

Analysenotat

Psykiatriske diagnoser og kontakter blandt børn og unge i 2012-2022

CENTRALE KONKLUSIONER FRA NOTATET

Psykiatriske diagnoser

- Omkring 73.220 børn og unge under 18 år lever med psykiatriske diagnoser, opgjort pr. 1. januar 2023. Det svarer til 63 ud af 1.000 0-17-årige. Over de seneste ti år er antallet af børn og unge med psykiatriske diagnoser opgjort pr. 1.000 0-17-årige steget med 39 pct.
- Antallet af børn og unge med psykiatriske diagnoser relativt til alle 0-17-årige er lavest i Region Nordjylland og i hovedstadsområdet, mens det er højest i Vestsjælland og Sønderjylland. Der ses store forskelle på tværs af landet i antallet af børn og unge med specifikke diagnoser som ADHD og autisme. Fx er 17 ud af 1.000 børn og unge registreret med en ADHD-diagnose i Region Syddanmark, mens det tilsvarende er 30 ud af 1.000 børn og unge i Region Midtjylland og Region Nordjylland.

Kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen

- Kigger vi specifikt på 2022 havde omkring 43.530 børn og unge haft mindst én kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen, hvor der har været et fysisk fremmøde på sygehuset, hvilket er det højeste niveau i de seneste 10 år. Sammenlignet med 2012 er antallet af børn og unge med psykiatrisk kontakt i 2022 steget med 49 pct. Siden 2020 har der også været en kraftig stigning i antallet af børn og unge med virtuelle kontakter som telefon- og videokonsultationer.

Børn og unge med psykiatrisk debut

- Både antallet af børn og unge, der årligt debuterer i psykiatrien, og antallet af børn og unge som også i de tidligere år har haft kontakt til psykiatrien, dvs. gengangere, er steget over perioden 2012-2022. Der er dog kommunale forskelle i antallet af børn og unge med en psykiatrisk debut i 2022. I de ti kommuner med lavest antal, var det under 11 ud af 1.000, mens det i de ti kommuner med højest antal var over 16 ud af 1.000 børn og unge, der havde psykiatrisk debut i 2022.
- For hovedparten af børn og unge med psykiatrisk debut var den første kontakt med psykiatrien en planlagt kontakt, mens omkring 15 pct. startede med at have en akut kontakt med sygehuspsykiatrien i perioden 2020-2022. Det tal dækker over store regionale og kommunale forskelle. Det første møde med sygehuspsykiatrien var akut for næsten 26 pct. af børnene i Region Sjælland, mens dette var mellem 8 til 18 pct. i de øvrige regioner.
- På tværs af regioner og kommuner inden for samme region er der forskel på, hvilken aktør, der hyppigst har henvist børn og unge med psykiatrisk debut. Fokuserer man på henvisninger fra kommunen i perioden 2020-2022, er der et spænd mellem kommuner i fx Region Syddanmark på mellem 11 og 53 pct., og tilsvarende i Region Hovedstaden er spændet mellem 22 og 50 pct.

De væsentligste nøgletal for hver region og kommune findes i bilagsmaterialet.

Indledning

I løbet af de seneste år har Indenrigs- og Sundhedsministeriets Benchmarkingenhed udgivet en række analyser om børn og unge med psykiatriske diagnoser, kontakter til det psykiatriske sygehussvæsen, og forløbet omkring den første kontakt med psykiatrien. I dette analysenotat har vi opdateret nogle af de mest centrale opgørelser fra de tidligere analyser, og vi opgør enkelte nye nøgletal. Fokus i analysen er den seneste tiårige udvikling frem til 2022.

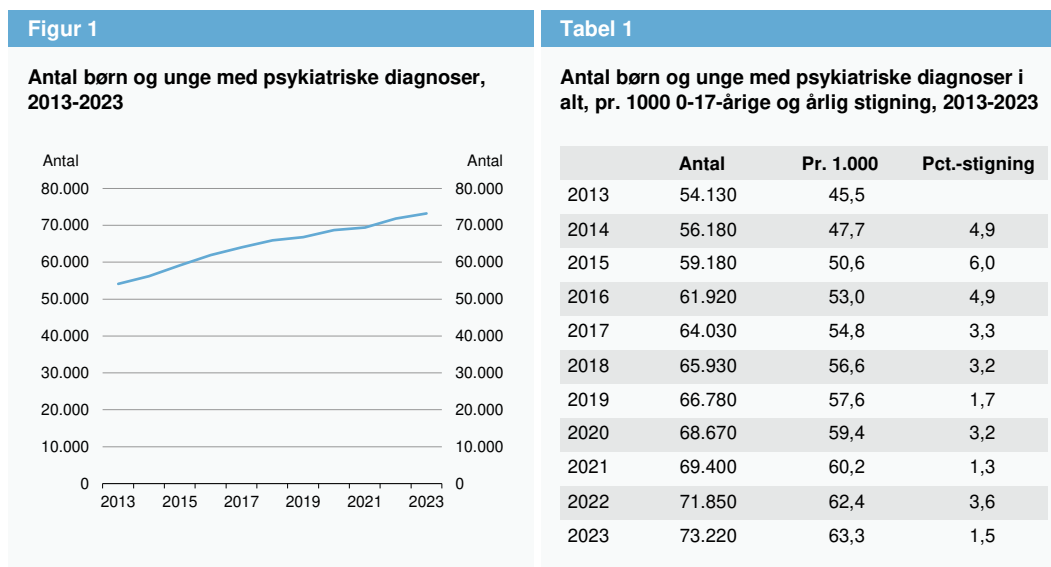
Formålet med analysenotatet er at give hver region, kommune og sundhedsklynge indsigt i udviklingen i antallet af børn og unge med psykiatriske diagnoser og kontakter i deres region, kommune og sundhedsklynge samt give aktørerne mulighed for at sammenligne egne tal med landsplanstendenser og tendenser i andre regioner, kommuner og sundhedsklynger.

I dette analysenotat har vi justeret nogle af definitionerne og afgrænsningerne sammenlignet med vores tidligere udgivelser på området. Læs eventuelt mere herom i boksen "Sådan har vi gjort", sidst i notatet.

Udover selve analysen har vi udarbejdet seks bilag. I bilag 1-3 kan du finde figurer, der viser nogle af de mest centrale nøgletal fra analysen for din region, kommune eller sundhedsklynge. Tilsvarende kan du i bilag 4-6 finde udvalgte tal i tabelform for henholdsvis hver enkel region, kommune og sundhedsklynge.

Udvikling i psykiatriske diagnoser blandt børn og unge

Pr. 1. januar 2023 havde ca. 73.220 børn og unge under 18 år en psykiatrisk diagnose jf. figur 1 og tabel 1¹. Opgjort pr. 1.000 børn og unge svarer dette til omkring 63 ud af 1.000 0-17-årige.



Anm.: Børn og unge med psykiatriske diagnoser er defineret som personer mellem 0 og 17 år pr. 1. januar i året, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år. Pct.-stigning er beregnet på baggrund af antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

¹ Børn og unge med psykiatriske diagnoser er defineret som personer mellem 0 og 17 år pr. 1. januar i året, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år. I denne analyse har vi brugt 10 år som referenceperiode, mens vi i en tidligere analyse har brugt 5 forudgående år som referenceperiode. Tallene kan derfor ikke sammenlignes på tværs af de to analyser. Den 10-årige periode er bl.a. brugt i Sundhedsstyrelsens Bilagsrapport til "Fagligt oplæg til en 10-årsplan – Bedre mental sundhed og en styrket indsats til mennesker med psykiske lidelser" fra 2022. Dermed svarer denne nye opgørelse til, hvordan Sundhedsstyrelsen senest opgør forekomst af psykiatriske diagnoser.

Over den seneste 10-årige periode er antallet børn og unge med psykiatriske diagnoser opgjort pr. 1.000 0-17-årige steget med ca. 39 pct. En nærmere undersøgelse af udviklingen viser, at de årlige stigninger har været højest fra 1. januar 2013 til 1. januar 2016, samt mellem 1. januar 2021 og 1. januar 2022, jf. tabel 1.

Selvom antallet af børn og unge med registrerede diagnoser pr. 1. januar 2023 var på det højeste niveau nogensinde, er tendensen om stigende psykiske problemer og adfærdsmæssige forstyrrelser blandt børn og unge ikke ny. At flere og flere børn har registrerede psykiatriske diagnoser er en tendens, der også var gældende inden 2013. I en tidligere analyse² viste vi, at de årlige stigninger har været højest i perioden fra 2009 til 2016.

Udvikling i de enkelte psykiatriske diagnoser

De fem hyppigste psykiatriske diagnoser blandt børn og unge er ADHD, autismspektrumforstyrrelser, belastnings- og tilpasningsreaktioner (stress), specifikke udviklingsforstyrrelser vedrørende sprog, tale og indlæringsvanskeligheder, samt diagnoserne angst og OCD (herunder fobier), jf. tabel 2. Antallet af børn med autismspektrumforstyrrelser er mere end fordoblet fra 1. januar 2013 til 1. januar 2023, mens antallet af børn og unge med ADHD er steget med ca. 84 pct.

Tabel 2

Antal og procentvis ændring af børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige fordelt på udvalgte diagnoser, 2013 og 2023

	2013	2023	Ændring 2013-2023
	Pr. 1.000	Pr. 1.000	Pct.
ADHD inkl. ADD	12,8	23,6	83,8
Autismspektrumforstyrrelser	9,4	20,5	117,0
Belastning- og tilpasningsreaktioner (stress)	7,5	12,0	60,8
Specifikke udviklingsforstyrrelser	7,3	10,0	36,4
Angst og OCD	4,9	8,2	67,6
Øvrige diagnoser	6,4	6,3	-0,4
Tics/Tourettes	2,9	4,9	69,0
Mental retardering	4,8	4,4	-9,7
Spiseforstyrrelse	2,9	3,6	25,4
Tilknytningsforstyrrelser	2,3	2,6	15,0
Depression	2,0	2,5	21,8
Adfærdforstyrrelser	1,6	1,7	5,2
Psykoser/psykotiske lidelser	0,8	1,3	63,4
<i>Børn og unge med flere diagnoser</i>	<i>14,4</i>	<i>25,2</i>	<i>75,7</i>

Anm.: Børn og unge med psykiatriske diagnoser er defineret som personer mellem 0 og 17 år pr. 1. januar i året, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år. Den enkelte person kan være registreret med flere forskellige diagnoser inden for de 10 år, og vil i så fald optræde flere gange i tabellen.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

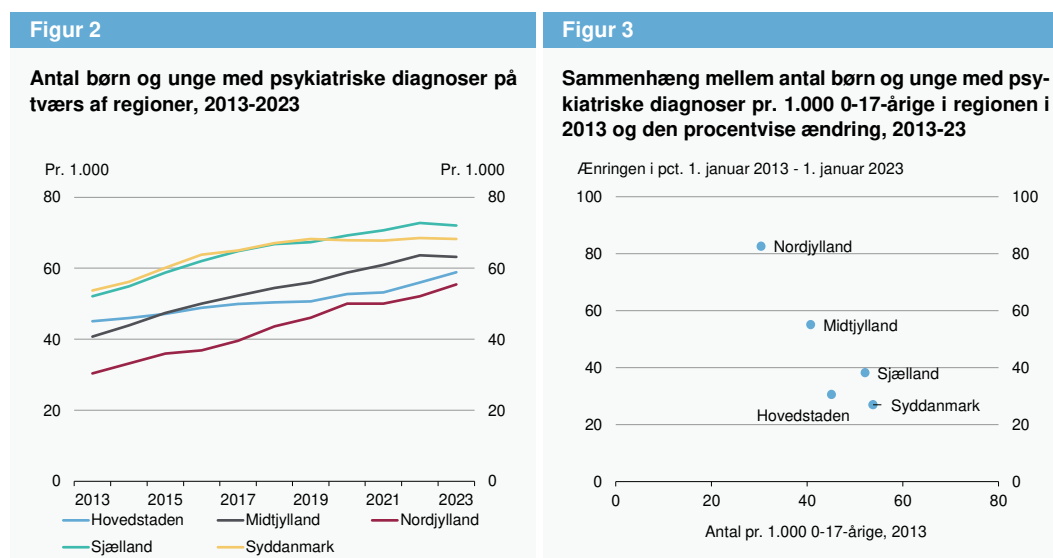
Børn og unge kan være registeret med mere end én psykiatrisk diagnose. Diagnoserne kan enten være registreret samtidigt, eller i forbindelse med forskellige behandlingsforløb med kortere eller længere mellemrum. Analysen viser, at flere og flere børn og unge bliver *registreret* med mere end en diagnose. Pr.

² Indenrigs- og sundhedsministeriets Benchmarkingenhed (2020) - Udviklingstendenser i forhold til børn og unge med psykiatriske diagnoser

1. januar 2023 var 25 ud af 1.000 børn registreret med flere diagnoser – hvilket er en stigning med 76 pct. siden 2013.

Udvikling i psykiatriske diagnoser på tværs af regioner

Der er forskelle i antallet af børn og unge med psykiatriske diagnoser på tværs af regioner. Pr. 1. januar 2023 havde 55 ud af 1.000 børn og unge fra Region Nordjylland en psykiatrisk diagnose, mens det tilsvarende var 72 ud af 1.000 børn og unge fra Region Sjælland, jf. figur 2.



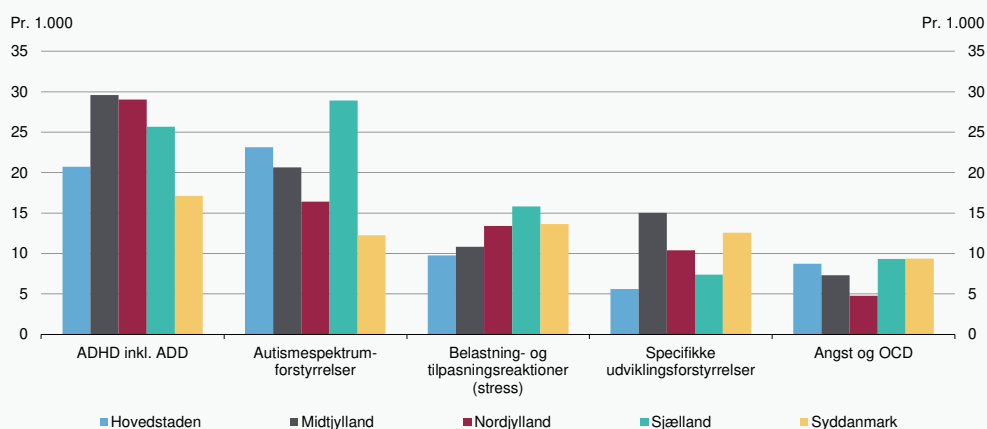
Anm.: Børn og unge med psykiatriske diagnoser er defineret som personer mellem 0 og 17 år pr. 1. januar i året, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år. Inddelt efter bopælsregion.
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Over de seneste 10 år er antallet af børn og unge med psykiatriske diagnoser steget i alle 5 regioner, dog med meget forskellig stigningstakt. Hyppigheden af de registrerede psykiatriske diagnoser blandt børn og unge er steget mest i Region Nordjylland og mindst i Region Syddanmark, jf. figur 3. Der synes at være en generel sammenhæng mellem niveauet i 2013 og udviklingen over perioden 2013-2023, således at de regioner der i 2013 havde lavest antal børn og unge med diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, har haft den største udvikling og omvendt.

De 5 hyppigste psykiatriske diagnoser på tværs af regioner

Ser man på de 5 hyppigste psykiatriske diagnoser blandt børn og unge, kan der konstateres store regionale forskelle i antallet af børn og unge registreret med de enkelte diagnoser. Fx er 17 ud af 1.000 børn og unge registreret med en ADHD-diagnose i Region Syddanmark, mens det i regionerne Midtjylland og Nordjylland er 30 ud af 1.000 børn og unge, jf. figur 4. Og mens 12 ud af 1.000 børn og unge har fået registreret en autismespektrumforstyrrelse i Region Syddanmark er det samme tilfældet for 29 ud af 1.000 børn og unge i Region Sjælland.

Selvom der også i tilbage i 2013 var regionale forskelle i antallet af børn og unge inden for de enkelte diagnoser, synes forskellene ikke at være mindre pr. 1. januar 2023, snarere tværtimod. Du kan se de regionale tal for de enkelte diagnoser for årene 2013 og 2023 i bilagsmaterialet.

Figur 4**Antal børn og unge fordelt på udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige på tværs af regioner 2023**

Anm.: Børn og unge er inddelt efter bopælsregion. Den enkelte person kan være registreret med flere forskellige diagnoser inden for de 10 år, og vil i så fald optræde flere gange i tabellen.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Antal børn med psykiatriske diagnoser på tværs af sundhedsklynger og kommuner

De geografiske forskelle i antallet af børn og unge med psykiatriske diagnoser afspejles også når vi opgør tallene på sundhedsklynger, jf. figur 5. Antallet af børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige var i januar 2023 lavest i klyngerne i Region Nordjylland, samt i Århusklyngen og de to klynger i hovedstadsområdet, henholdsvis Klynge Byen og Klynge Syd. Antallet er højest i de vestsjællandske og sønderjyske klynger samt i Randersklyngen.

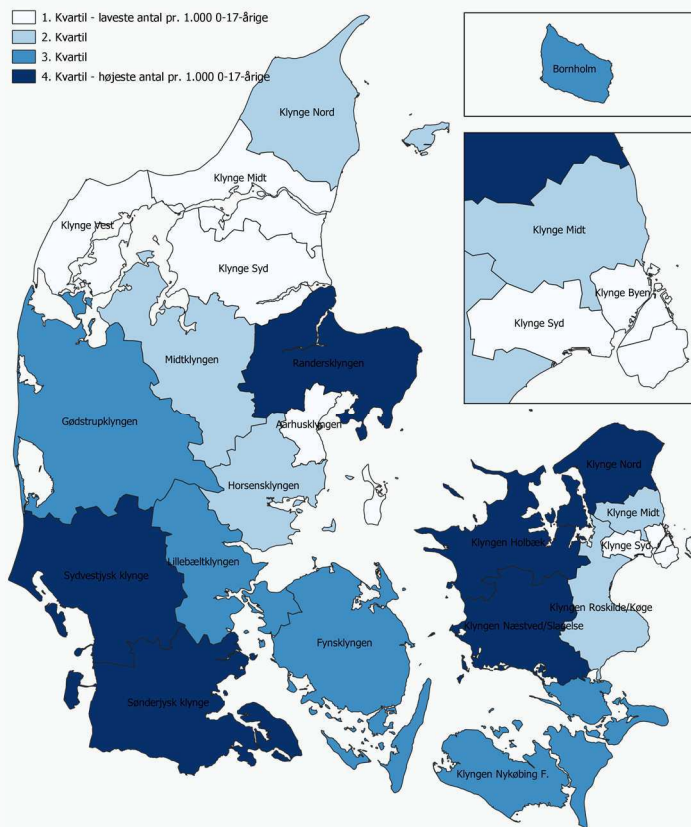
Der ses også betydelige forskelle på tværs af kommuner, der i store hovedtræk følger tendenserne på tværs af sundhedsklyngerne, jf. figur 6.

Selvom langt de fleste kommuner har oplevet en stigning i antallet af børn og unge med psykiatriske diagnoser i perioden 2013-2023, er der betydelige forskelle på størrelsen af stigningen. I enkelte kommuner er der sket en fordobling, mens stigningen i andre kommuner har været mindre end 10 pct.

Du kan se flere tal om antallet af børn og unge med psykiatriske diagnoser i enkelte kommuner og sundhedsklynger i bilagsmaterialet.

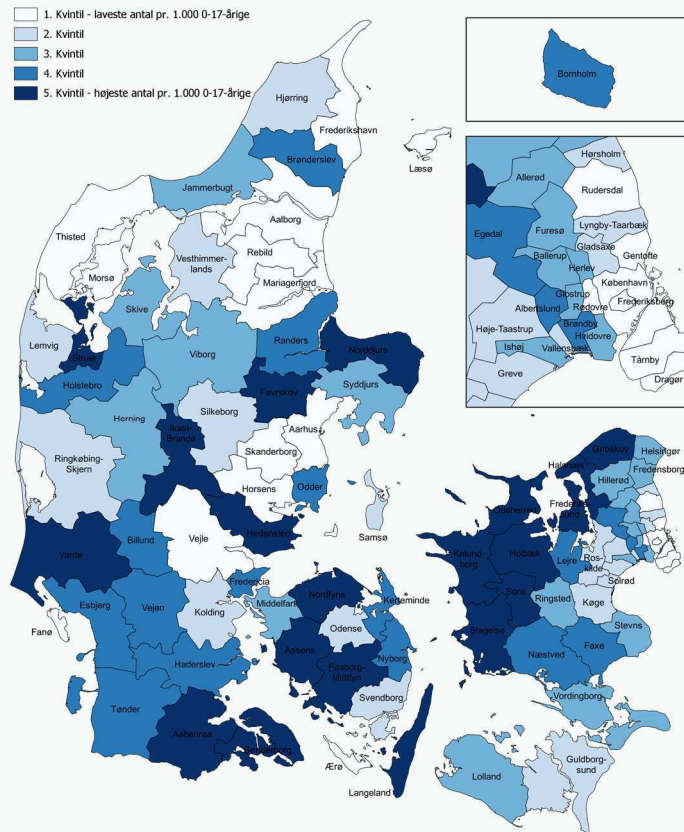
Figur 5

Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige fordelt på sundhedsklynger, 2023



Figur 6

Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige fordelt på kommuner, 2023



Anm.: Børn og unge med psykiatriske diagnoser er defineret som personer mellem 0 og 17 år pr. 1. januar i året, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år. Inddelt efter bopælskommune. I figur 5 indgår Københavns Kommune visuelt i Klynge Byen, men en del indgår i beregningerne i Klynge Byen (Hovedstaden), mens resten indgår i Klynge Syd (Hovedstaden). Middelfart Kommune indgår visuelt i Lillebælt-klyngen (Syddanmark), Billund Kommune og Vejen Kommune indgår visuelt i Sydvestjysk klynge (Syddanmark) og endelig indgår Rødovre Kommune visuelt i Klynge Midt (Hovedstaden).

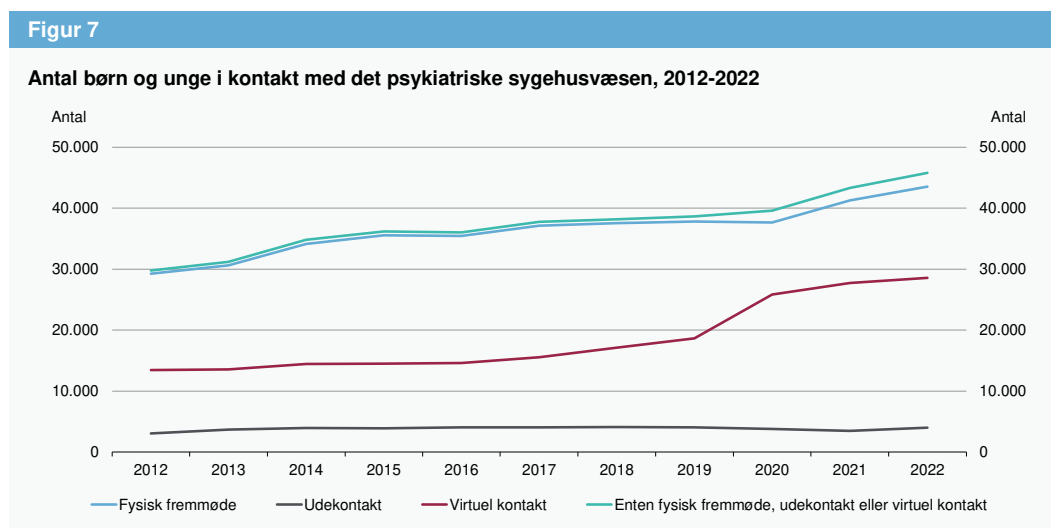
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen

Mens vi i de forrige afsnit fokuserede på de psykiatriske diagnoser, som børn og unge er blevet registreret med på et tidspunkt inden for 10 forudgående år, sætter vi i dette afsnit fokus på børn og unge der i løbet af et år havde kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen³.

I 2022 havde 43.530 børn og unge haft mindst én kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen, hvor der har været et fysisk fremmøde på sygehuset, hvilket er det højeste niveau i de seneste 10 år, jf. figur 7. Sammenlignet med 2012 er antallet af børn og unge med psykiatrisk kontakt ved fysisk fremmøde i 2022 steget med 49 pct. Stigningen er højest i starten af perioden, dvs. fra 2012-2015 og så igen fra 2020 til 2022. I 2020, dvs. i forbindelse med COVID-19 epidemiens første bølge, var der et lille fald på 0,4 pct. sammenlignet med året før, mens der til gengæld var en stigning på næsten 10 pct. året efter i 2021.

Netop i 2020 har der været en kraftig stigning i antallet af børn og unge med virtuelle kontakter som telefon- og videokonsultationer. Dette hænger formentligt sammen med, at nogle af de fysiske kontakter er blevet omlagt til video- eller telefonkonsultationer i 2020 pga. COVID-19 epidemien. I lyset af, at man generelt i sundhedsvæsenet har et fokus på øget brug af virtuelle kontakter som telefon- og videokonsultationer, er det interessant, at antallet af børn og unge med virtuelle kontakter er forblevet på det høje niveau og var faktisk fortsat stigende i løbet af 2021 og 2022.



Anm.: Der er tale om unikke patienter inden for de enkelte kontakttypen. Det indebærer, at de enkelte kontakttypen ikke er gensidigt udelukkende, samme individer kan både have haft en fysisk kontakt, virtuelt kontakt og udebesøg i løbet af samme halvår. Kategorien "Enten fysisk fremmøde, udekontakt eller virtuel kontakt" indeholder unikke patienter med mindst én af de forskellige kontakttypen. Der er databrud i 2019 grundet overgang til en ny version af Landspatientregistret (LPR3) primo 2019. Implementeringen af Sundhedsdataplatform i Region Sjælland og Region Hovedstaden kan have indflydelse på tal opgjort i 2016, 2017 og 2018.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Udover fysiske kontakter, hvor patienten har været til stede på sygehuset, kan patientens møde med sundhedsfagligt personale også ske uden for sygehuset, i et såkaldt udebesøg eller hjemmebesøg. Udekontakterne udgør en mindre del af aktiviteten, og antallet af børn og unge med en udekontakt er nogenlunde konstant over perioden 2012-2022.

³ Personer i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen er defineret som personer, som er i kontakt enten med en sygehusafdeling med et psykiatrisk speciale eller med en sygehusafdeling med et somatisk speciale, men hvor der er registreret en psykiatrisk aktionsdiagnose.

Opgør man antallet af børn og unge, der har været i kontakt med psykiatrien enten ved fysisk fremmøde på sygehuset, virtuelt eller via en udekontakt, er det nogenlunde samme antal som antallet med fysisk fremmøde, bortset fra de seneste 3 år, hvor der er en forskel på omkring 2.000 personer. Antallet af børn og unge i kontakt med psykiatrien enten ved fysisk fremmøde, virtuelt eller via udekontakt er steget med 54 pct. siden 2012.

Medicinsk behandling med udvalgte lægemidler

I takt med at flere og flere børn og unge har kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen er det også relevant at undersøge udviklingen i antallet af børn og unge i medicinsk behandling med udvalgte lægemidler til behandling af psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser (psykofarmaka). Over perioden 2012 til 2022 ses der en stigning i antallet af børn og unge, der bruger psykofarmaka og særligt ADHD-medicin. Denne stigning i brugen af ADHD-medicin er højest i 2021 og 2022, og i disse år ses der også en stigning i brugen af antidepressive lægemidler, jf. boks 1.

Boks 1

Medicinsk behandling med udvalgte lægemidler

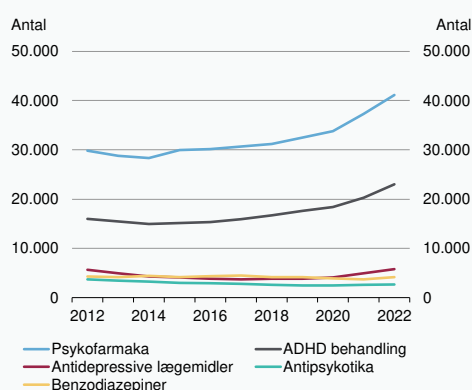
I 2022 var omkring 41.120 børn og unge i behandling med psykofarmaka som ADHD-medicin, antidepressive- og antipsykotiske lægemidler eller beroligende- og sovemedicin, jf. figur a. Mere end halvdelen af børn og unge, der er i medicinsk behandling med psykofarmaka, er i behandling med ADHD-medicin.

Ser vi på stigningen over perioden 2012 til 2022 er det særligt antallet af børn og unge i behandling med ADHD-medicin, der er steget over perioden. I 2022 var 44 pct. flere børn og unge i behandling med ADHD-medicin sammenlignet med 2012. Stigningen har været særlig høj i de senere år, og specielt i 2021 og igen i 2022, jf. figur b.

Antallet af børn og unge med brugen af antidepressive lægemidler var faldende fra 2012 til 2017 og nogenlunde stabilt i 2017 til 2019, hvorefter antallet steg mellem 2019 og 2022. I 2019 var der således 32 pct. færre børn og unge i behandling med antidepressive lægemidler sammenlignet med 2012. Efter stigningen i de seneste år var antallet i 2022 stort set på samme niveau som i 2012.

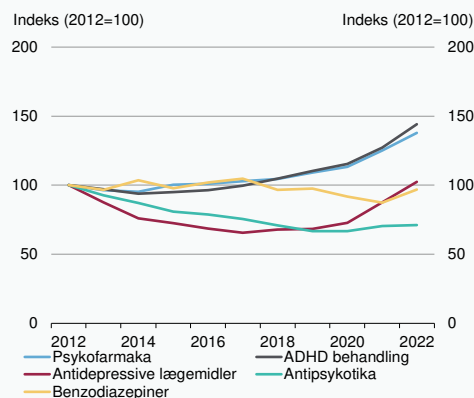
Figur a

Antal børn og unge i behandling med psykofarmaka, 2012-2022



Figur b

Udvikling i antal børn og unge i behandling med psykofarmaka, 2012-2022



Anm.: Psykofarmaka er en samlet betegnelse for en gruppe af lægemidler mod forskellige psykiatriske lidelser. Se definitionen af de enkelte lægemiddelgrupper på medstat.dk. De udvalgte lægemiddelgrupper anvendes til behandling af forskellige psykiske sygdomme og adfærdsmæssige forstyrrelser. Nogle af lægemidlerne kan også anvendes mod andre sygdomme, som neuropatiske smerter, narcolepsi, spasticitet, alkoholabstinenssymptomer, kramper, epilepsi, transportsyge og/eller allergi.

Kilde: Medstat.dk og egne beregninger.

Indsatser i praksissektoren og kommunerne

Ud over kontakter til det psykiatriske sygehusvæsen og brugen af lægemidler mod psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser, er der også forskellige relevante indsatser i kommunerne og praksissektoren, som børn og unge med psykiske problemer kan modtage.

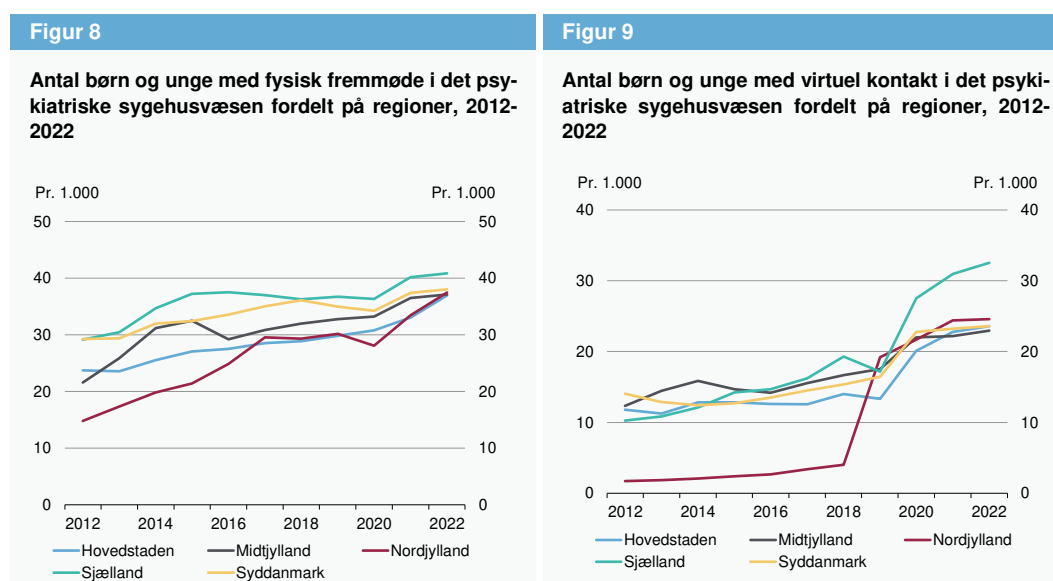
I praksissektoren foregår behandlingen i almen praksis og ved praktiserende speciallæger i børne- og ungepsykiatri. Der findes ikke et registerbaseret overblik over, hvor mange børn og unge med psykiske lidelser der behandles i almen praksis. Den praktiserende læge kan i henhold til overenskomsten tilbyde samtaleterapi-konsultationer, og i 2020 modtog 5.970 børn og unge samtaleterapi i almen praksis.⁴ Ca. 4.900 børn og unge havde kontakt til speciallægepraksis i børne- og ungdomspsykiatri i 2020. Sammenlignet med antallet af børn og unge med kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen er det dermed kun en mindre del af børn og unge, der modtager samtaleterapi i almen praksis og/eller behandling hos praktiserende speciallæger i børne- og ungdomspsykiatri.

Derudover er der også aktivitet ved private aktører, herunder privatpraktiserende psykiatere og psykologer, som der heller ikke er systematiske registerdata for.

Endeligt modtager børn og unge med psykiske problemer en række indsatser i kommunerne. Det kan være sociale indsatser og indsatser forankret i folkeskoleloven. Det havde været interessant at undersøge indsatser i regi af bl.a. kommunal pædagogisk-psykologisk rådgivning (PPR), der kan opspore og håndtere børn og unge med de mindre komplekse psykiske udfordringer samt støtte eller foranstaltning fra socialområdet. Der findes dog på nuværende tidspunkt ikke registerdata, hvor det er muligt at opgøre antallet af børn og unge med kontakt til PPR eller sociale indsatser som følge af psykiske problemer.

Kontakter til psykiatrien på tværs af regioner

I 2022 var antallet af børn og unge med fysisk fremmøde i sygehuspsykiatrien målt pr. 1.000 0-17-årige nogenlunde ens fordelt på regionerne. Med omkring 41 ud af 1.000 børn og unge, var antallet i Region Sjælland lidt højere end i de øvrige regioner, jf. figur 8.



Anm.: Der er databrud i 2019 grundet overgang til en ny version af Landspatientregistret (LPR3) primo 2019. Den kraftige stigning i antal børn og unge med virtuel kontakt fra 2018 til 2019 i Region Nordjylland kan være relateret til LPR2 og registreringspraksis af disse kontakter i Region Nordjylland til og med 2018. Implementeringen af Sundhedsdataplatform i Region Sjælland og Region Hovedstaden kan have indflydelse på tal opgjort i 2016, 2017 og 2018.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

⁴ Sundhedsstyrelsens Bilagsrapport til "Fagligt oplæg til en 10-årsplan – Bedre mental sundhed og en styrket indsats til mennesker med psykiske lidelser" fra 2022.

Over perioden 2012 til 2022 har der i alle 5 regioner været en stigning i antallet af børn og unge med fysisk fremmøde i det psykiatriske sygehusvæsen. Stigningen er højest i Region Nordjylland, hvor antallet af børn og unge med fysisk fremmøde er steget fra 15 ud af 1.000 0-17-årige til 37 ud af 1.000 0-17-årige. Det hænger dog sammen med, at antallet af børn og unge med kontakt til psykiatrien var lavest i Region Nordjylland tilbage i 2012.

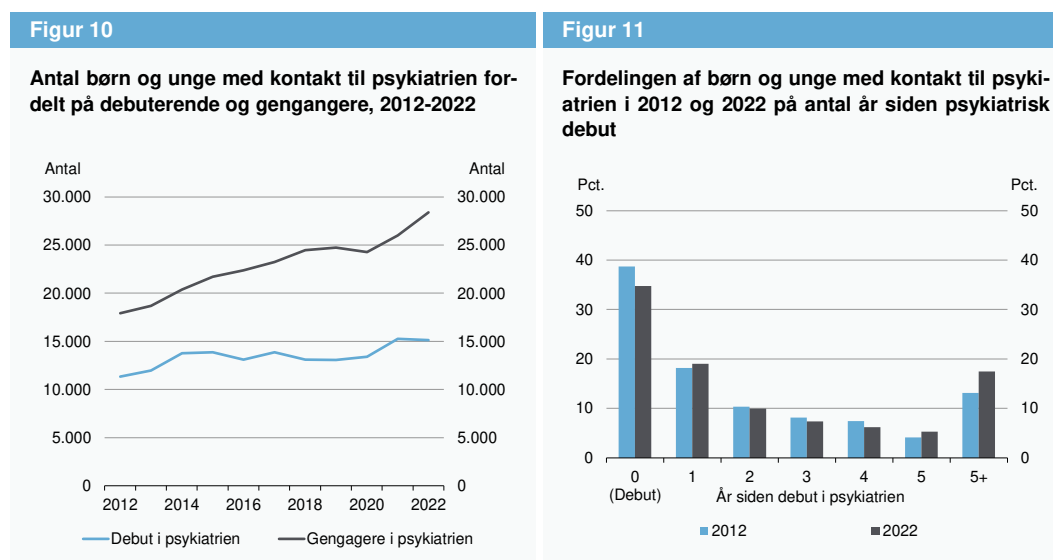
Retter man blikket på de seneste 3 år, har der i 2020 været en reduktion i antallet af børn og unge med fysisk fremmøde i sygehuspsykiatrien i Region Nordjylland, Syddanmark og Sjælland, mens der i de to øvrige regioner, Region Midtjylland og Hovedstaden, var en mindre stigning. Alle regioner har haft en forholdsvis stor stigning i antallet af børn med fysisk fremmøde i psykiatrien i 2021 på mellem 7 til 19 pct., og to af regionerne har også oplevet en forholdsvis stor stigning i 2022, begge på 12 pct.

Antallet af børn og unge i virtuel kontakt med sygehuspsykiatrien er steget betydeligt i alle regioner fra 2019 og 2020, og særligt i Region Sjælland, som er den region med flest børn og unge med mindst én virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen i 2022, jf. figur 9.

I bilagsmaterialet kan du også finde antal børn i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen på tværs af kommuner og sundhedsklynger.

Børn og unge som henholdsvis debuterende og gengangere i psykiatrien

Både antallet af børn og unge, der årligt debuterer i psykiatrien, og antallet af børn og unge som også i de tidligere år har haft kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen, dvs. gengangere, er steget over perioden 2012-2022. Antallet af børn med psykiatrisk debut er steget fra ca. 11.330 i 2012 til ca. 15.130 i 2022 – svarende til en stigning på ca. 34 pct., mens antallet af gengangere er steget fra ca. 17.920 til 28.400, svarende til 58 pct., jf. figur 10.



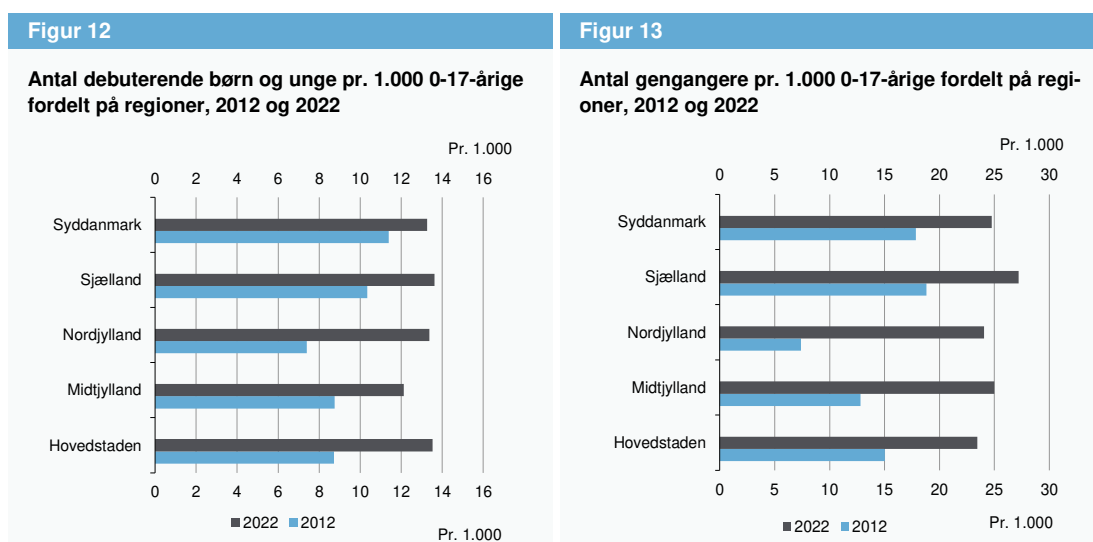
Anm.: Opgjort kun på baggrund af fysiske kontakter.
 Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Dette indebærer, at der er sket mindre forskydninger i andel børn i psykiatrien, der er henholdsvis debuterende og gengangerne. Andel debuterende er faldet fra 39 pct. i 2012 til 35 pct. i 2022, mens andel gengangere omvendt er steget fra 61 pct. til 65 pct. Fordeles andel børn og unge med kontakt til psykiatrien efter antal år siden deres psykiatriske debut, kan der konstateres, at fordelingen af børn og unge der havde psykiatrisk debut for 1 til 5 år siden er nogenlunde ens i 2022 som i 2012, mens der er sket

mindre forskydninger i andel der havde psykiatrisk debut for mere end 5 siden. Denne er steget fra 13 pct. i 2012 til 17 pct. i 2022, jf. figur 11.

Antallet børn og unge med psykiatrisk debut opgjort pr. 1.000 0-17-årige var i 2022 var nogenlunde ens på tværs af regionerne. Dog er udviklingen forskellig på tværs af regionerne; siden 2012 har Region Nordjylland oplevet en stigning på 81 pct., mens Region Syddanmark har oplevet en stigning på 16 pct., jf. figur 12. Dette skal ses i lyset af, at antal debuterende børn og unge var noget lavere i Region Nordjylland end i Region Syddanmark i 2012 og med den udvikling, som der har været i Region Nordjylland over de seneste 10 år, er Region Nordjylland kommet på niveau med de øvrige regioner i antallet af børn og unge med psykiatrisk debut pr. 1.000 0-17-årige i regionen.

Nogenlunde samme billede tegner sig i udviklingen i antallet af gengangere pr. 1000 0-17-årige, hvor antallet i Region Nordjylland er tre gange så højt i 2022 som det var i 2012, mens antallet i Region Syddanmark er steget med 39 pct. i same periode, jf. figur 13. Antallet af gengangere i psykiatrien opgjort pr. 1.000 0-17-årige var i 2022 lidt højere i Region Sjælland end i de øvrige regioner.



Anm.: Opgjort kun på baggrund af fysiske kontakter og fordelt efter bopælsregion.
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

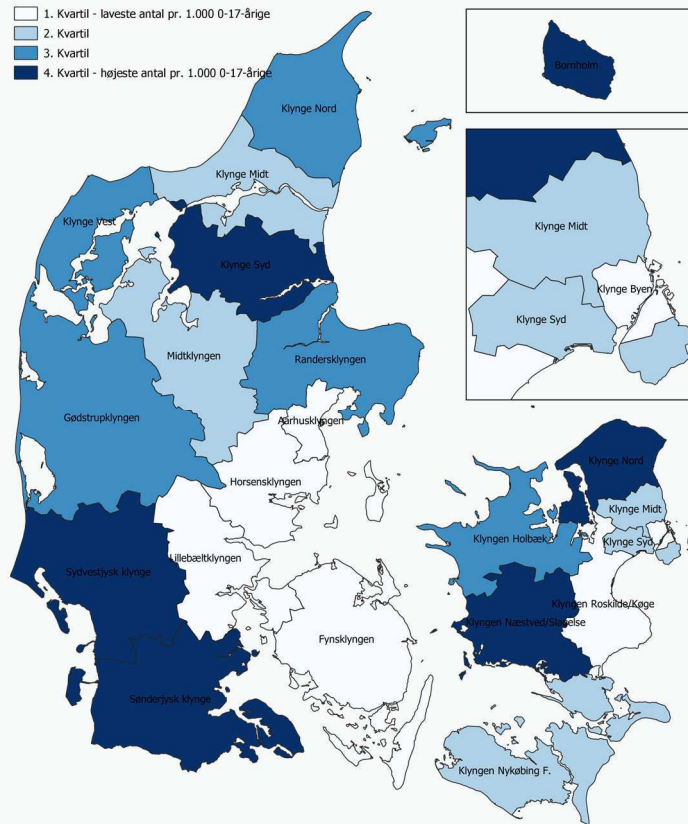
I figur 14 og 15 ses antallet af børn og unge, der debuterede i psykiatrien i 2022 på tværs af sundhedsklynger og kommuner. I bilagsmaterialet findes der også tal for antallet af gengangere i psykiatrien. Selvom der på regionsniveau er nogenlunde ensartet antal børn og unge med psykiatrisk debut pr. 1.000 0-17-årige, ses der nogle geografiske mønstre i de to danmarkskort i figur 14 og 15. Med omkring 10 ud af 1.000 0-17-årige er der en lavest hyppighed af børn og unge med psykiatrisk debut i Horsens- og Århusklyngen, mens det højeste antal børn og unge med psykiatrisk debut på næsten 22 ud af 1.000 0-17-årige er på Bornholm efterfulgt af Klynge Nord (Hovedstaden), Sønderjysk klynge samt Sydvestjysk klynge – på omkring 16 ud af 1.000 0-17-årige i hver af de tre klynger, jf. figur 14.

I de ti kommuner med færrest antal debuterende børn og unge relativt til alle 0-17-årige i kommunen havde mindre end 11 ud af 1.000 børn og unge psykiatrisk debut, mens i de ti kommuner med højest antal debuterende børn og unge havde over 17 ud af 1.000 børn og unge psykiatrisk debut i 2022.

I bilagsmaterialet kan du finde flere tal om antallet af børn og unge der henholdsvis er debuterende og gengangere i psykiatrien, herunder også den enkelte sundhedsklynges og kommunes udvikling over perioden 2012-2022.

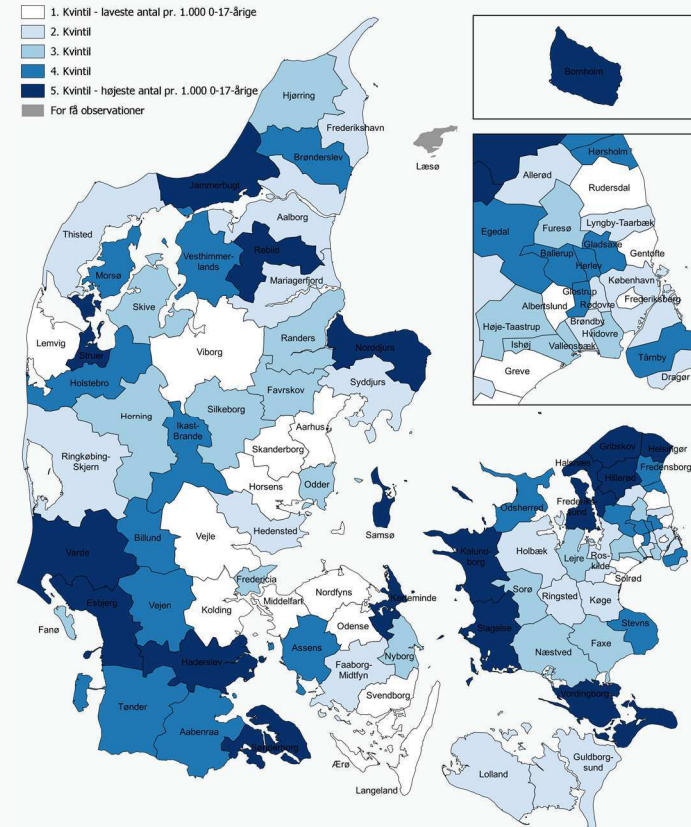
Figur 14

Antal debuterende i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige fordelt på sundhedsklynger, 2022



Figur 15

Antal debuterende i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige fordelt på kommuner, 2022



Anm.: Opgjort kun på baggrund af fysiske kontakter og fordelt efter bopælskommuner. I figur 14 indgår Københavns Kommune visuelt i Klynge Byen, men en del indgår i beregningerne i Klynge Byen (Hovedstaden), mens resten indgår i Klynge Syd (Hovedstaden). Middelfart Kommune indgår visuelt i Lillebælt-klyngen (Syddanmark), Billund Kommune og Vejen Kommune indgår visuelt i Sydvestjysk klynge (Syddanmark) og endelig indgår Rødovre Kommune visuelt i Klynge Midt (Hovedstaden).
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Mere om tiden omkring debut i psykiatrien

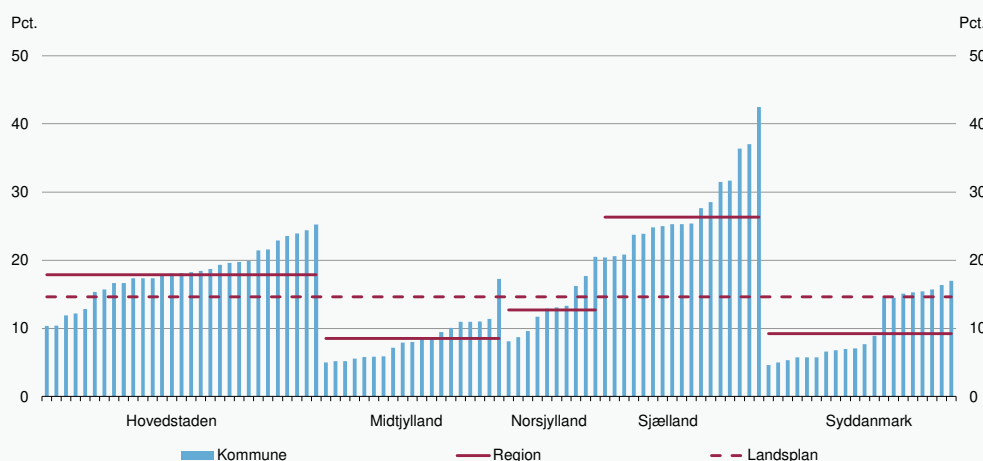
Første møde med psykiatrien

For hovedparten af børn og unge med psykiatrisk debut var den første kontakt med psykiatrien en planlagt kontakt, mens omkring 15 pct. startede med at have en akut kontakt med sygehuspsykiatrien i perioden 2020-2022, jf. figur 16. Det tal dækker over store regionale og kommunale forskelle. Det første møde med sygehuspsykiatrien var akut for næsten 26 pct. af børnene i Region Sjælland, mens det i de øvrige regioner ligger mellem 8 til 18 pct.

Ser man på tværs af børnenes bopælskommuner kan der også ses et relativt stort spænd mellem kommuner, også kommuner inden for samme region. Fx er spændet mellem 5 og 17 pct. i Region Midtjylland, og tilsvarende spænd mellem kommuner i Region Hovedstaden er mellem 10 og 25 pct. I Region Sjælland er der også et stort spænd mellem kommuner, dog er andelen der starter akut i psykiatrien højt i alle kommuner sammenlignet med kommuner fra andre regioner. Spændet mellem kommuner i Region Sjælland er mellem 20 og 42 pct.

Figur 16

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut fordelt på landsplan, region og kommune 2020-2022



Anm.: Børn og unge er inddelt efter bopælskommune. Kommunerne er placeret inden for regionerne og sorteret efter andel med akut debut med psykiatrien.

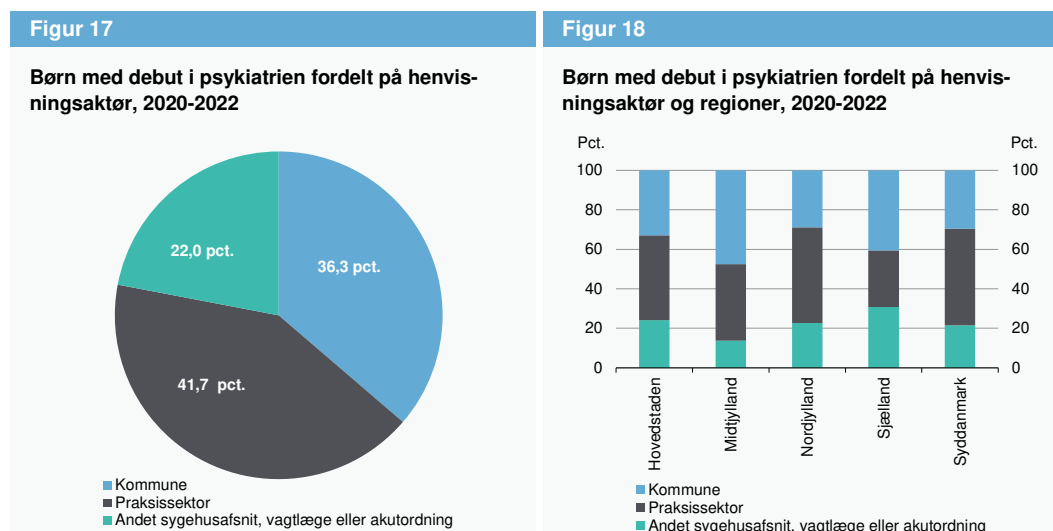
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Henvisningsaktør⁵

Forskellige myndigheder kan henvise børn og unge til udredning og behandling på et psykiatrisk sygehus, alment praktiserende læge, speciallæge, vagtlæge og lignende akutordninger, andre sygehusafdelinger samt aktører i kommunen, herunder psykologer i Pædagogisk Psykologisk Rådgivning (PPR) og sagsbehandlere i socialforvaltningen og sundhedsplejen.

⁵ I en tidligere offentliggjort analyse, "Børn og unge med psykiatrisk debut" fra 2021 har vi også undersøgt henvisende aktør. Analysen var baseret på LPR2 data for årene 2016-2018. På baggrund af LPR2 var det kun muligt at opgøre retvisende den henvisende aktør for de børn og unge, hvis psykiatrisk debut var en planlagt kontakt. Da denne analyse baseres på LPR3, er det er muligt at opgøre henvisende aktør for både akutte og planlagte kontakter. Det indebærer, at fordelingen mellem henvisende aktører ikke kan sammenlignes mellem denne og den tidligere analyse.

Analysen viser, at mere end tre ud fire børn og unge med debut i psykiatrien i løbet af 2020 til 2022 blev henvist af enten praktiserende læge, speciallæge eller af kommunen⁶, mens under en ud fire blev henvist fra et andet sygehusafsnit, vagtlæge eller akutordningen jf. figur 17.



Anm.: Det er på baggrund af dialog med de enkelte regioner vurderet, at kategorien "andet" i LPR referer til barnets kommune, hvor det primært er PPR eller socialrådgivning, der henviser til børne- og ungdomspsykiatrien. Det kan dog ikke afvises, at der også er tilfælde, hvor "andet" referer til andre aktører, herunder henvisninger fra kriminalforsorgen, men det vurderes ikke at være tilfældet for særligt mange. Børn og unge er inddelt efter bopælsregion i figur 18.

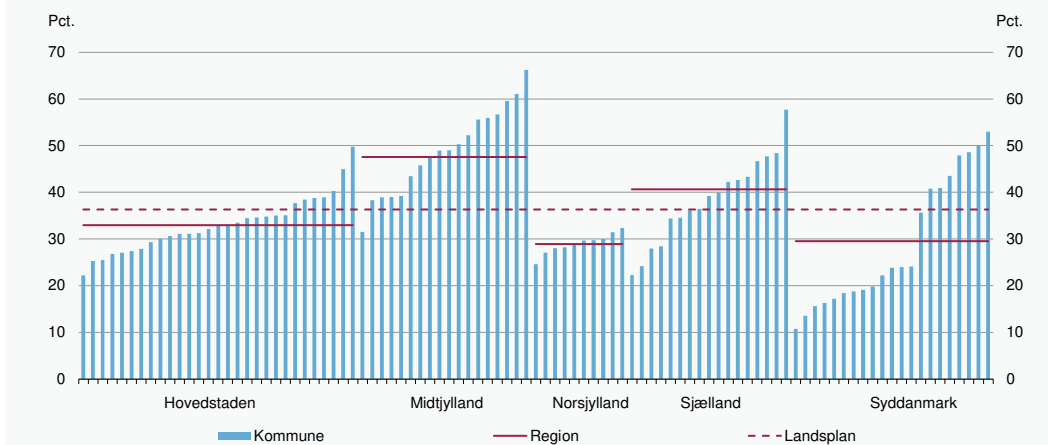
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

På tværs af regionerne er der forskel på, hvilken aktør, der hyppigst har henvist børn og unge med psykiatrisk debut. I Region Hovedstaden, Nordjylland og Syddanmark er det den praktiserende læge, mens det i Region Midtjylland og Sjælland er en kommunal aktør, der hyppigst har henvist børnene, jf. figur 18. Andel der er henvist af et andet sygehusafsnit, vagtlæge eller akutordning svinger mellem regionerne fra 14 pct. i Region Midtjylland til 31 pct. i Region Sjælland.

På tværs af kommunerne er der stor forskel på, hvorvidt det var kommunen eller en anden aktør der henviste børnene til psykiatrisk sygehus. De store forskelle ses også for kommuner inden for samme region. Fokuserer man på henvisninger fra kommunen i perioden 2020-2022, er der et spænd mellem kommuner i fx Region Syddanmark på mellem 11 og 53 pct., og tilsvarende i Region Hovedstaden er spændet mellem 22 og 50 pct., jf. figur 19.

I bilagsmaterialet kan du se flere tal om hvilke aktører der har henvist børnene til psykiatrisk sygehus i din region, kommune eller sundhedsklynge.

⁶ Det er på baggrund af dialog med de enkelte regioner vurderet, at kategorien "andet" i LPR referer til barnets kommune, hvor det primært er PPR eller socialrådgivning, der henviser til børne- og ungdomspsykiatrien. Det kan dog ikke afvises, at der også er tilfælde, hvor "andet" referer til andre aktører, herunder henvisninger fra kriminalforsorgen, men det vurderes ikke at være tilfældet for særligt mange.

Figur 19**Andel børn unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen på tværs af regioner og kommuner, 2020-2022**

Anm.: Det er på baggrund af dialog med de enkelte regioner vurderet, at kategorien "andet" i LPR referer til barnets kommune, hvor det primært er PPR eller socialrådgivning, der henviser til børne- og ungdomspsykiatrien. Det kan dog ikke afvises, at der også er tilfælde, hvor "andet" referer til andre aktører, herunder henvisninger fra kriminalforsorgen, men det vurderes ikke at være tilfældet for særligt mange. Hver søjle repræsenterer en kommune. Børn og unge er inddelt efter bopælskommune. Kommunerne er placeret inden for regionerne og sorteret efter andel henvisninger fra kommunen.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Indsatser omkring tidspunktet for debuten

Det kan være relevant at undersøge, hvilke øvrige indsatser ud over kontakten til sygehuspsykiatrien de enkelte børn og unge har modtaget i perioden omkring den psykiatriske debut. Figur 20 viser andel af børn og unge med psykiatrisk debut, der har modtaget en række udvalgte indsatser i perioden fra 3 år før den psykiatriske debut til 2 år efter den psykiatriske debut.

Analysen viser, at kun en mindre andel børn og unge med psykiatrisk debut i perioden forud for den psykiatriske debut har modtaget en indsats i praksissektoren, der kan relateres til psykisk sygdom (samtaleterapi i almen praksis eller kontakt til praktiserende speciallæge i psykiatri). Blot 9 pct. af børn og unge har haft kontakt til de dele af sundhedsvæsenet i løbet af samme kvartal som den psykiatriske debut, mens det tilsvarende gælder for knap 4 pct. i løbet af kvartalet før. I kvartalerne efter den psykiatriske debut udgør andel børn og unge i kontakt med disse dele af sundhedsvæsenet mellem 2 og 3 pct.

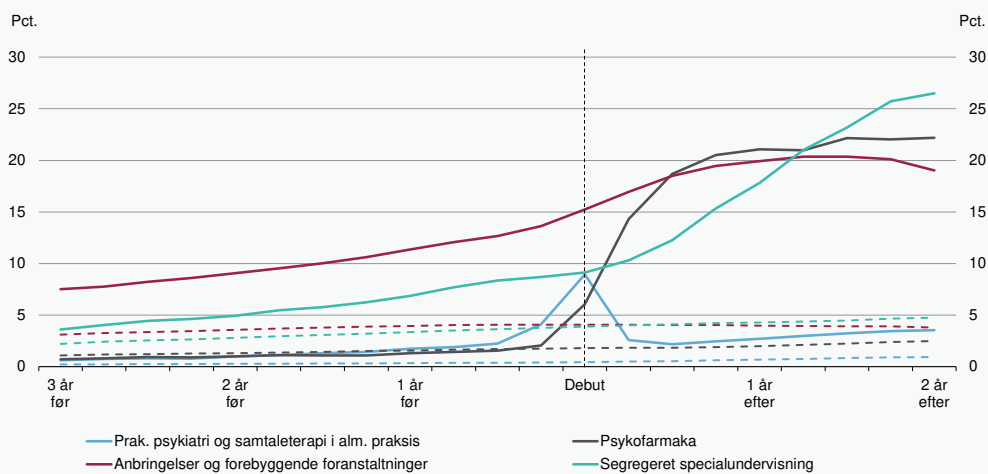
I løbet af det samme kvartal som barnet har psykiatrisk debut er 6 pct. af disse børn i behandling med psykofarmaka. Denne andel stiger i løbet af kvartalerne efter psykiatrisk debut, og 1 år efter er det 22 pct., der er i behandling med psykofarmaka.

Andelen der modtager forebyggende foranstaltninger eller er anbragt uden for hjemmet er stigende fra 3 år før den psykiatriske debut til 1 år efter den psykiatriske debut, hvor ca. en femtedel modtager en indsats. Stigningstakten er højest i løbet af kvartalerne umiddelbart efter debuten.

Andelen der modtager segregeret specialundervisning stiger stejlt i perioden efter den psykiatriske debut, og udgør ca. 27 pct. et år efter den psykiatriske debut.

Figur 20

Andel børn og unge med kontakter og indsatser i regioner og kommuner i perioden op til og efter den psykiatriske debut i 2019



Anm.: Perioden er inddelt kvartalsvis. De stiplede linjer angiver andele for alle øvrige børn og unge. For disse børn og unge er referencetidspunktet en tilfældig dato i 2019.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

SÅDAN HAR VI GJORT PSYKIATRISKE DIAGNOSER OG KONTAKTER BLANDT BØRN OG UNGE I 2012-2022

Datakilder:

I analysenotatet har vi anvendt Sundhedsdatastyrelsens Landspatientregistret (LPR) til at identificere psykiatriske diagnoser og kontakter til det psykiatriske sygehusvæsen og Danmarks Statistiks Befolkningsregistret (BEF), til at afgrænse populationen til børn og unge, samt til at identificere deres bopælskommune og region. Derudover har vi anvendt Sundhedsdatastyrelsens Sygesikringsregister (SSR) til at identificere kontakt til almen praksis og praktiserende psykiatere, medstat.dk og Lægemiddeldatabasen (LMDB) til at opgøre brugen af psykofarmaka, Børn og Unge anbragte forløbsregister (BUAF) og Børn og unge forebyggende foranstaltninger (BUFO) til at opgøre anbringelser og forebyggende foranstaltninger, samt Komprimeret elevregister (KOTRE) og Specialundervisning (UDSP) til at opgøre segregeret specialundervisning blandt eleverne.

Generel opmærksomhedspunkt:

I februar/marts 2019 overgik landspatientregisteret til en ny version (LPR3), hvilket betyder anderledes kontaktregistrering i hospitalsvæsenet og dermed et databrud, og der kan have været udfordringer i registreringen af aktiviteten på hospitalerne i 2019. Det betyder, at generelle sammenligninger af aktiviteten i sygehusvæsenet før og efter 2019 skal foretages med ekstra varsomhed. Implementeringen af Sundhedsdataplatform i Region Sjælland og Region Hovedstaden kan have indflydelse på tal opgjort i 2016, 2017 og 2018.

Definitioner:

Børn og unge med psykiatriske diagnoser er defineret som personer mellem 0 og 17 år pr. 1. januar i året, der har fået registreret psykiatriske aktions- eller bidiagnoser, DF* - "Psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser" på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år. Den 10-årige periode er bl.a. brugt i Sundhedsstyrelsens Bilagsrapport til "Fagligt oplæg til en 10-årsplan – Bedre mental sundhed og en styrket indsats til mennesker med psykiske lidelser fra 2022. De *udvalgte psykiatriske diagnoser* er afgrænset efter klassifikationssystemet ICD10. I tabel a fremgår de diagnosekoder, der er anvendt til afgrænsning af udvalgte psykiatriske diagnoser.

Tabel a

Afgrænsning af udvalgte diagnoser

Diagnose	ICD10-Kode
ADHD (inkl. ADD)	DF90, DF988C
Autismespektrumforstyrrelser (autisme og aspergers)	DF84
Mental retardering	DF70-DF79, DR418
Tics/Tourettes	DF95
Specifikke udviklingsforstyrrelser (fx vedr. tale, sprog, indlæringsvanskeligheder)	DF80-DF83
OCD og angst (inkl. fobier)	DF40-DF42, DF93
Depression	DF32, DF33
Tilpasnings- og belastningsreaktioner (stress)	DF43
Adfærdsforstyrrelser	DF91
Tilknytningsforstyrrelser	DF941, DF942, D948, DF949
Psykosor/psykotiske lidelser (herunder skizofreni, skizotypisk m.m.)	DF20-DF29
Spiseforstyrrelser	DF50, DF982

Børn og unge i kontakt med psykiatrien er defineret som personer, som er i kontakt enten med en sygehusafdeling med et psykiatrisk speciale eller med en sygehusafdeling med et somatisk speciale, men hvor der er registreret en psykiatrisk aktionsdiagnose DF* - "Psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser".

Børn og unge med psykiatrisk debut er opgjort som 0-17-årige, der har sin første fysiske kontakt til psykiatrisk sygehusvæsen, uanset om der kun var tale om en enkel kontakt eller et længere psykiatrisk forløb. Børn og unge med kontakt til psykiatrien som også før opgørelsesperioden havde en fysisk psykiatrisk kontakt betegnes i notatet som *gængere*.

Bilag 1: Sådan placerer din region sig

Psykiatriske diagnoser og kontakter blandt børn og unge i 2012-2022



Indenrigs- og
Sundhedsministeriets
BENCHMARKINGENHED

Publikationen kan hentes på hjemmesiden for
Indenrigs- og Sundhedsministeriets Benchmarkingenhed:
www.benchmark.dk

Henvendelse om publikationen kan ske til kontaktpersonen
på analysen, som fremgår af hjemmesiden.

Indhold

Læsevejledning	3
Region Hovedstaden.....	4
Region Midtjylland	5
Region Nordjylland	6
Region Sjælland	7
Region Syddanmark	8

Læsevejledning

I det følgende præsenteres indholdet i den one-pager, der er udarbejdet for alle regioner. Generelt er data i nærværende bilag afgrænset på samme måde, som i analysenotatet. Bemærk at akserne på de forskellige figurer kan variere mellem regioner. Tallene bag de seks figurer i dette bilag kan findes på tabelform på regionsniveau i bilag 4: "Regionsspecifikke nøgletal".

Figur 1: Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023

Figur 1 viser antal børn og unge med psykiatriske diagnoser i den enkelte region og på landsplan i perioden 2013-2023 opgjort pr. 1. januar i året. Der vises antallet i forhold til 1.000 0-17-årige i regionen. Der er tale om børn og unge, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år.

Figur 2: Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023

Figur 2 viser antal børn og unge med de fem mest hyppige psykiatriske diagnoser i regionen og på landsplan i 2023 opgjort i forhold til 1.000 0-17-årige. De fem hyppigste diagnoser er ADHD, autismspektrumforstyrrelser, tilpasnings- og belastningsreaktioner (stress), specifikke udviklingsforstyrrelser og angst (inkl. OCD).

Figur 3 Antal børn og unge med kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Figur 3 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt eller ved udekontakt. Virtuelle kontakter er defineret som telefon- og videokonsultationer, mens udekontakter er hjemmebesøg eller udebesøg, som fx skolebesøg. Der vises antal i regionen og på landsplan opgjort pr. 1.000 0-17-årige. I bilag 4 "Regionsspecifikke nøgletal" kan du desuden se tabellen med antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen *enten* ved fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt eller ved udekontakt.

Figur 4: Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

I figur 4 ses antal børn og unge der er henholdsvis debuterende og gengangere i psykiatrien. Debuterende er defineret som børn og unge med første psykiatriske kontakt. Gengangere er defineret som børn og unge, der også på et tidligere tidspunkt har haft en eller flere psykiatriske kontakter. Opgørelsen er baseret på kontakter med fysisk fremmøde på sygehuset. Der vises antal i regionen og på landsplan opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Figur 5 Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022

Figur 5 viser andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt var akut. Der vises andel i regionen og på landsplan. For at sikre robuste opgørelser er andele opgjort på baggrund af perioden 2020-2022.

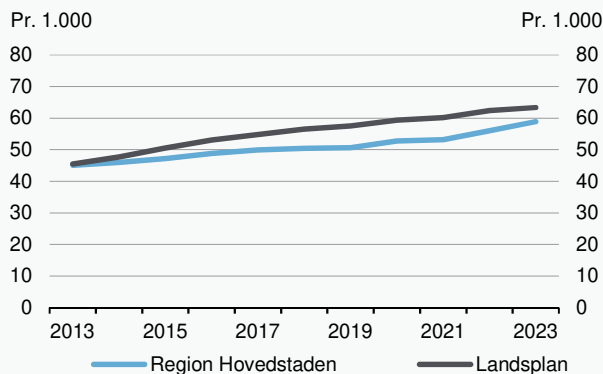
Figur 6 Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

Figur 6 viser andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den henvisende aktør er kommunen. Der vises andel i regionen og på landsplan. For at sikre robuste opgørelser er andele opgjort på baggrund af perioden 2020-2022. I bilag 4: "Regionsspecifikke nøgletal" kan du også se andel henvist af praktiserende læge samt andel henvist af et andet sygehusafsnit eller akutordning.

Region Hovedstaden

Figur 1

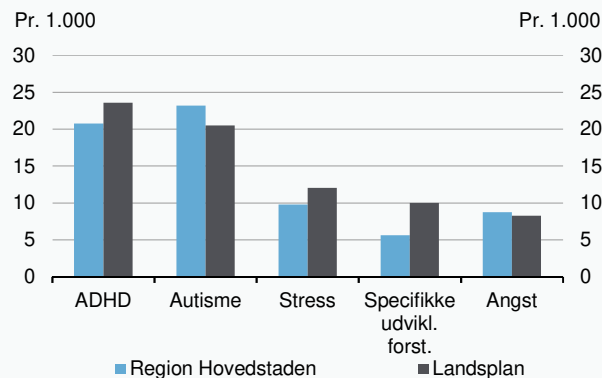
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

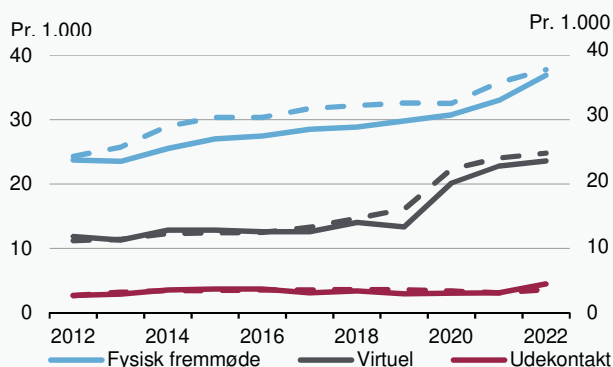
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

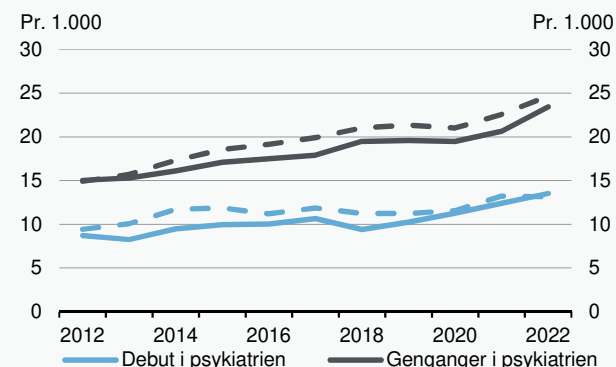
Antal børn og unge i kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

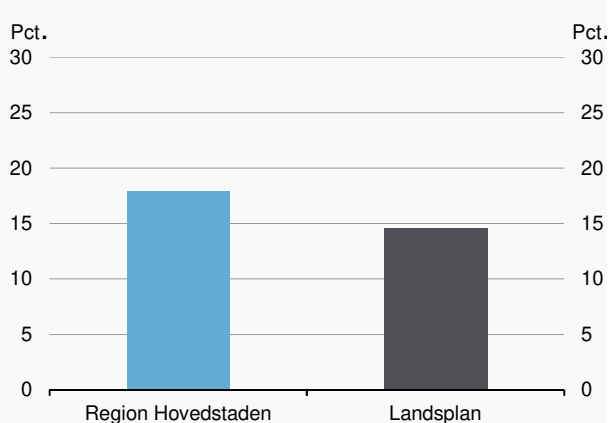
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



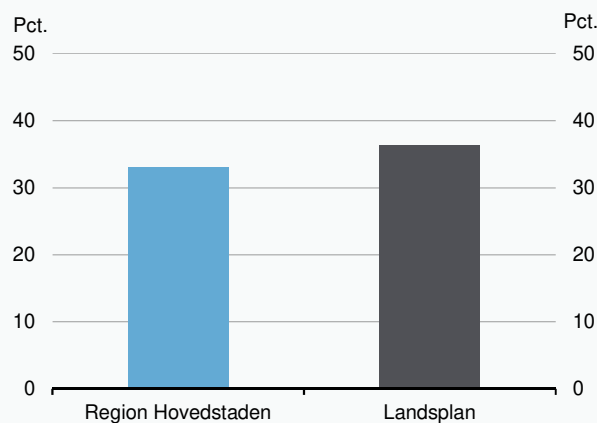
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022

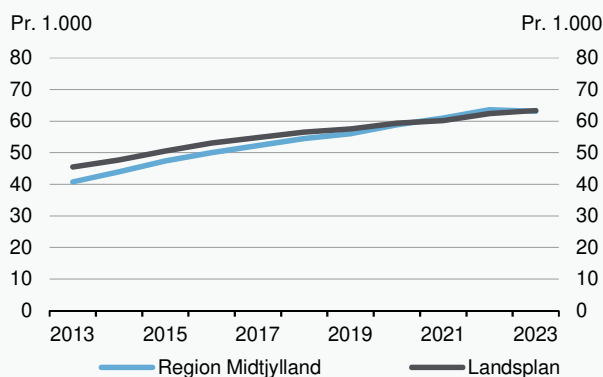


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Region Midtjylland

Figur 1

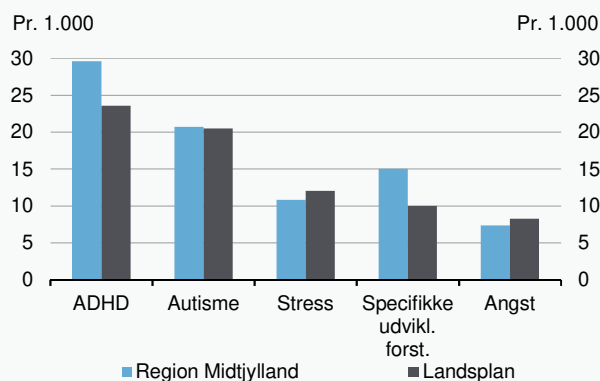
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

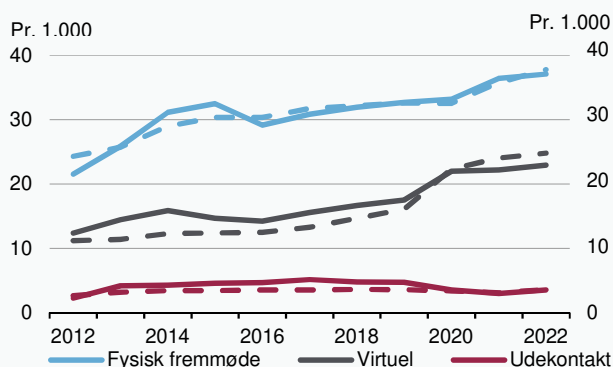
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

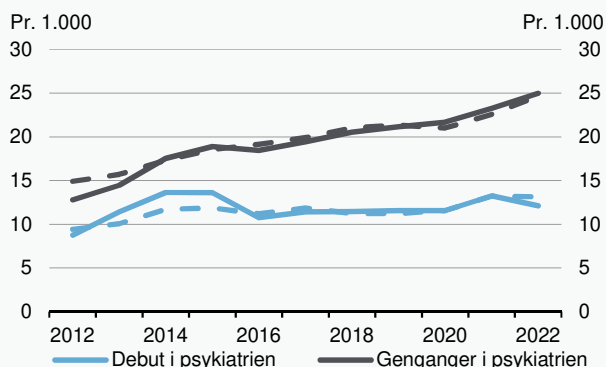
Antal børn og unge i kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

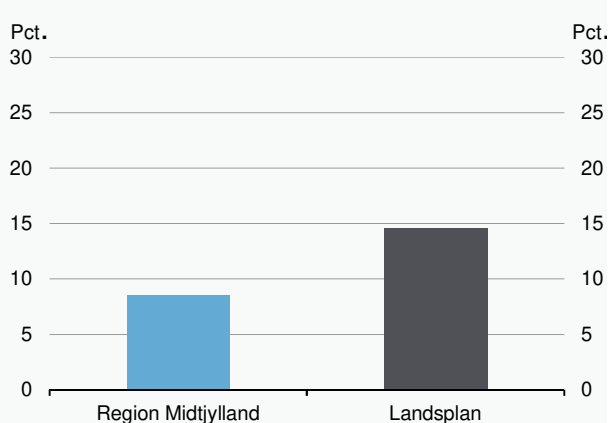
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



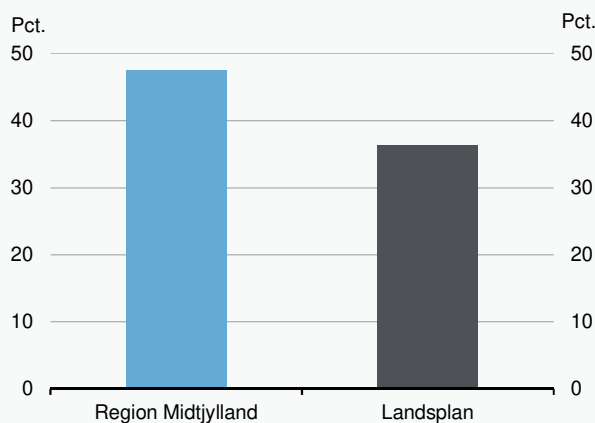
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022

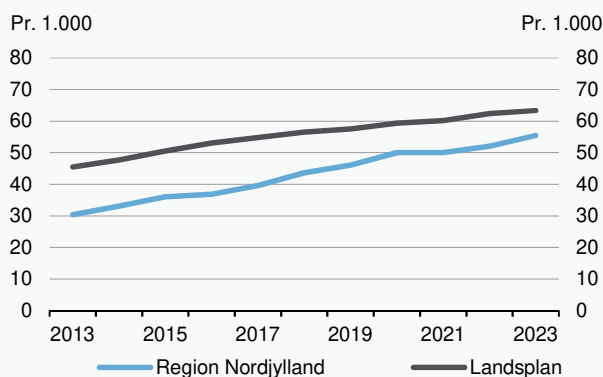


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Region Nordjylland

Figur 1

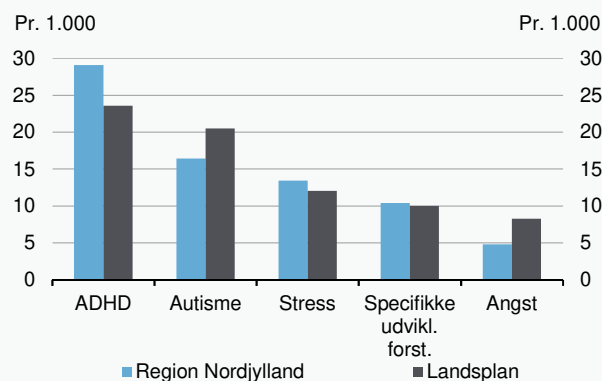
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

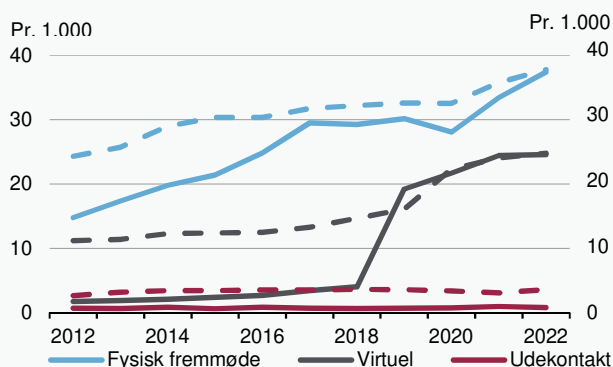
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

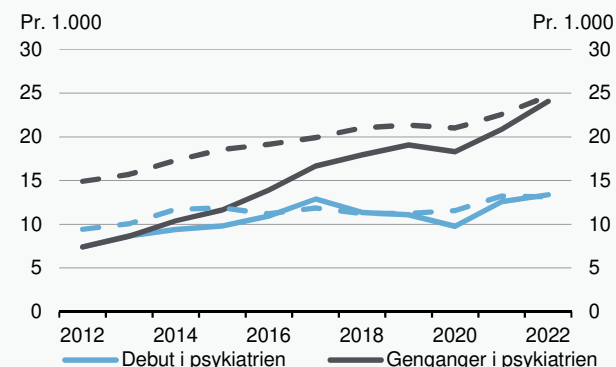
Antal børn og unge i kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

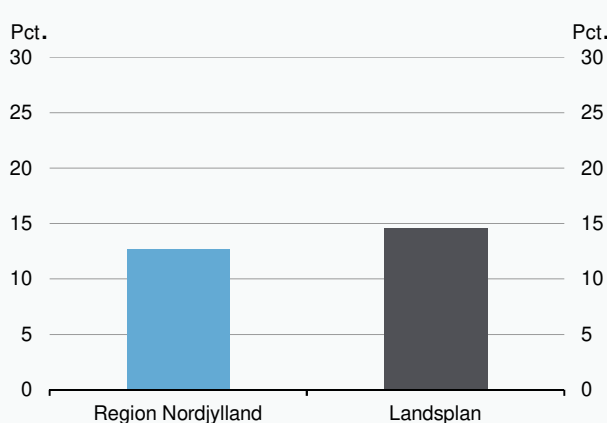
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



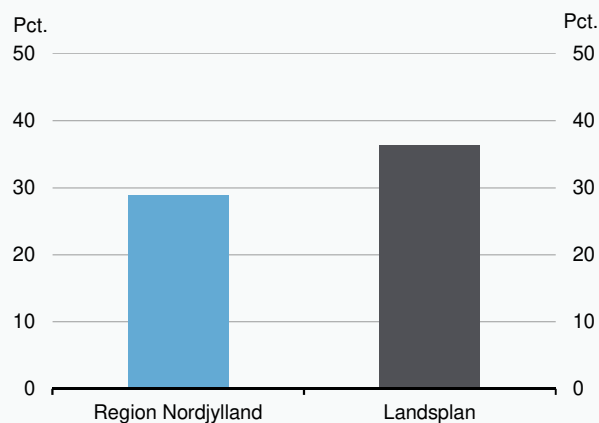
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022

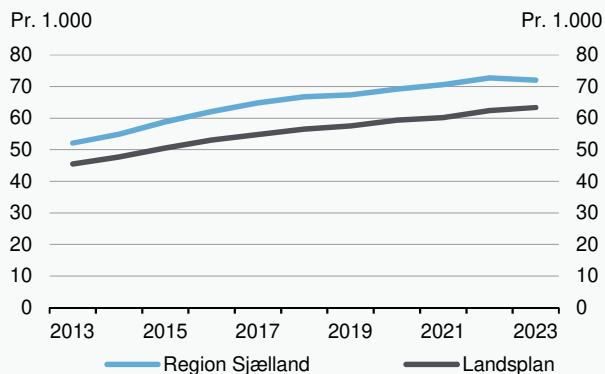


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Region Sjælland

Figur 1

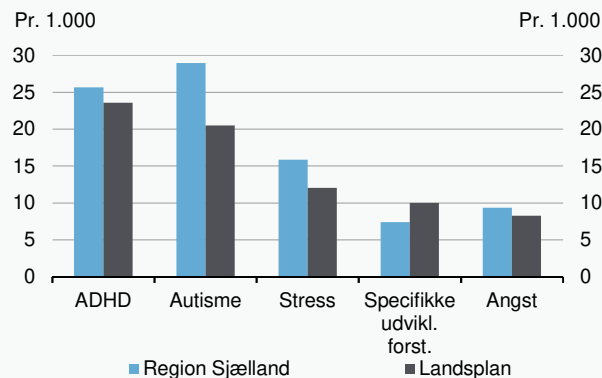
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

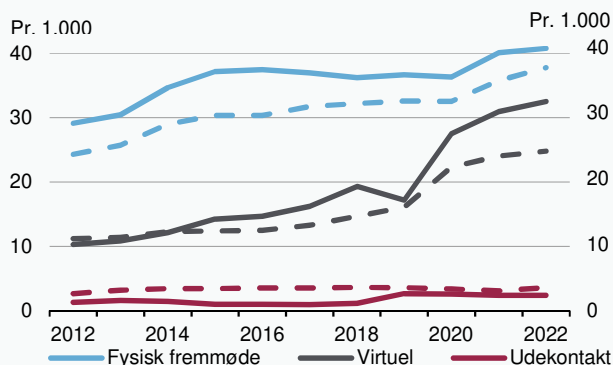
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

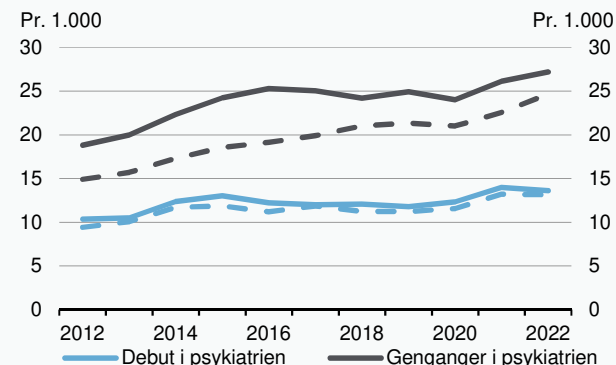
Antal børn og unge i kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

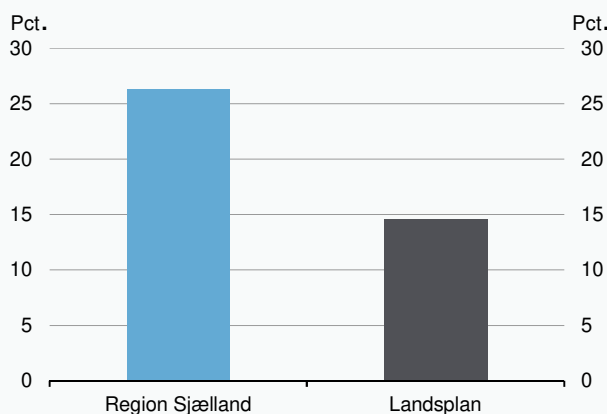
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



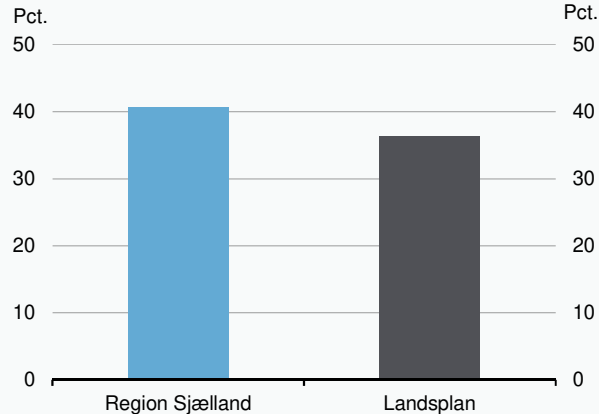
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022

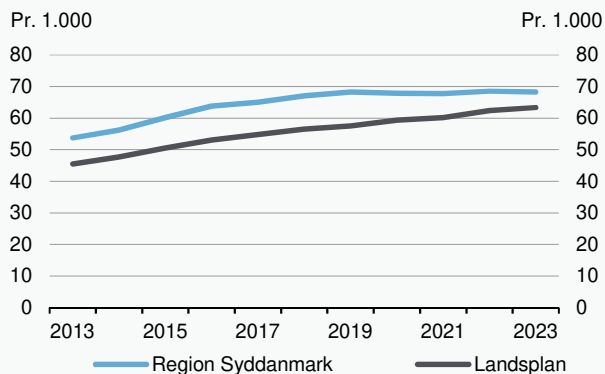


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Region Syddanmark

Figur 1

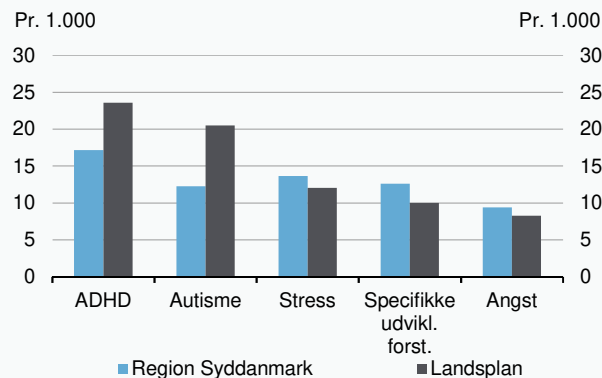
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

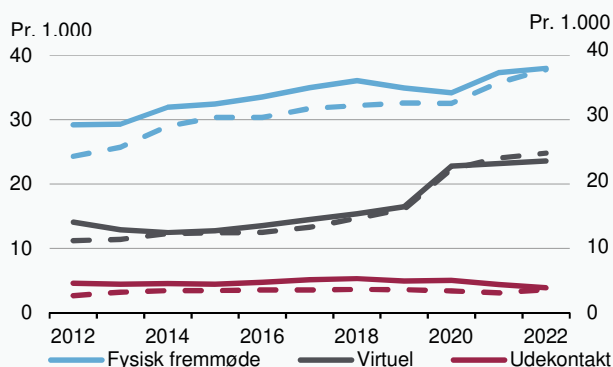
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

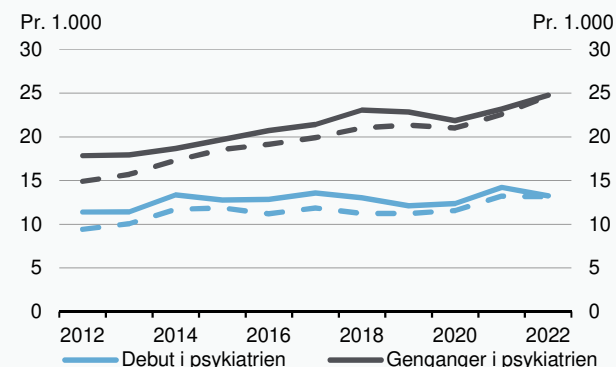
Antal børn og unge i kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

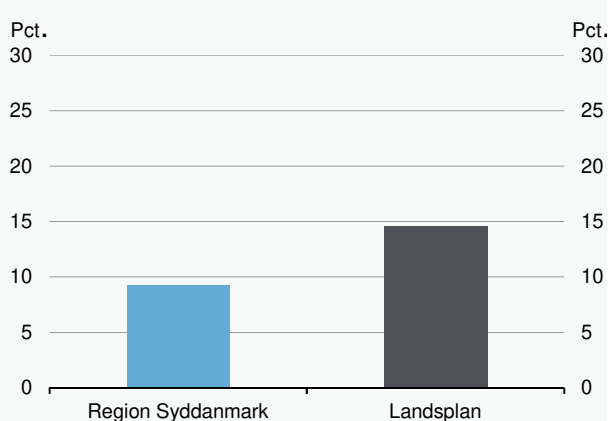
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



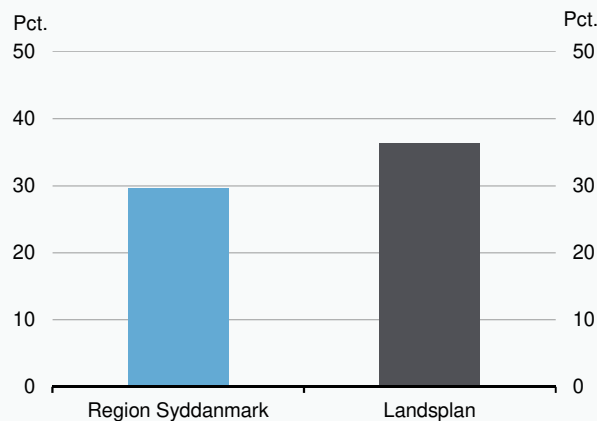
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Bilag 2: Sådan placerer din kommune sig

Psykiatriske diagnoser og kontakter blandt børn og unge i 2012-2022



Indenrigs- og
Sundhedsministeriets
BENCHMARKINGENHED

Publikationen kan hentes på hjemmesiden for
Indenrigs- og Sundhedsministeriets Benchmarkingenhed:
www.benchmark.dk

Henvendelse om publikationen kan ske til kontaktpersonen
på analysen, som fremgår af hjemmesiden.

Indhold

Læsevejledning	5
Albertslund Kommune.....	6
Allerød Kommune	7
Assens Kommune	8
Ballerup Kommune.....	9
Billund Kommune.....	10
Bornholms Kommune.....	11
Brøndby Kommune.....	12
Brønderslev Kommune.....	13
Dragør Kommune.....	14
Egedal Kommune	15
Esbjerg Kommune	16
Fanø Kommune.....	17
Favrskov Kommune	18
Faxe Kommune	19
Fredensborg Kommune.....	20
Fredericia Kommune	21
Frederiksberg Kommune.....	22
Frederikshavn Kommune.....	23
Frederikssund Kommune	24
Furesø Kommune	25
Faaborg-Midtfyn Kommune.....	26
Gentofte Kommune	27
Gldsaxe Kommune	28
Glostrup Kommune.....	29
Greve Kommune.....	30
Gribskov Kommune.....	31
Guldborgsund Kommune	32
Haderslev Kommune.....	33
Halsnæs Kommune.....	34
Hedensted Kommune	35
Helsingør Kommune	36

Herlev Kommune.....	37
Herning Kommune.....	38
Hillerød Kommune.....	39
Hjørring Kommune.....	40
Holbæk Kommune.....	41
Holstebro Kommune.....	42
Horsens Kommune.....	43
Hvidovre Kommune.....	44
Høje-Taastrup Kommune.....	45
Hørsholm Kommune.....	46
Ikast-Brande Kommune.....	47
Ishøj Kommune.....	48
Jammerbugt Kommune.....	49
Kalundborg Kommune.....	50
Kerteminde Kommune.....	51
Kolding Kommune.....	52
Københavns Kommune.....	53
Køge Kommune.....	54
Langeland Kommune.....	55
Lejre Kommune.....	56
Lemvig Kommune.....	57
Lolland Kommune.....	58
Lyngby-Taarbæk Kommune.....	59
Læsø Kommune.....	60
Mariagerfjord Kommune.....	61
Middelfart Kommune.....	62
Morsø Kommune.....	63
Norddjurs Kommune.....	64
Nordfyns Kommune.....	65
Nyborg Kommune.....	66
Næstved Kommune.....	67
Odder Kommune.....	68
Odense Kommune.....	69
Odsherred Kommune.....	70
Randers Kommune.....	71
Rebild Kommune.....	72

Ringkøbing-Skjern Kommune	73
Ringsted Kommune	74
Roskilde Kommune	75
Rudersdal Kommune	76
Rødovre Kommune	77
Samsø Kommune	78
Silkeborg Kommune	79
Skanderborg Kommune	80
Skive Kommune	81
Slagelse Kommune	82
Solrød Kommune	83
Sorø Kommune	84
Stevns Kommune	85
Struer Kommune	86
Svendborg Kommune	87
Syddjurs Kommune	88
Sønderborg Kommune	89
Thisted Kommune	90
Tønder Kommune	91
Tårnby Kommune	92
Vallensbæk Kommune	93
Varde Kommune	94
Vejen Kommune	95
Vejle Kommune	96
Vesthimmerlands Kommune	97
Viborg Kommune	98
Vordingborg Kommune	99
Ærø Kommune	100
Aabenraa Kommune	101
Aalborg Kommune	102
Aarhus Kommune	103

Læsevejledning

I det følgende præsenteres indholdet i den one-pager, der er udarbejdet for alle kommuner. Generelt er data i nærværende bilag afgrænset på samme måde, som i analysenotatet. Bemærk at akserne på de forskellige figurer varierer mellem kommuner. Tallene bag de seks figurer i dette bilag kan findes på tabelform på kommuneniveau i bilag 5: "Kommunespecifikke nøgletal". Såfremt der er færre end fem personer i en given gruppe i en kommune, er værdien for kommunen skjult af diskretions-hensyn. Enkelte kommuners nøgletal er derfor diskretioneret i nogle figurer.

Figur 1: Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023

Figur 1 viser antal børn og unge med psykiatriske diagnoser i den enkelte kommune og på landsplan i perioden 2013-2023 opgjort pr. 1. januar i året. Der vises antallet i forhold til 1.000 0-17-årige i kommunen. Der er tale om børn og unge, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år.

Figur 2: Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023

Figur 2 viser antal børn og unge med de fem mest hyppige psykiatriske diagnoser i kommunen og på landsplan i 2023 opgjort i forhold til 1.000 0-17-årige. De fem hyppigste diagnoser er ADHD, autismspektrumforstyrrelser, tilpasnings- og belastningsreaktioner (stress), specifikke udviklingsforstyrrelser og angst (inkl. OCD).

Figur 3: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Figur 3 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt (som telefon- og videokonsultationer) eller udekontakt (hjemmebesøg eller udebesøg, som fx skolebesøg). Der vises antal i kommunen og på landsplan opgjort pr. 1.000 0-17-årige. Hvis antallet af børn og unge er under 5 i et enkelt eller flere år, vises kontakttypen ikke i figuren. I bilag 5 "Kommunespecifikke nøgletal" kan du se tabeller med kontakttyper for de år, hvor der er mindst 5 børn der har modtaget kontakten, samt antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen enten ved fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt eller udekontakt.

Figur 4: Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

I figur 4 ses antal børn og unge der er henholdsvis debuterende og gengangere i psykiatrien. Debuterende er defineret som børn og unge med første psykiatriske kontakt. Gengangere er defineret som børn og unge, der også på et tidligere tidspunkt har haft en eller flere psykiatriske kontakter. Opgørelsen er baseret på kontakter med fysisk fremmøde på sygehuset. Der vises antal i kommunen og på landsplan opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Figur 5: Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022

Figur 5 viser andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt var akut. Der vises andel i kommunen og på landsplan. For at sikre robusthed, er andel opgjort for 2020-2022.

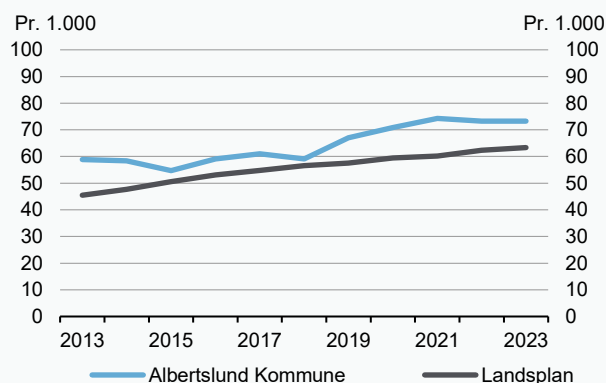
Figur 6 Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

Figur 6 viser andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den henvisende aktør er kommunen. Der vises andel i kommunen og på landsplan. For at sikre robusthed, er andel opgjort for 2020-2022. I bilag 5: "Kommunespecifikke nøgletal" kan du også se andel henvist af praktiserende læge samt andel henvist af et andet sygehusafsnit eller akutordning.

Albertslund Kommune

Figur 1

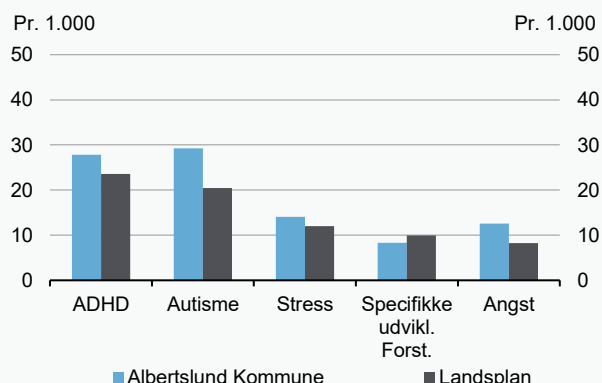
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

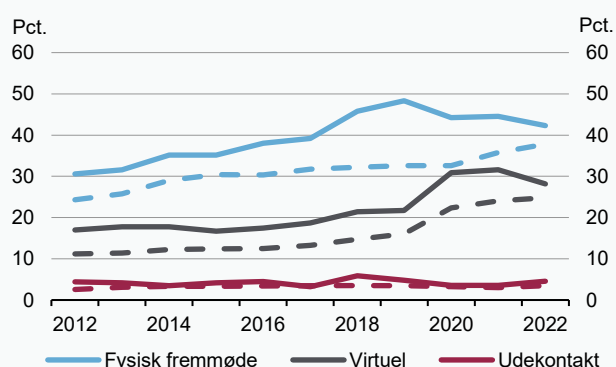
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

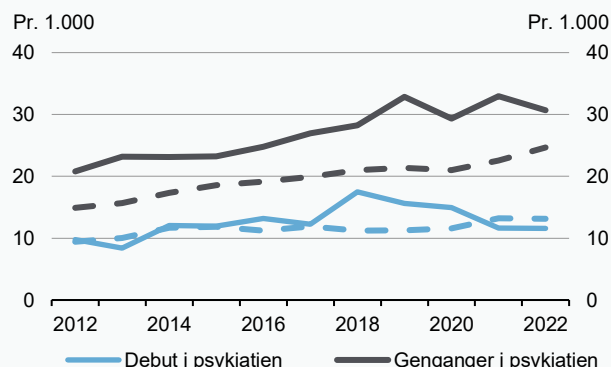


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

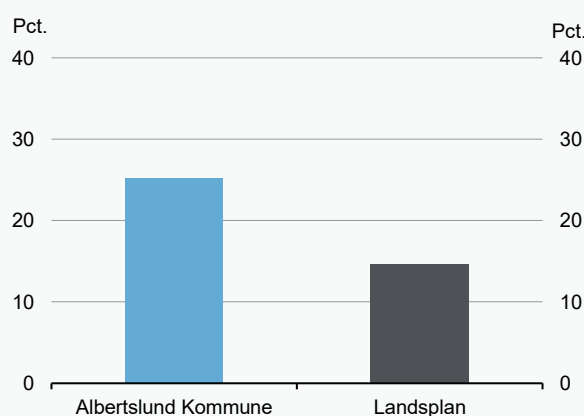
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



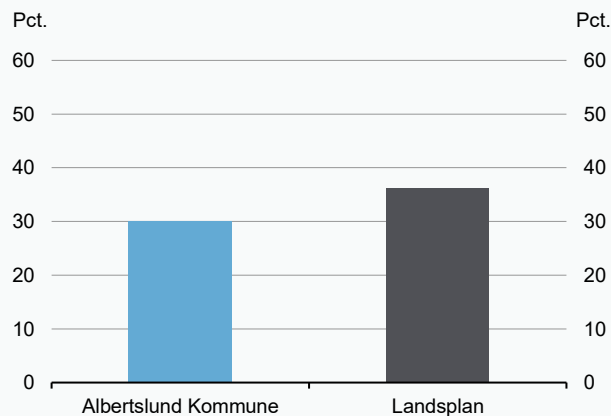
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

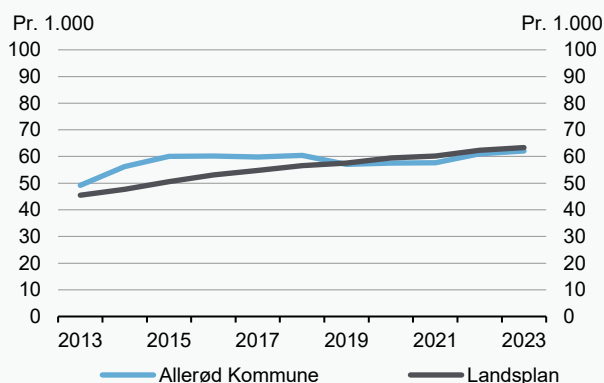


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Allerød Kommune

Figur 1

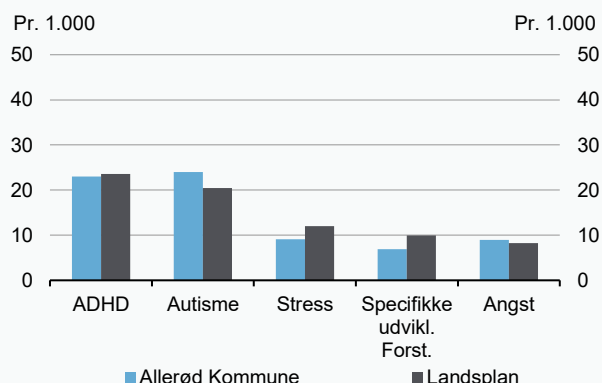
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

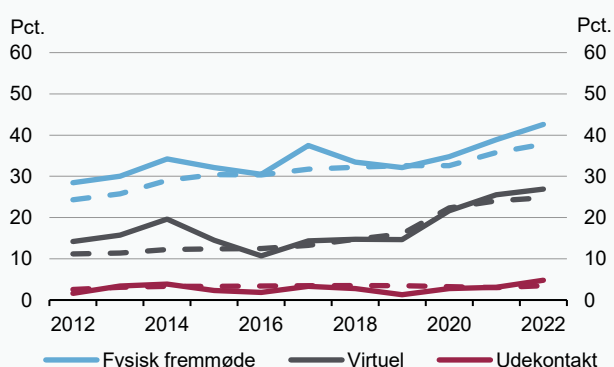
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

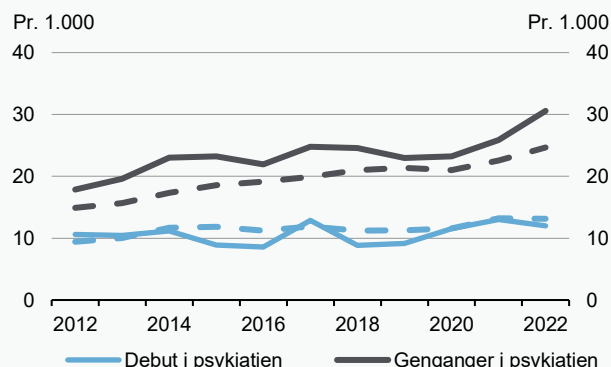


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

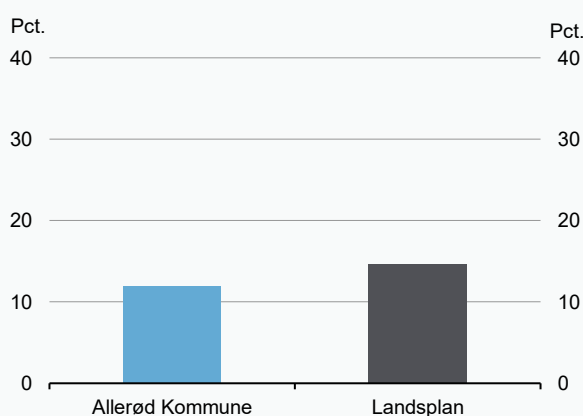
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



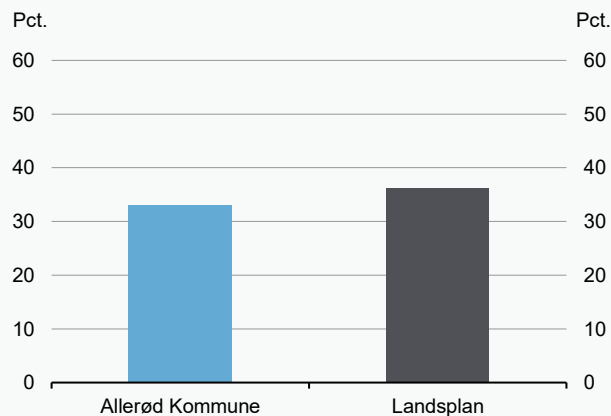
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

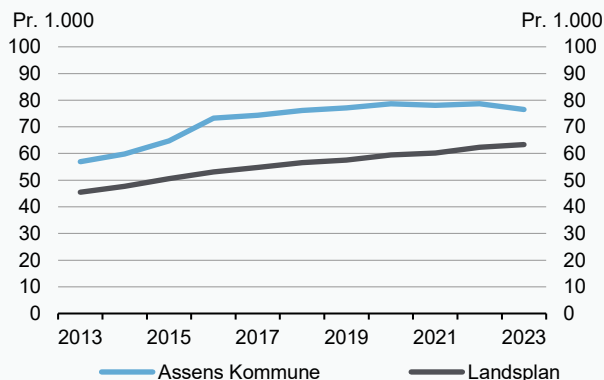


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Assens Kommune

Figur 1

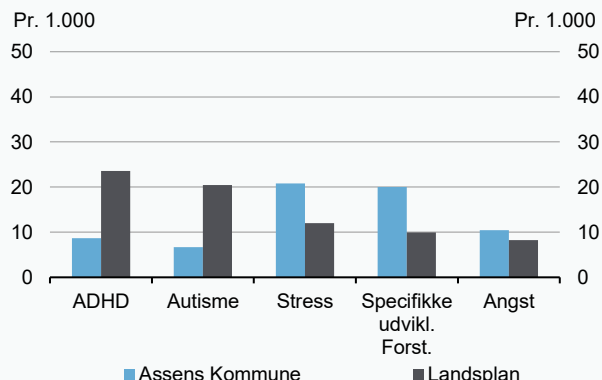
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

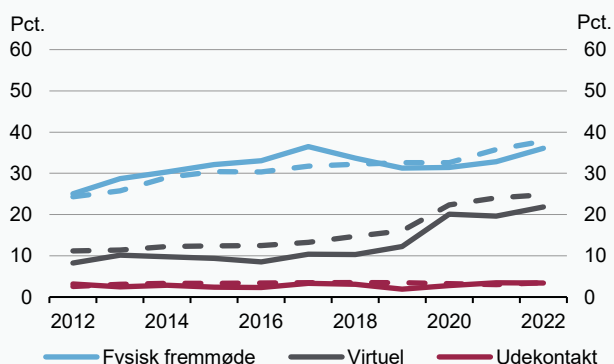
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

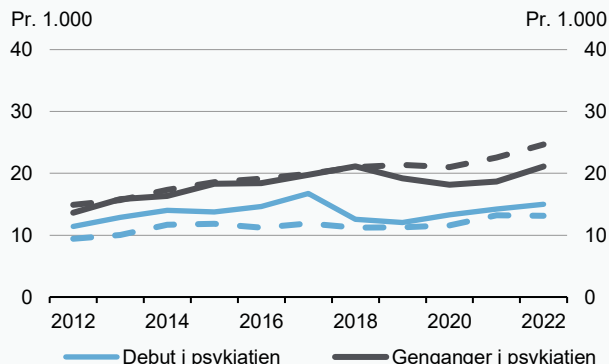


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

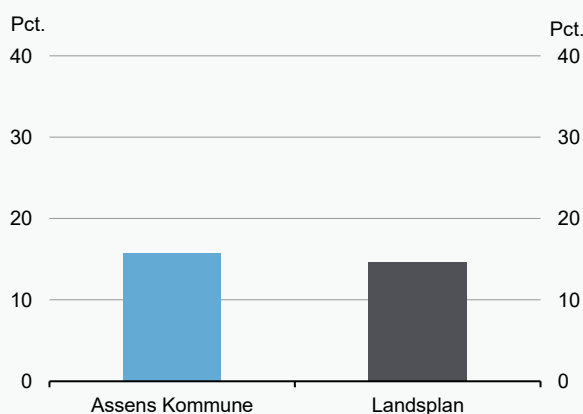
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



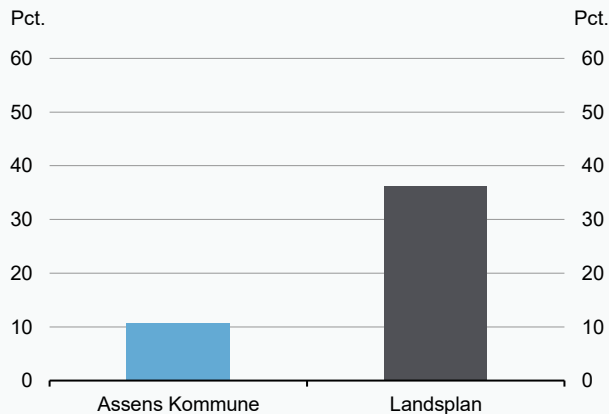
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

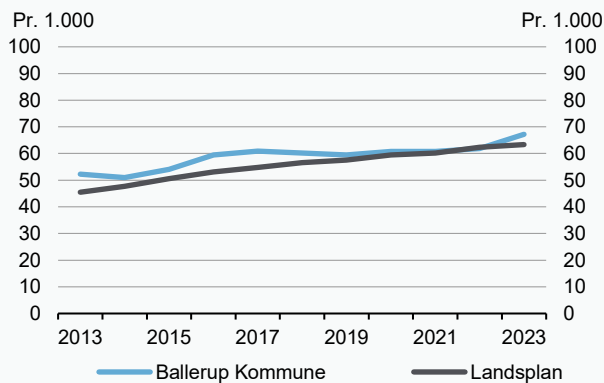


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Ballerup Kommune

Figur 1

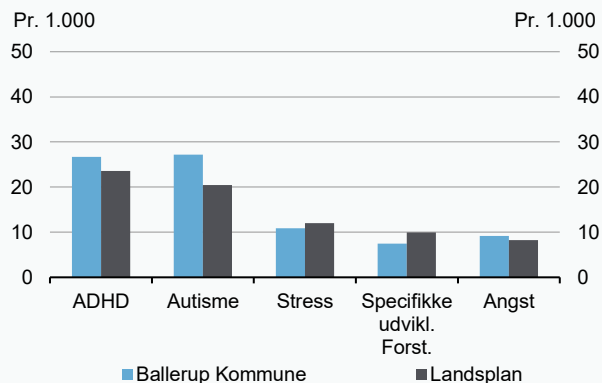
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

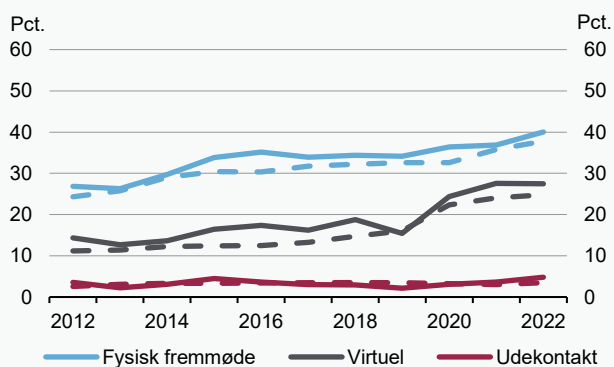
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

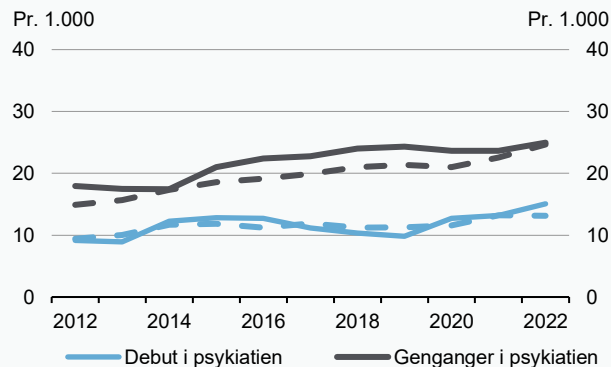


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

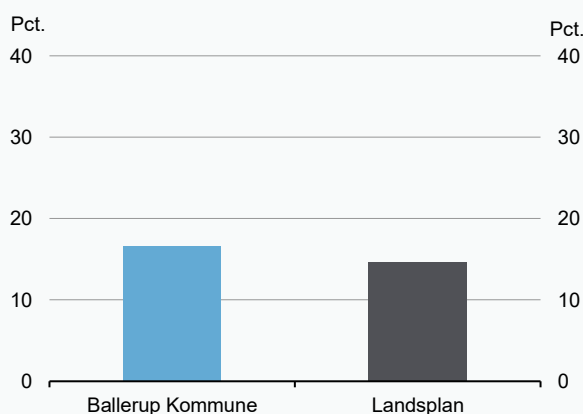
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



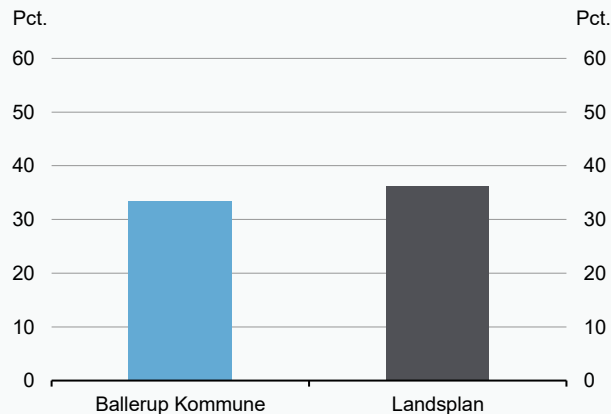
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

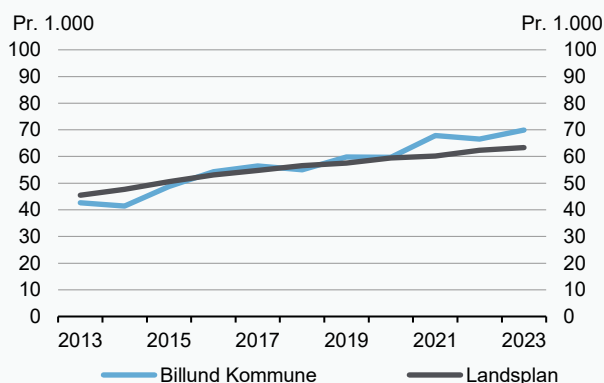


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Billund Kommune

Figur 1

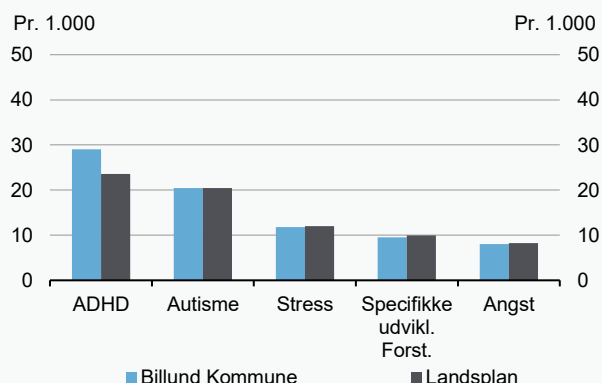
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

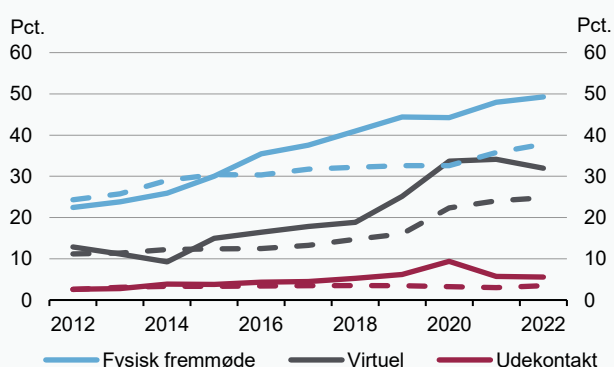
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

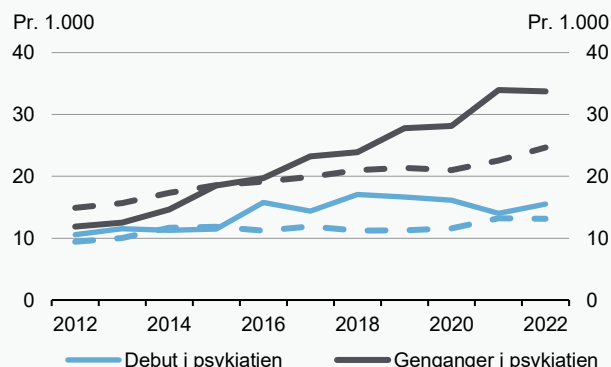
Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

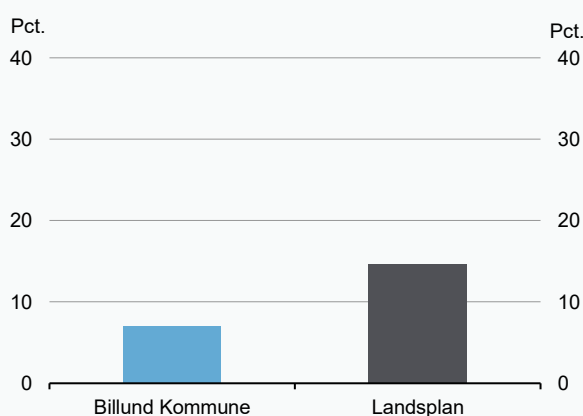
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



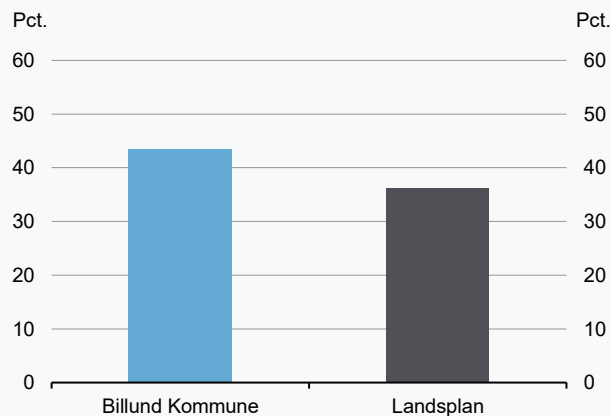
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

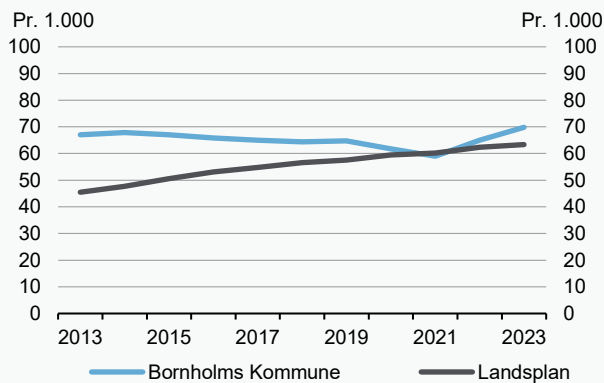


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Bornholms Kommune

Figur 1

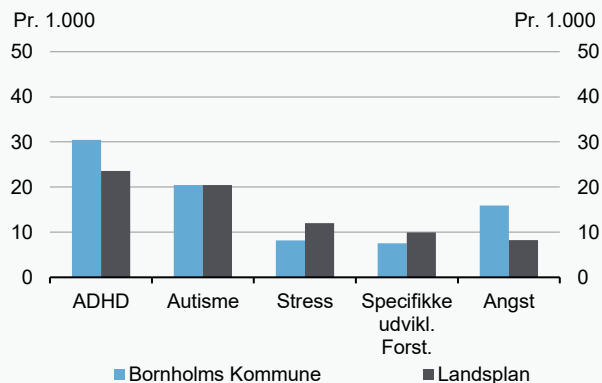
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

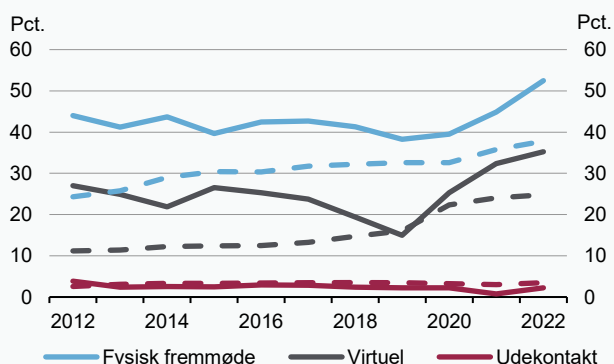
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

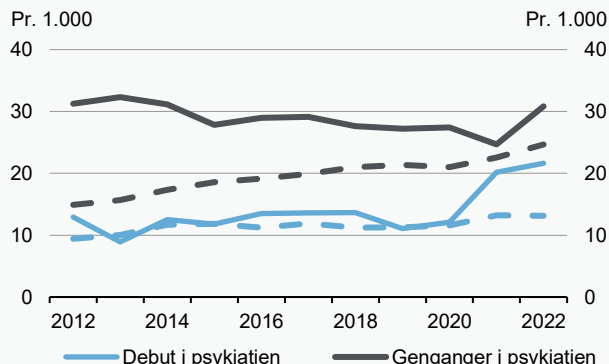


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

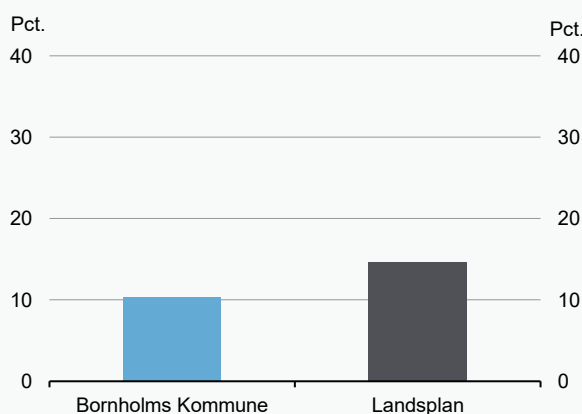
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



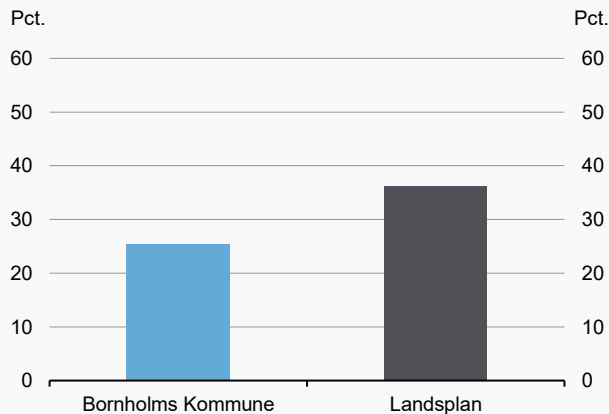
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

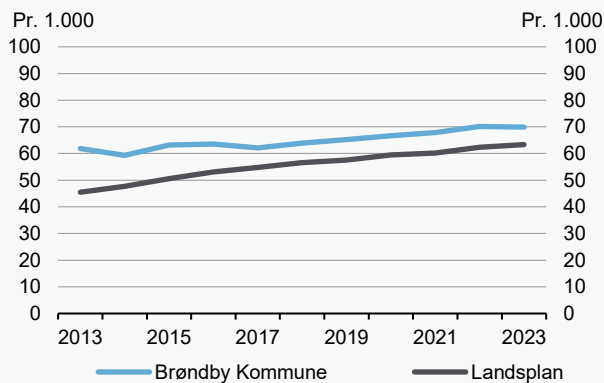


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Brøndby Kommune

Figur 1

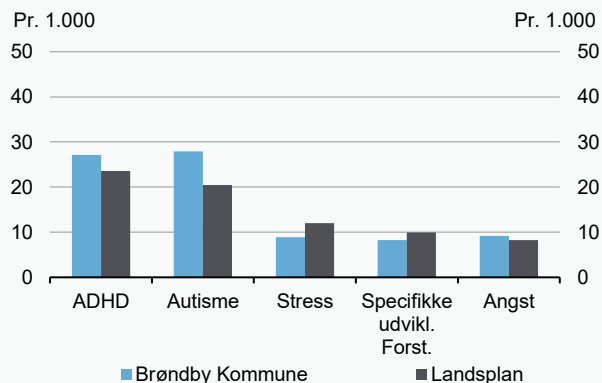
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

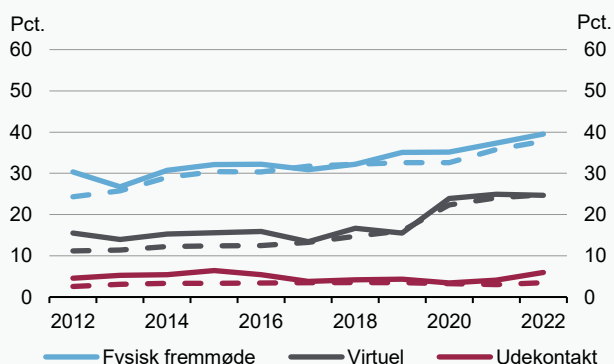
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

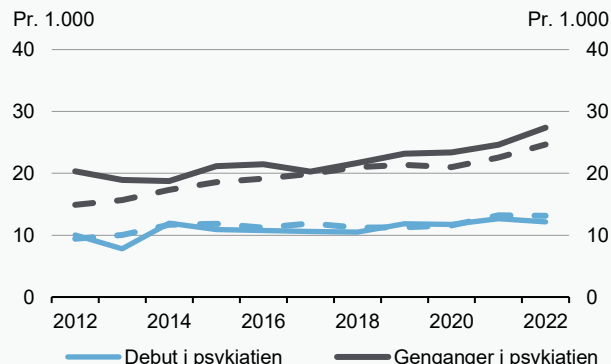


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

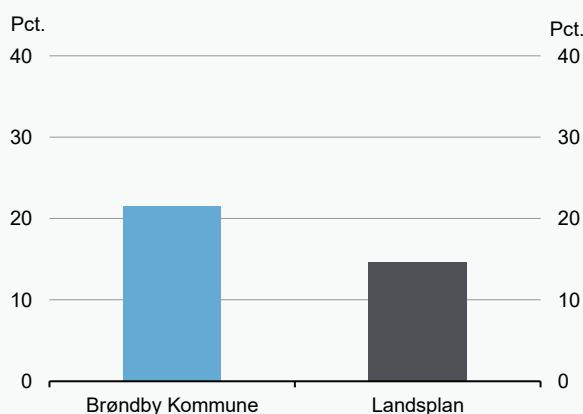
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



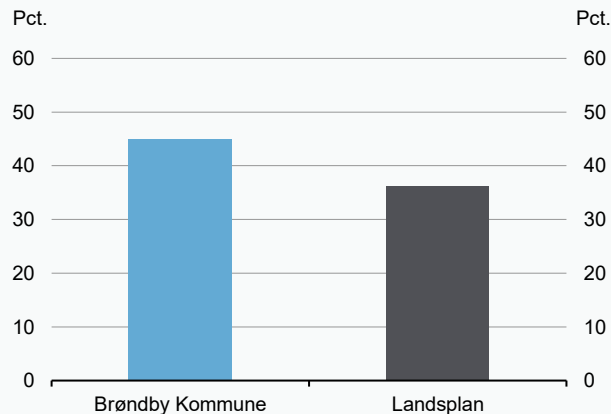
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

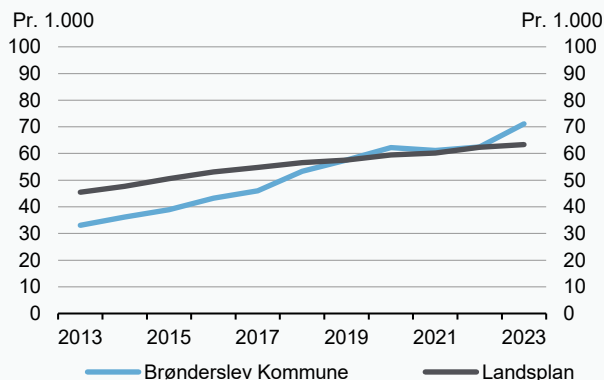


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Brønderslev Kommune

Figur 1

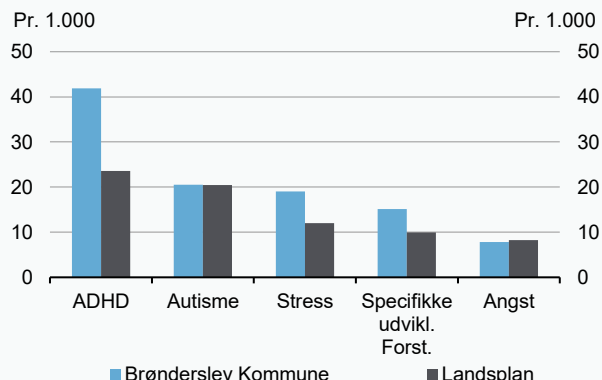
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

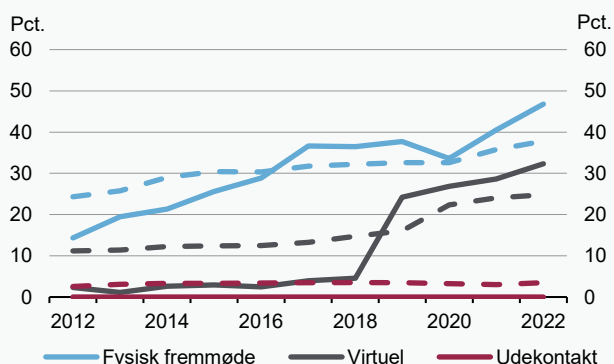
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

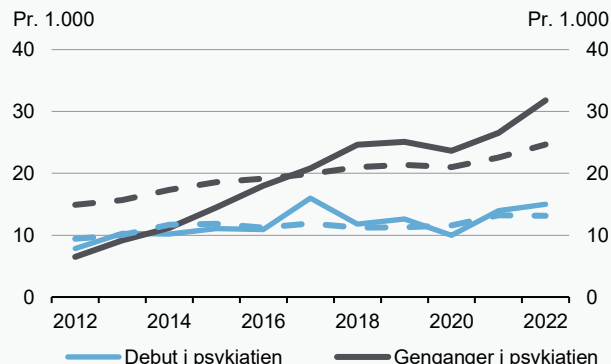


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

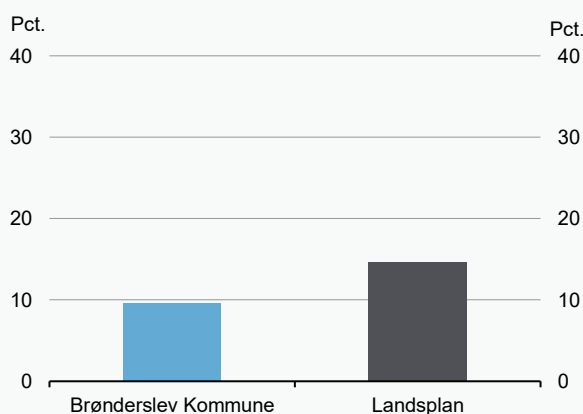
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



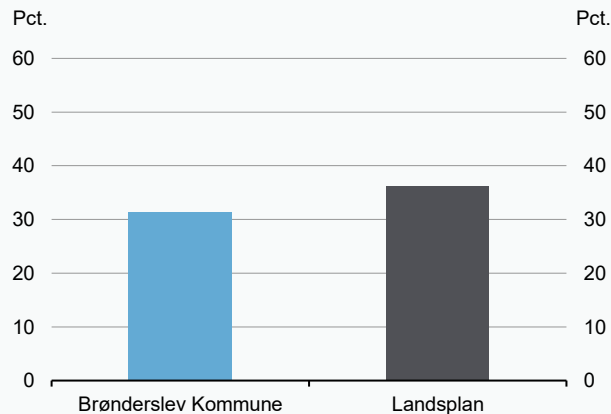
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

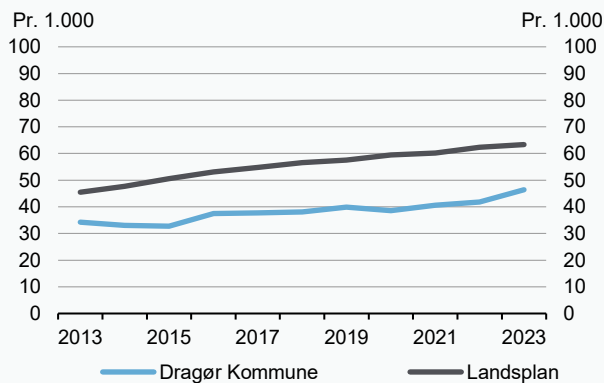


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Dragør Kommune

Figur 1

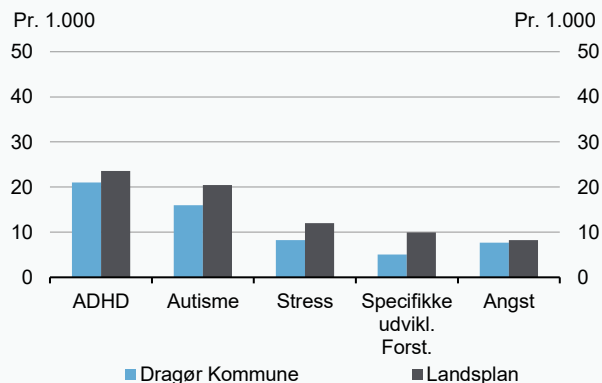
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

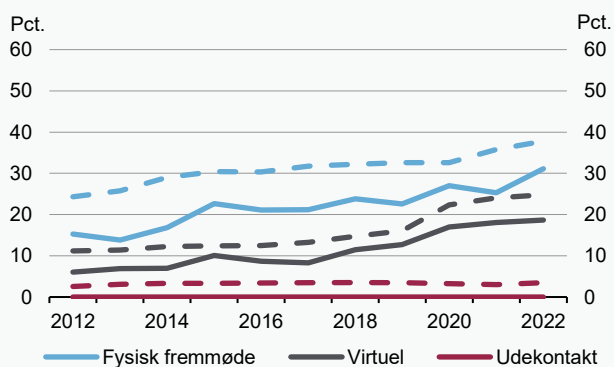
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

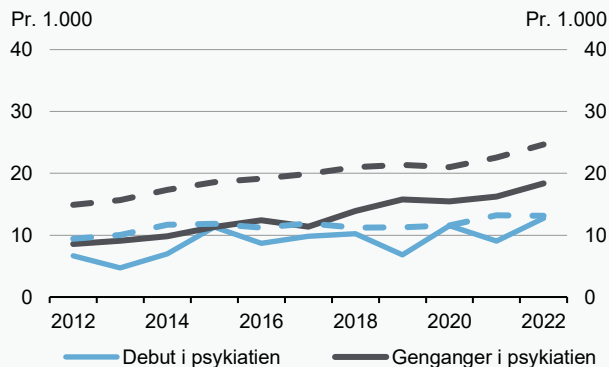


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

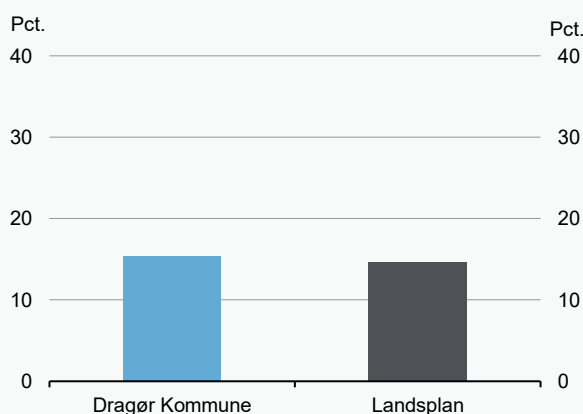
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



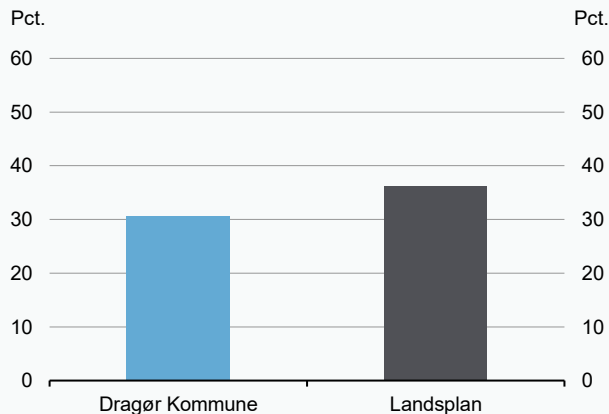
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

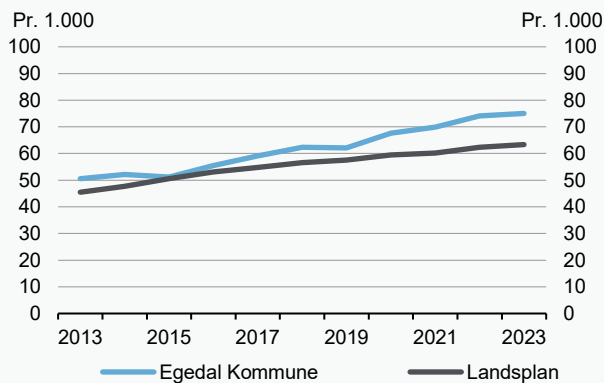


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Egedal Kommune

Figur 1

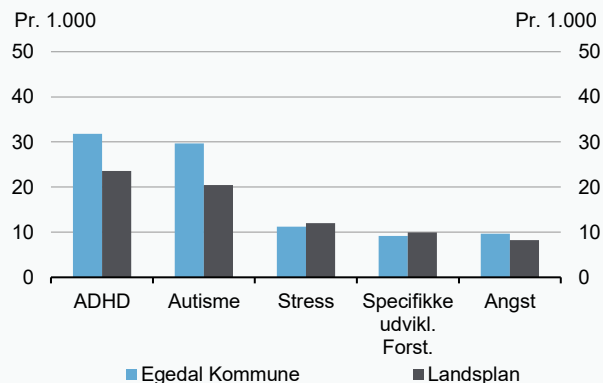
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

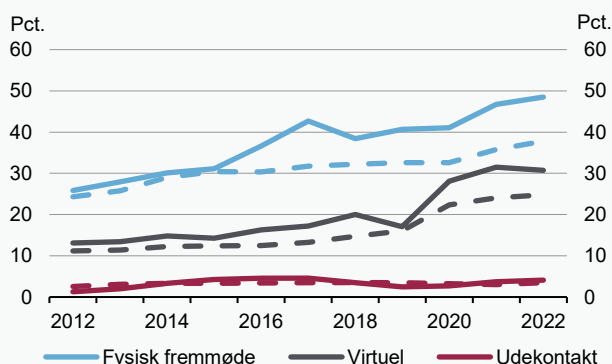
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

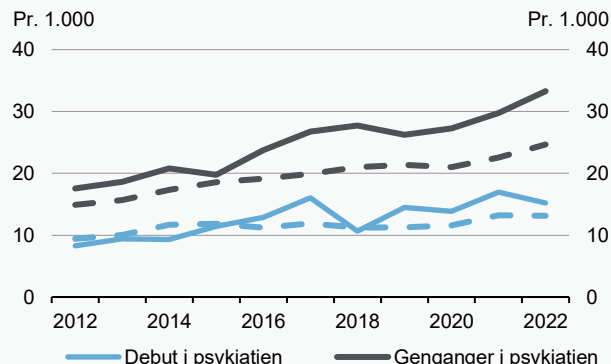


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

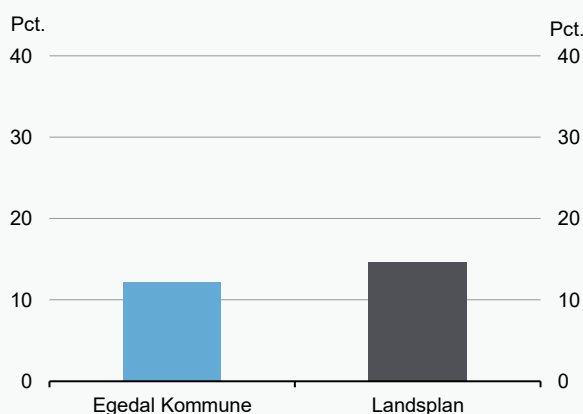
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



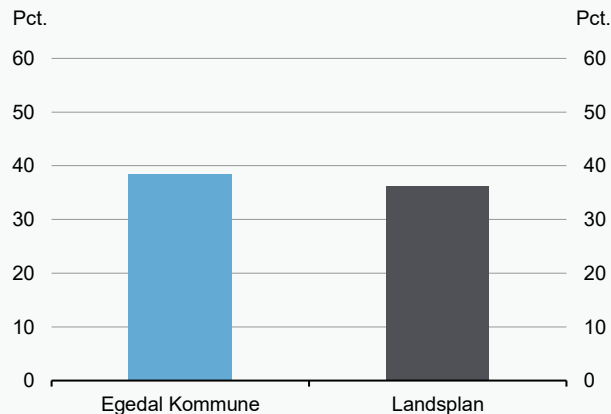
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

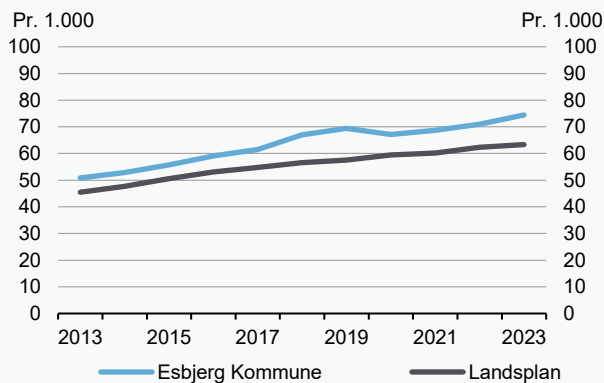


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Esbjerg Kommune

Figur 1

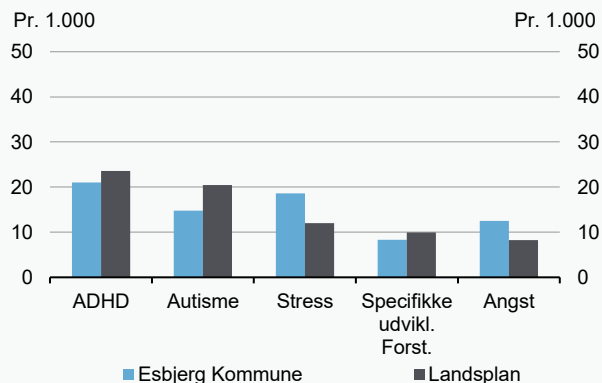
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

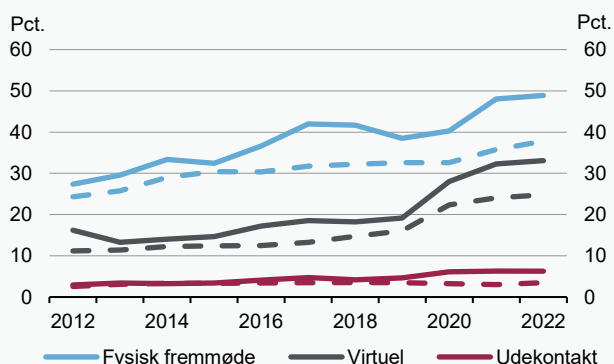
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

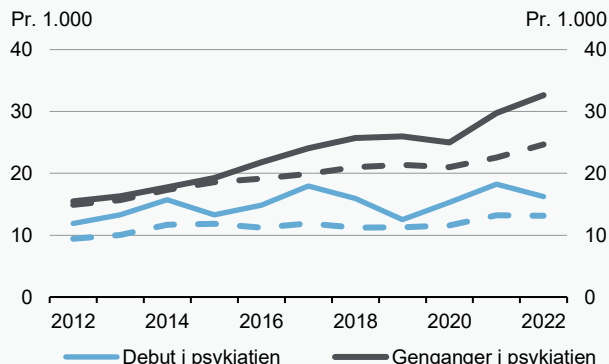


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

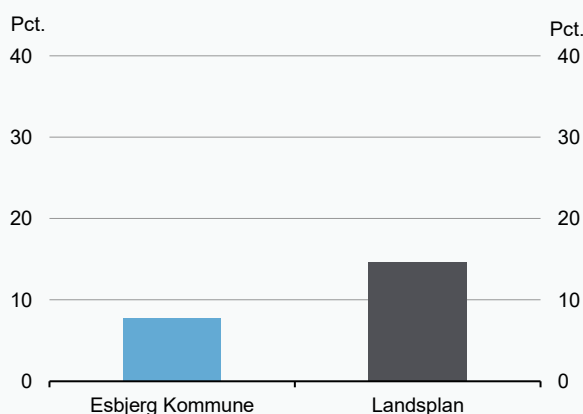
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



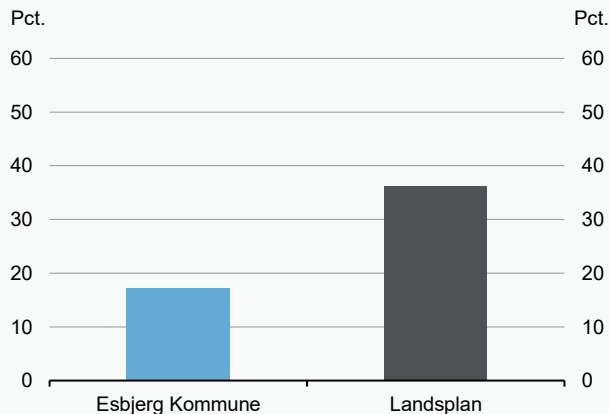
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

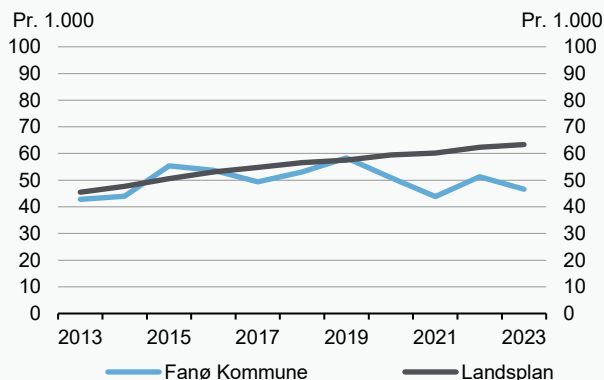


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Fanø Kommune

Figur 1

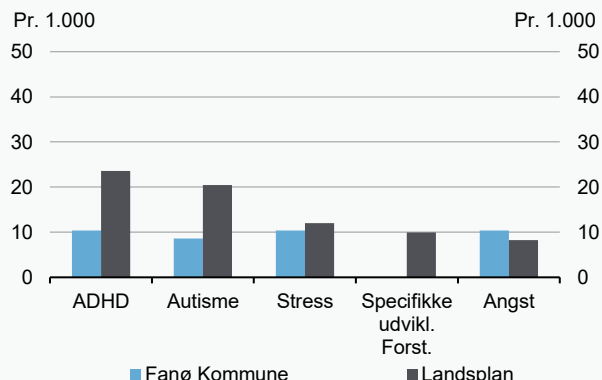
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

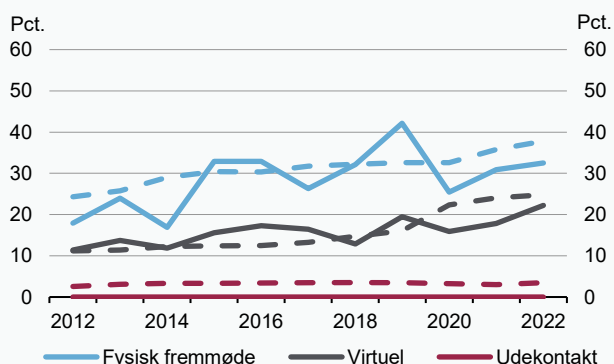
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

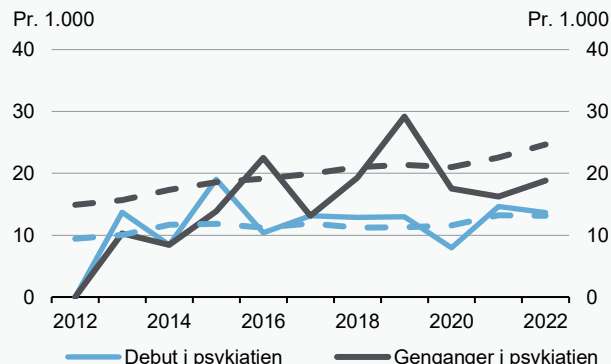


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

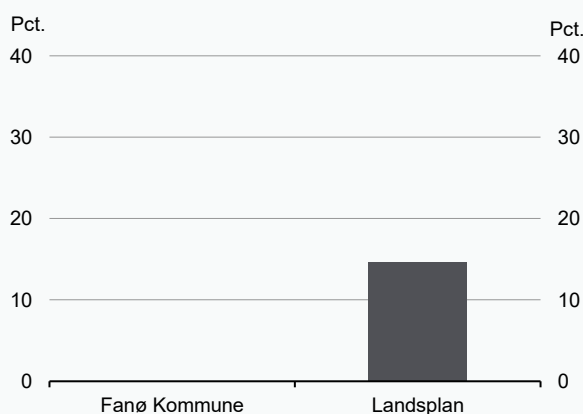
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



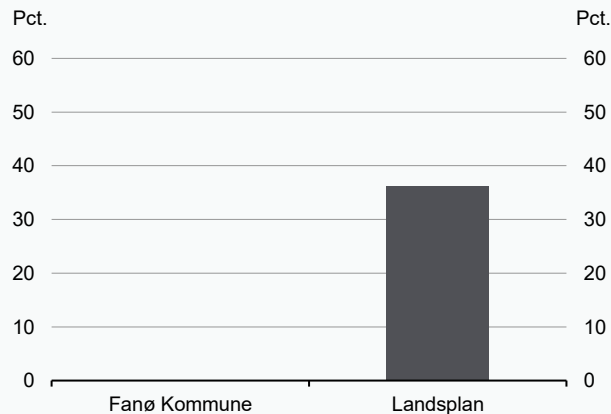
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

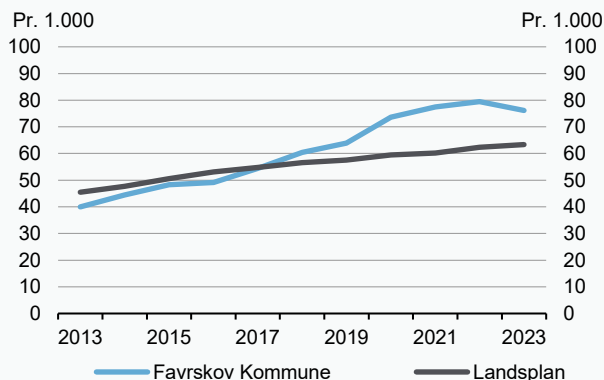


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Favrskov Kommune

Figur 1

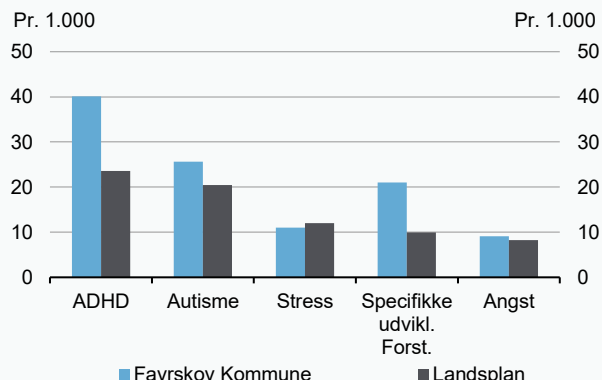
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

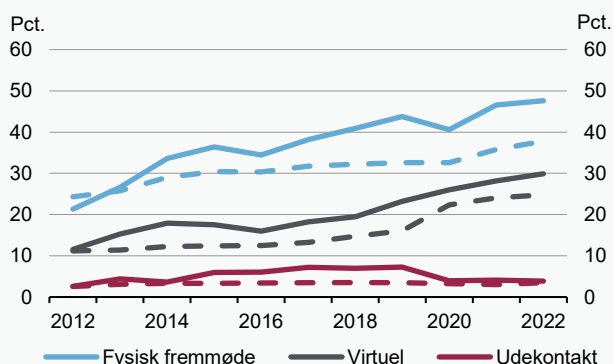
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

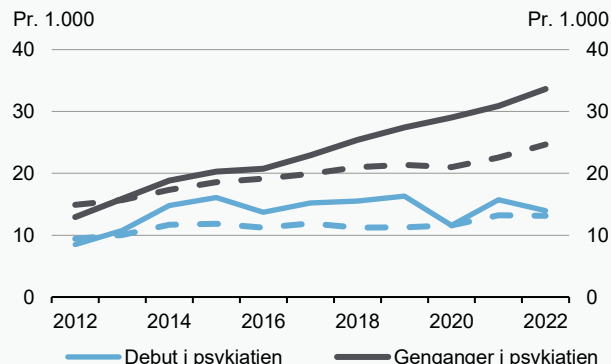


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

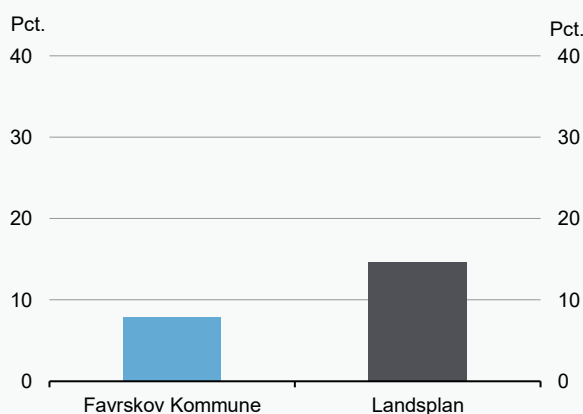
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



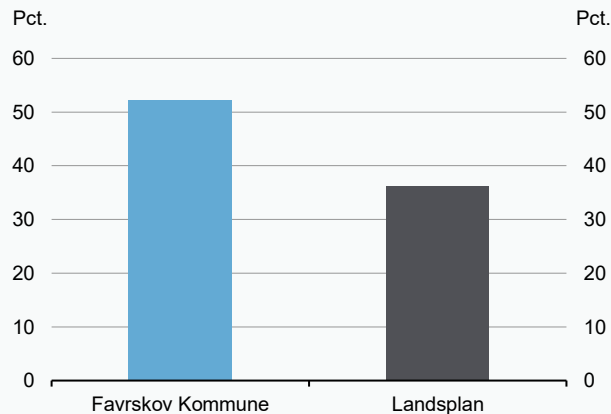
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

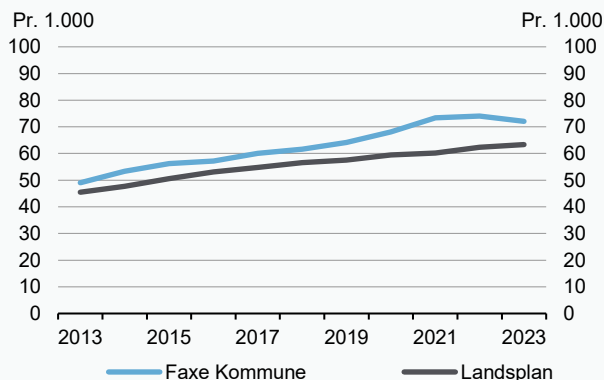


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Faxe Kommune

Figur 1

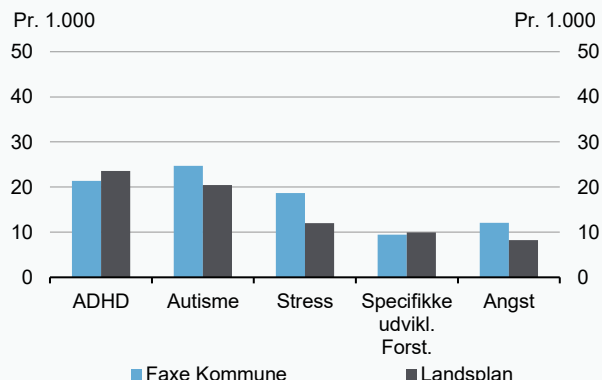
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

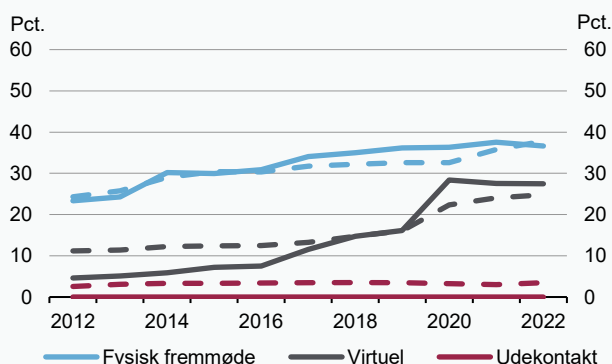
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

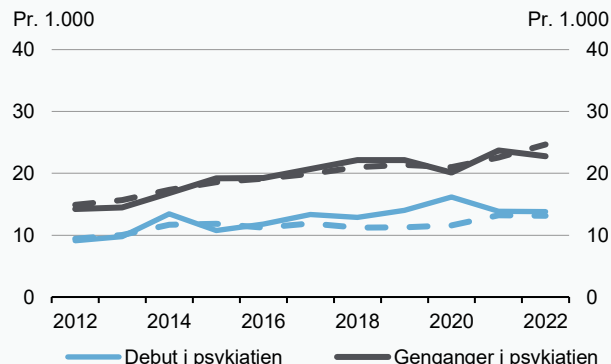


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

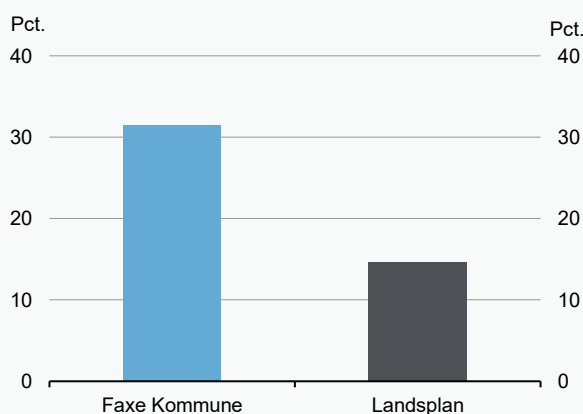
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



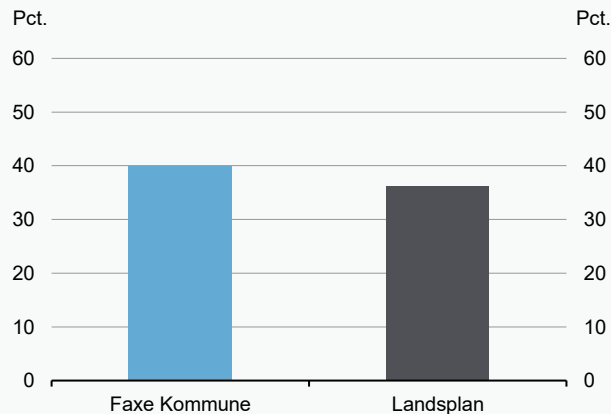
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

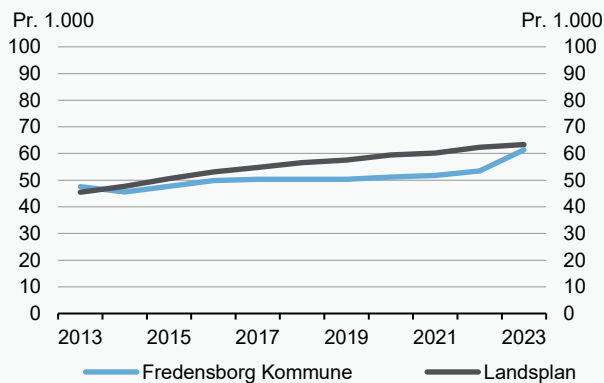


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Fredensborg Kommune

Figur 1

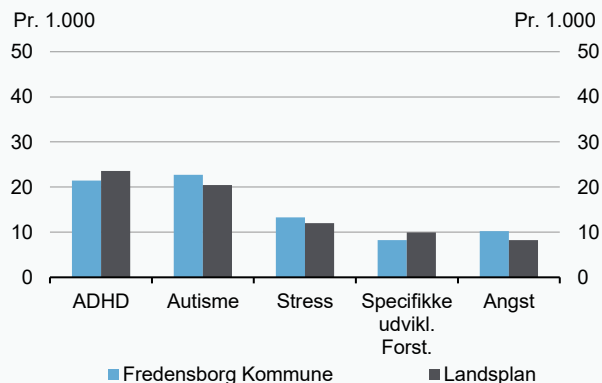
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

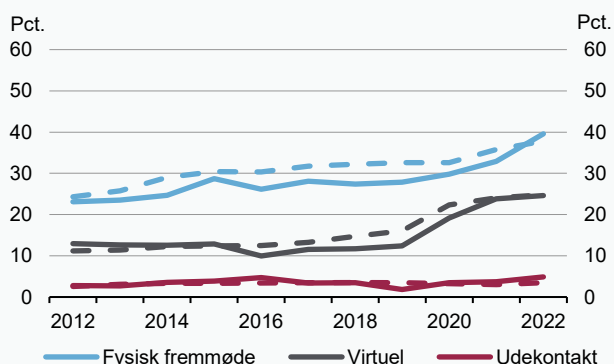
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

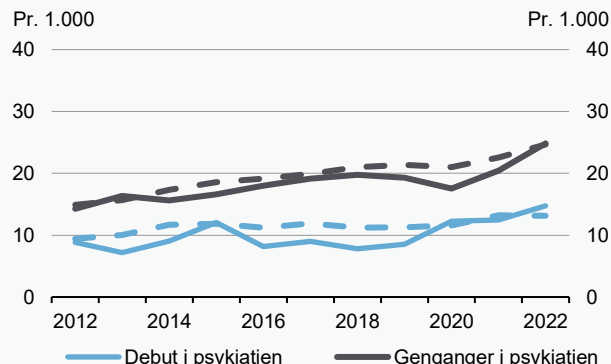


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

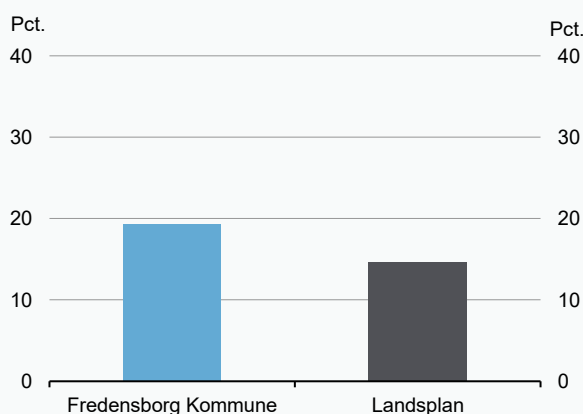
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



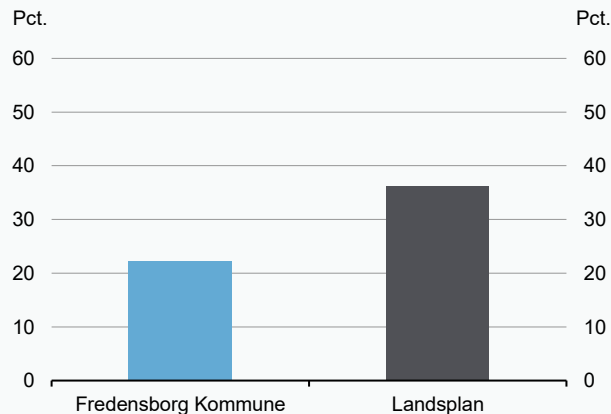
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

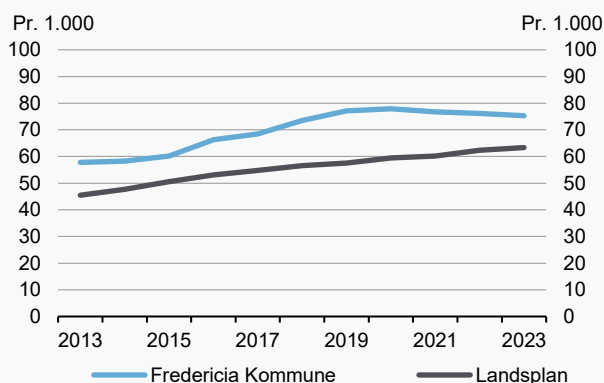


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Fredericia Kommune

Figur 1

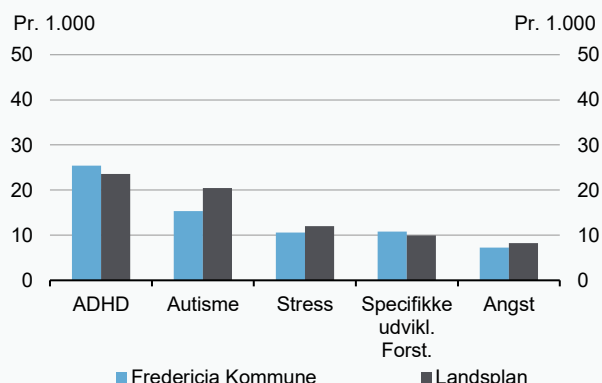
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

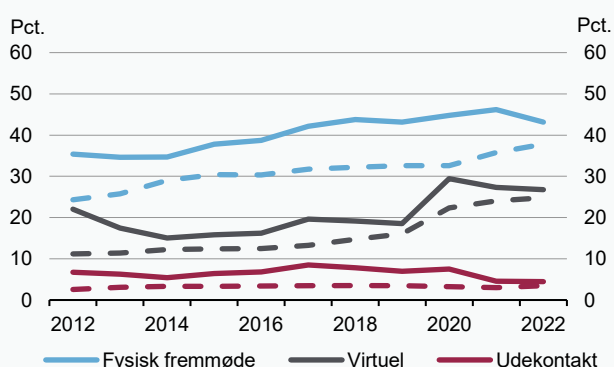
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

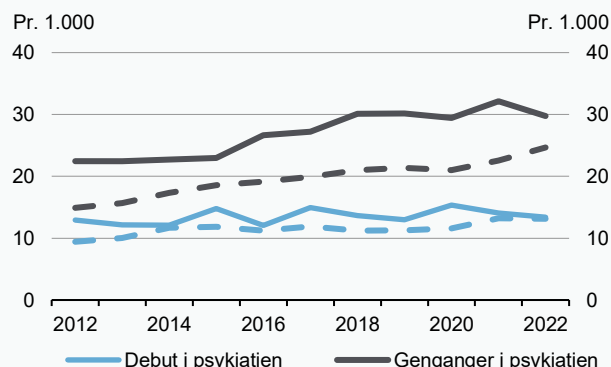


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

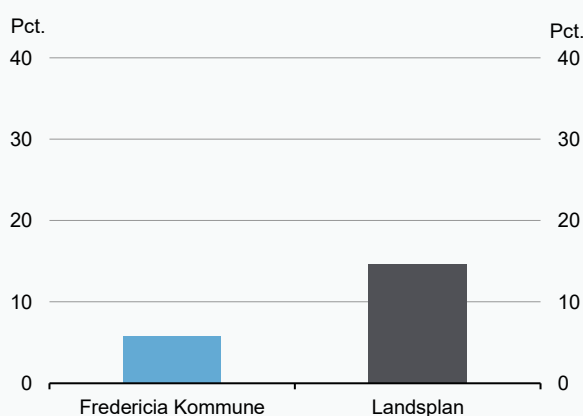
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



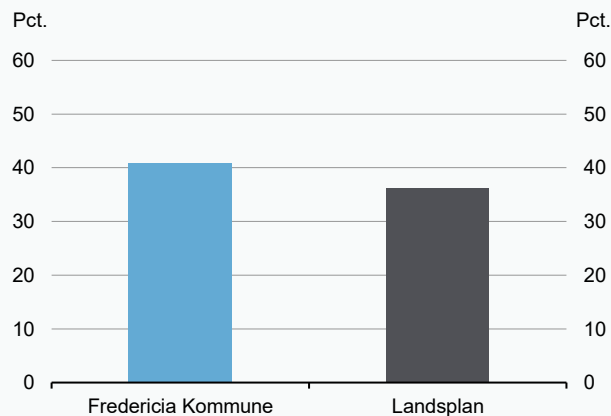
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

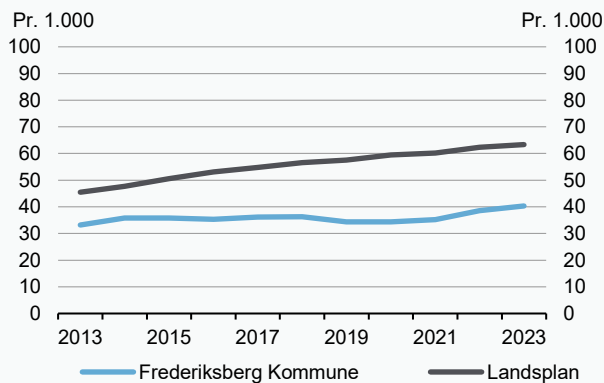


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Frederiksberg Kommune

Figur 1

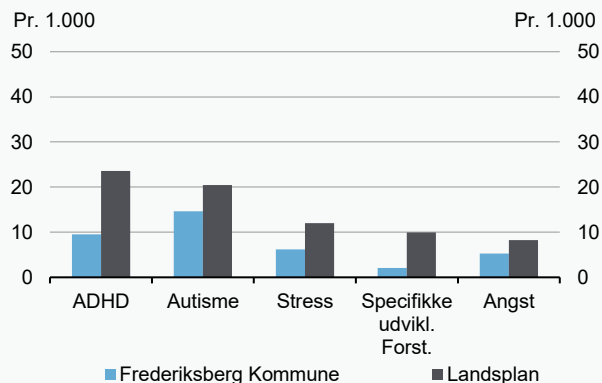
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

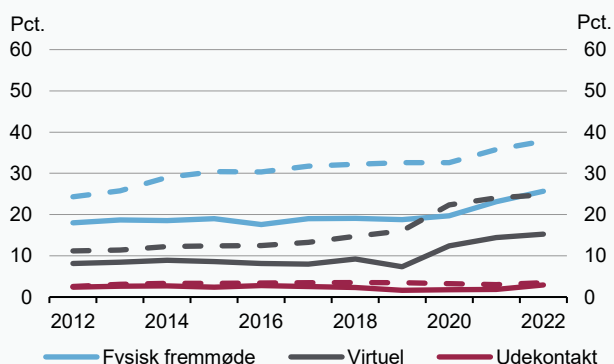
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

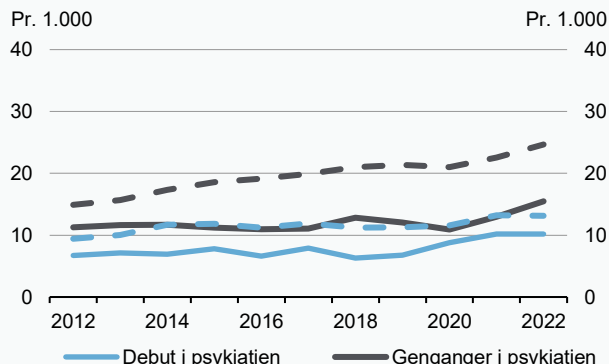


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

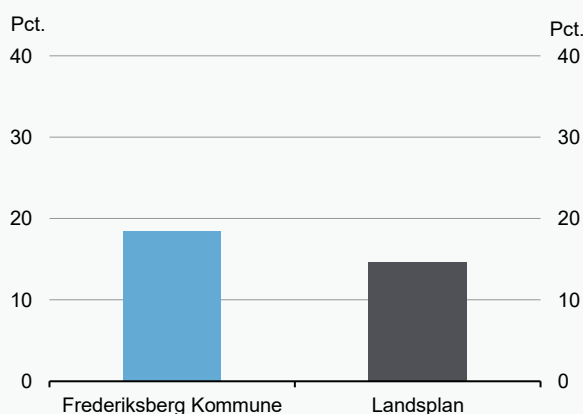
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



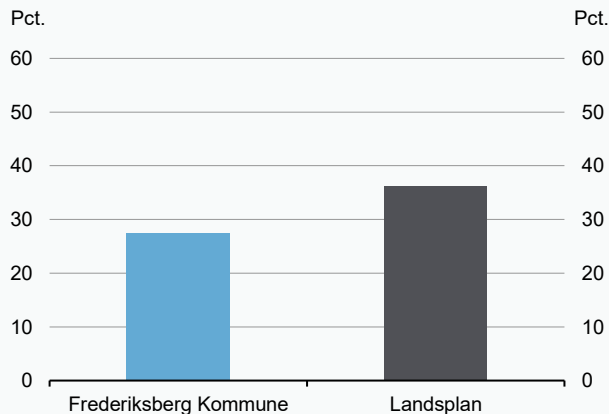
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

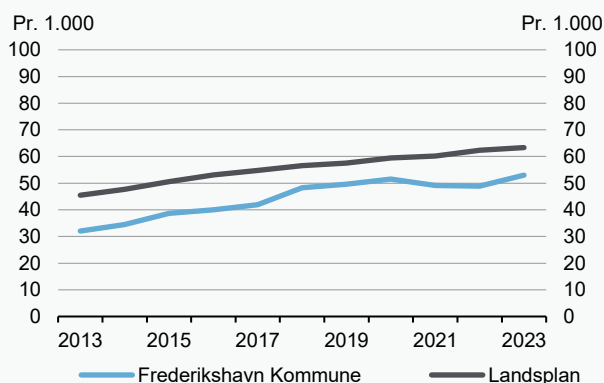


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Frederikshavn Kommune

Figur 1

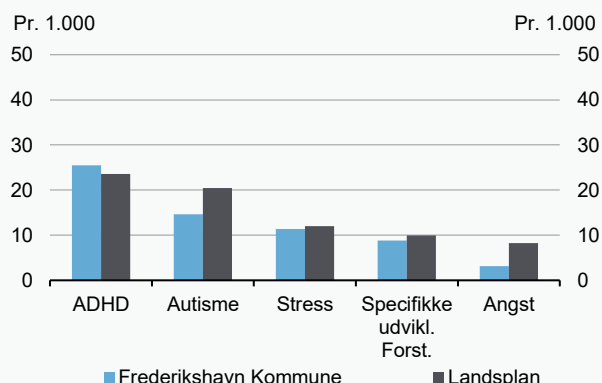
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

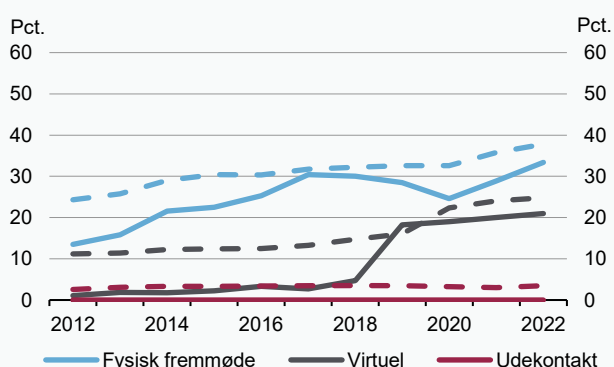
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

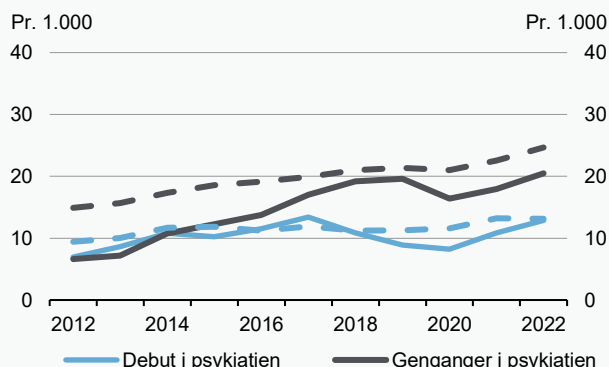


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

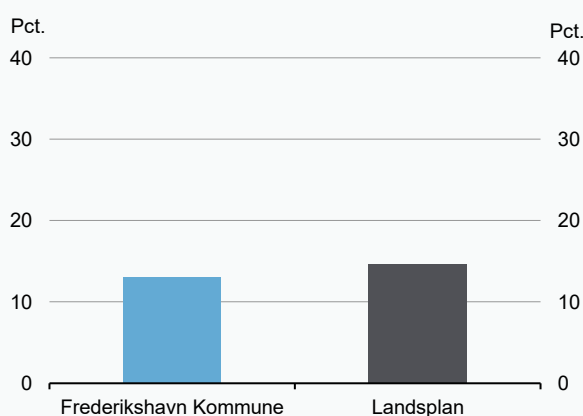
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



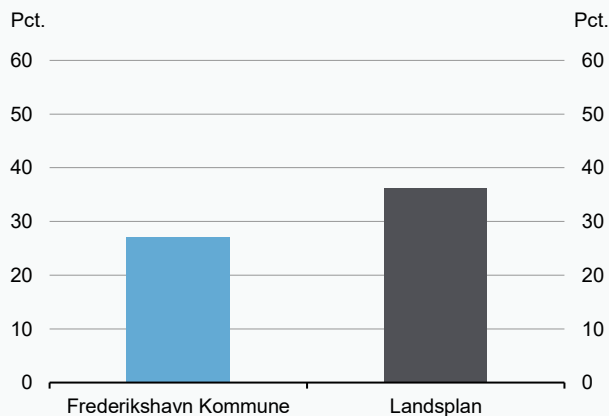
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

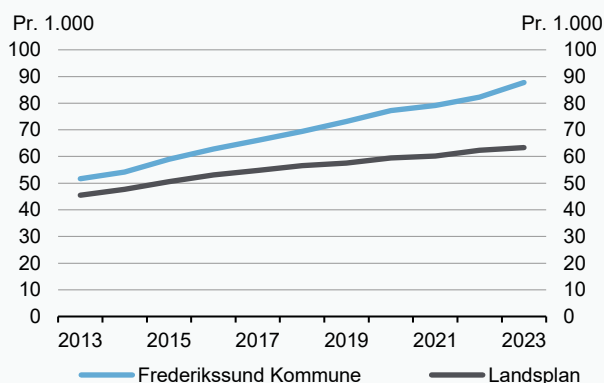


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Frederikssund Kommune

Figur 1

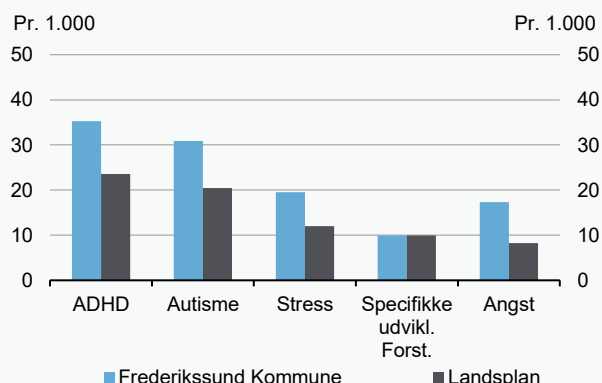
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

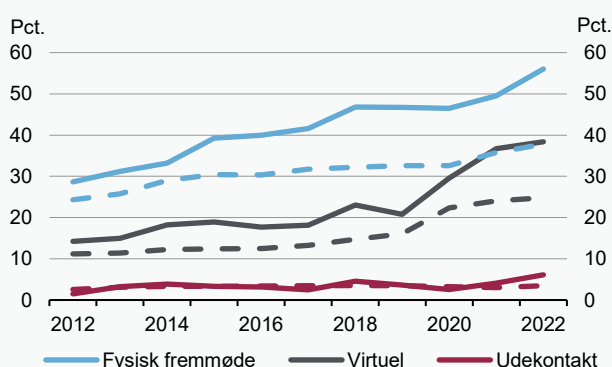
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

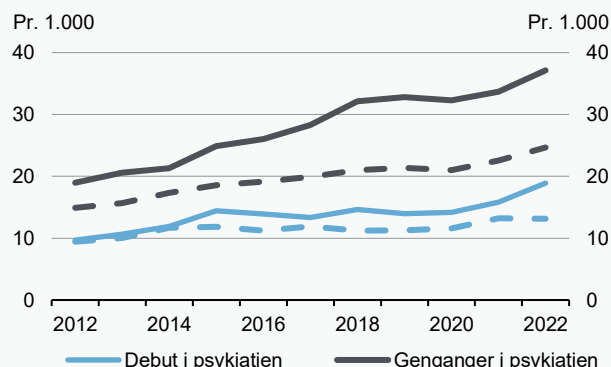


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

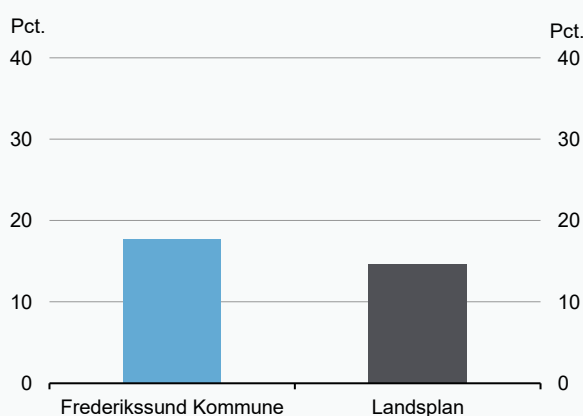
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



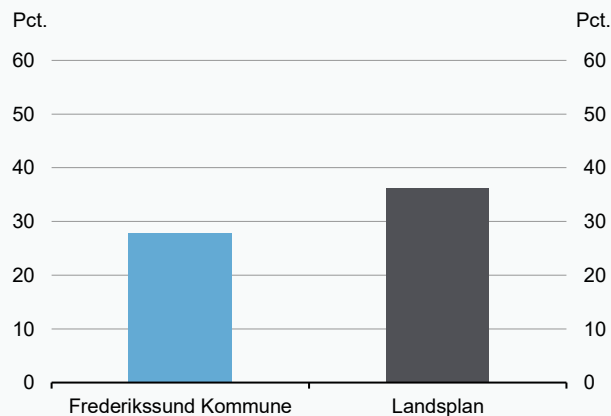
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

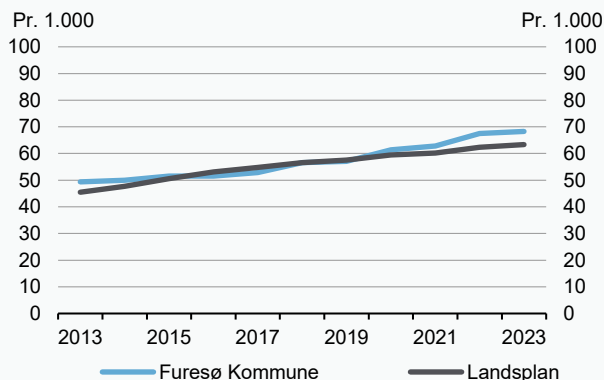


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Furesø Kommune

Figur 1

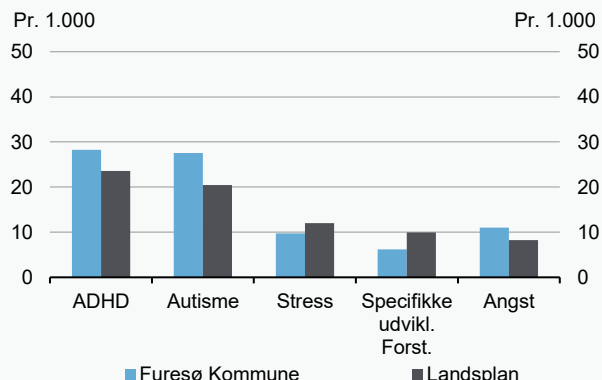
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

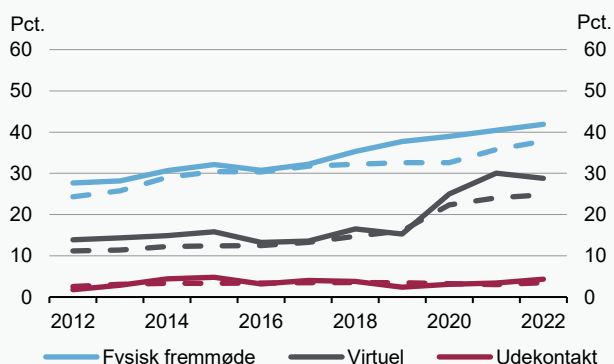
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

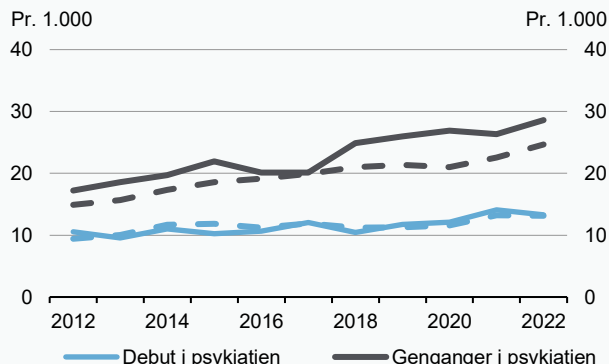


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

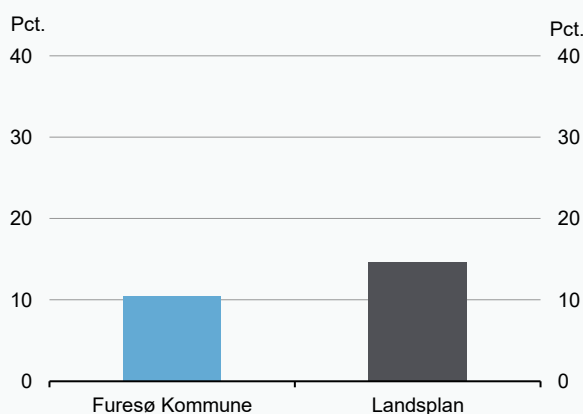
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

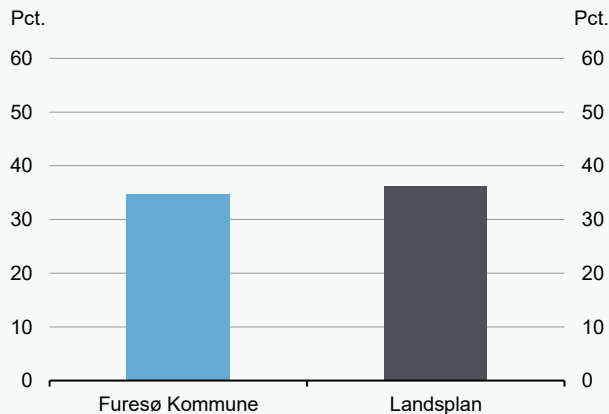
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

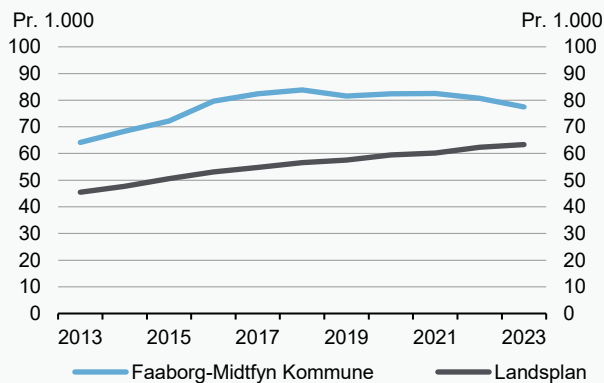
Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022



Faaborg-Midtfyn Kommune

Figur 1

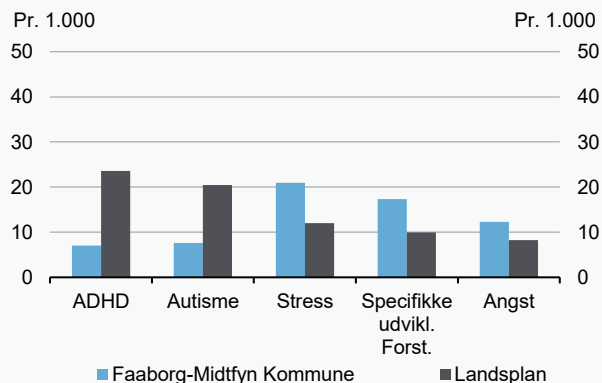
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

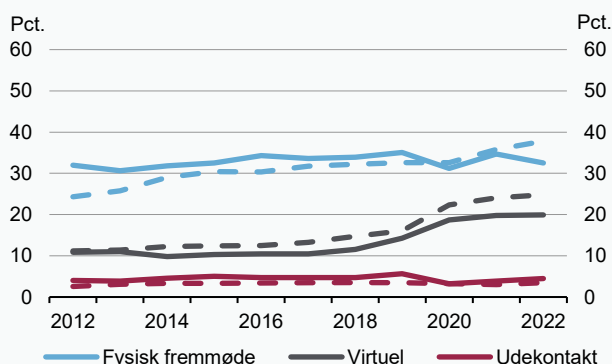
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

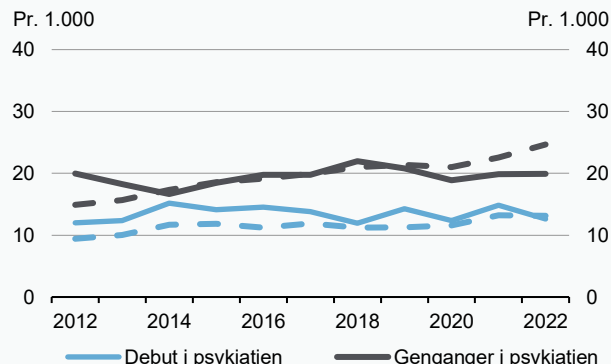


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

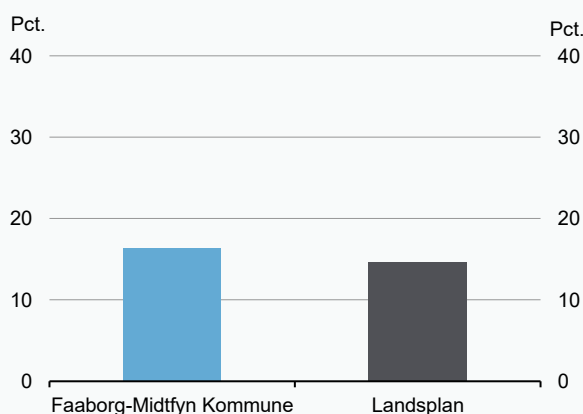
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



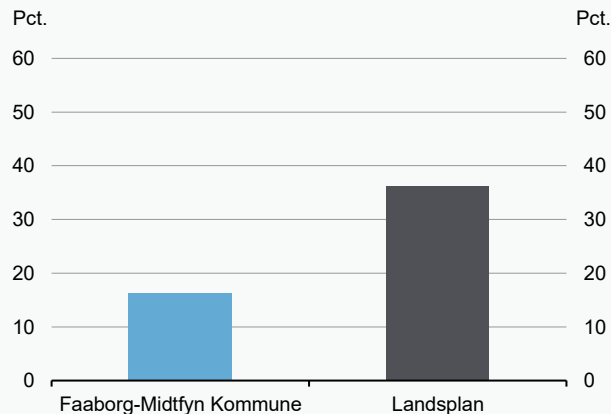
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

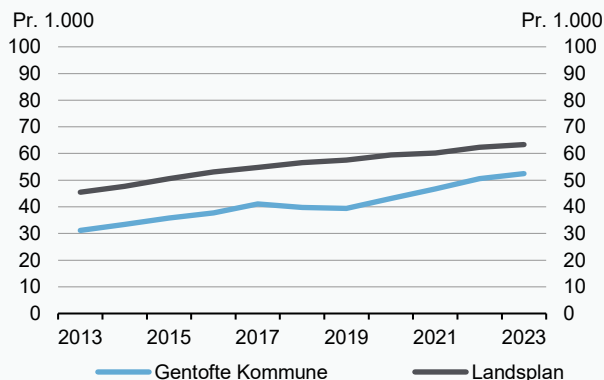


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Gentofte Kommune

Figur 1

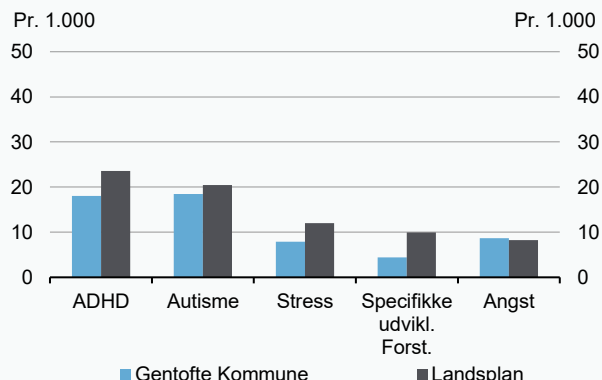
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

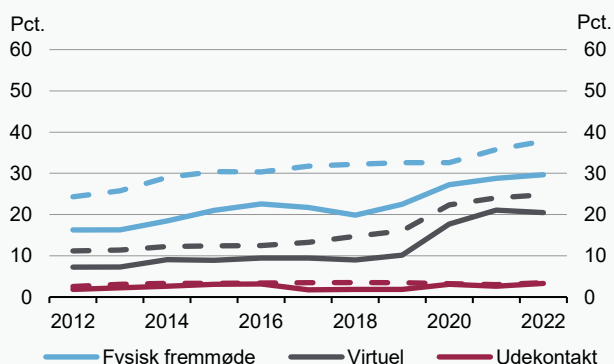
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

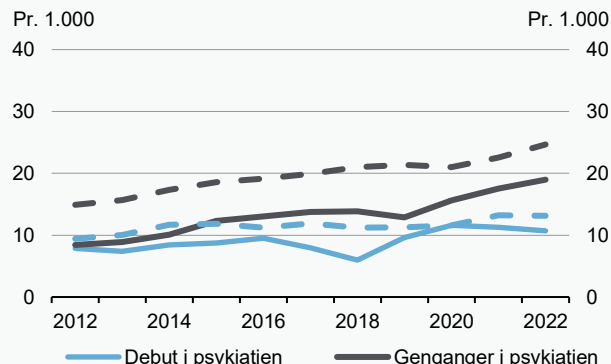


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

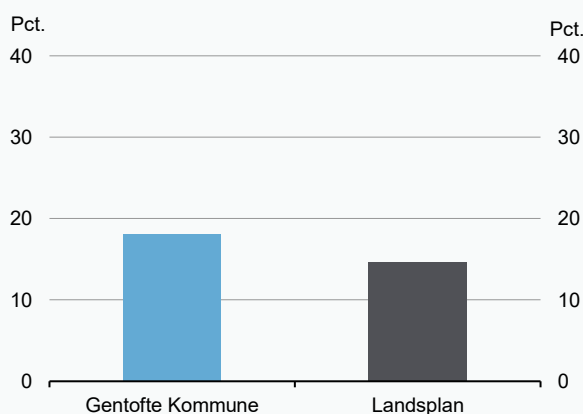
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



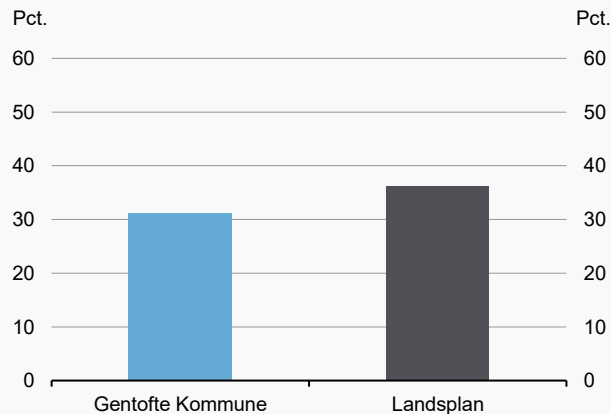
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

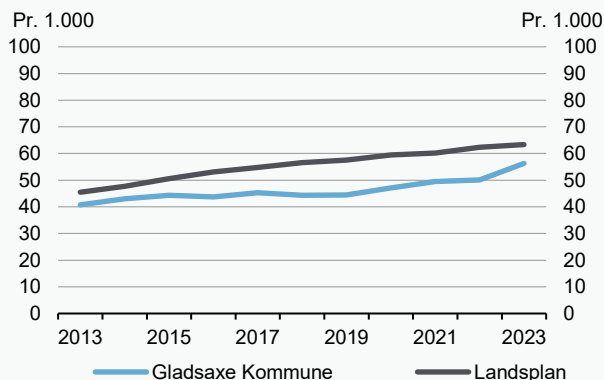


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Gladsaxe Kommune

Figur 1

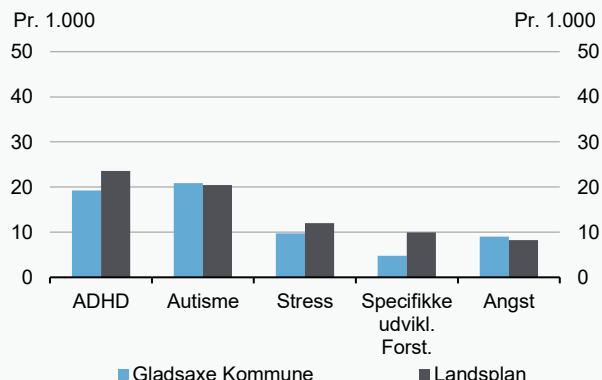
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

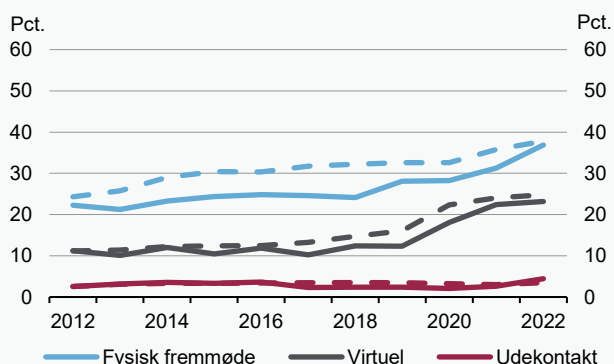
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

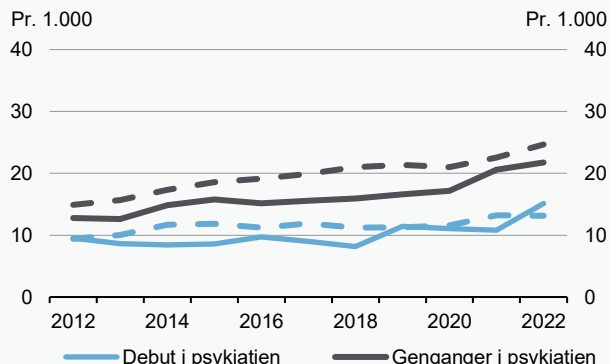


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

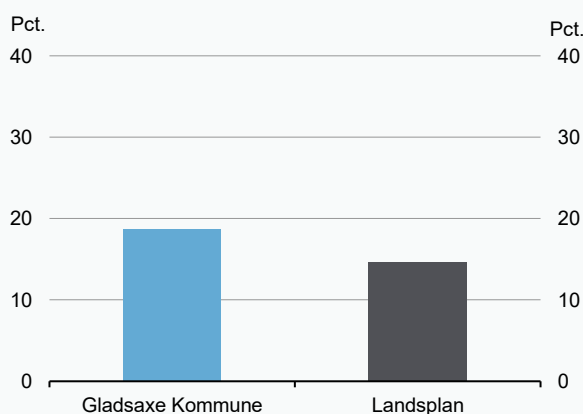
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



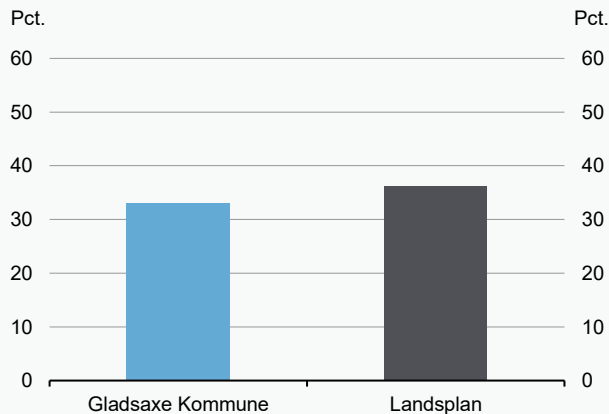
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

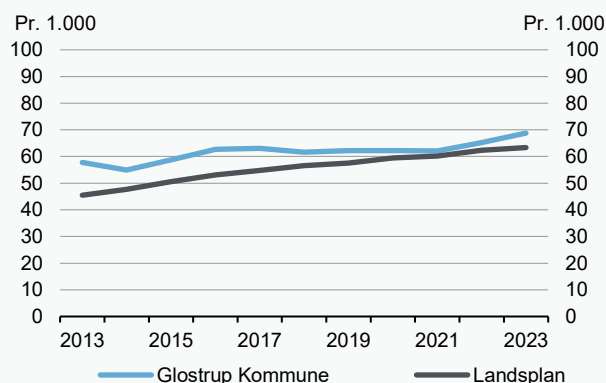


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Glostrup Kommune

Figur 1

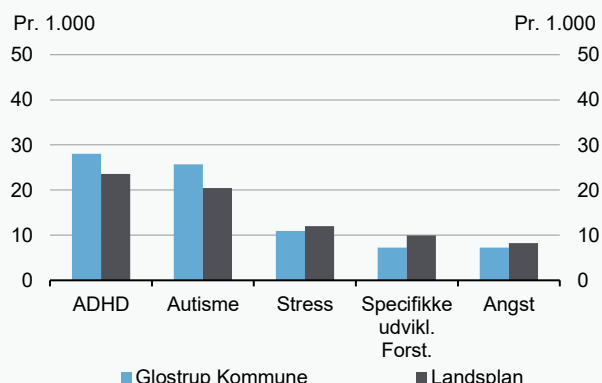
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

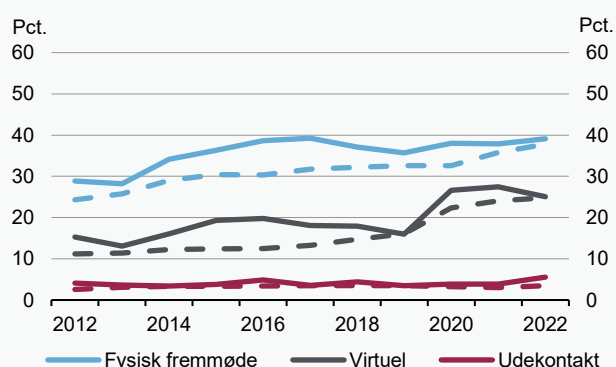
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

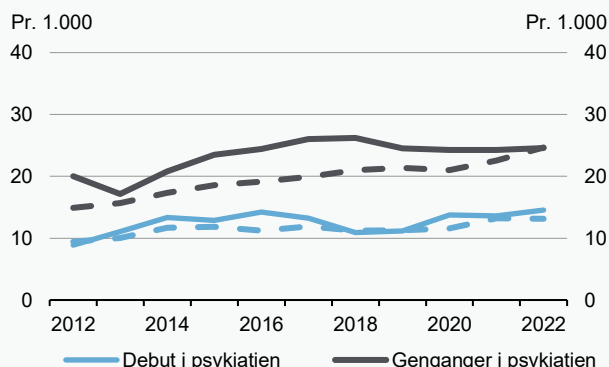


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

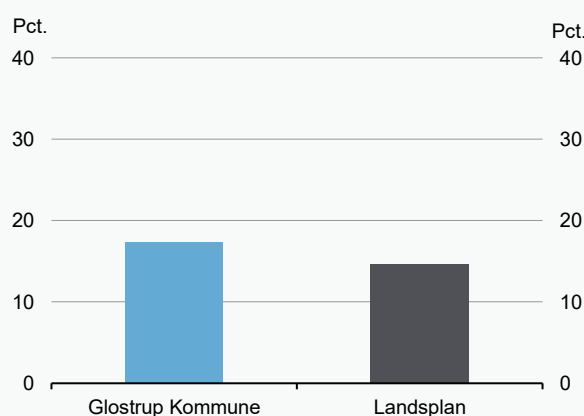
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



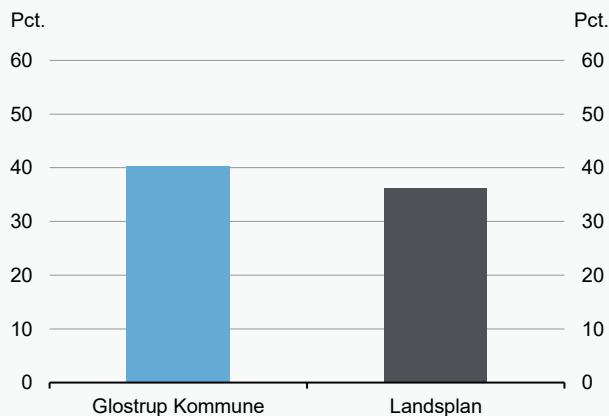
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

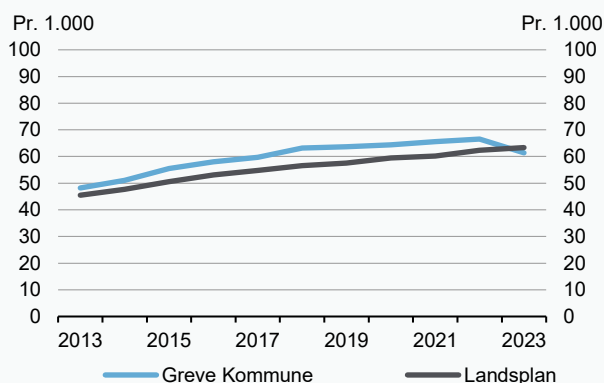


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Greve Kommune

Figur 1

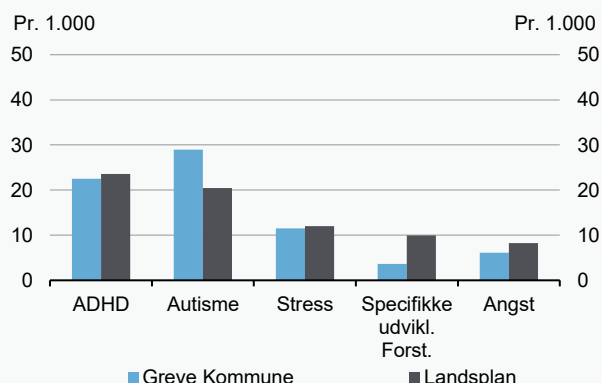
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

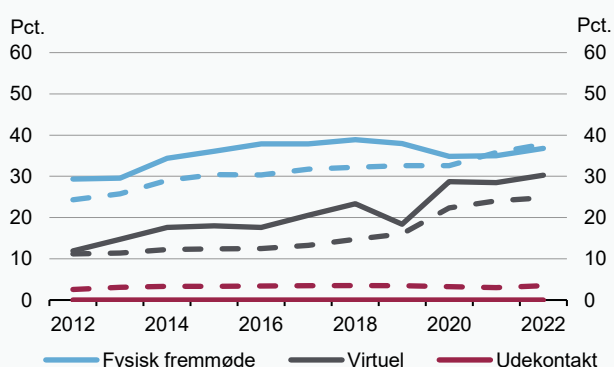
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

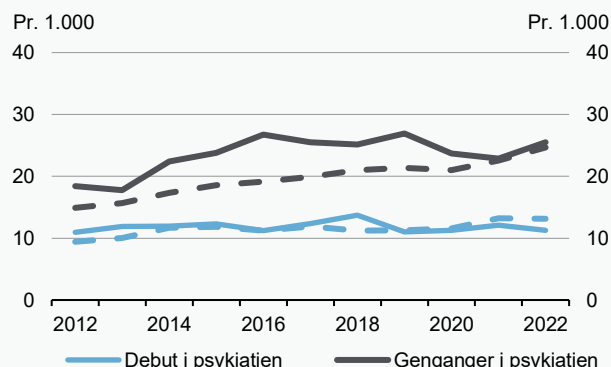


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

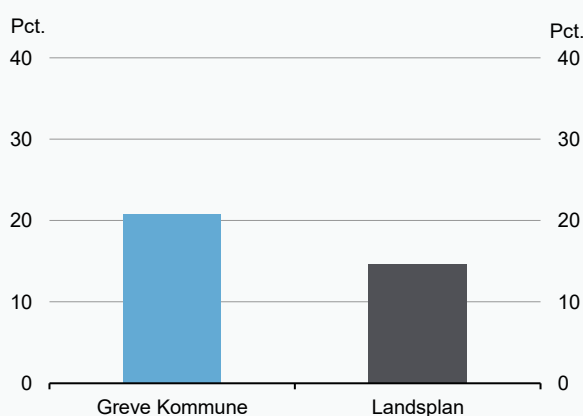
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



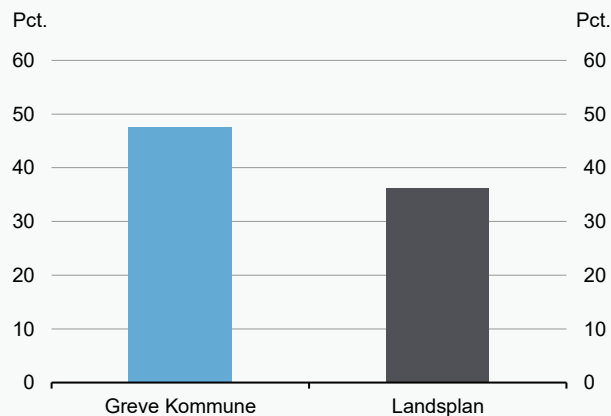
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

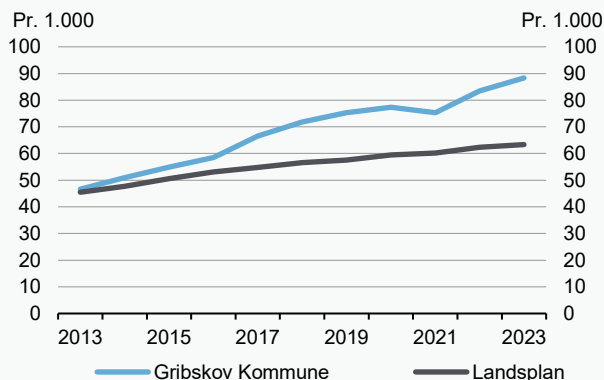


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Gribskov Kommune

Figur 1

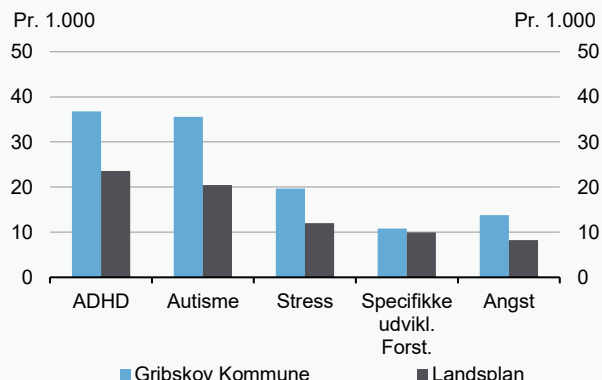
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

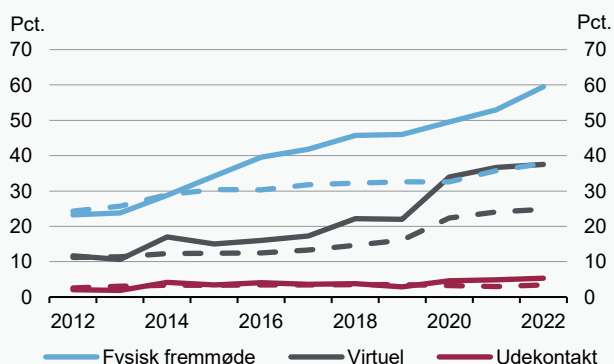
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

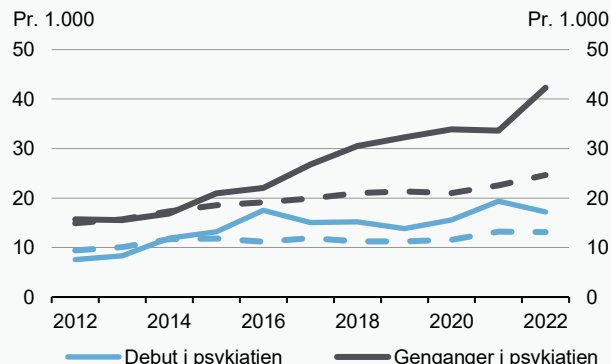


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

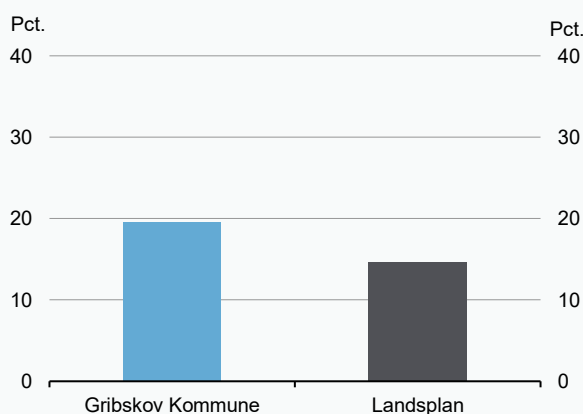
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



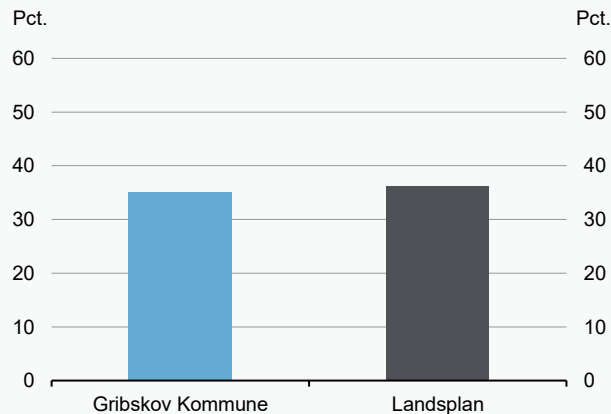
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

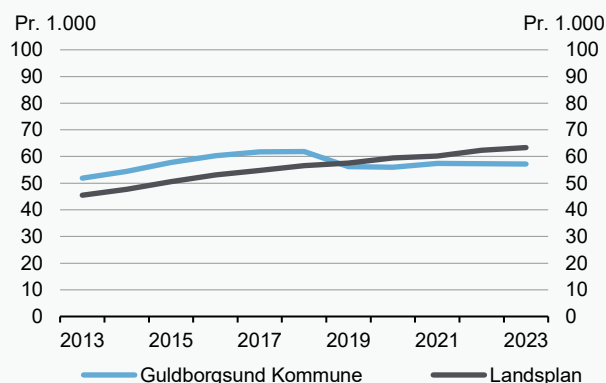


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Guldborgsund Kommune

Figur 1

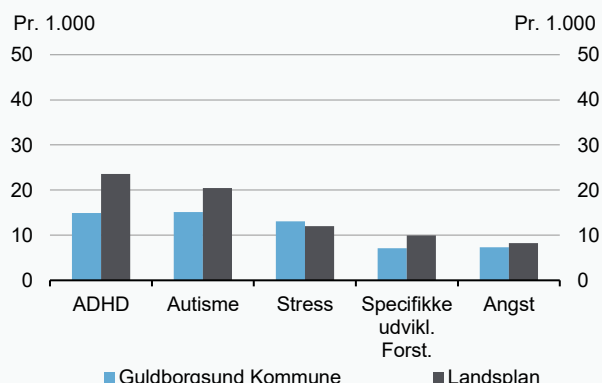
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

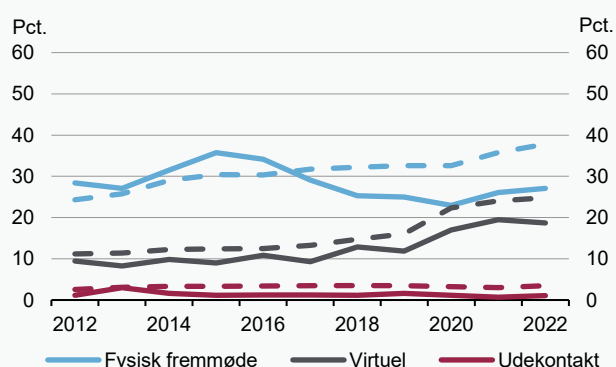
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

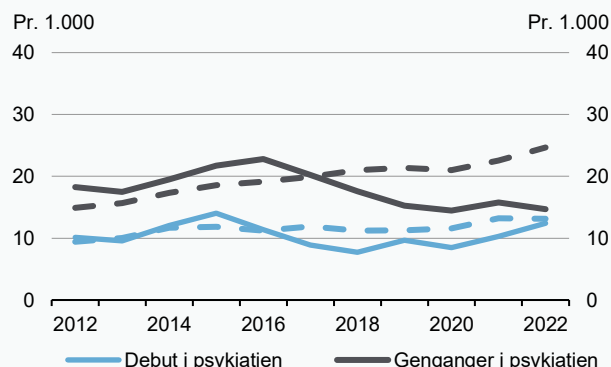


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

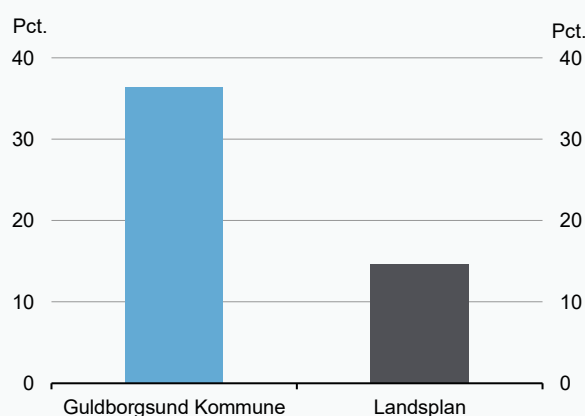
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



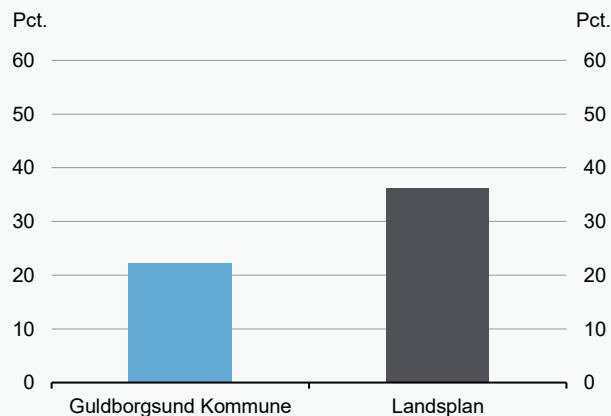
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

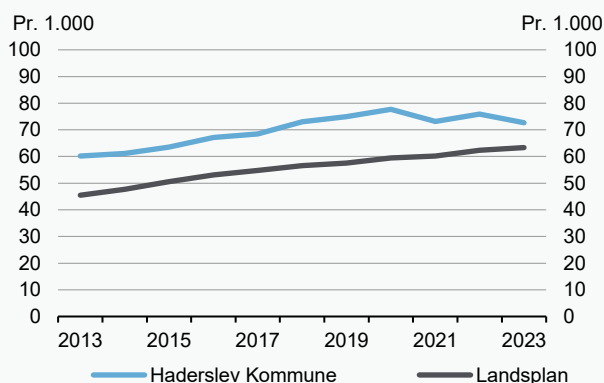


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Haderslev Kommune

Figur 1

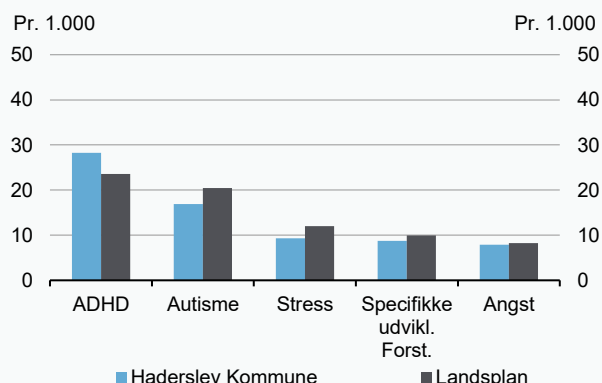
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

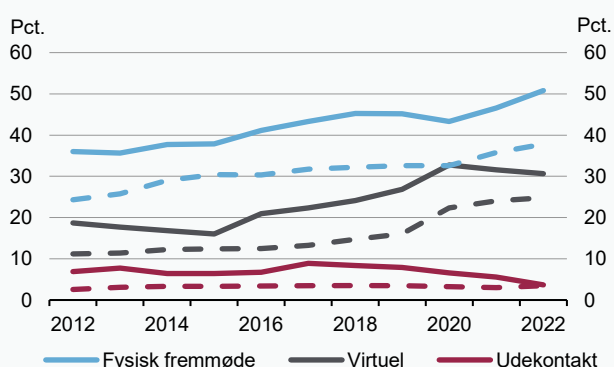
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

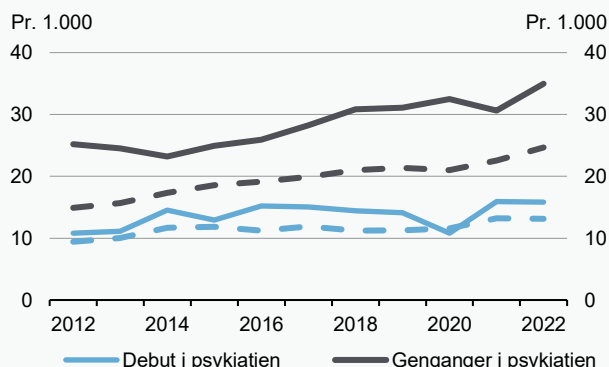


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

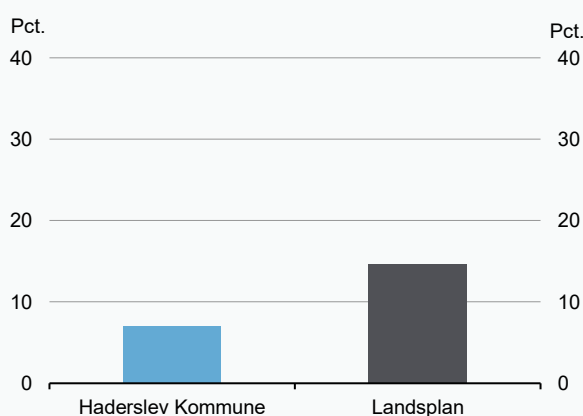
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



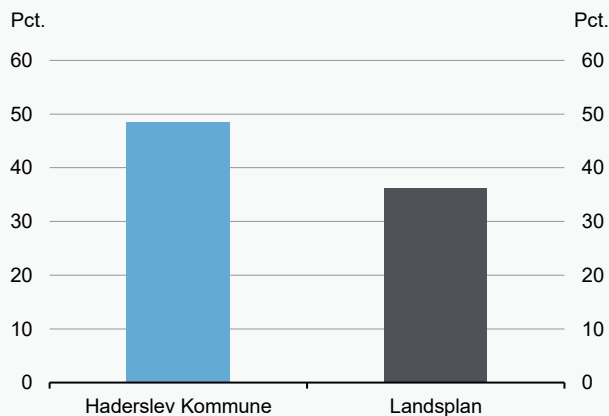
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

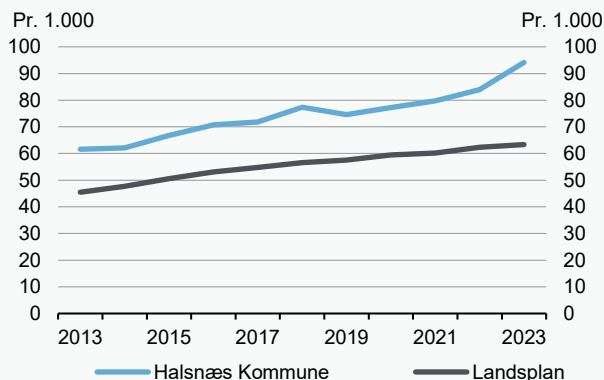


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Halsnæs Kommune

Figur 1

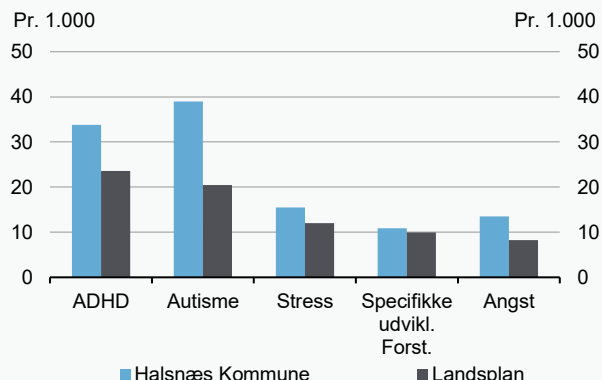
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

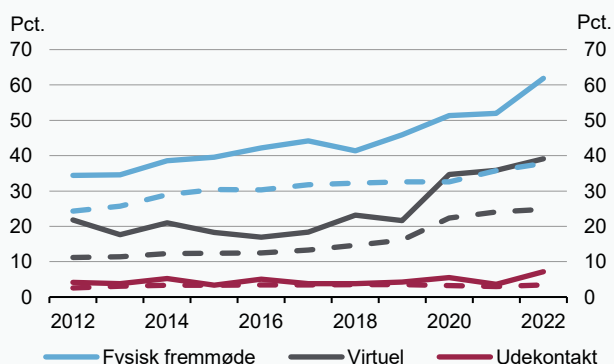
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

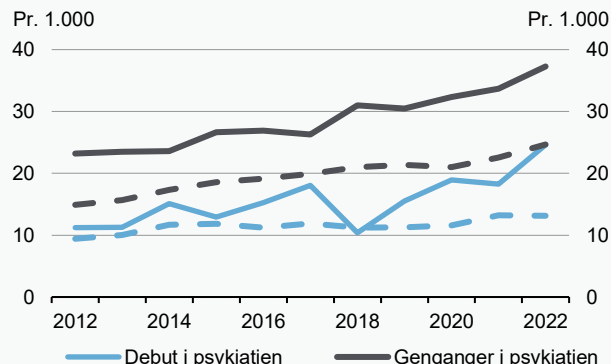


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

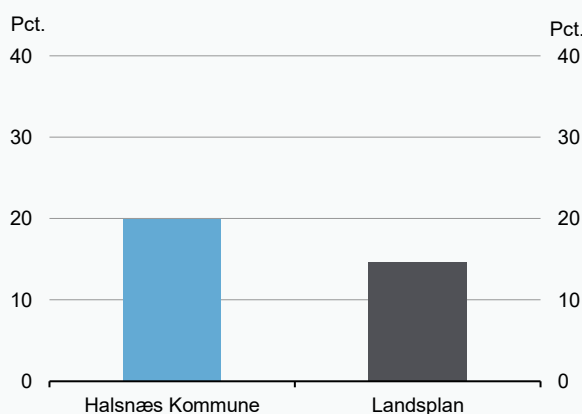
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



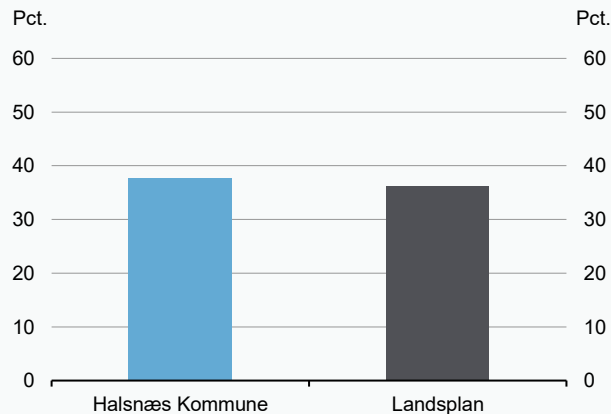
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

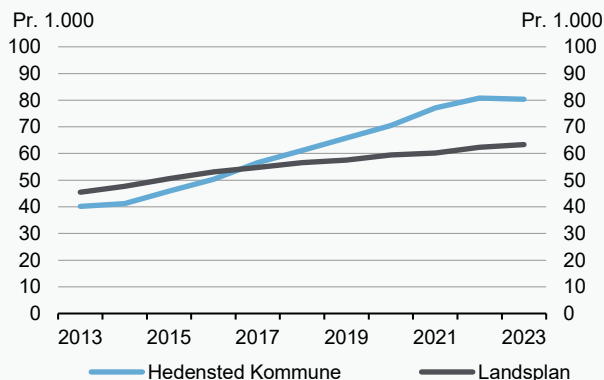


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Hedensted Kommune

Figur 1

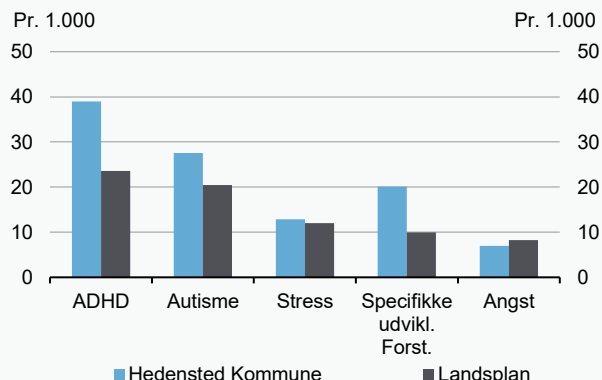
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

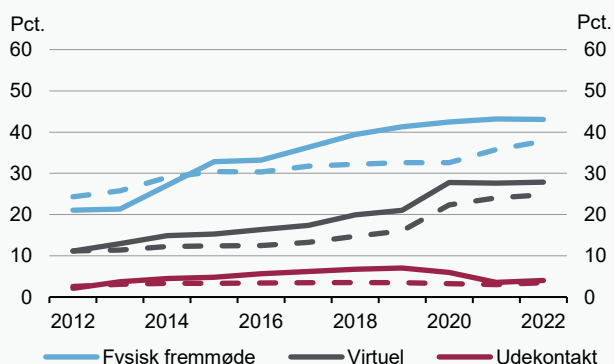
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

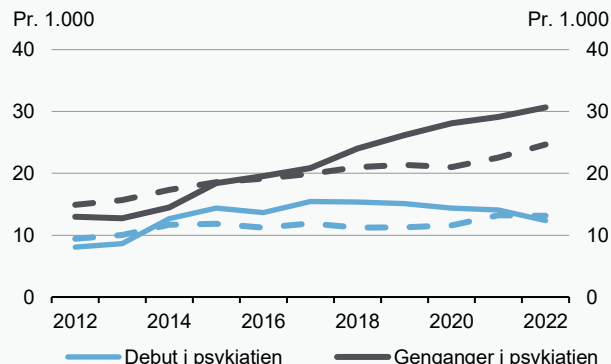


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

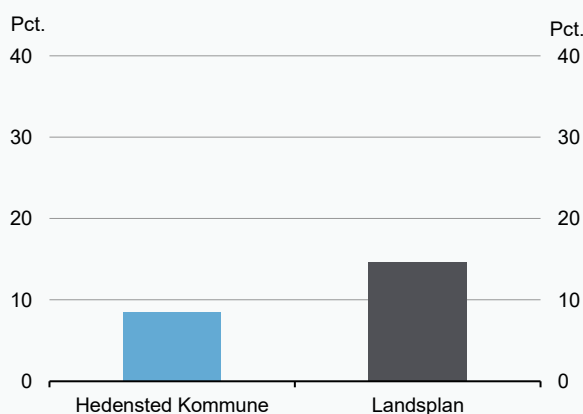
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



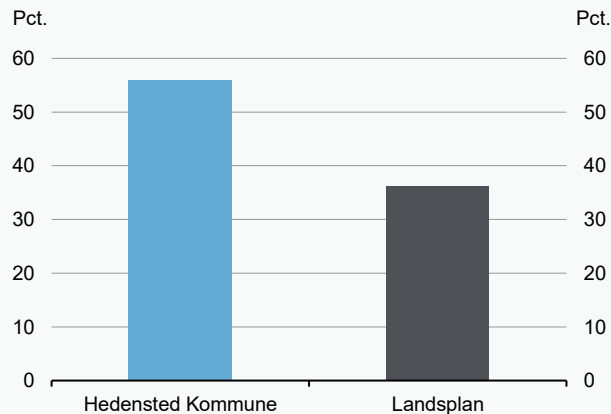
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

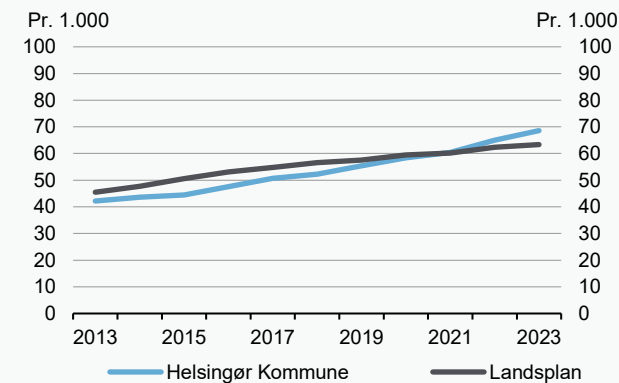


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Helsingør Kommune

Figur 1

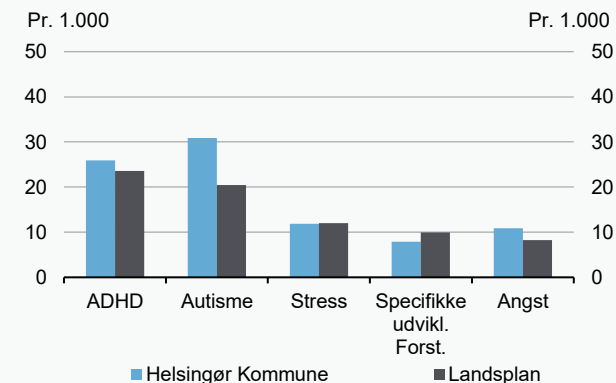
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

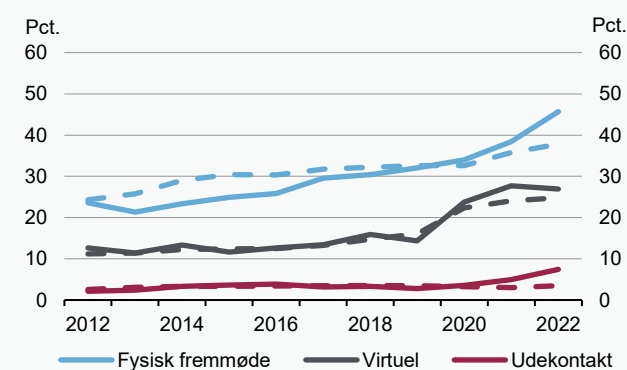
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

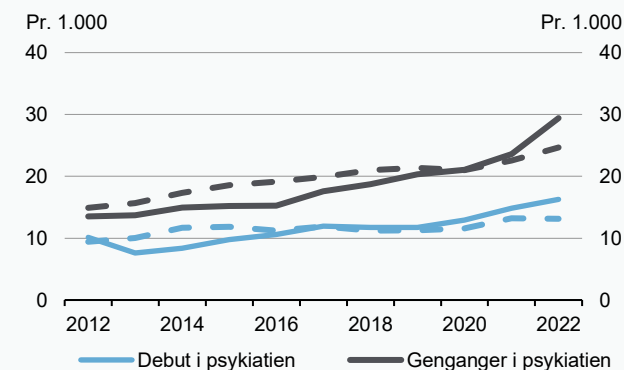


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

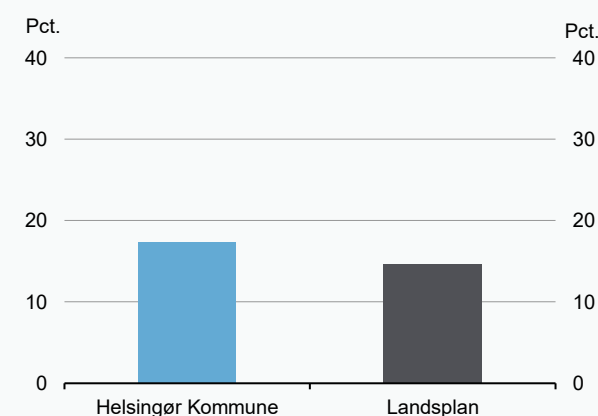
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



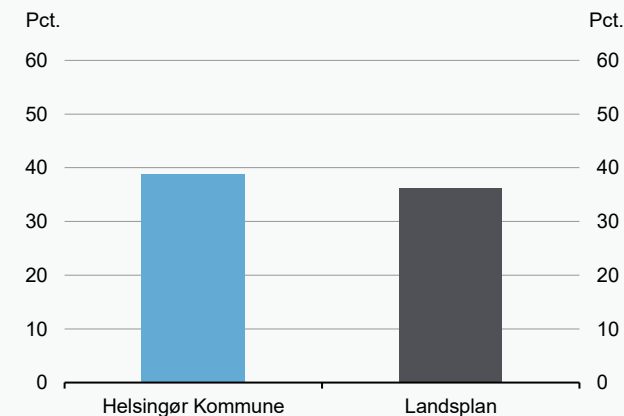
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

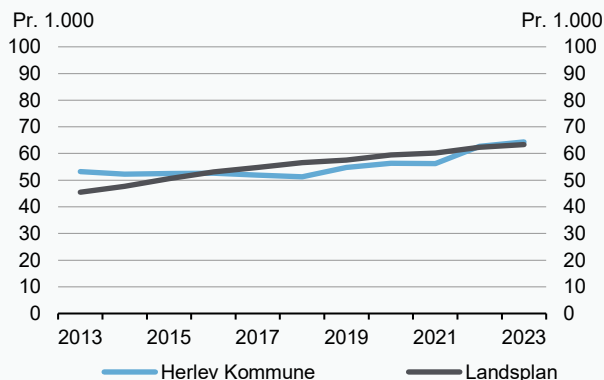


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Herlev Kommune

Figur 1

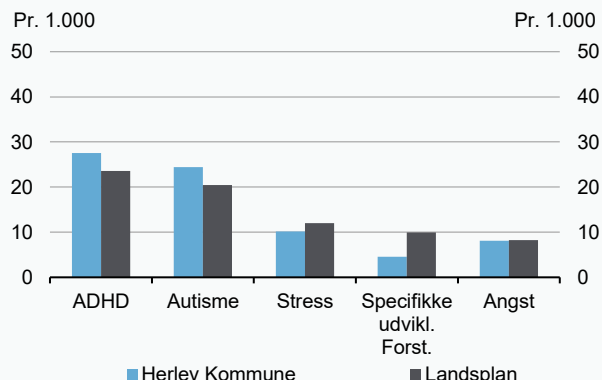
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

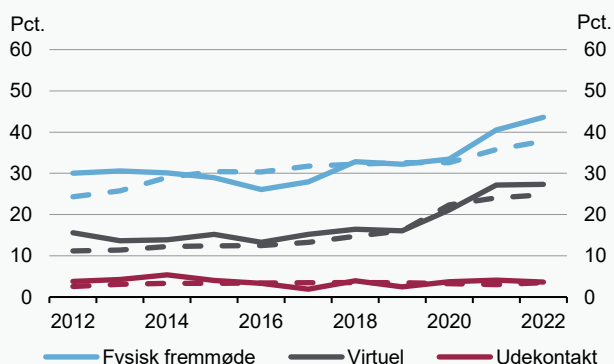
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

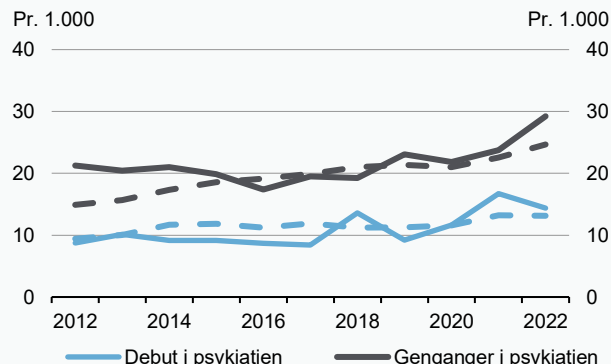


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

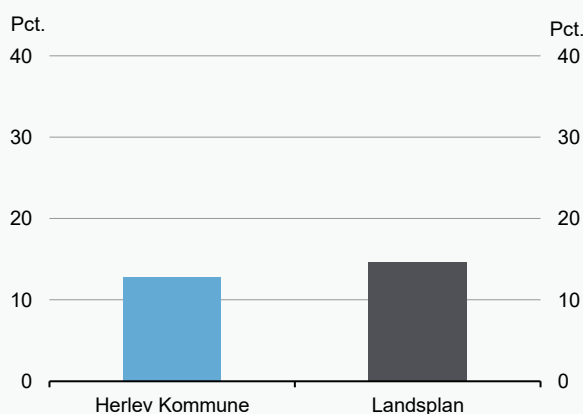
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

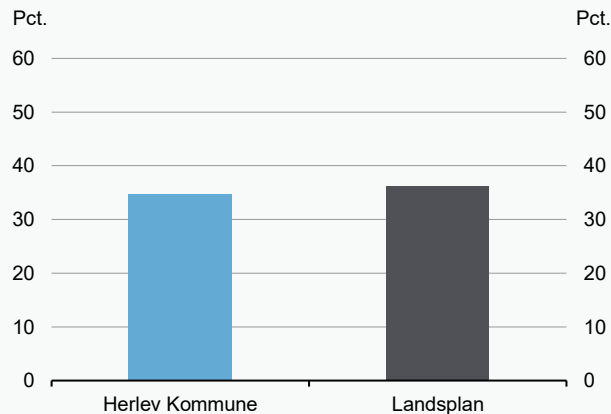
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

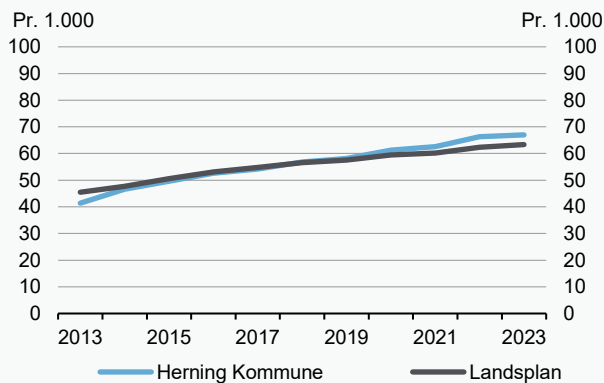
Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022



Herning Kommune

Figur 1

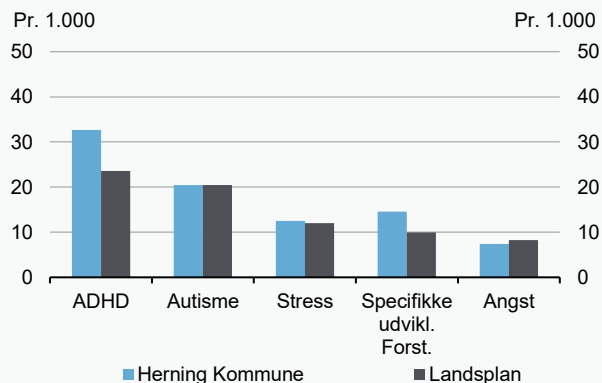
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

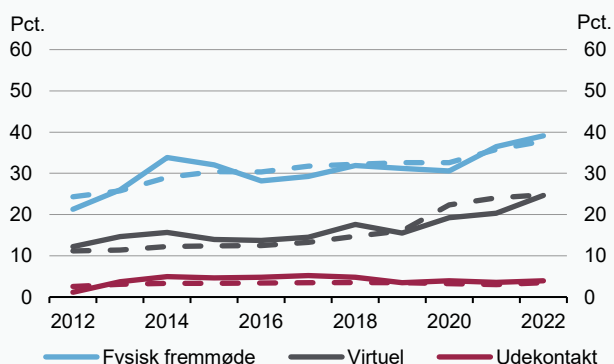
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

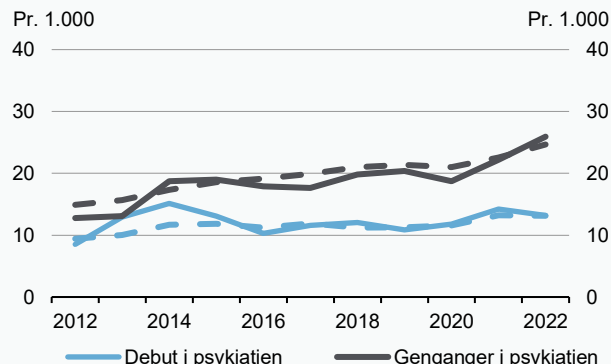


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

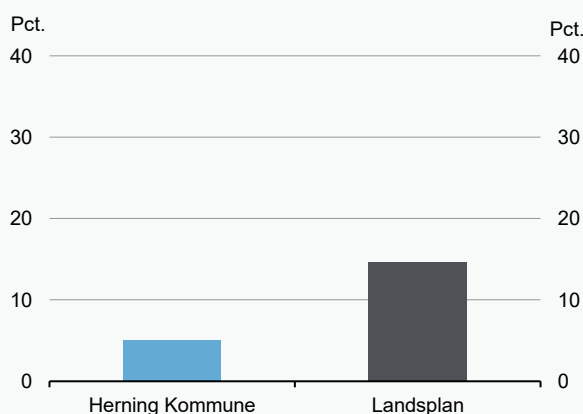
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



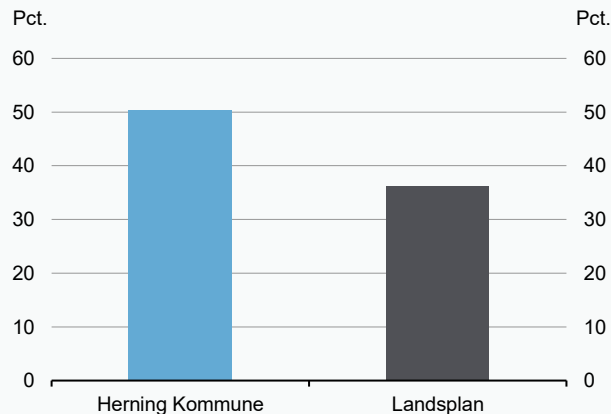
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

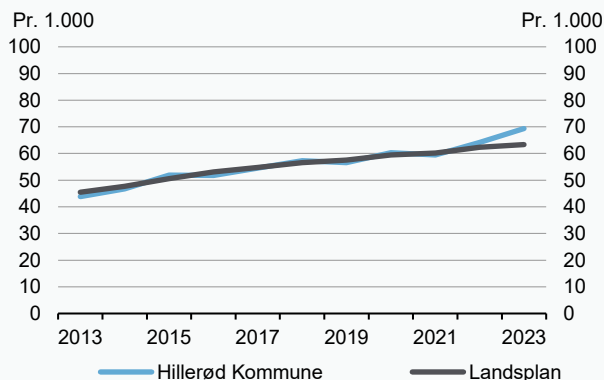


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Hillerød Kommune

Figur 1

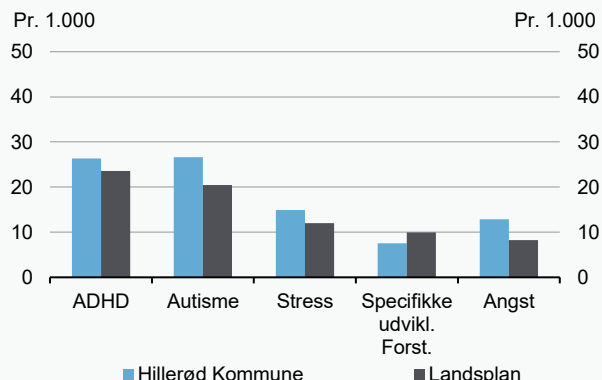
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

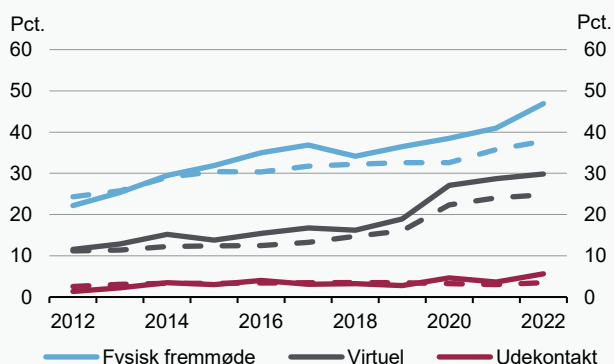
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

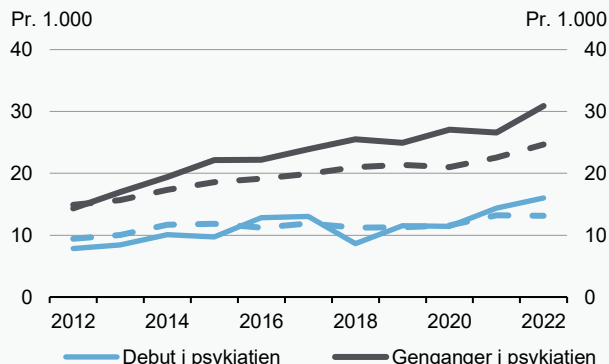


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

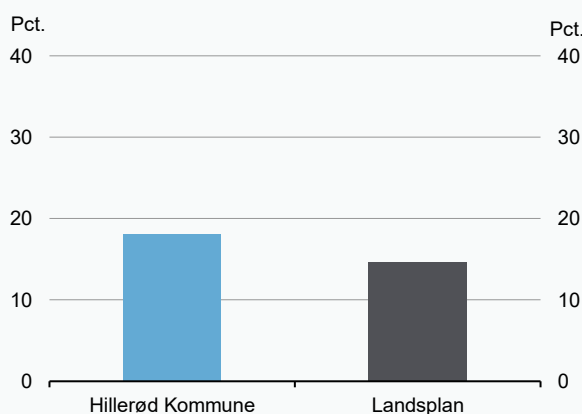
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



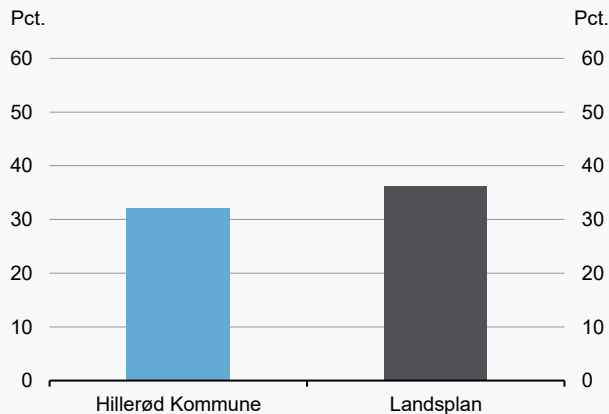
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

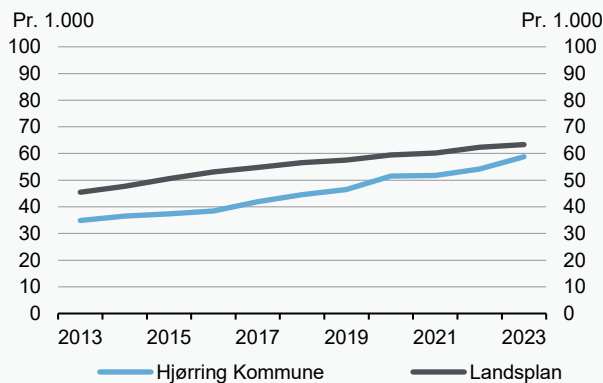


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Hjørring Kommune

Figur 1

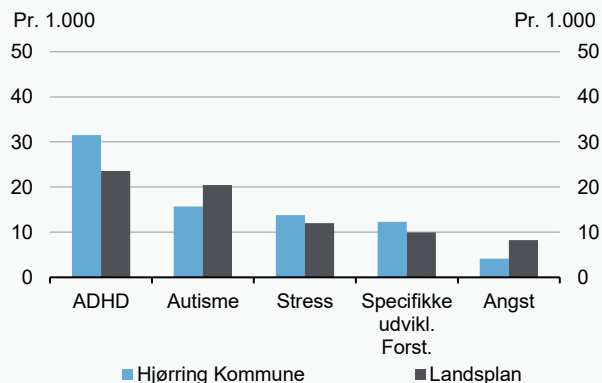
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

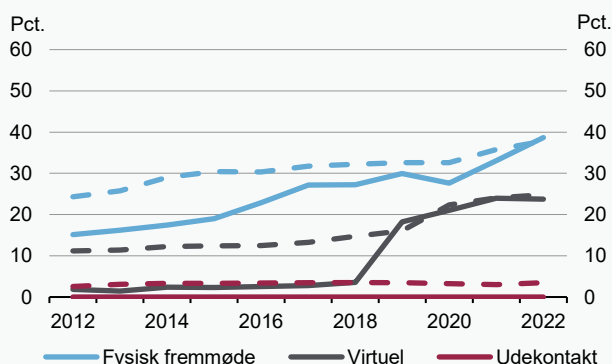
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

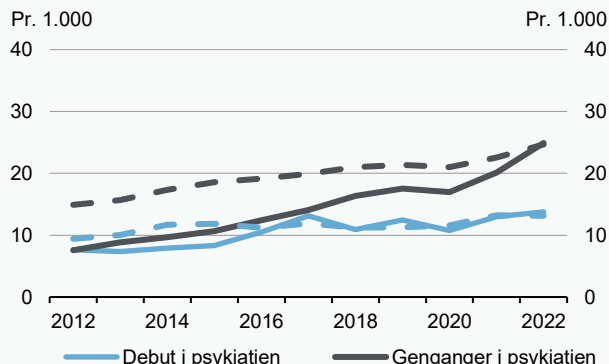


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

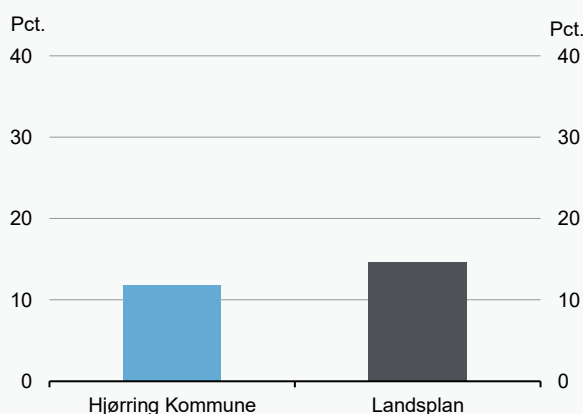
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



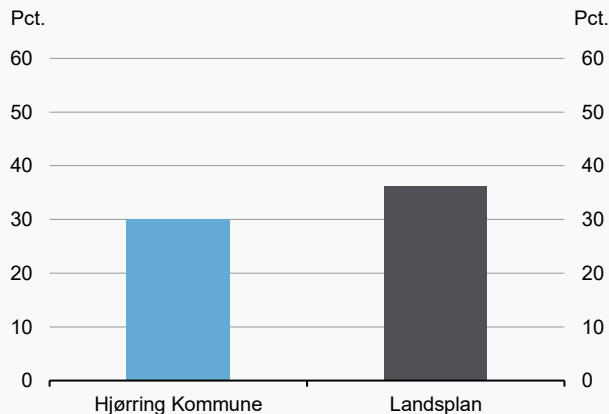
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

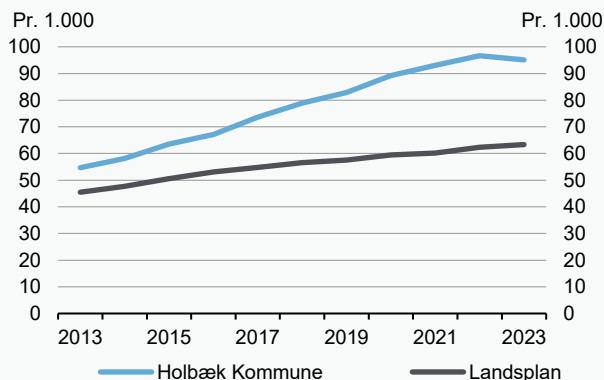


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Holbæk Kommune

Figur 1

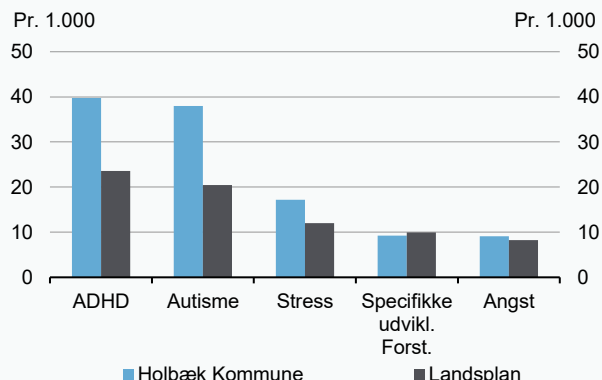
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

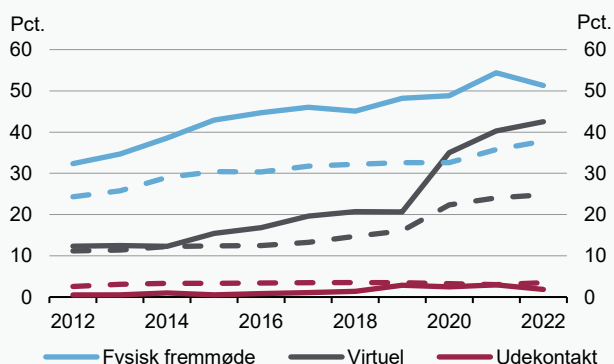
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

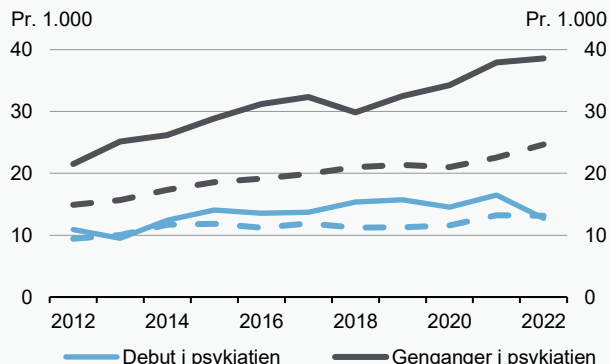


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

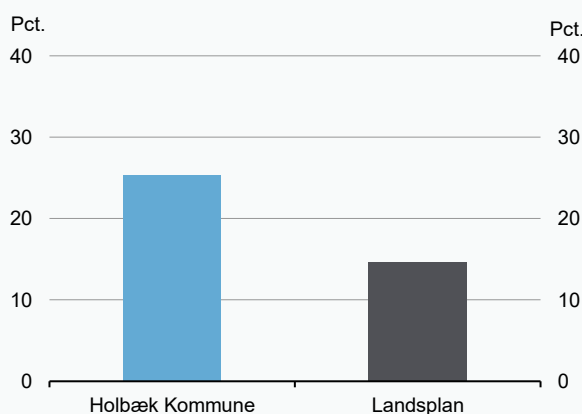
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



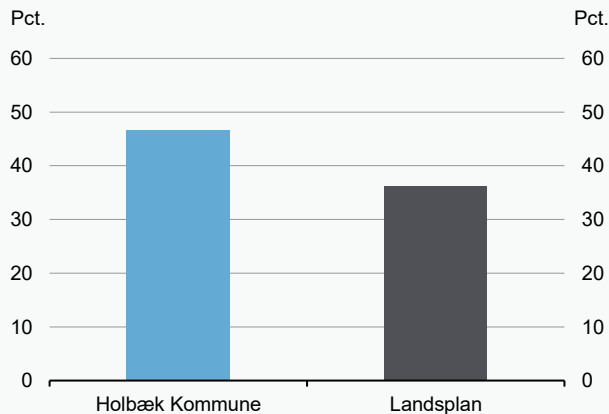
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

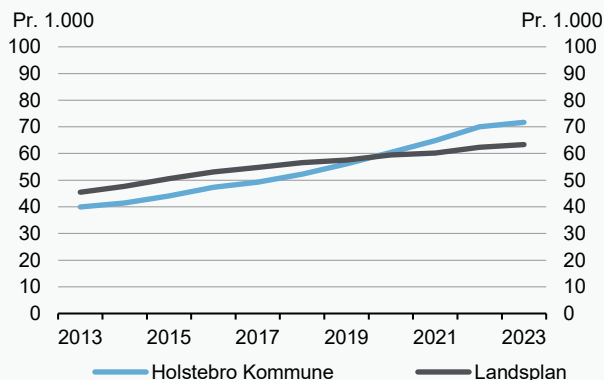


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Holstebro Kommune

Figur 1

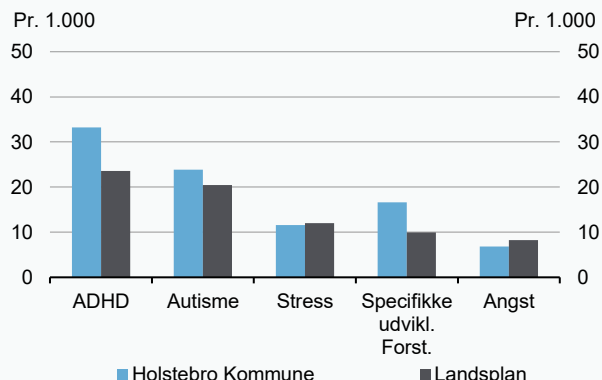
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

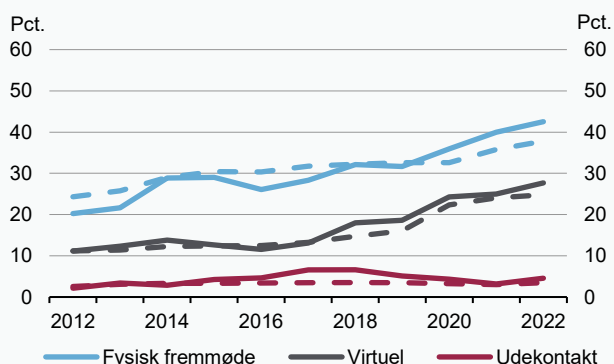
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

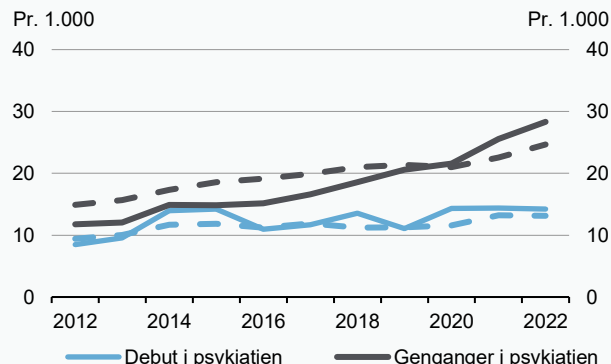


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

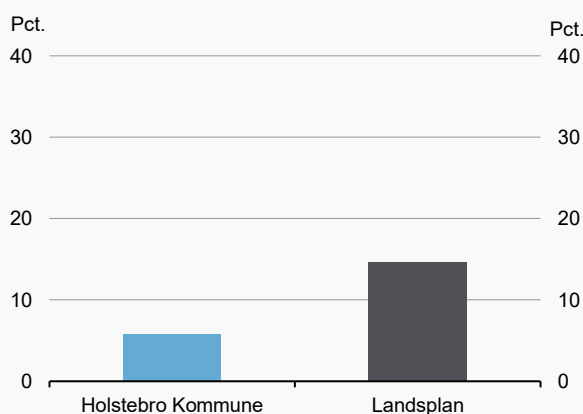
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



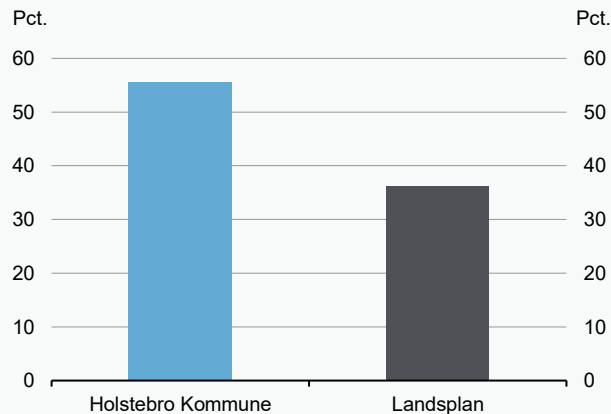
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

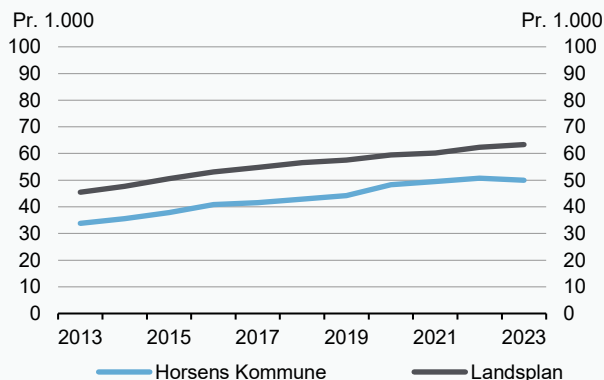


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Horsens Kommune

Figur 1

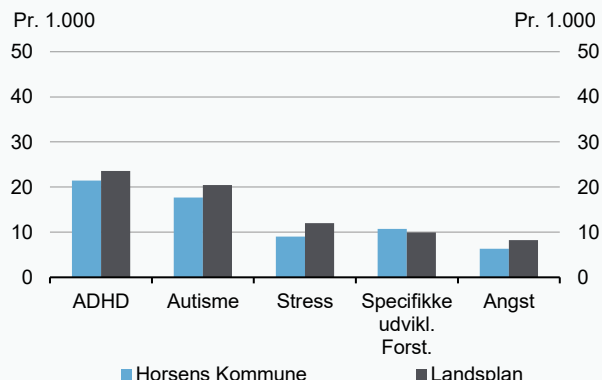
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

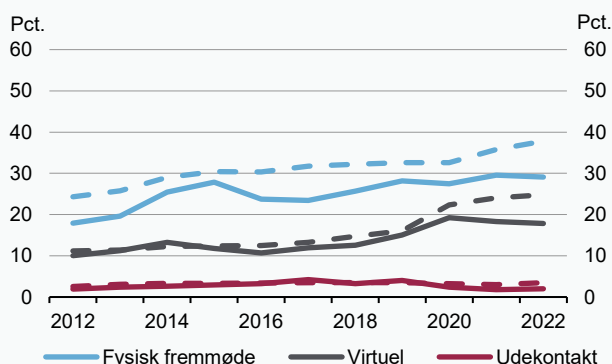
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

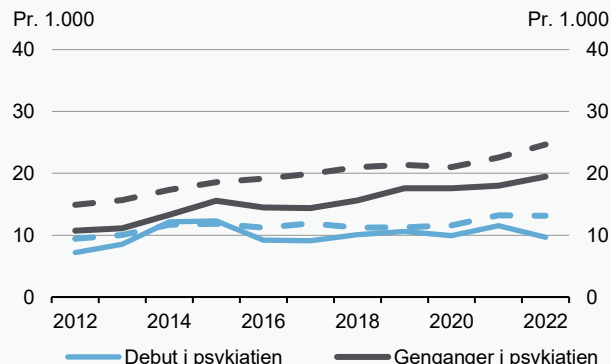


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

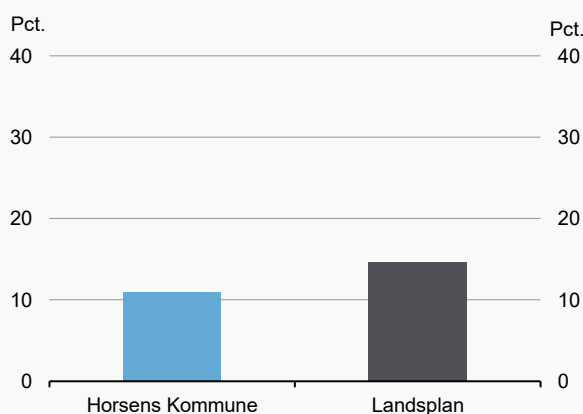
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



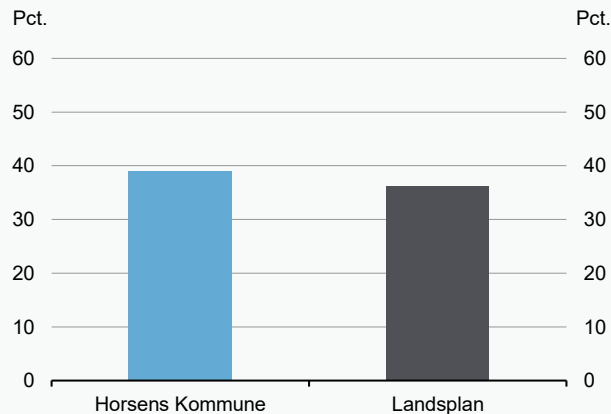
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



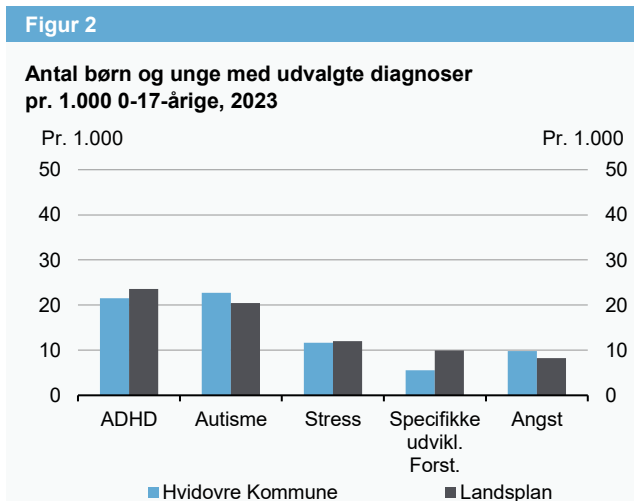
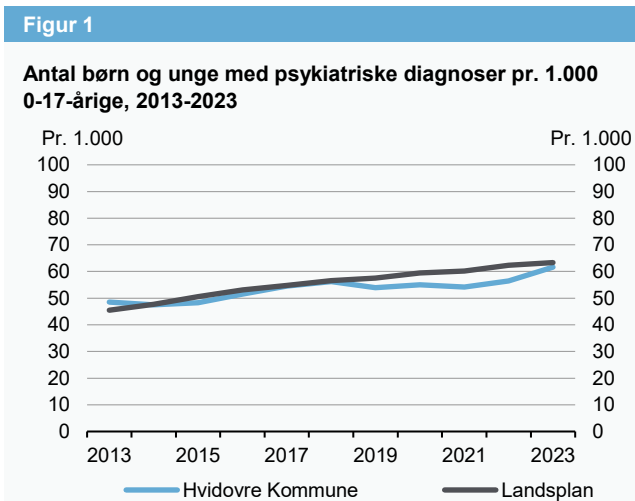
Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

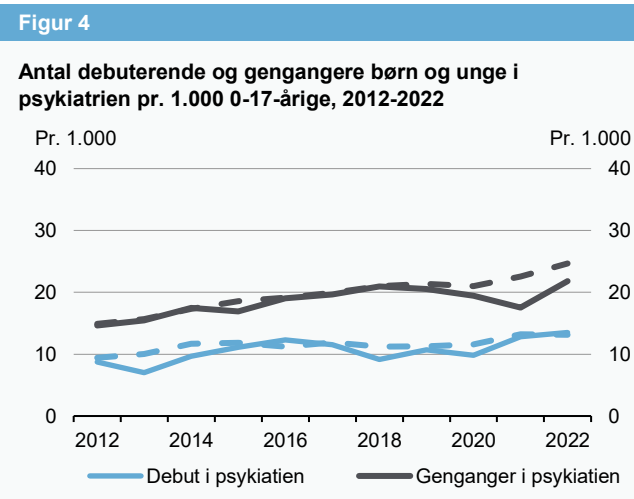
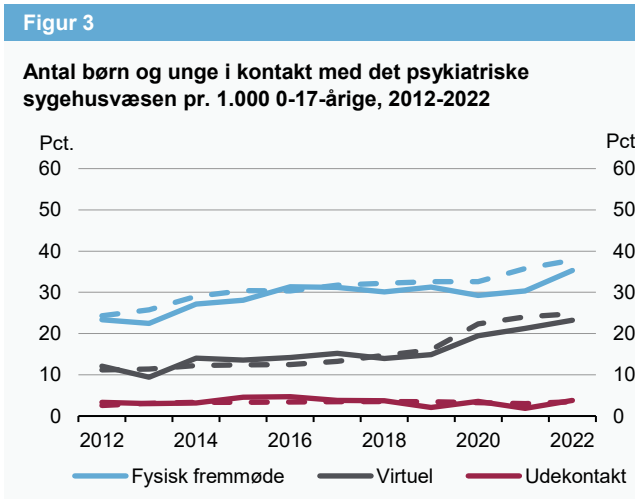


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Hvidovre Kommune

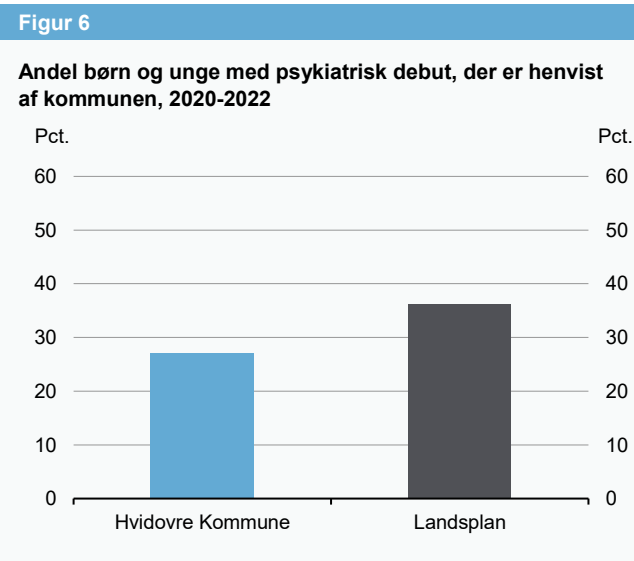
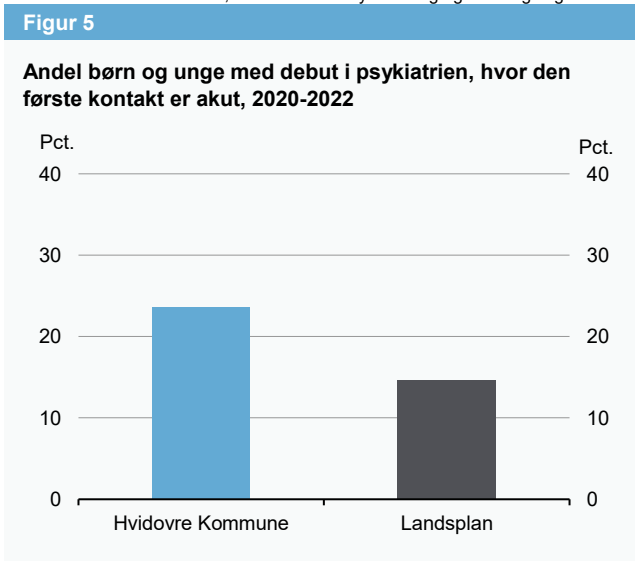


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

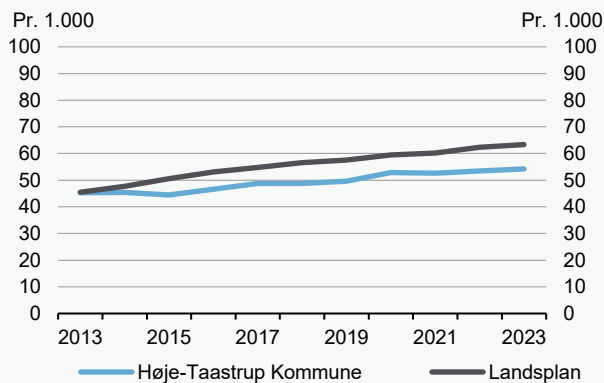


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Høje-Taastrup Kommune

Figur 1

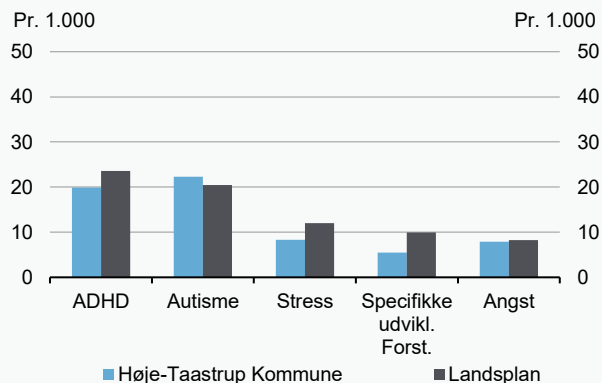
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

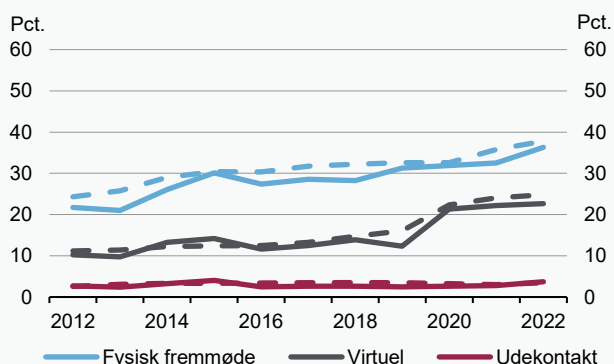
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

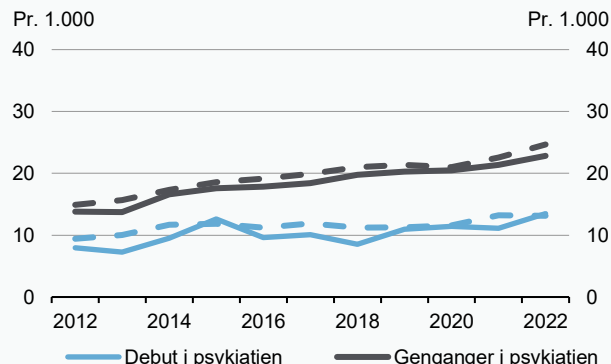


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

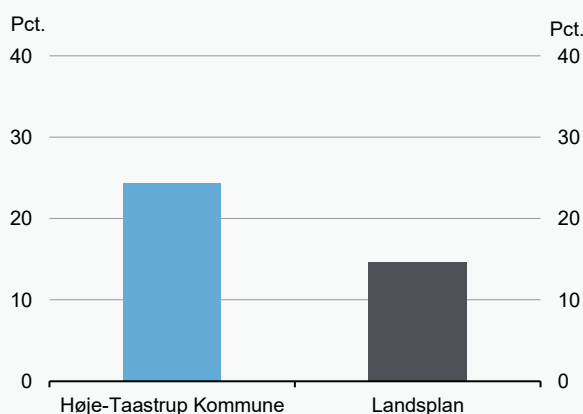
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



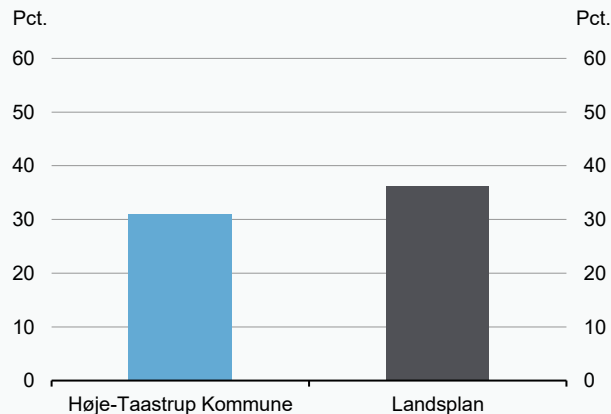
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

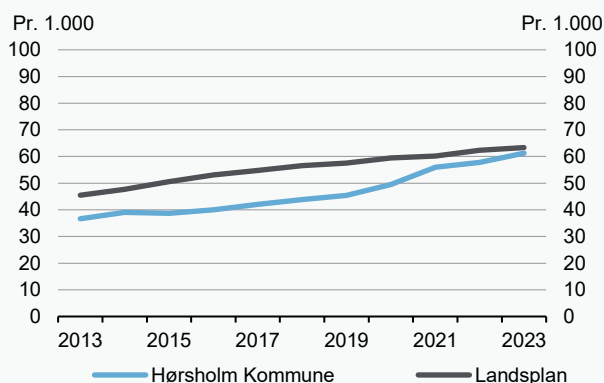


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Hørsholm Kommune

Figur 1

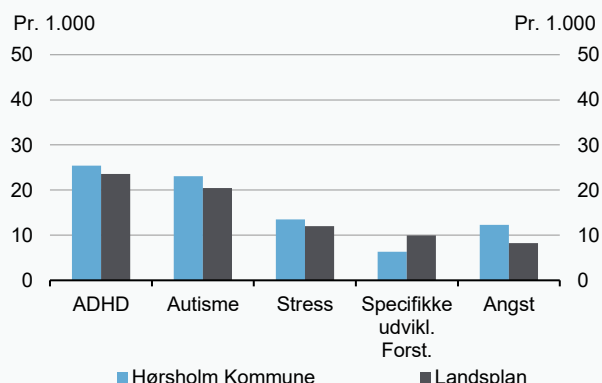
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

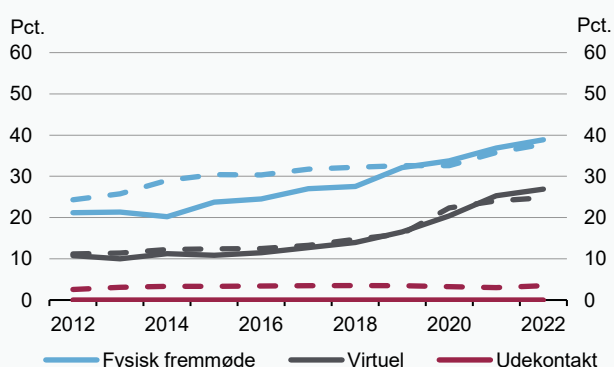
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

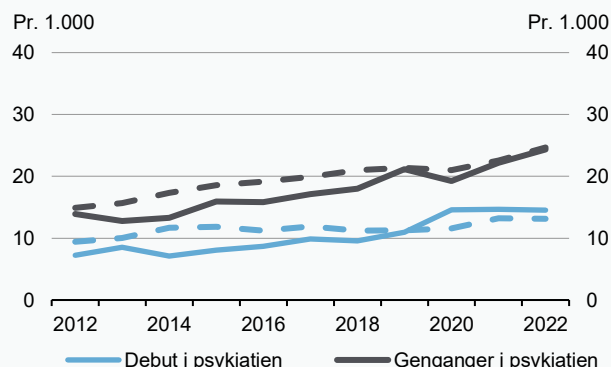


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

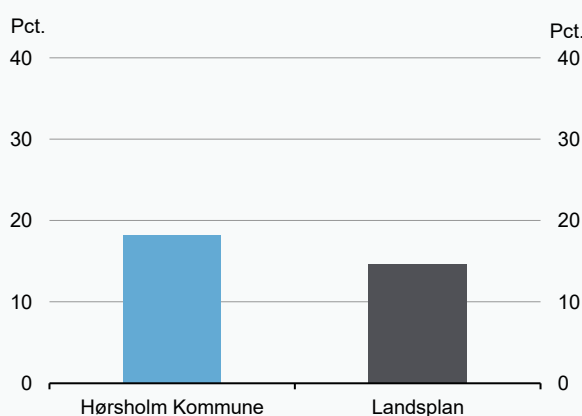
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



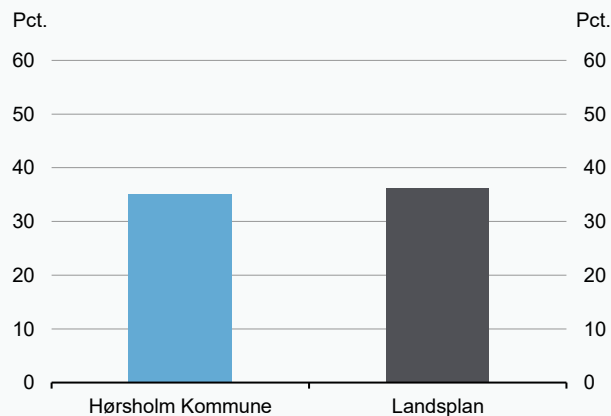
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



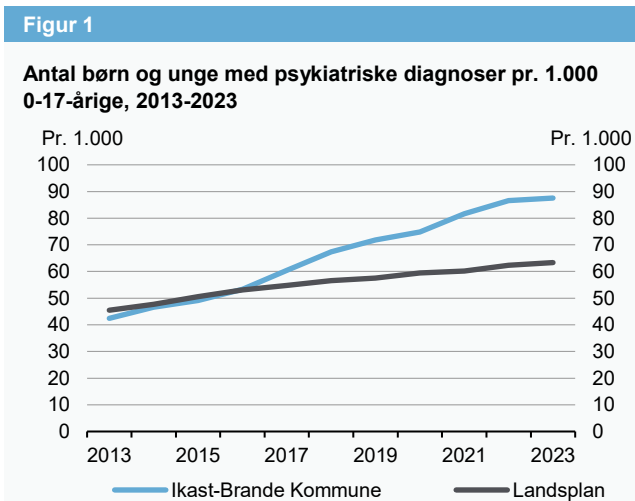
Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

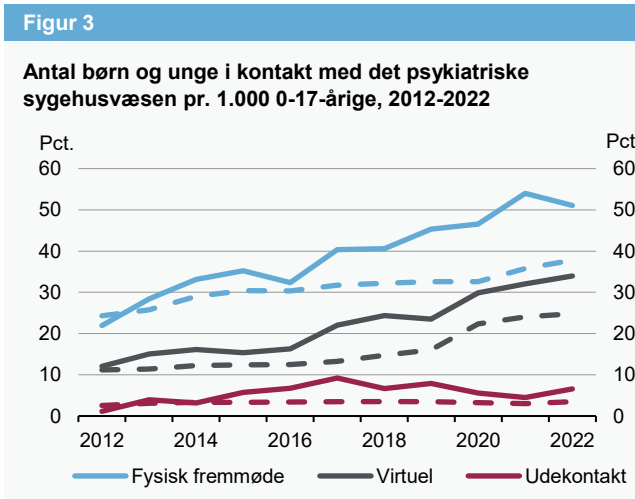
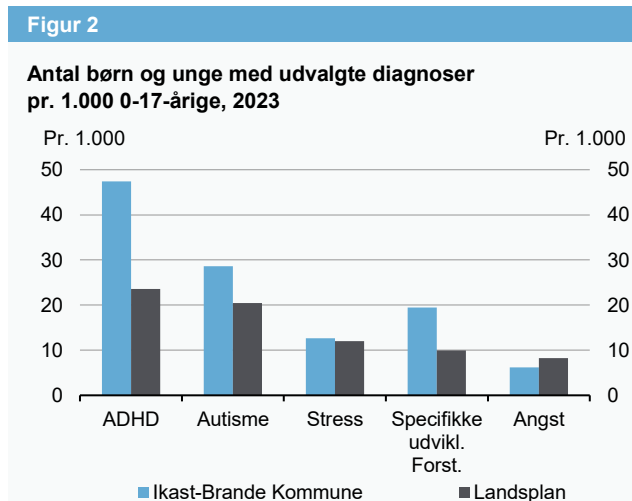


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

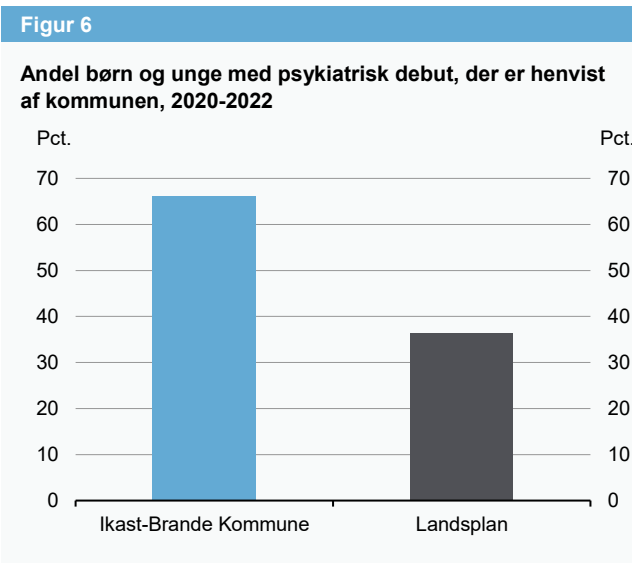
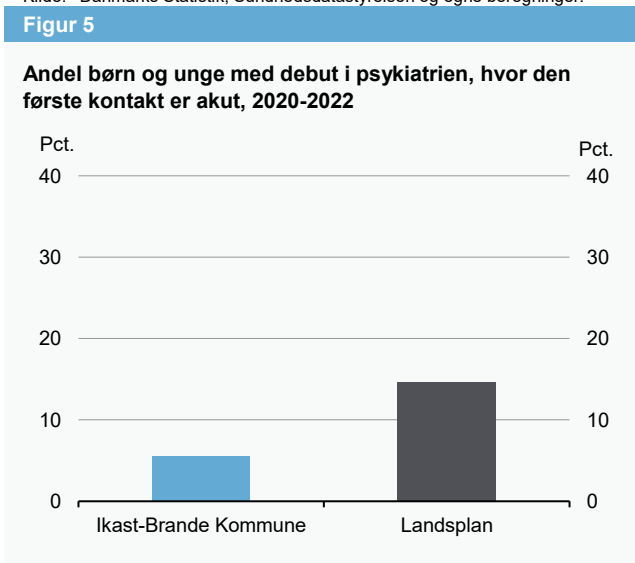
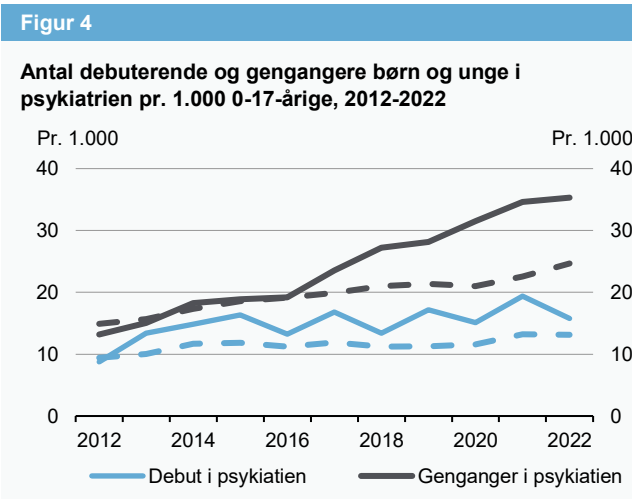
Ikast-Brande Kommune



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

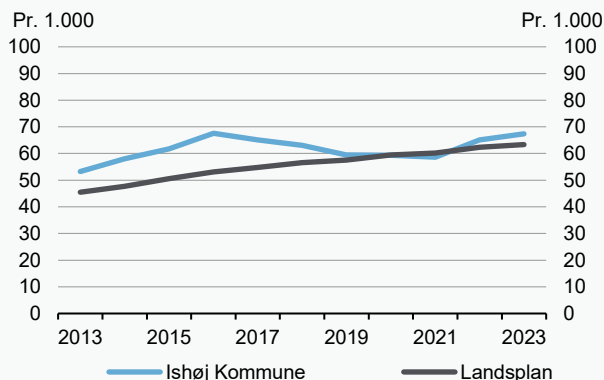


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Ishøj Kommune

Figur 1

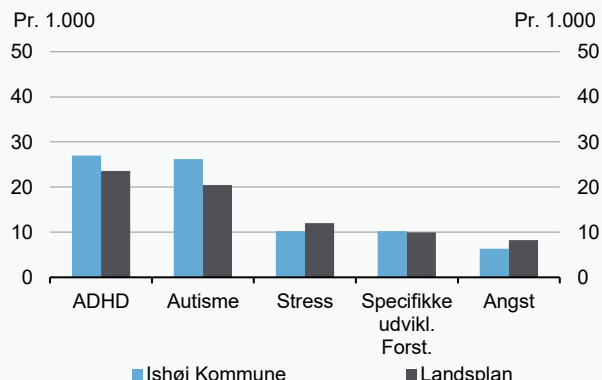
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

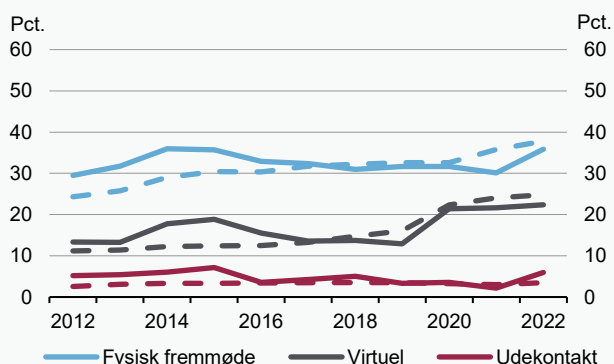
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

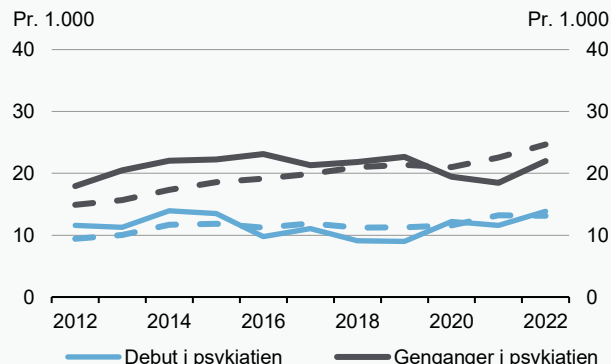


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

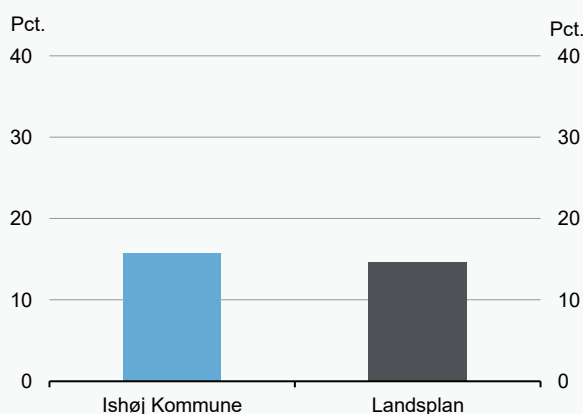
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



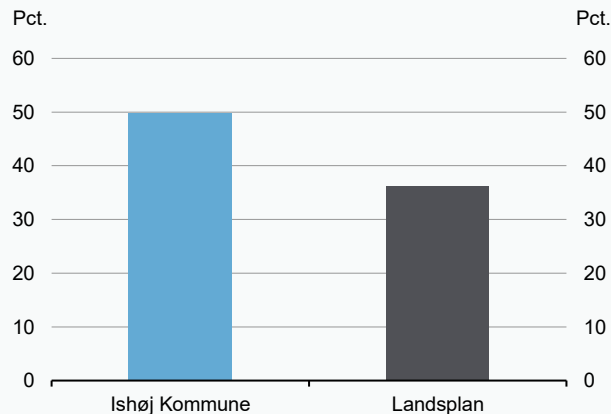
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

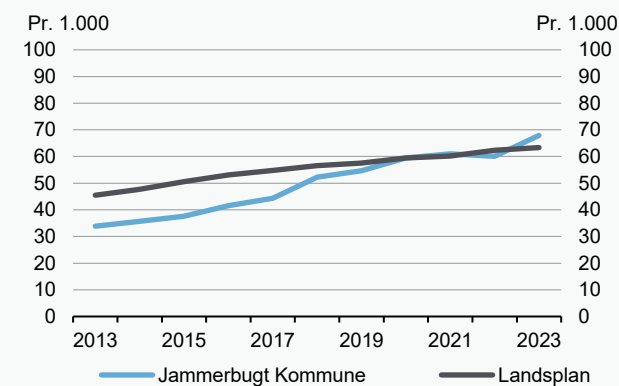


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Jammerbugt Kommune

Figur 1

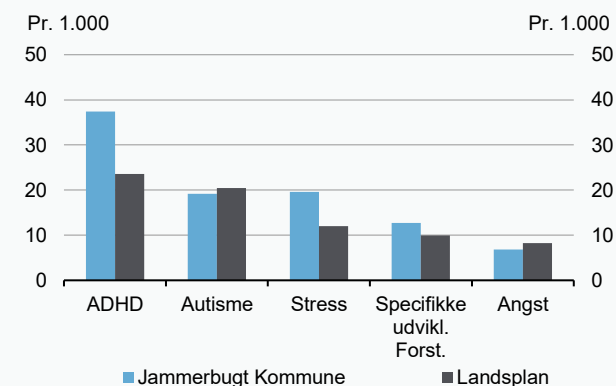
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

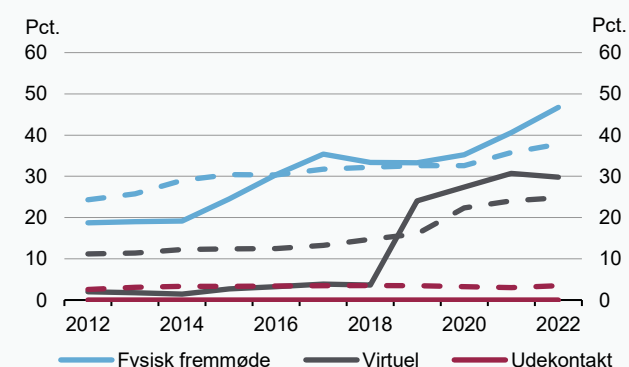
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

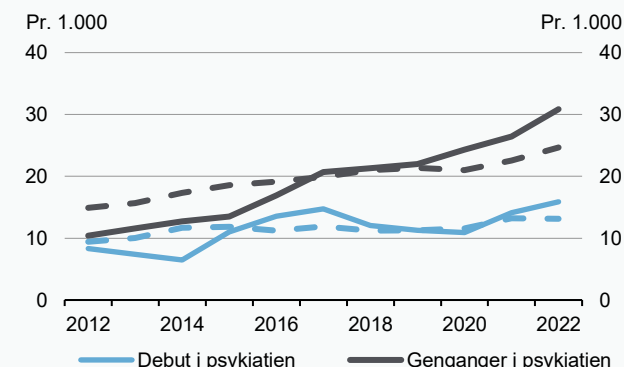


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

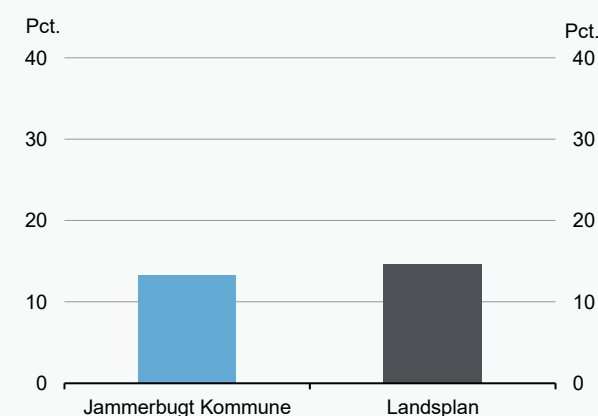
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



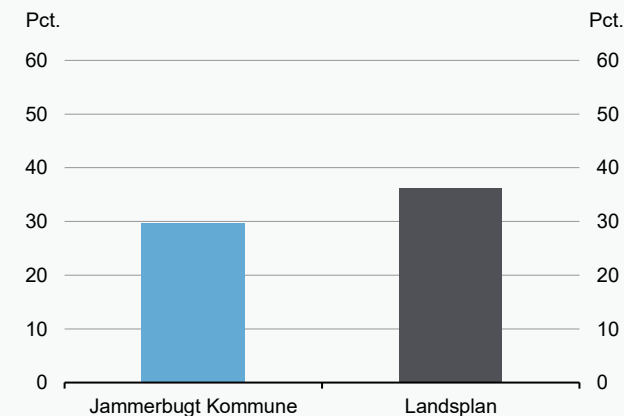
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

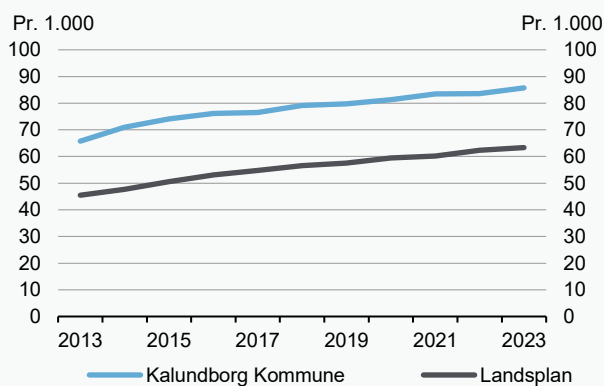


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Kalundborg Kommune

Figur 1

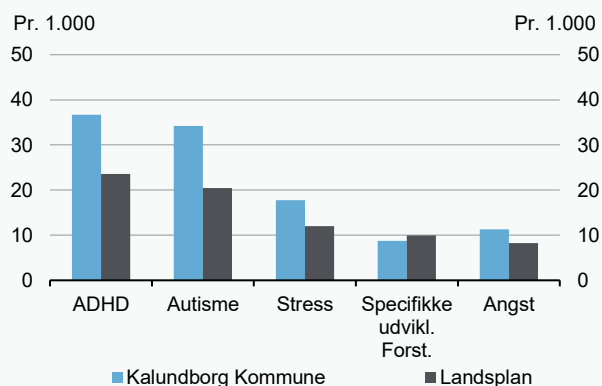
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

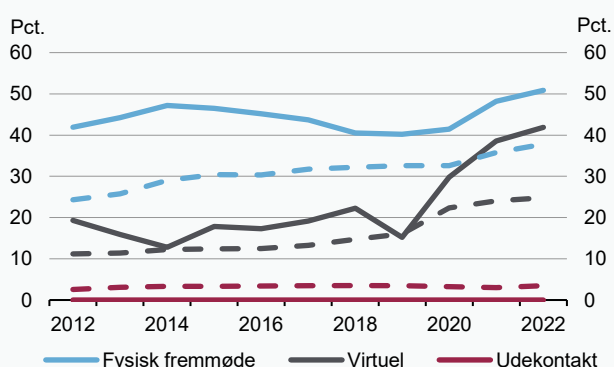
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

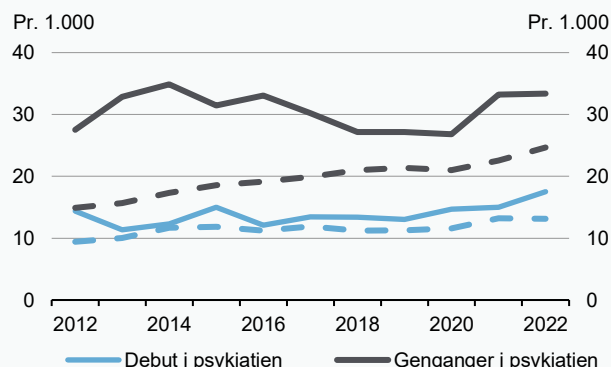


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

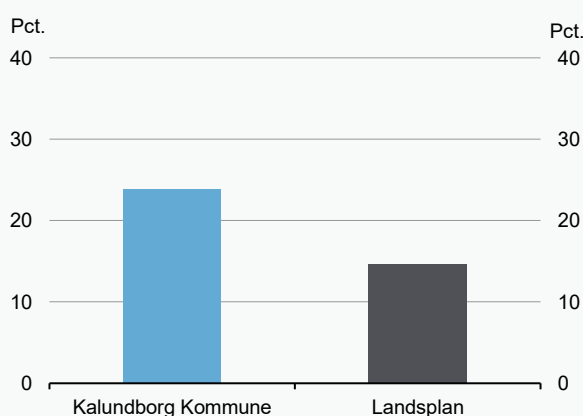
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



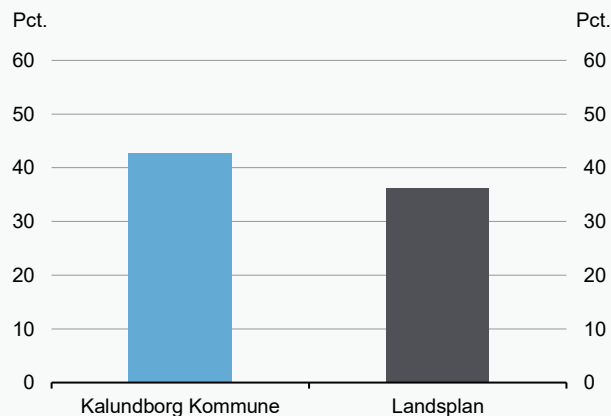
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

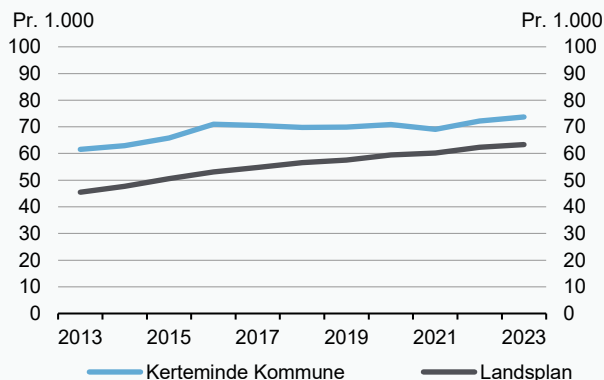


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Kerteminde Kommune

Figur 1

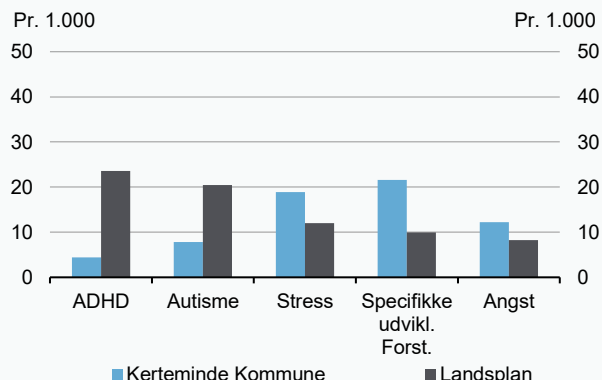
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

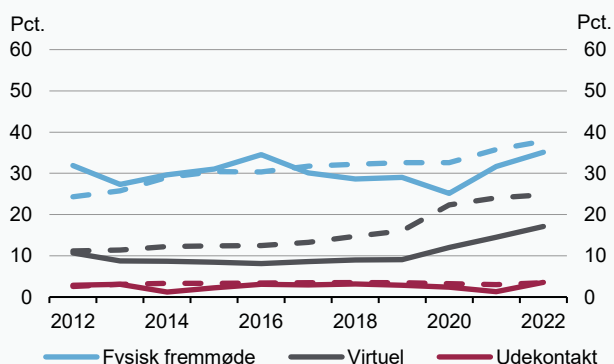
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

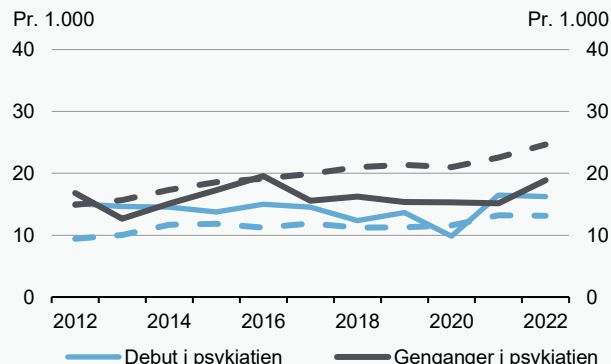


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

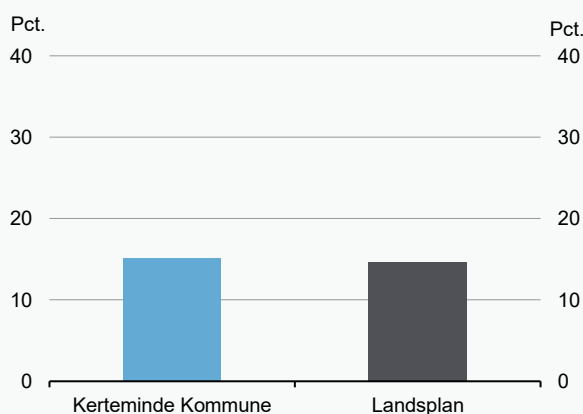
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



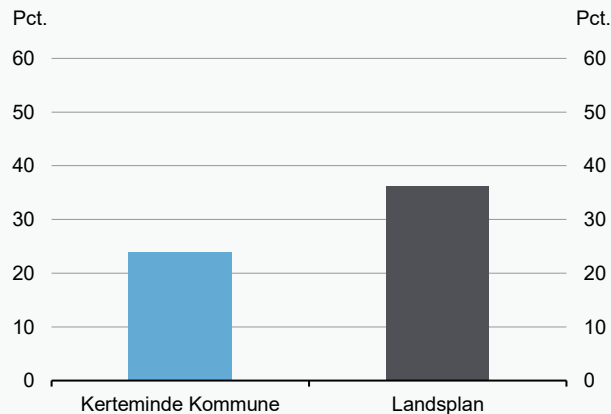
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

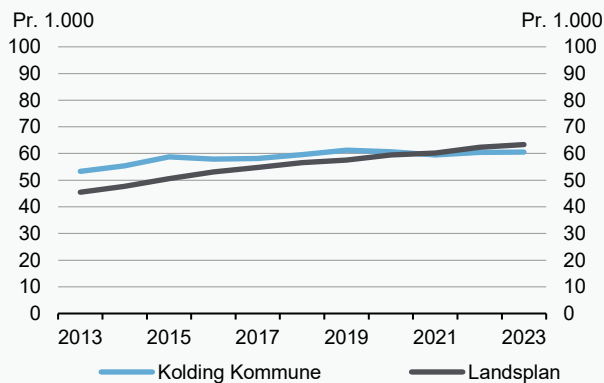


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Kolding Kommune

Figur 1

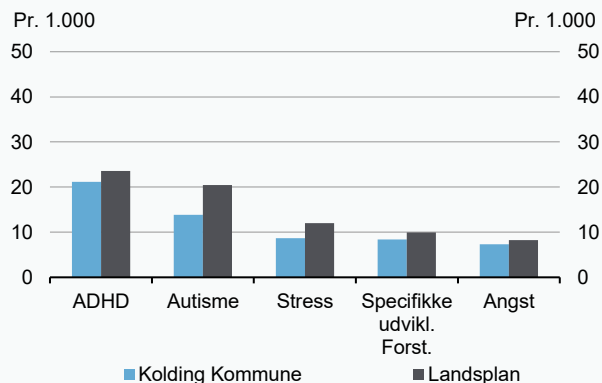
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

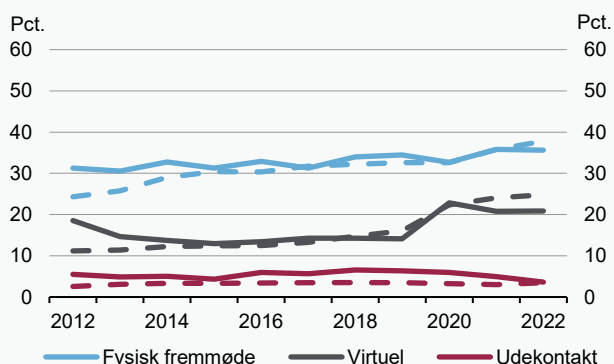
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

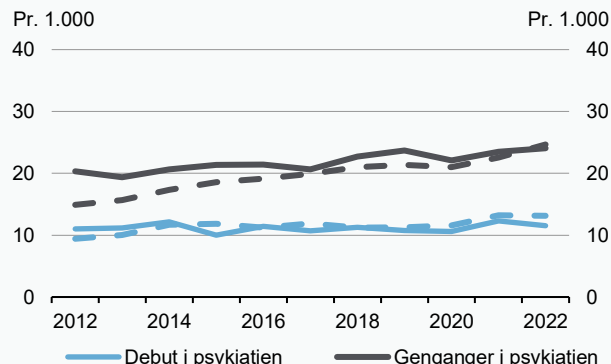


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

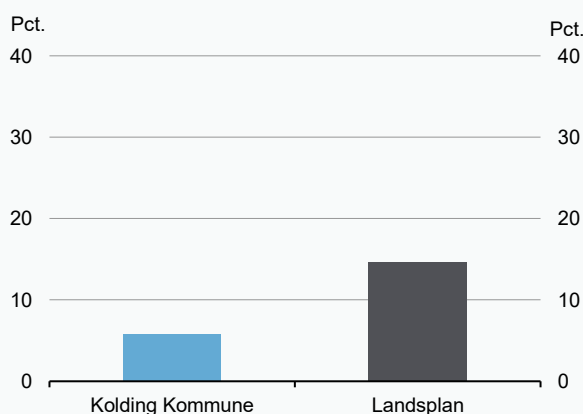
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



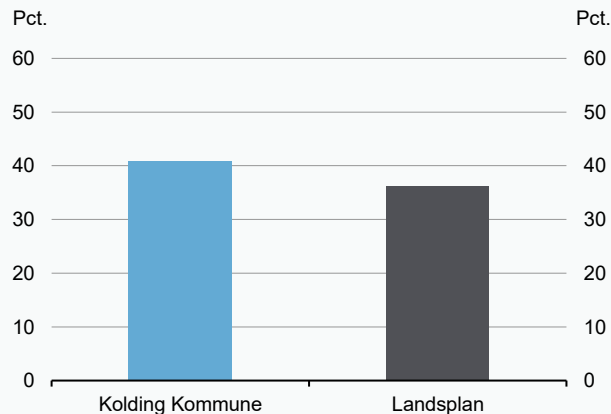
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

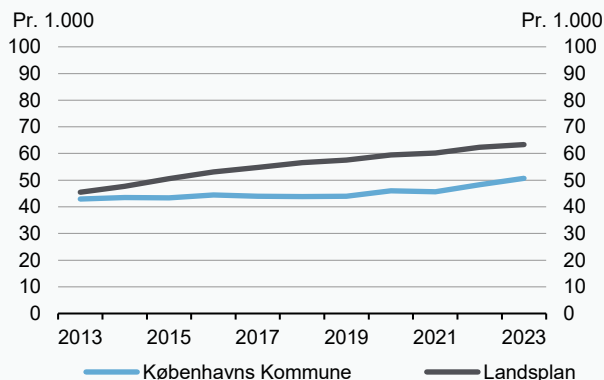


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Københavns Kommune

Figur 1

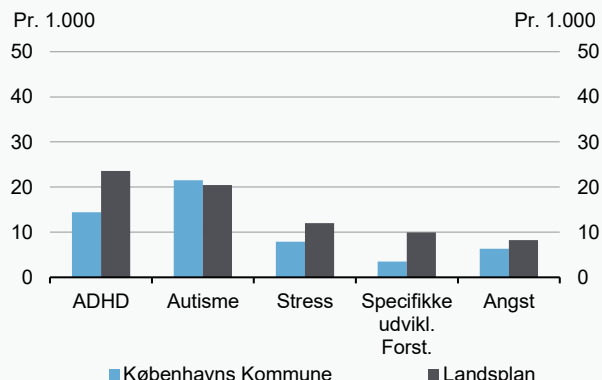
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

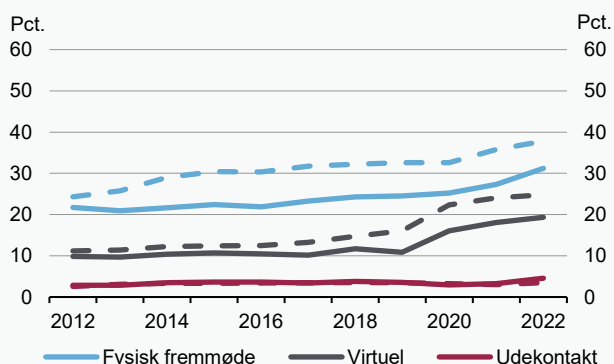
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

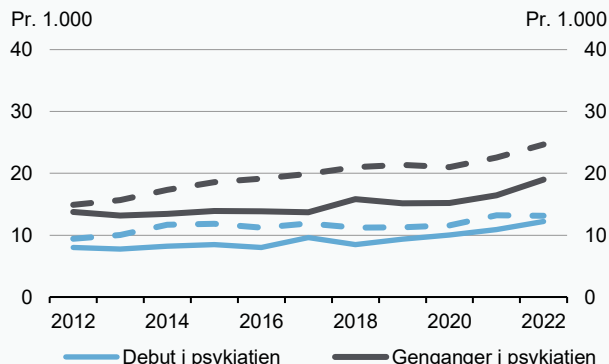


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

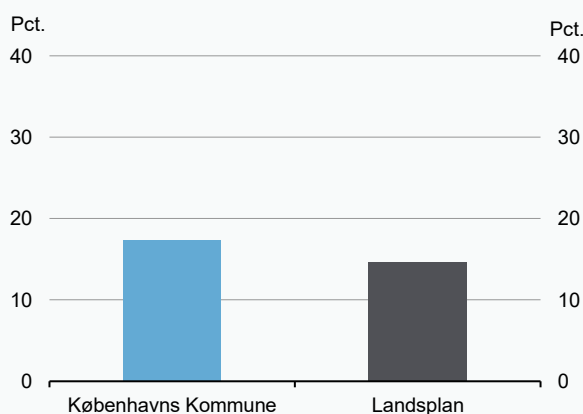
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



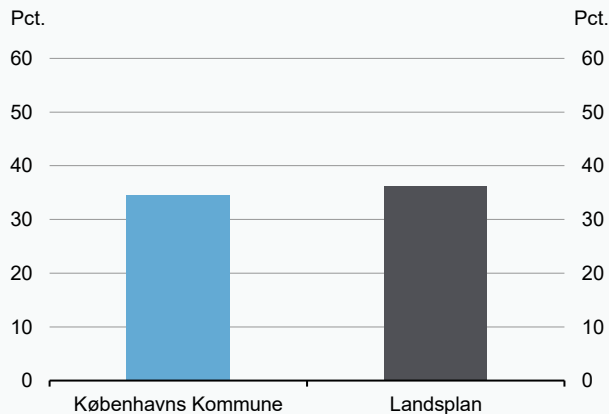
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

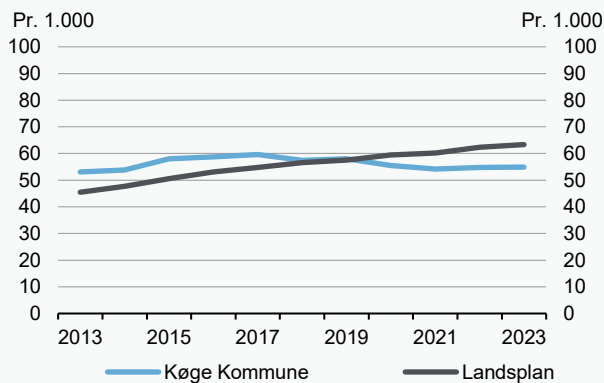


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Køge Kommune

Figur 1

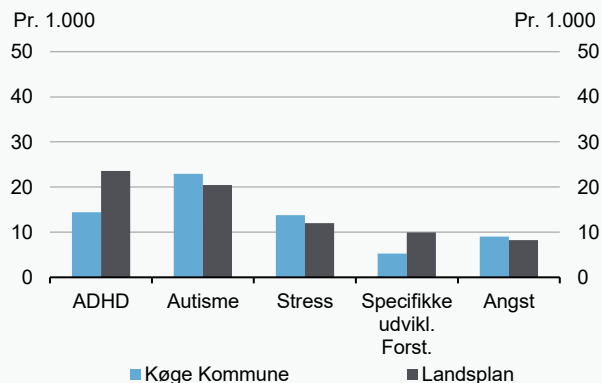
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

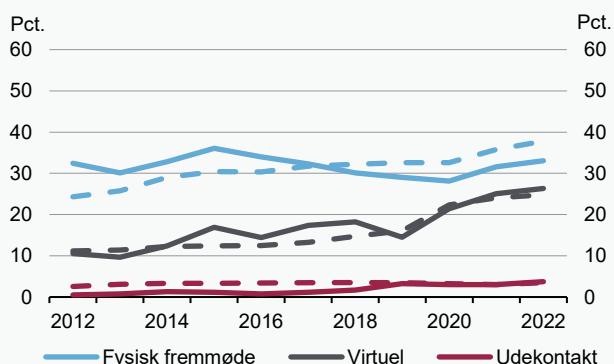
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

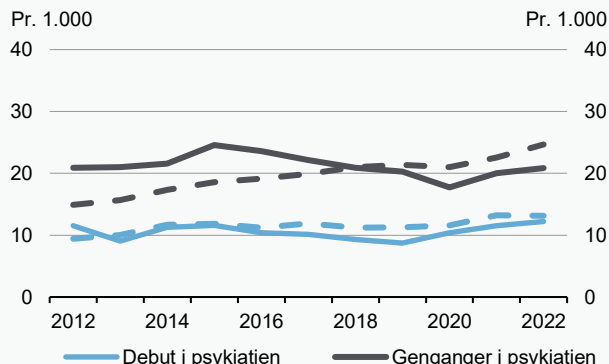


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

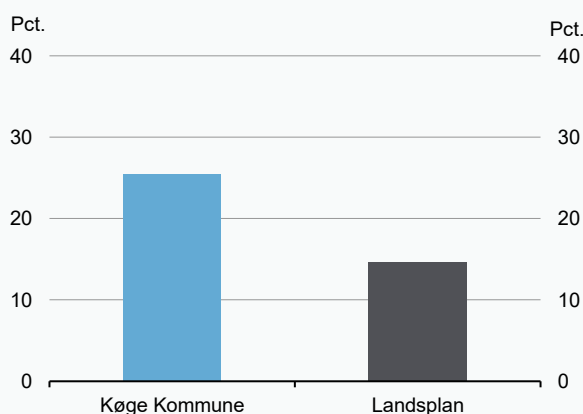
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



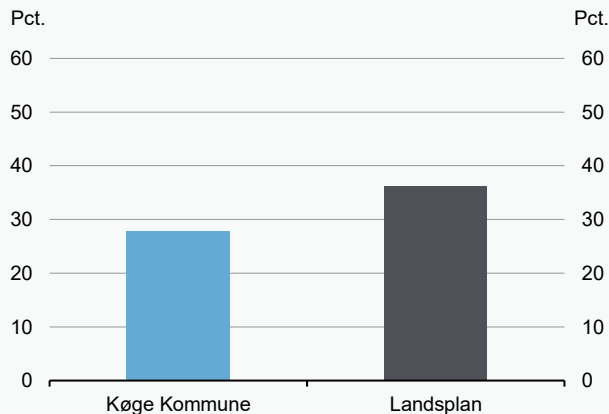
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

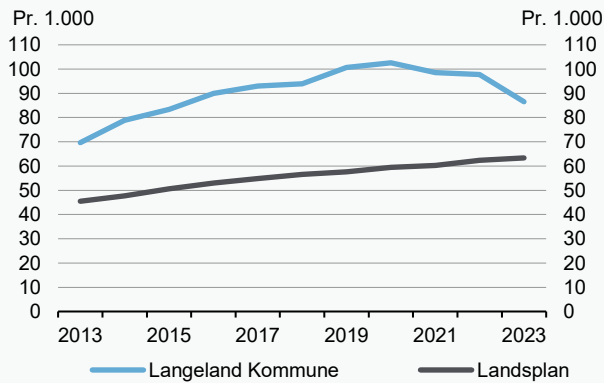


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Langeland Kommune

Figur 1

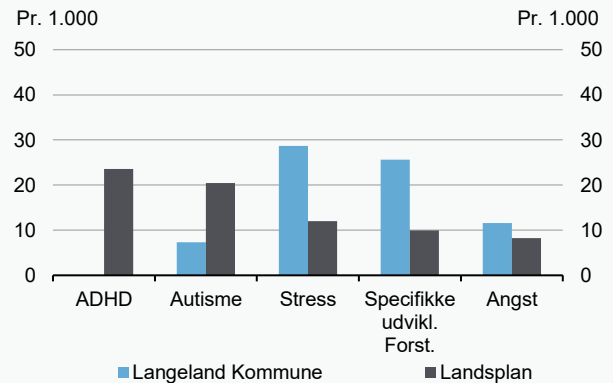
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

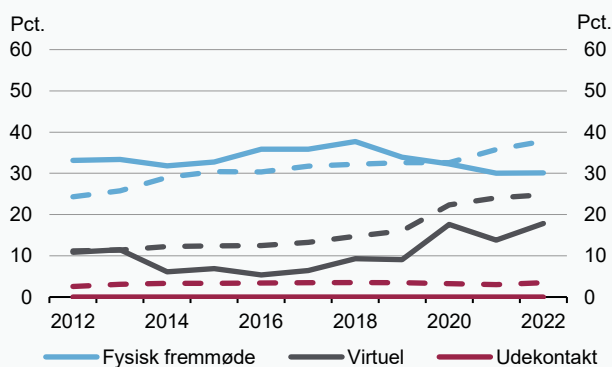
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

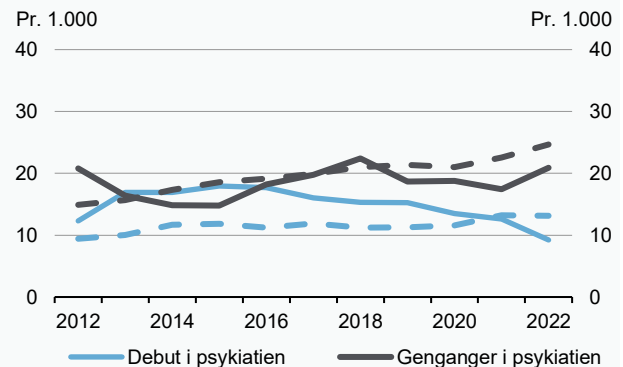


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

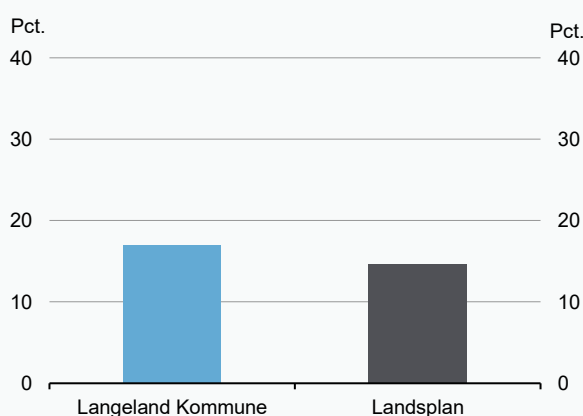
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



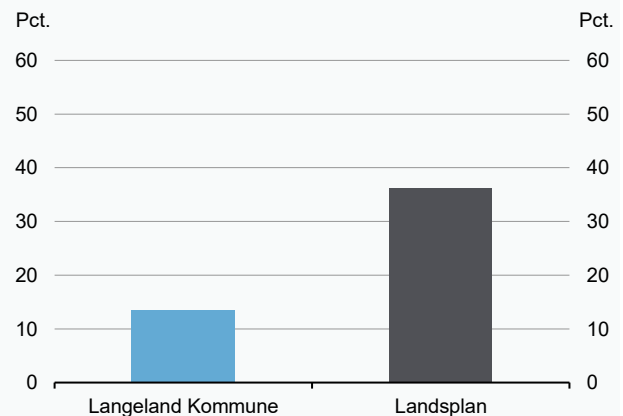
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

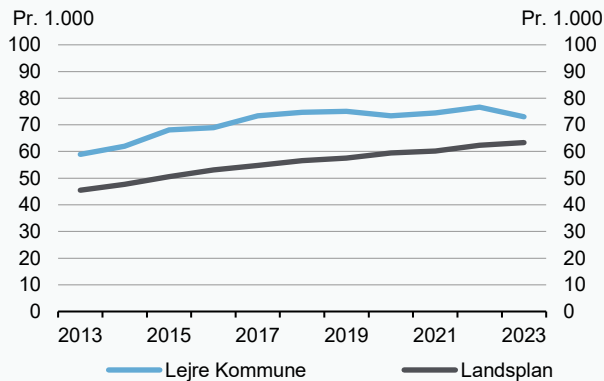


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Lejre Kommune

Figur 1

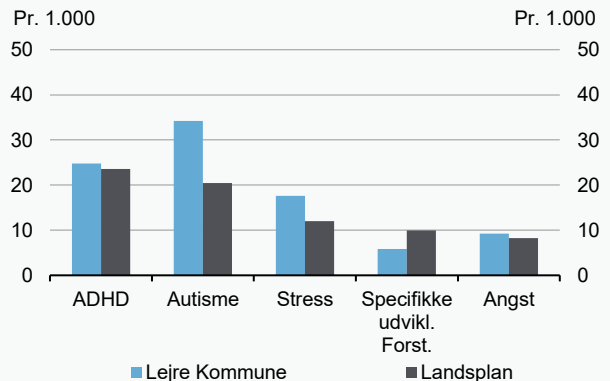
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

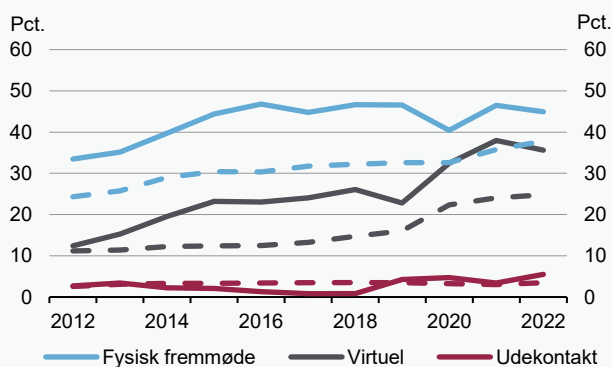
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

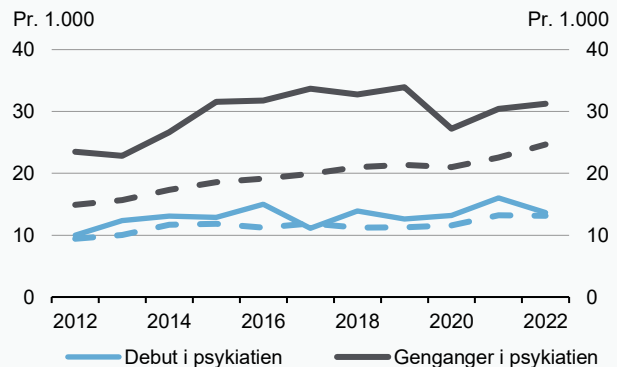


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

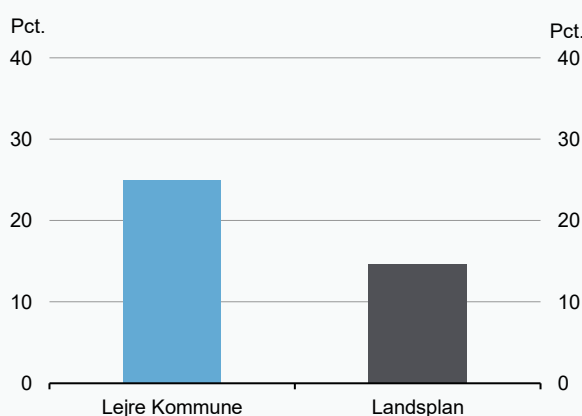
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



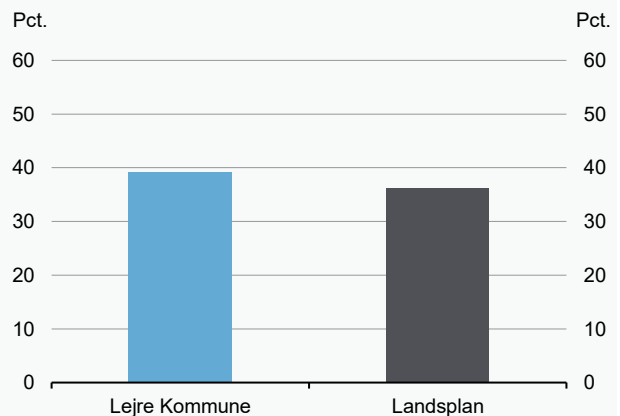
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

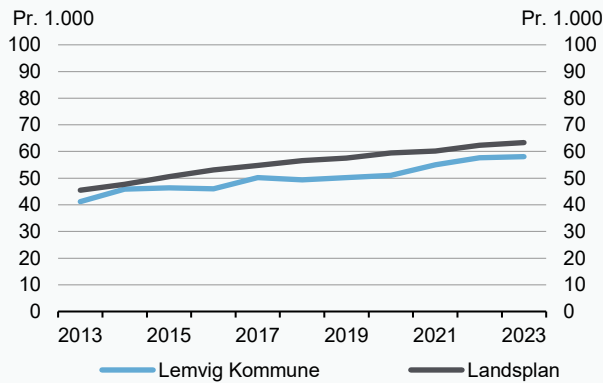


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Lemvig Kommune

Figur 1

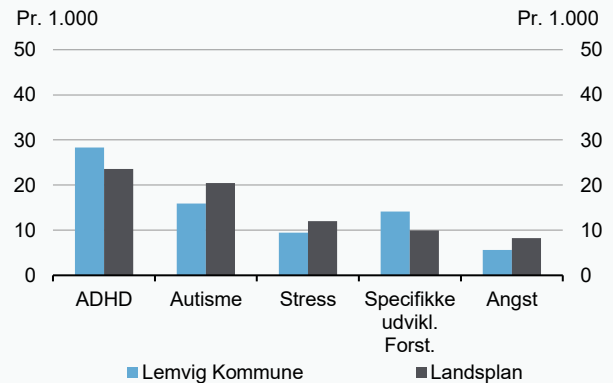
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

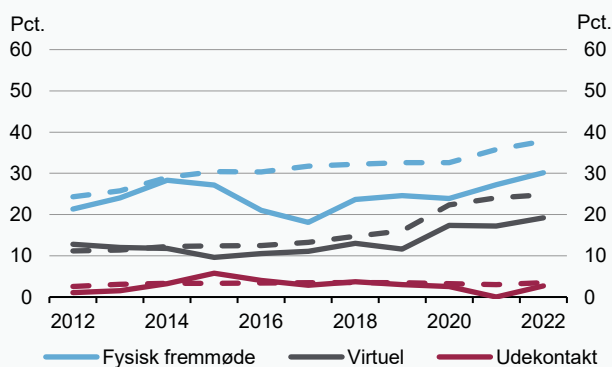
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

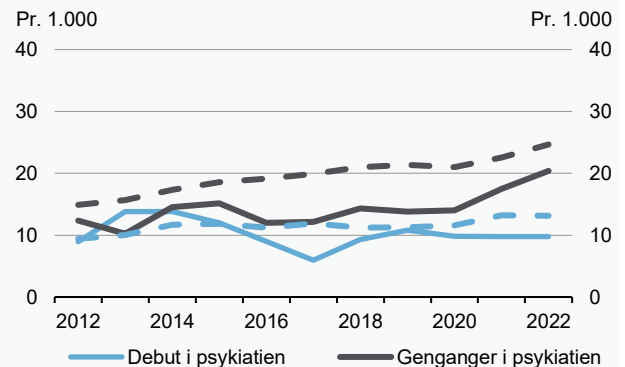


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

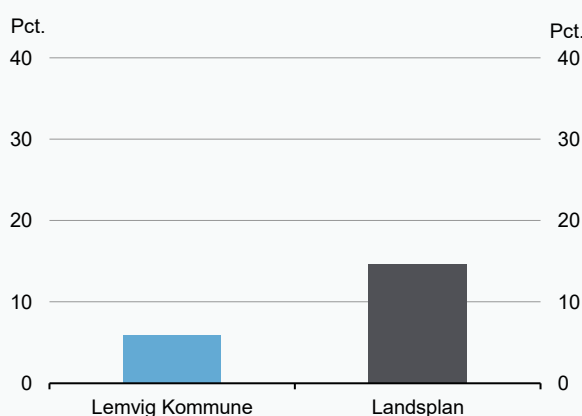
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



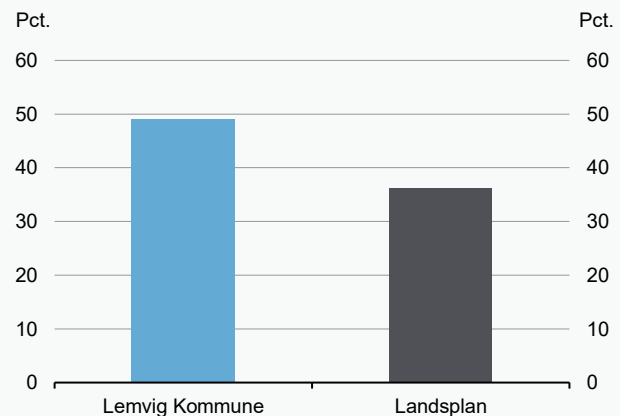
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



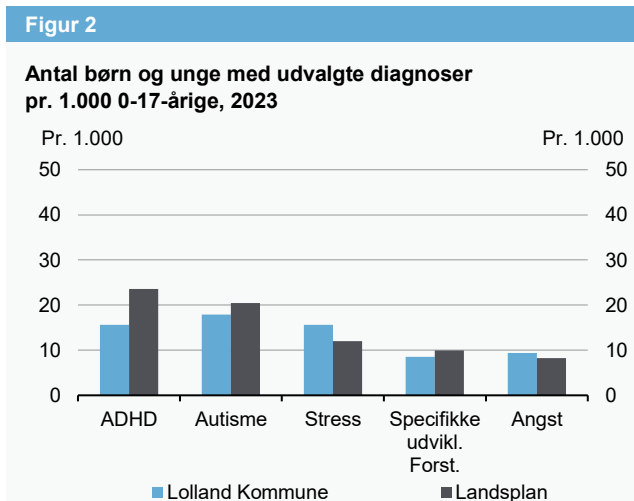
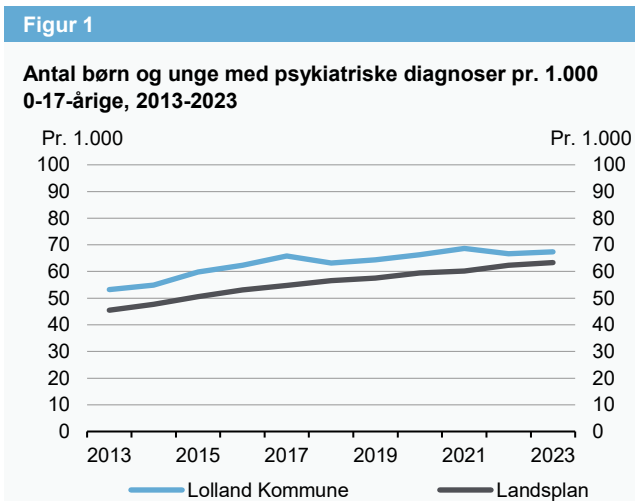
Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

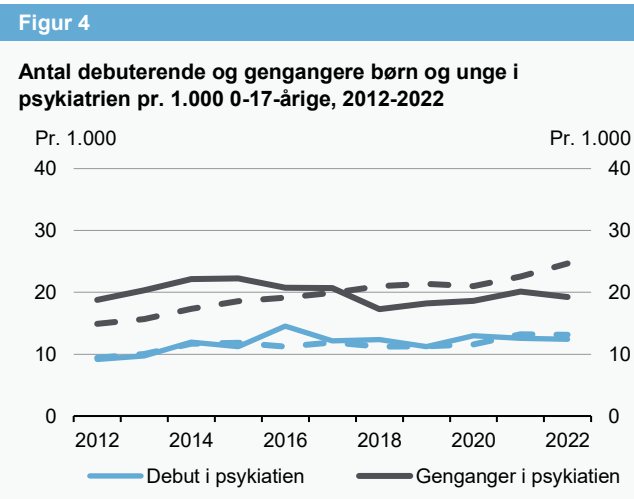
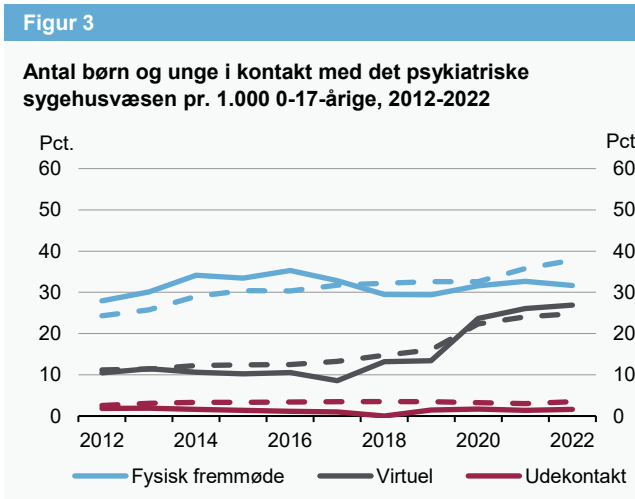


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Lolland Kommune

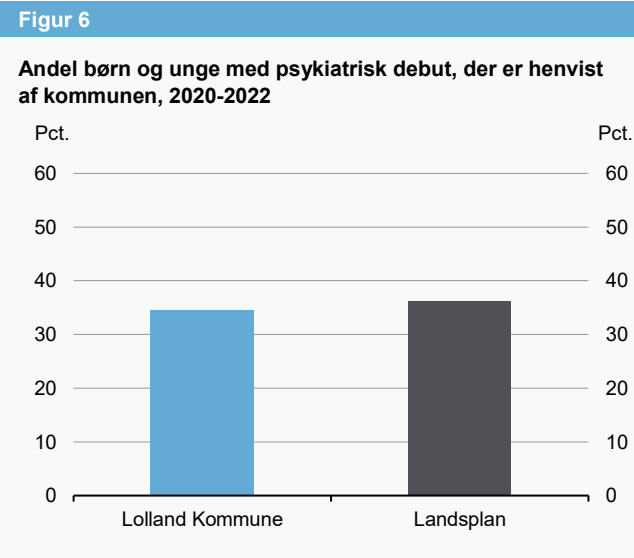
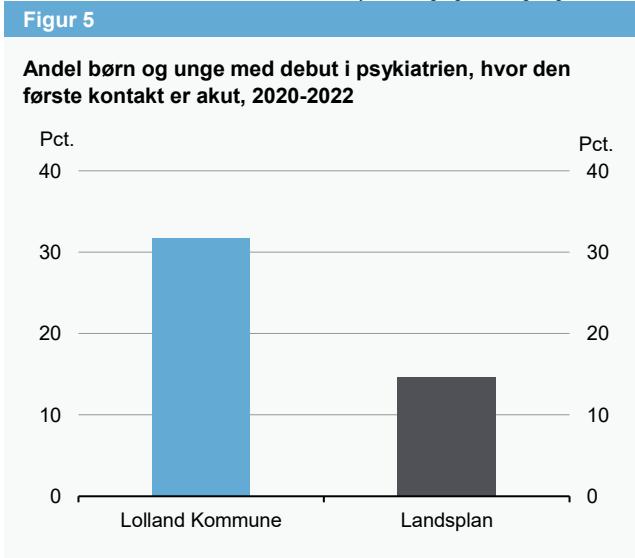


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

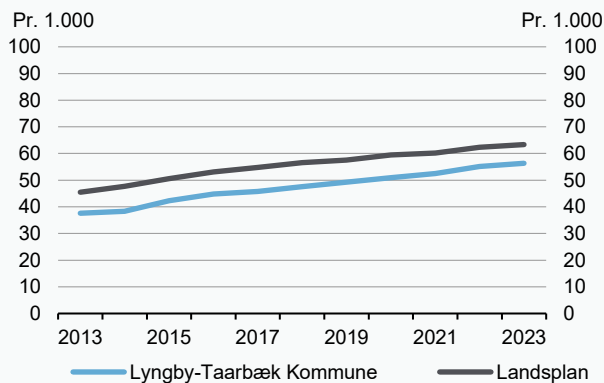


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Lyngby-Taarbæk Kommune

Figur 1

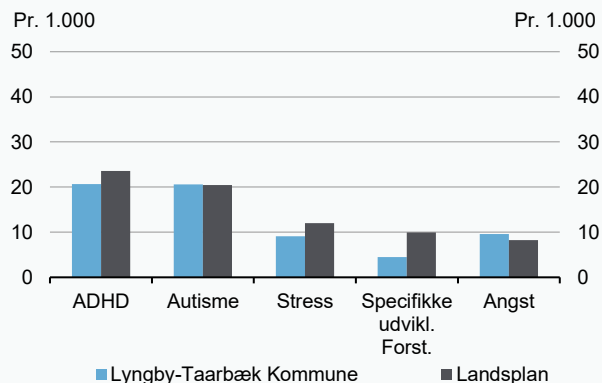
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

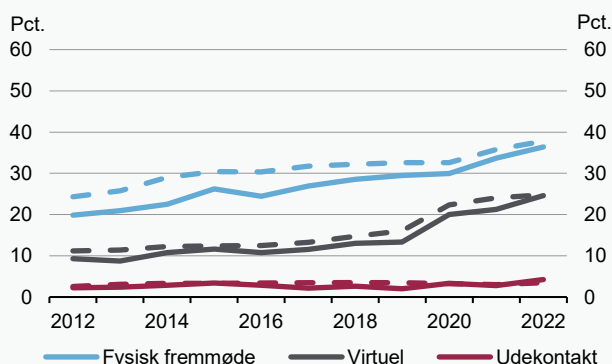
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

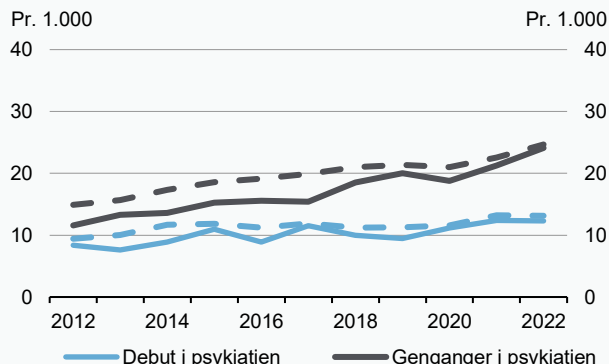


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

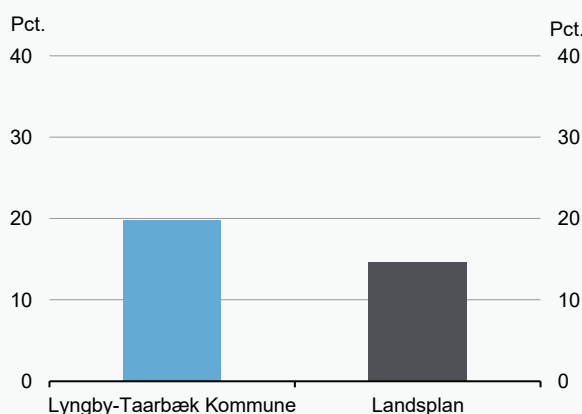
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



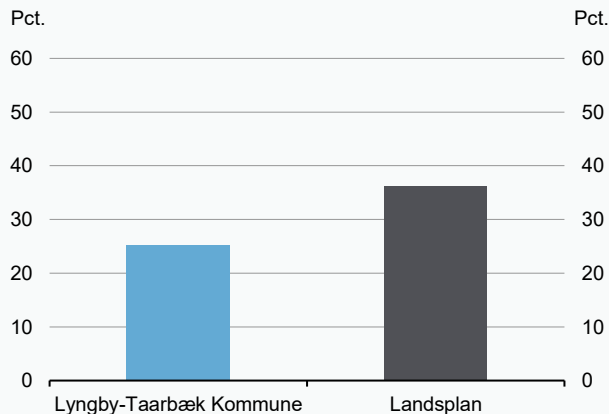
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

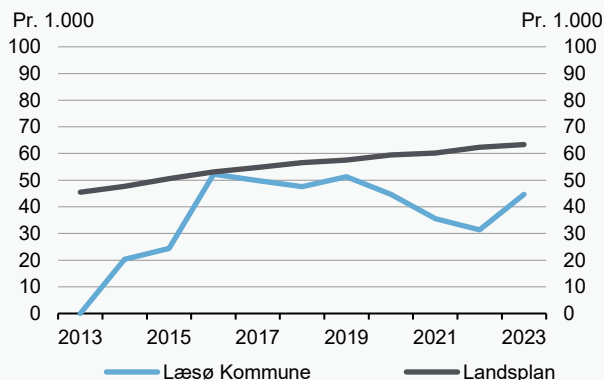
Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 1

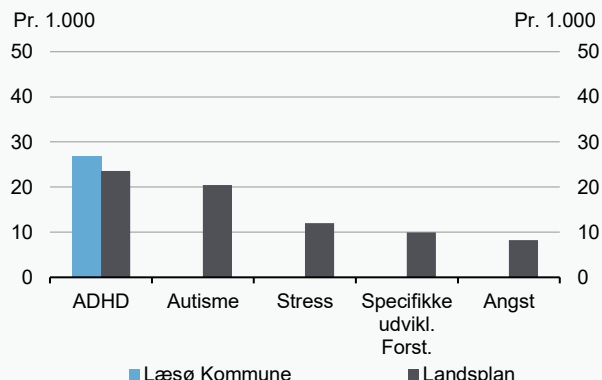
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

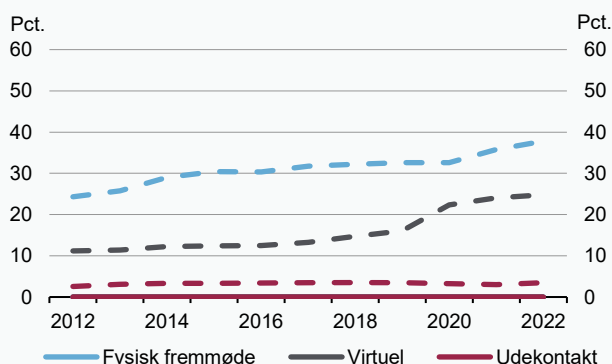
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

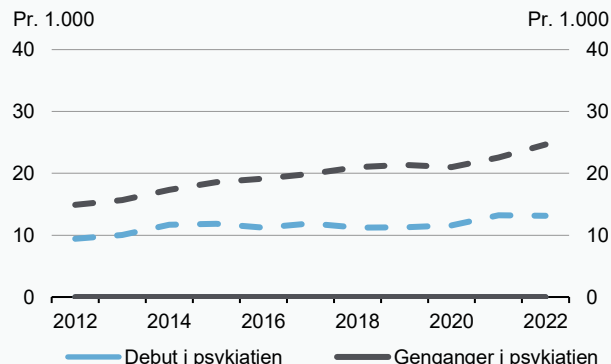


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

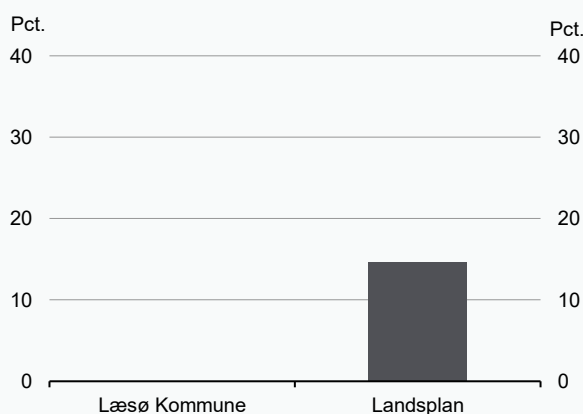
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



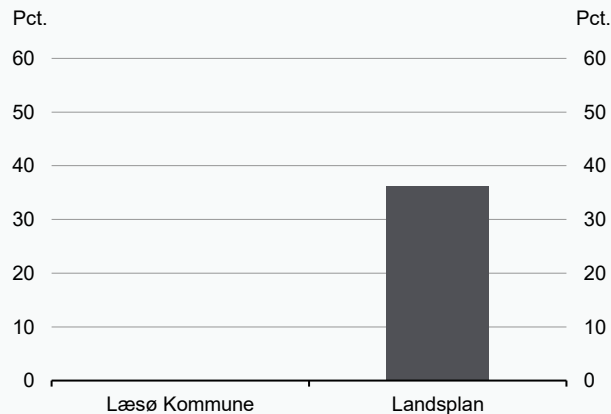
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

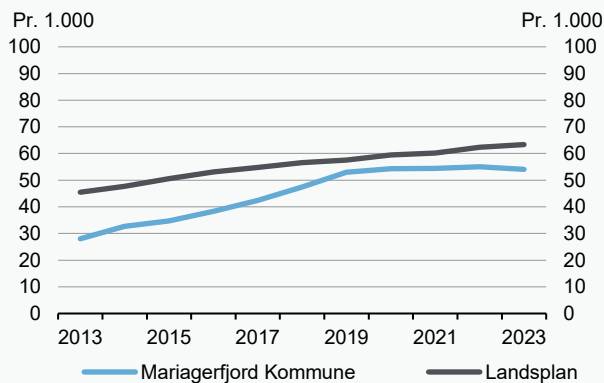


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Mariagerfjord Kommune

Figur 1

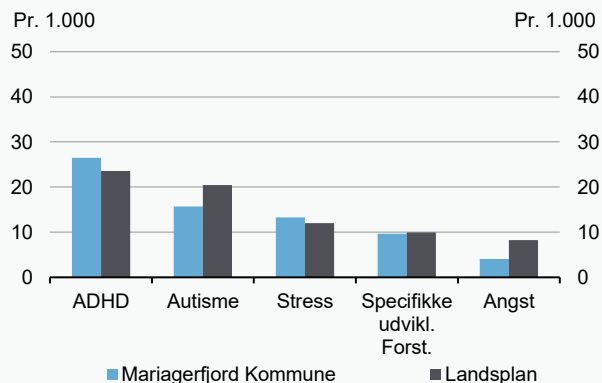
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

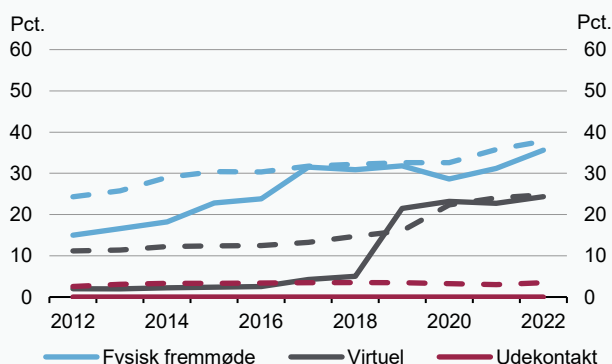
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

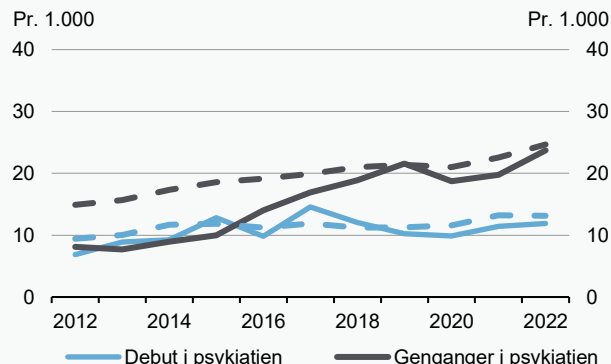


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

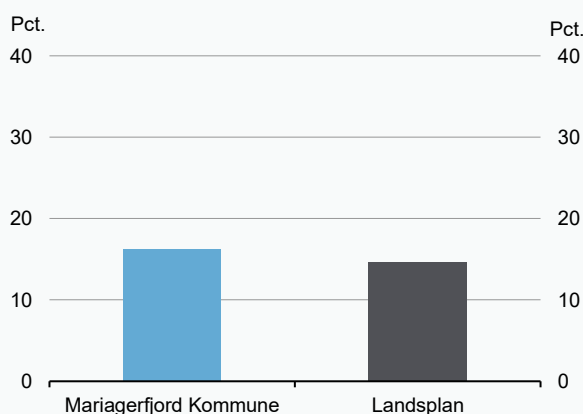
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



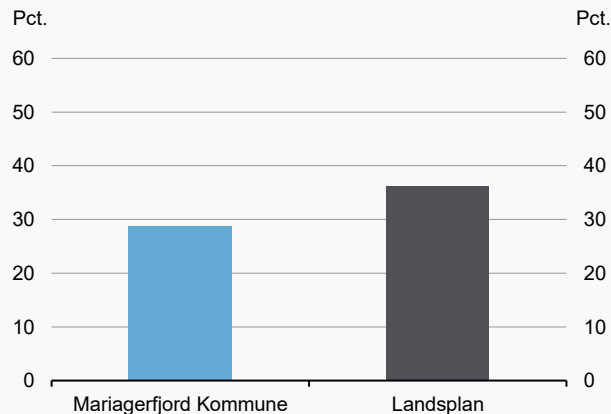
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

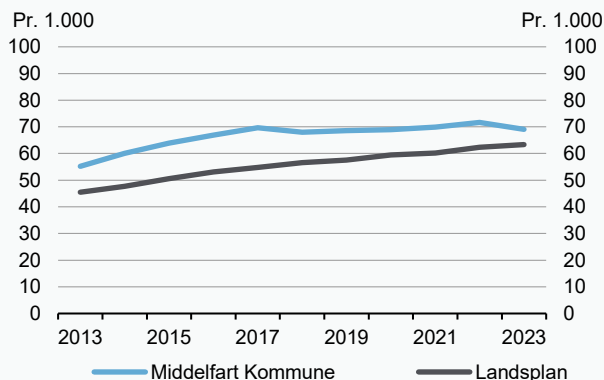


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Middelfart Kommune

Figur 1

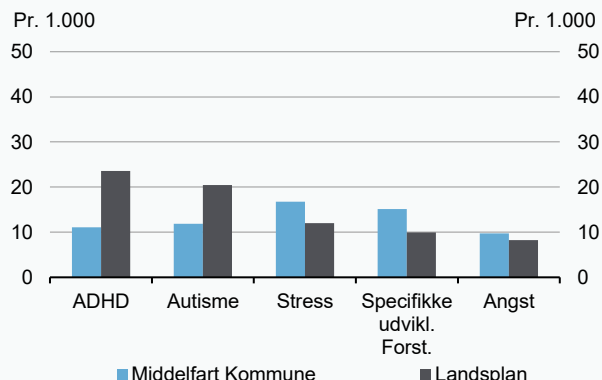
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

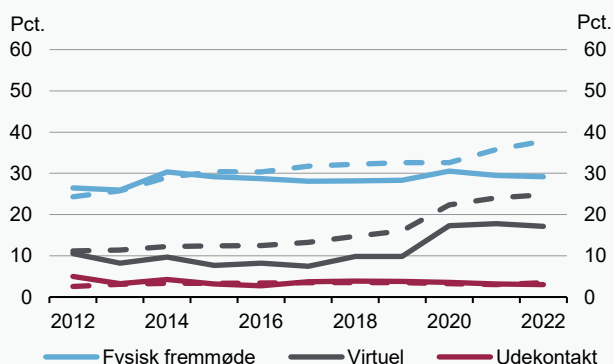
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

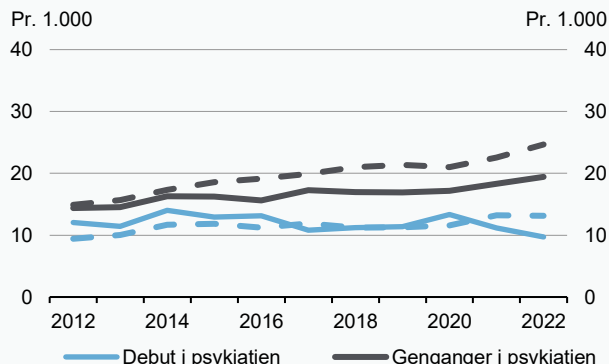


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

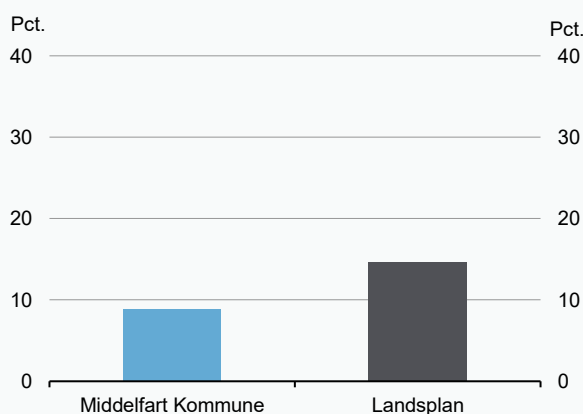
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



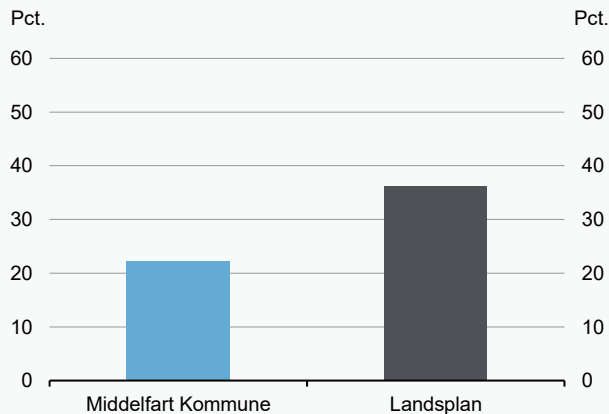
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

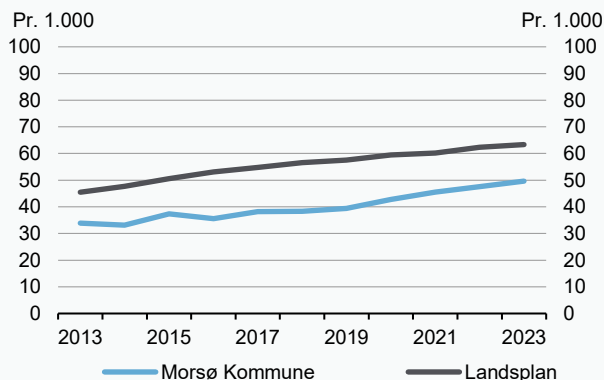


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Morsø Kommune

Figur 1

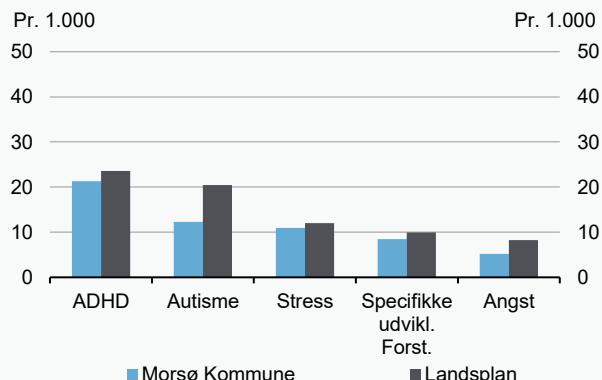
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

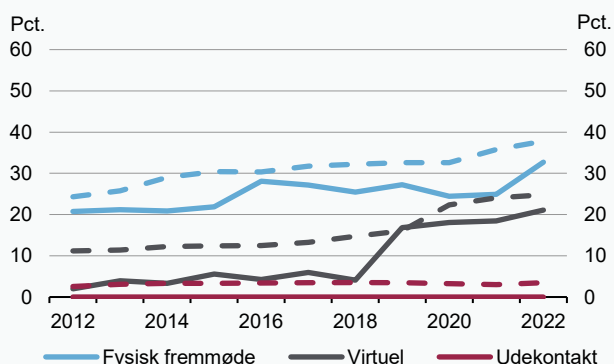
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

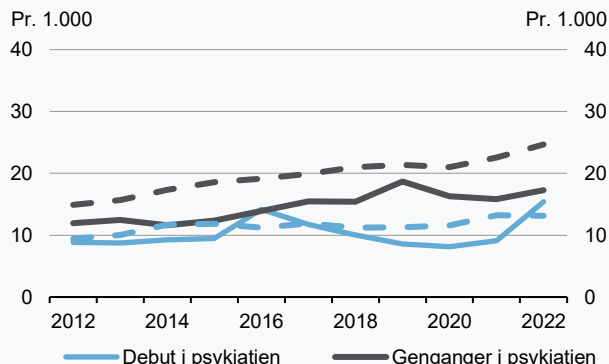


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

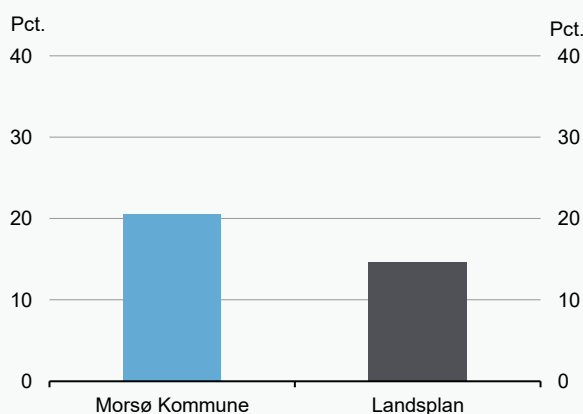
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



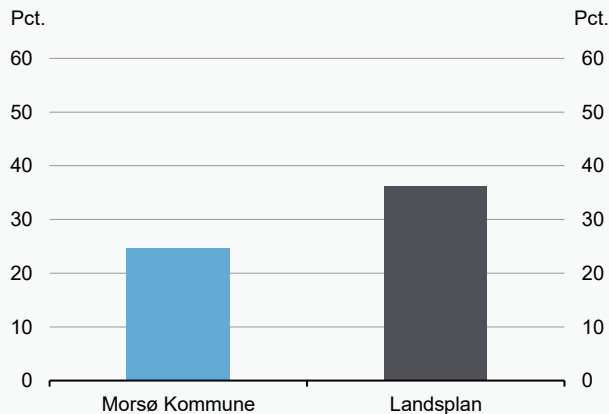
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

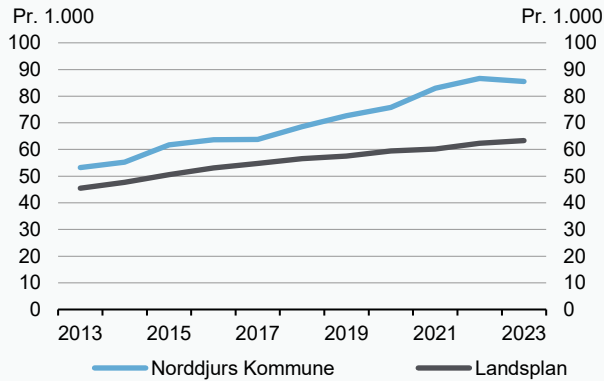


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Norddjurs Kommune

Figur 1

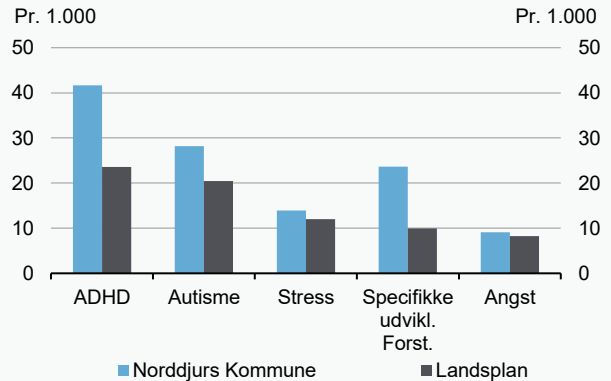
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

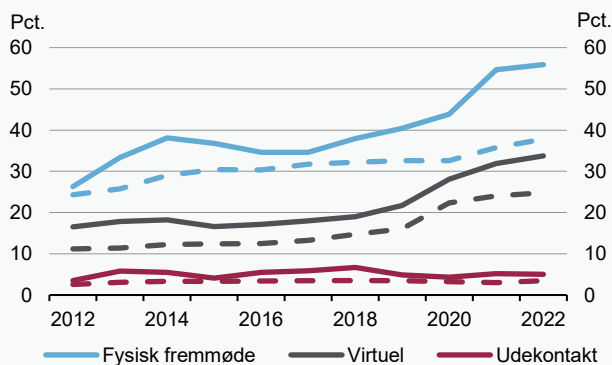
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

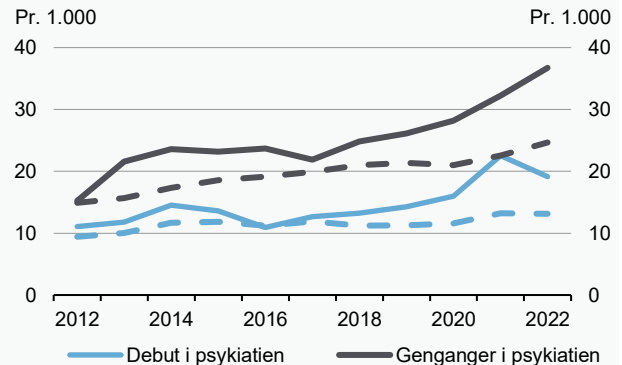


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

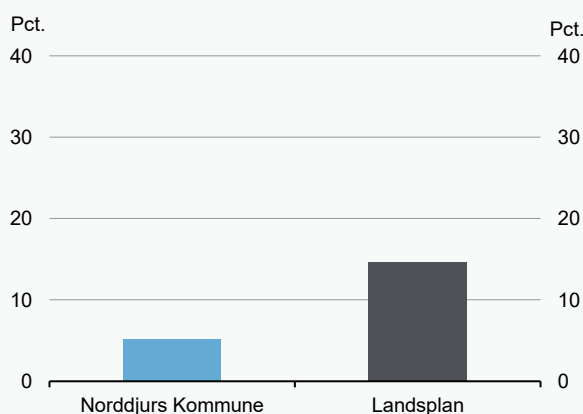
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



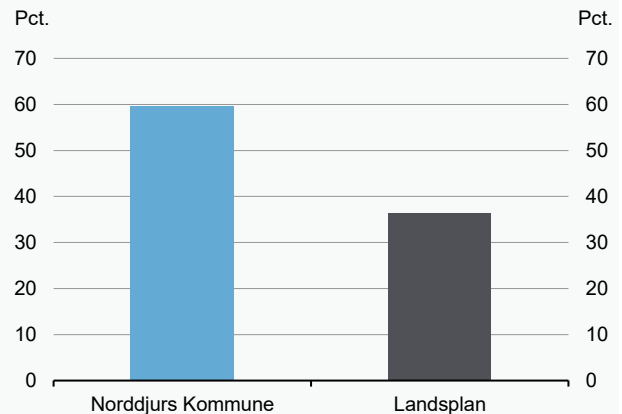
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

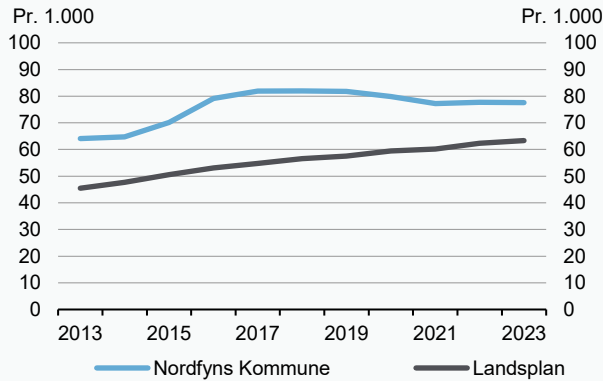


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Nordfyns Kommune

Figur 1

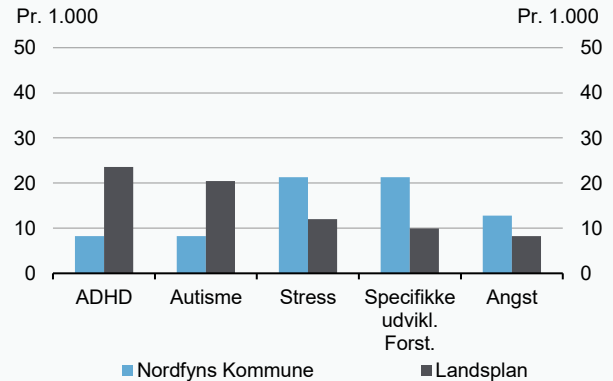
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

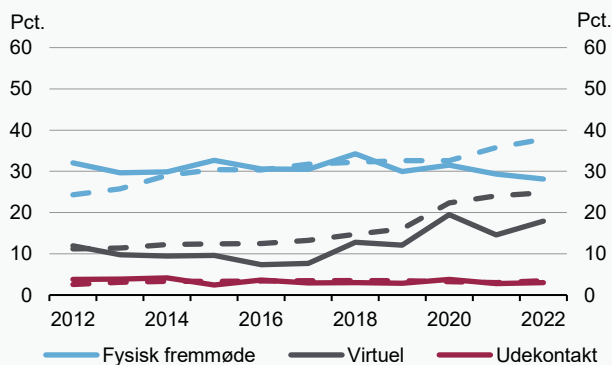
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

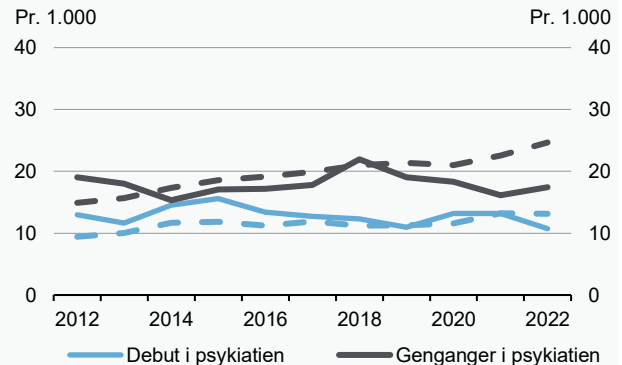


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

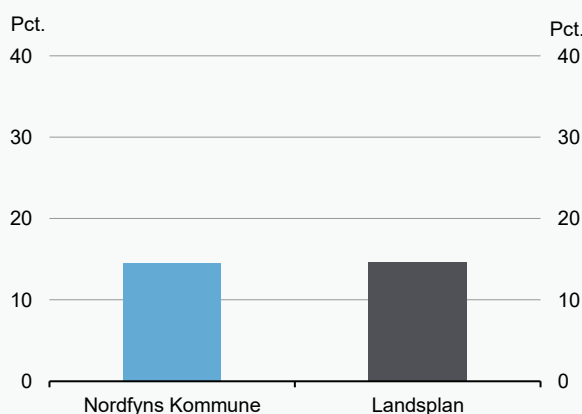
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



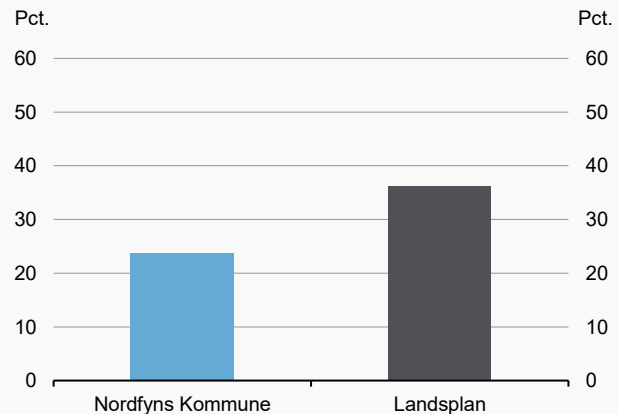
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

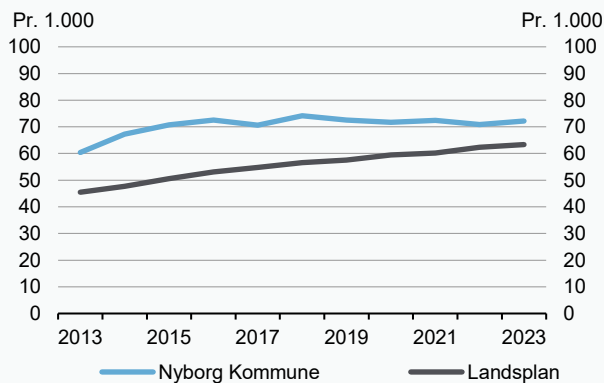


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Nyborg Kommune

Figur 1

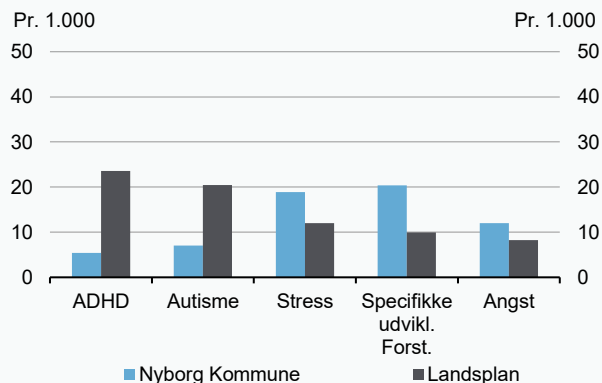
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

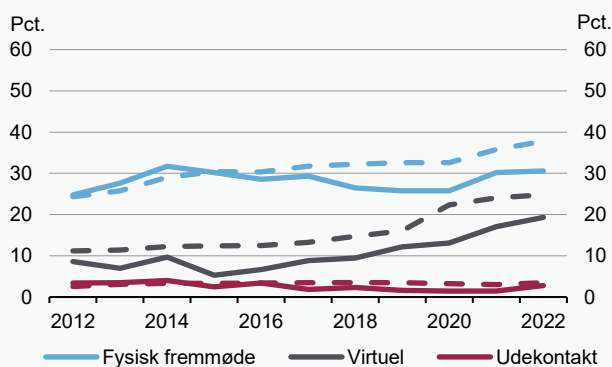
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

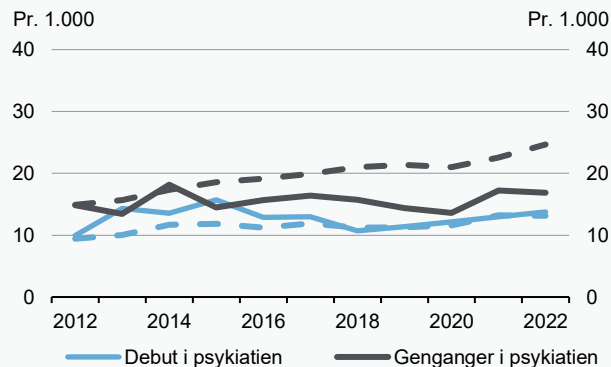


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

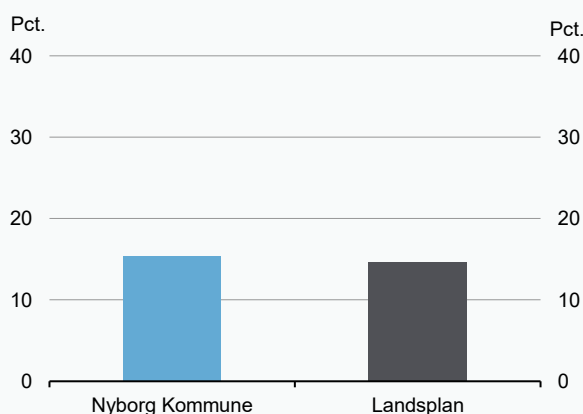
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



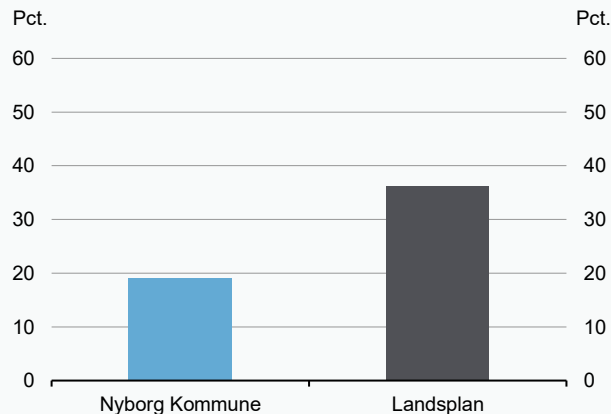
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

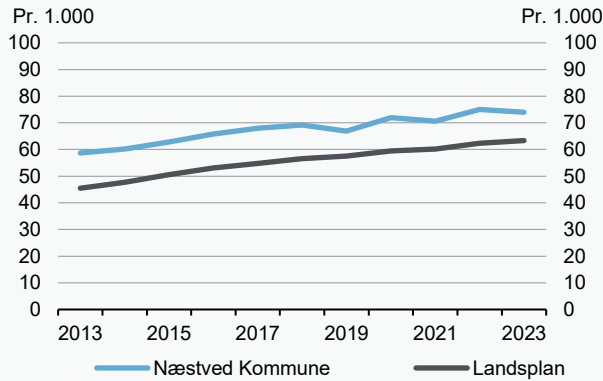


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Næstved Kommune

Figur 1

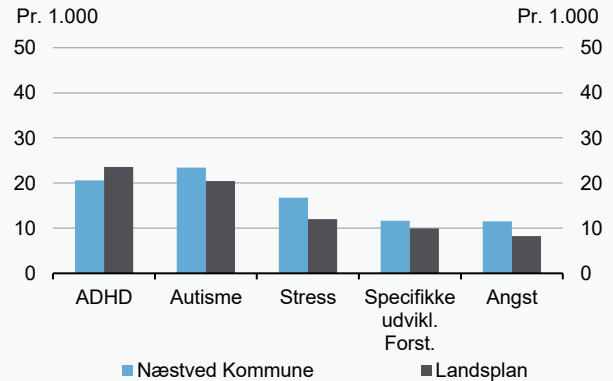
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

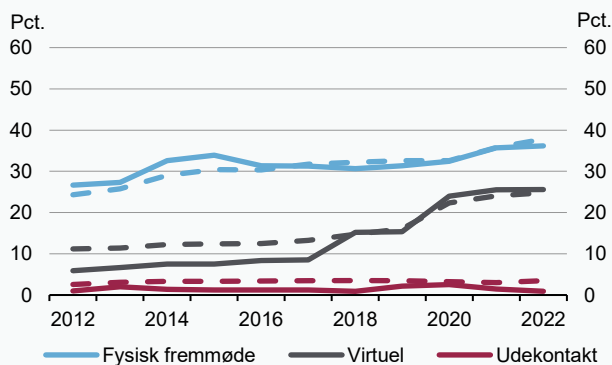
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

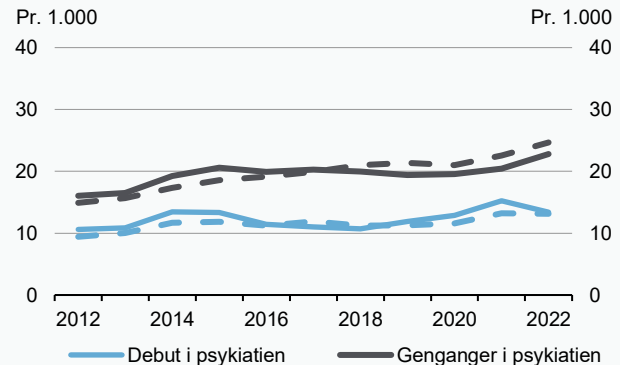


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

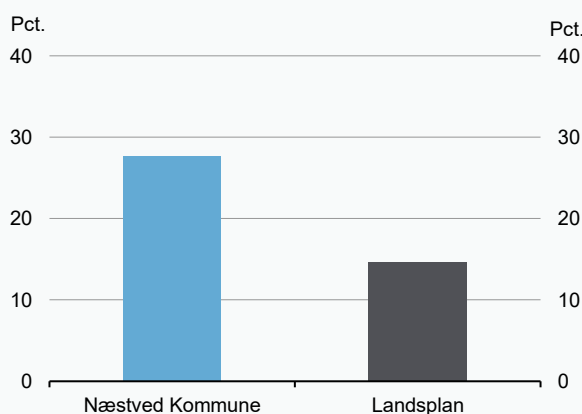
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



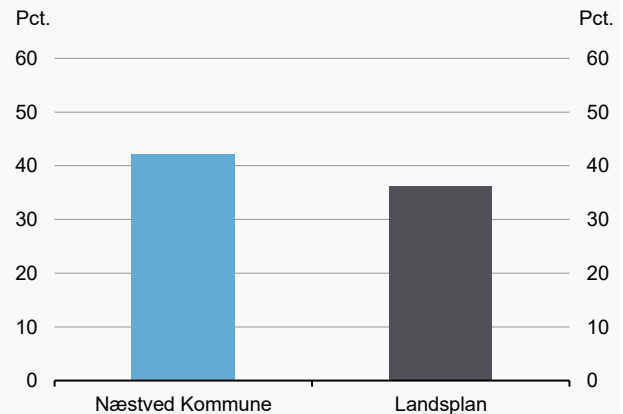
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

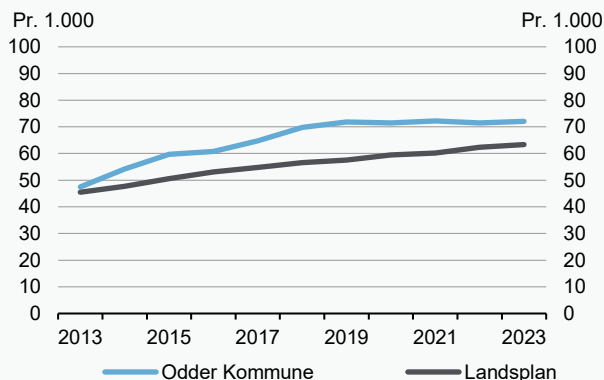


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Odder Kommune

Figur 1

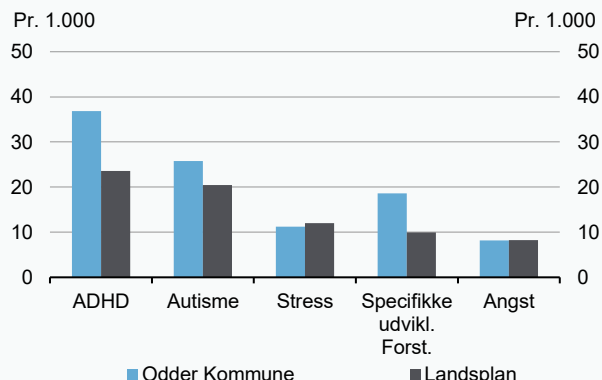
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

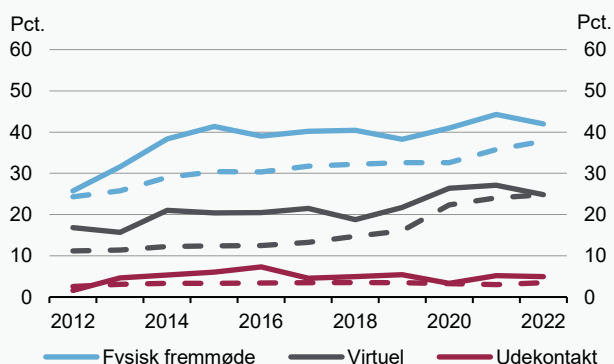
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

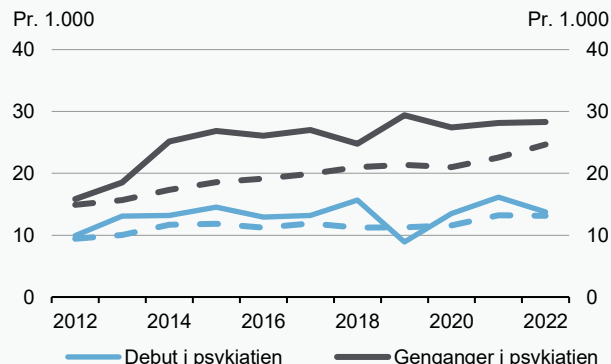


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

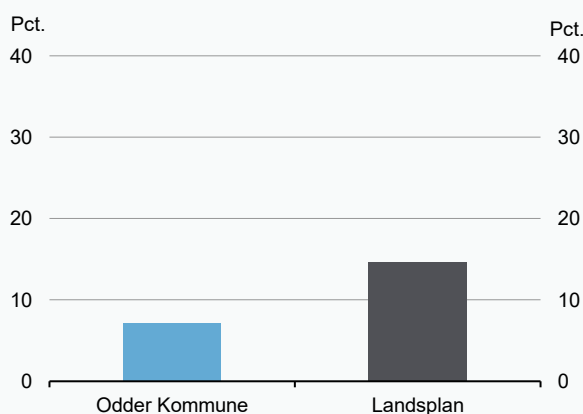
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



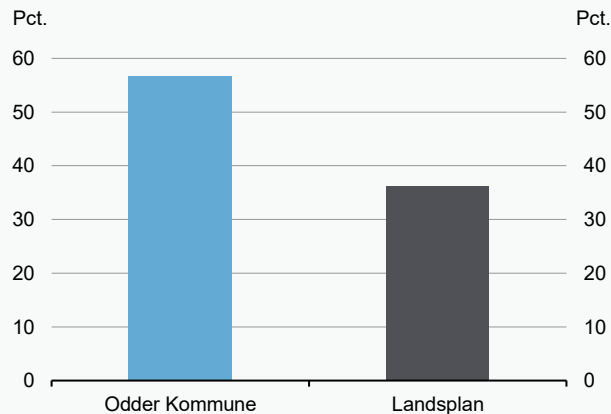
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

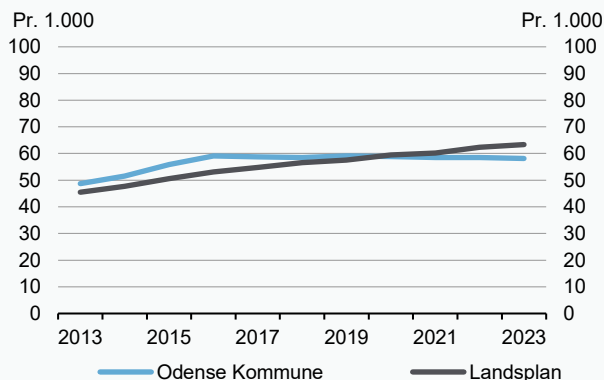


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Odense Kommune

Figur 1

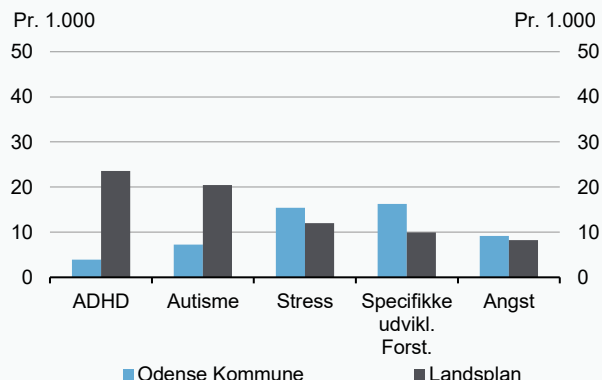
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

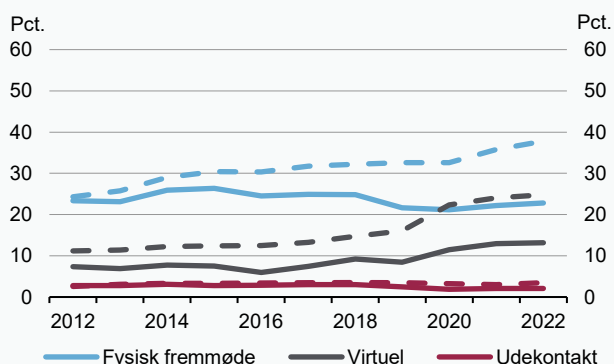
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

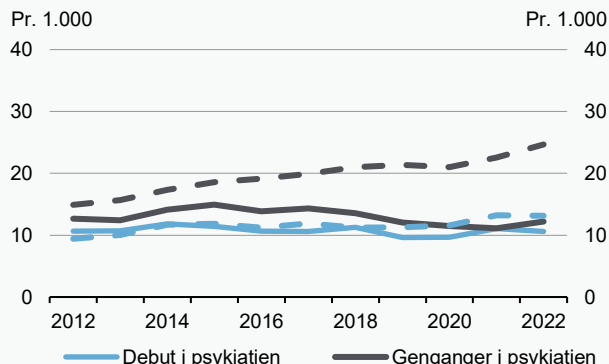


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

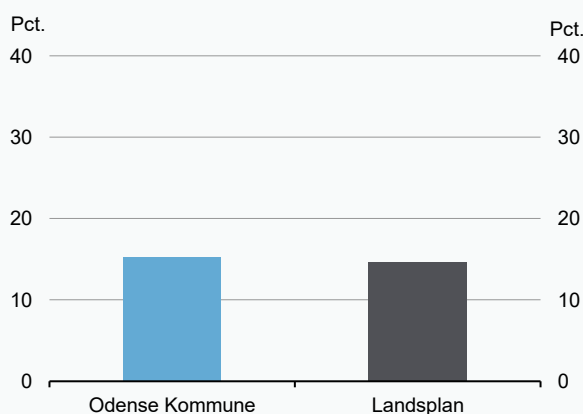
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



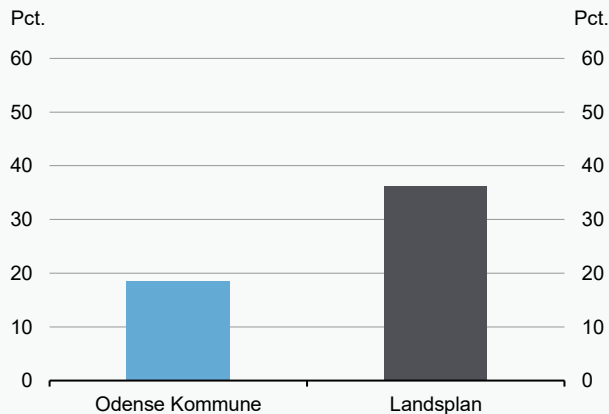
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

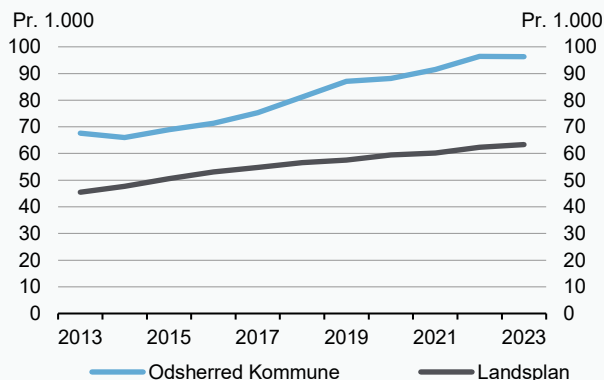


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Odsherred Kommune

Figur 1

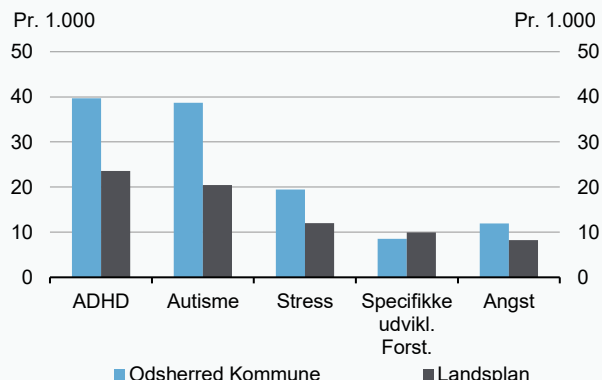
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

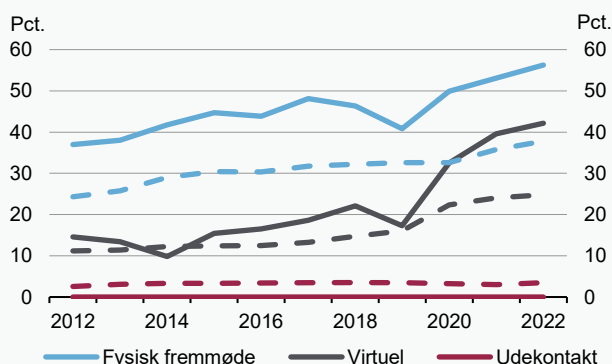
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

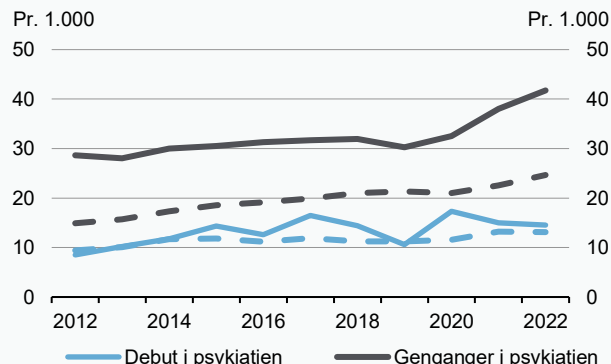


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

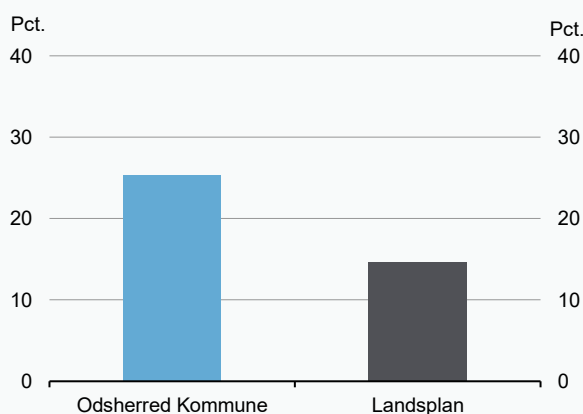
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



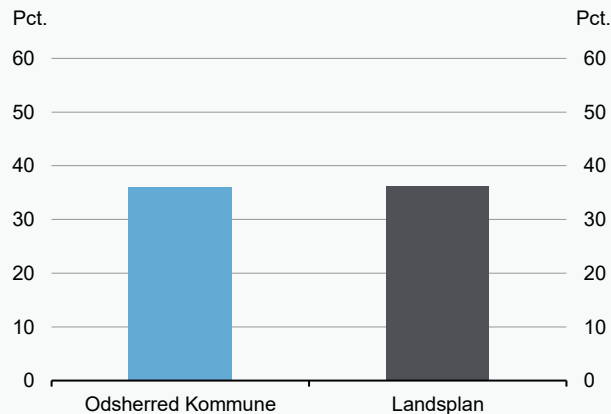
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

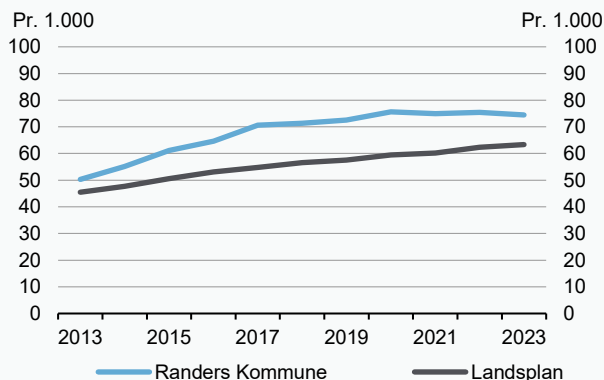


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Randers Kommune

Figur 1

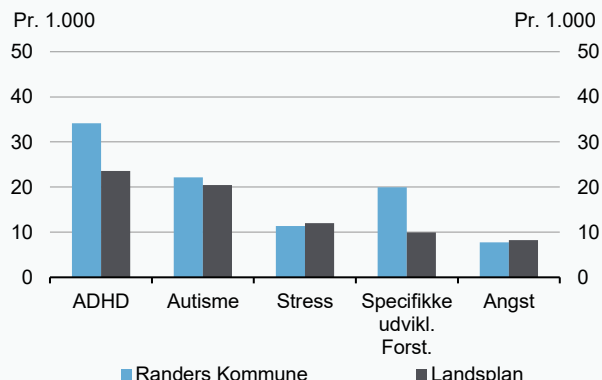
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

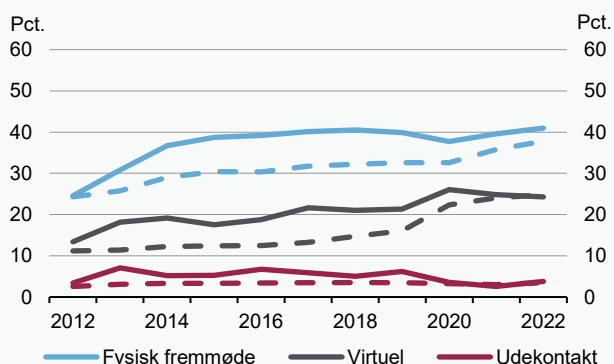
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

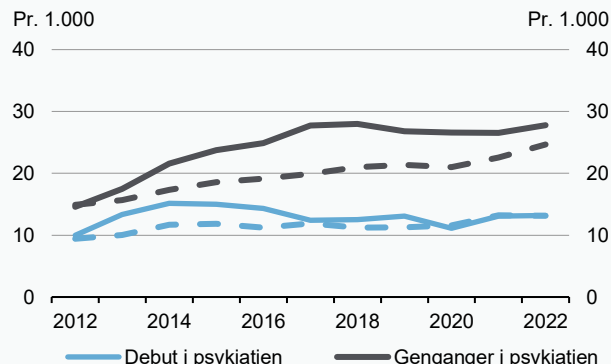


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

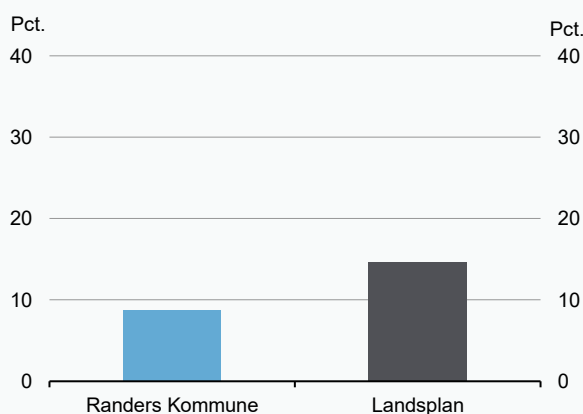
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



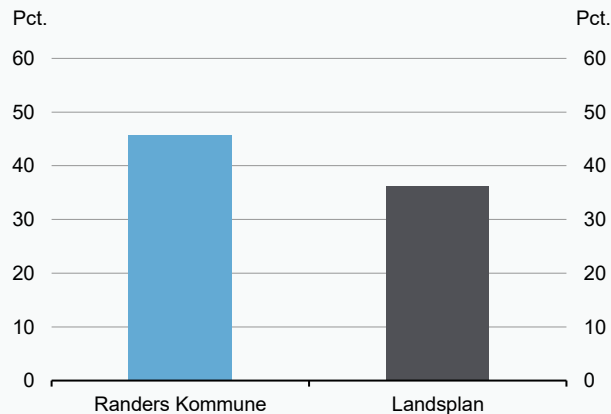
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

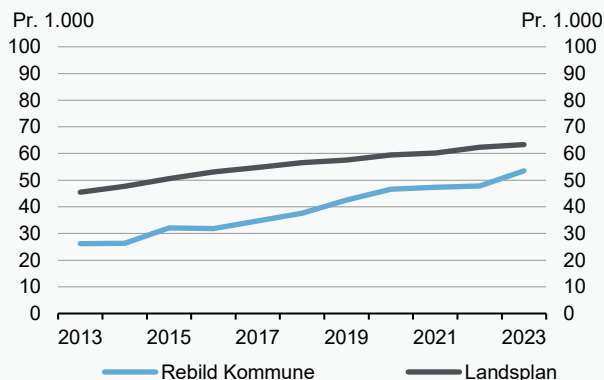


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Rebild Kommune

Figur 1

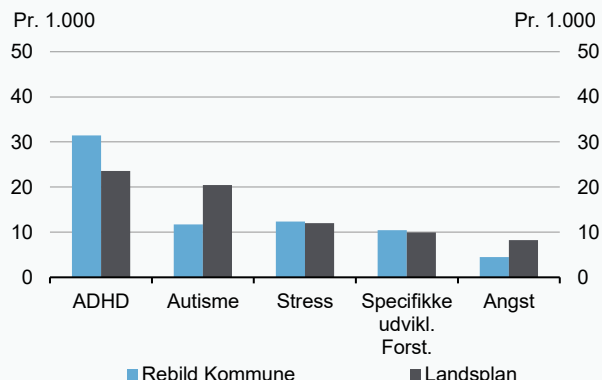
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

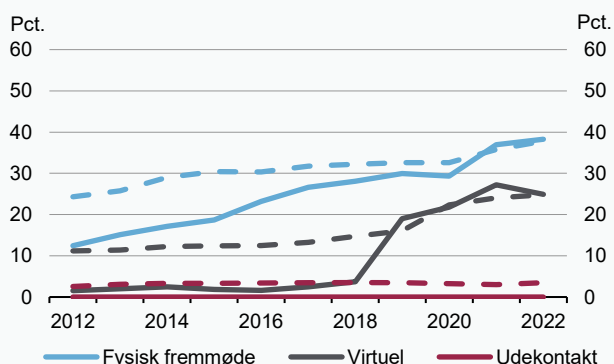
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

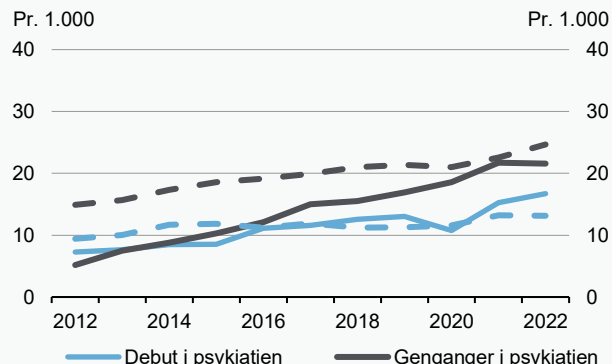
Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

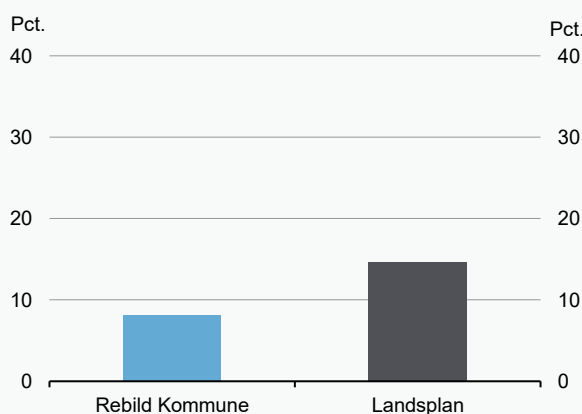
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



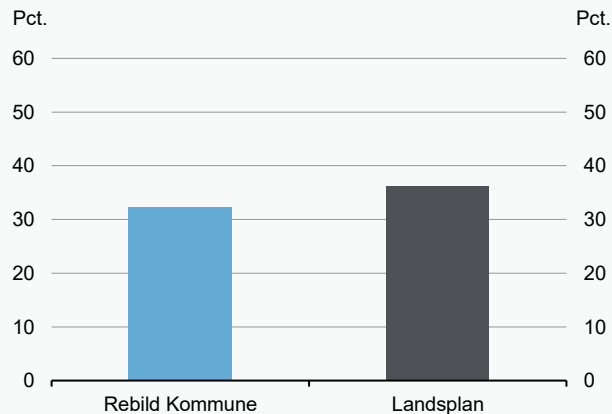
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

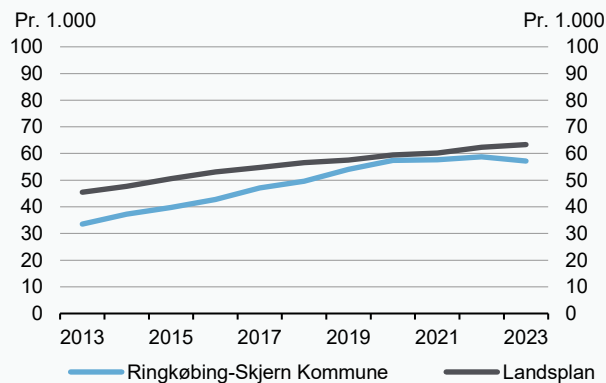


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Ringkøbing-Skjern Kommune

Figur 1

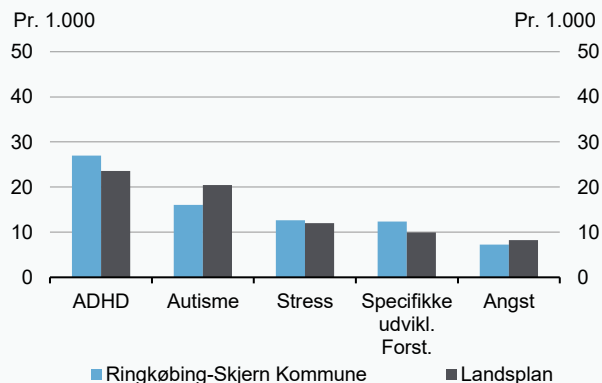
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

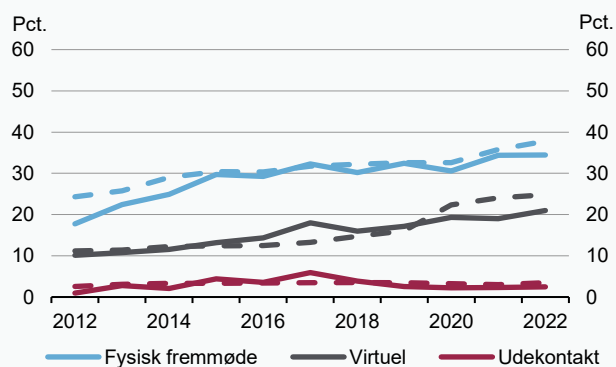
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

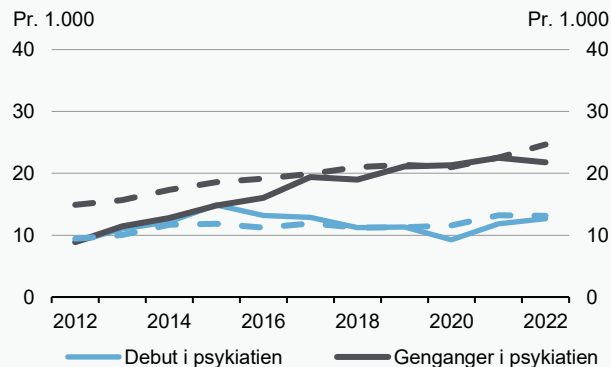


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

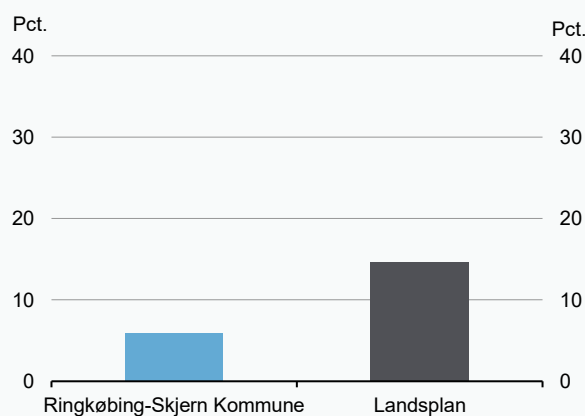
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



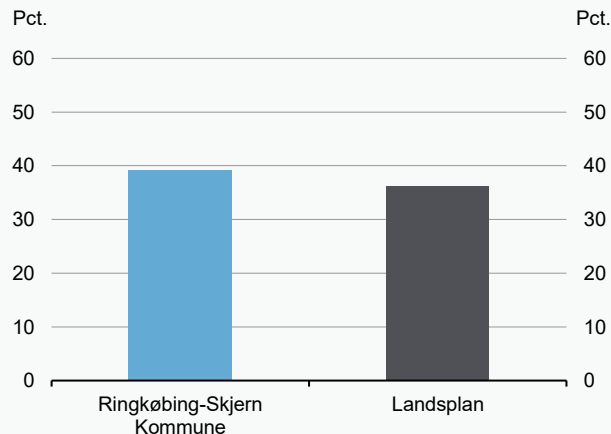
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

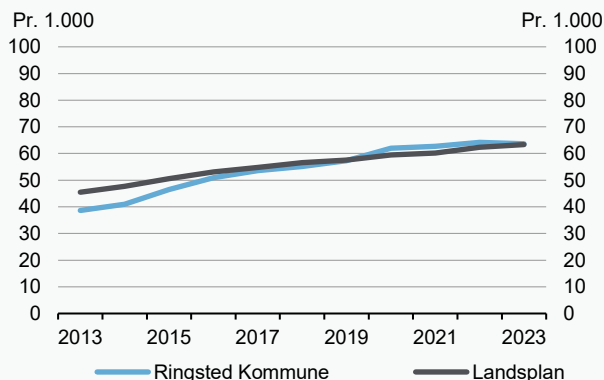


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Ringsted Kommune

Figur 1

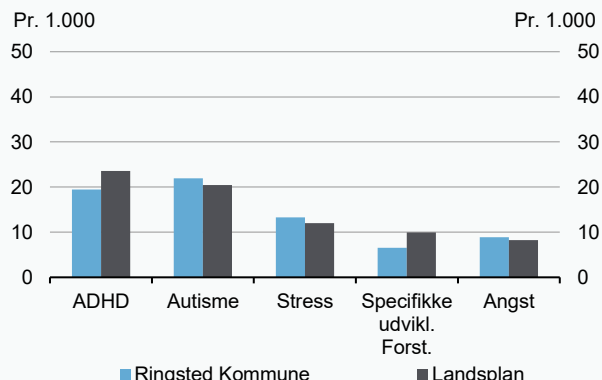
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

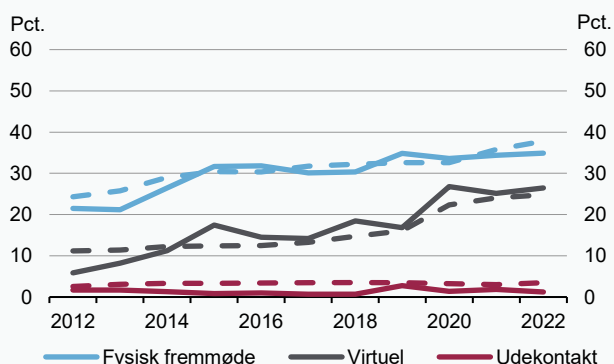
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

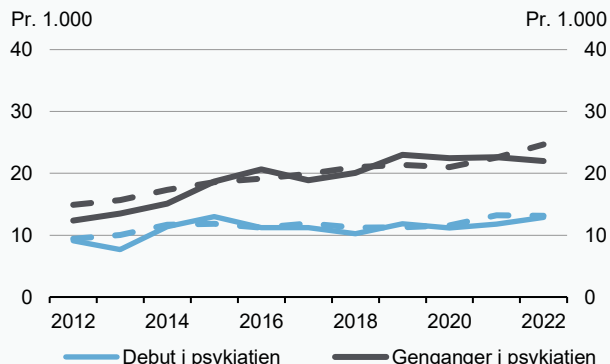


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

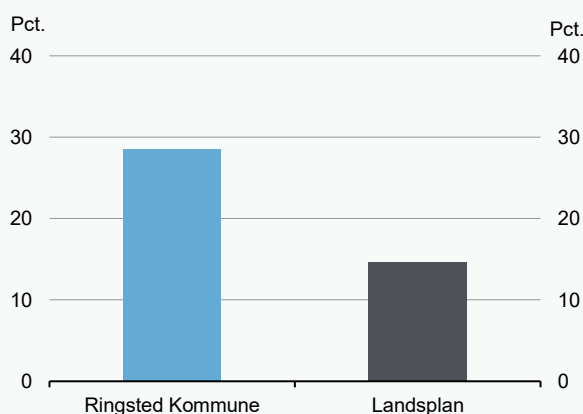
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



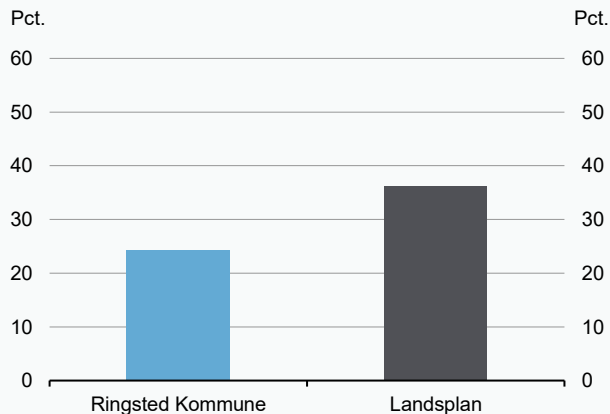
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



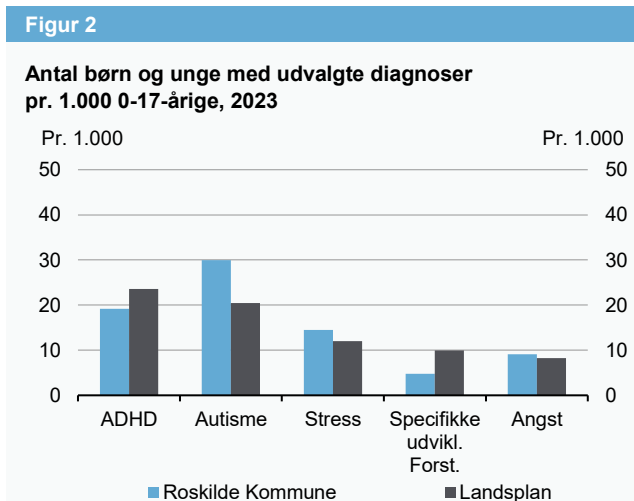
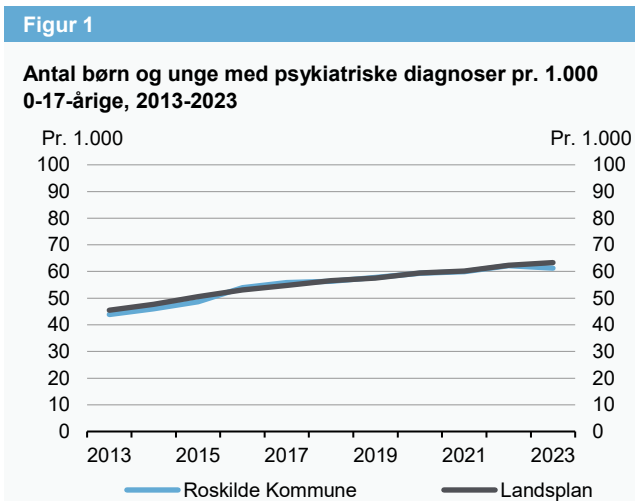
Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

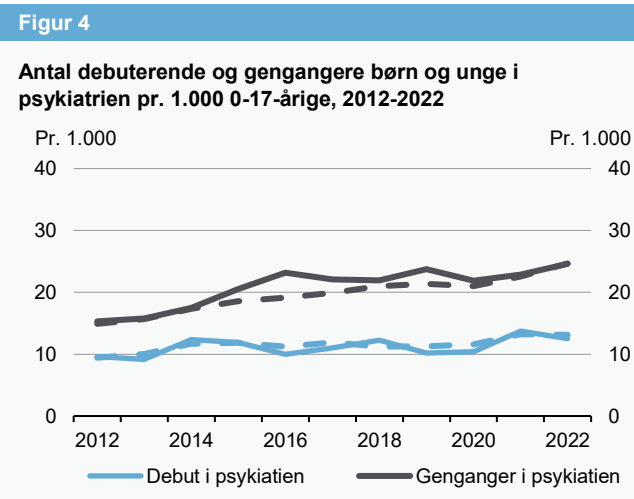
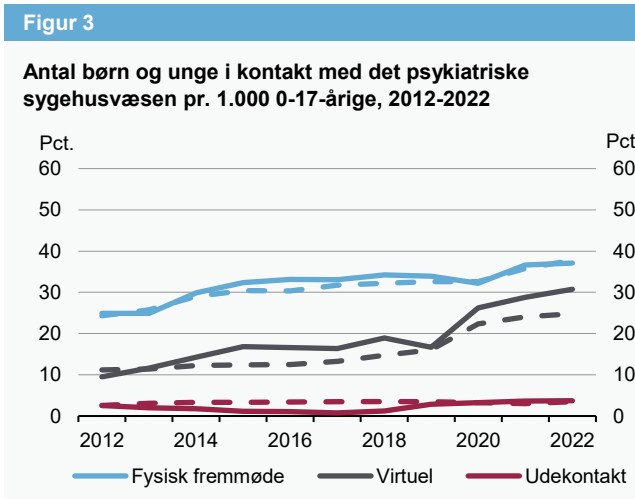


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Roskilde Kommune

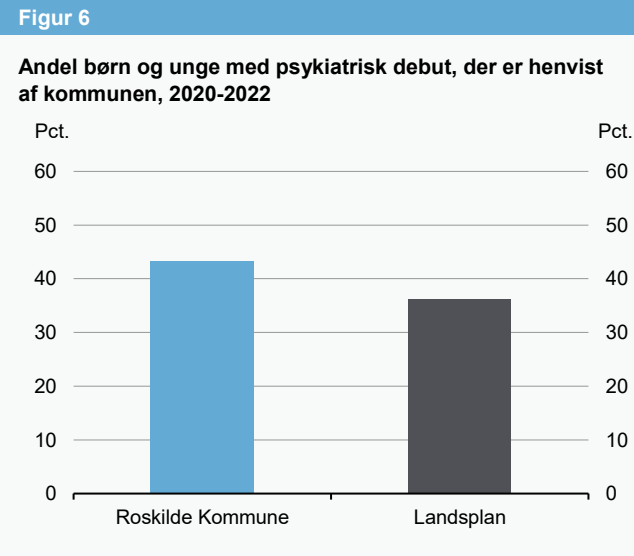
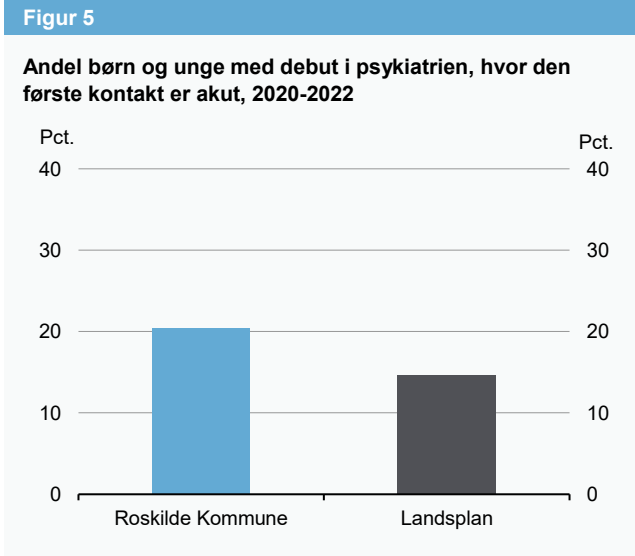


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

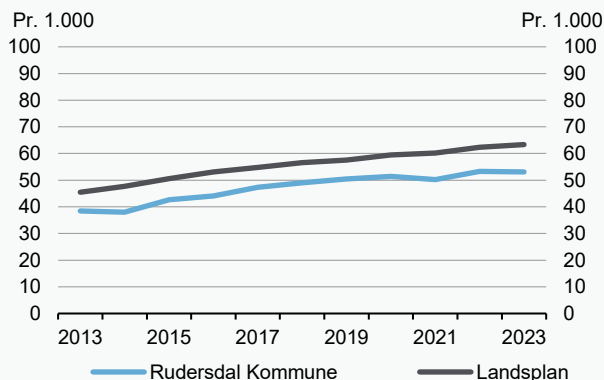


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Rudersdal Kommune

Figur 1

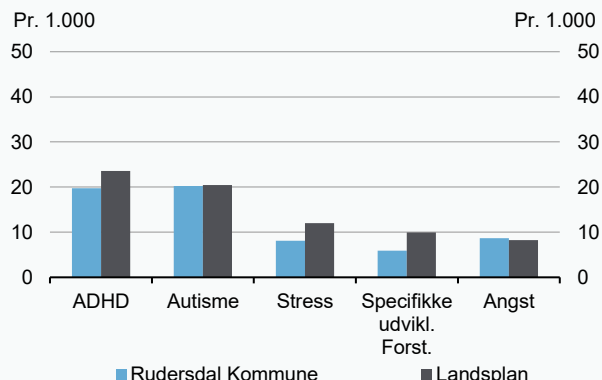
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

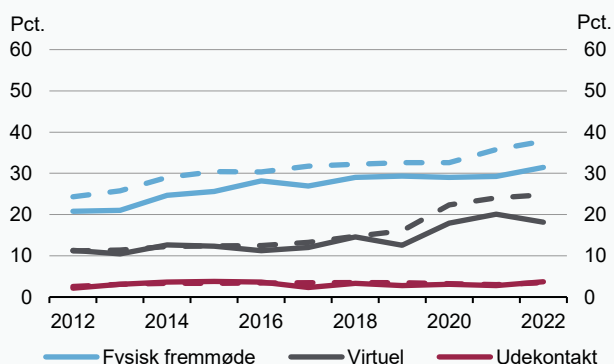
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

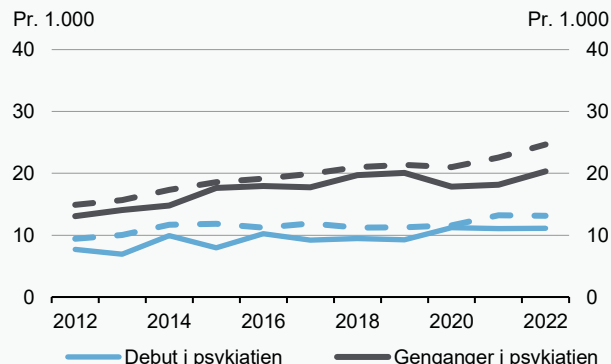


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

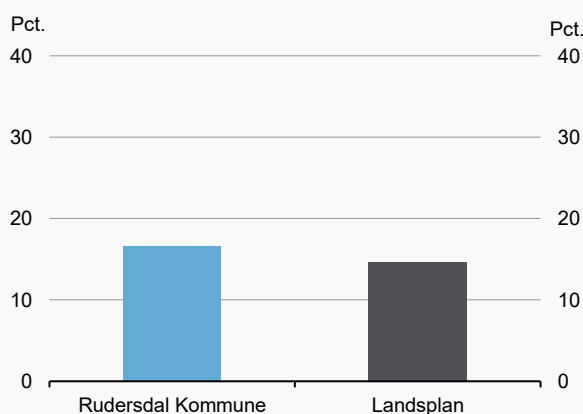
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



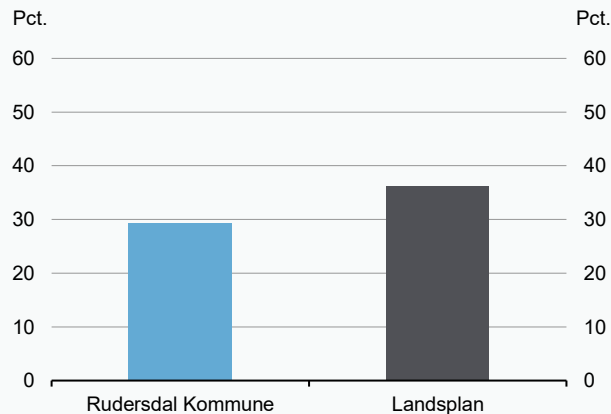
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

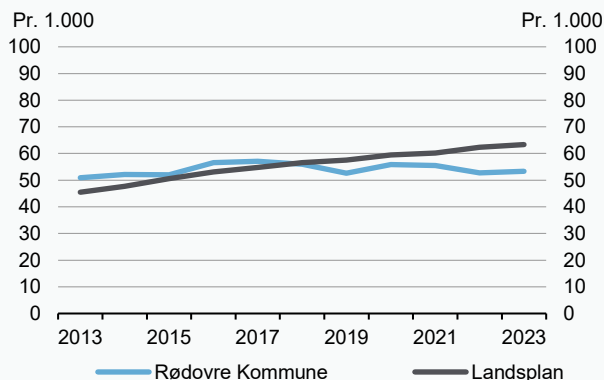


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Rødovre Kommune

Figur 1

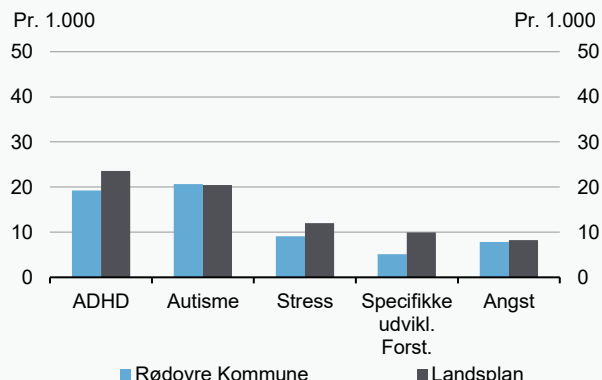
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

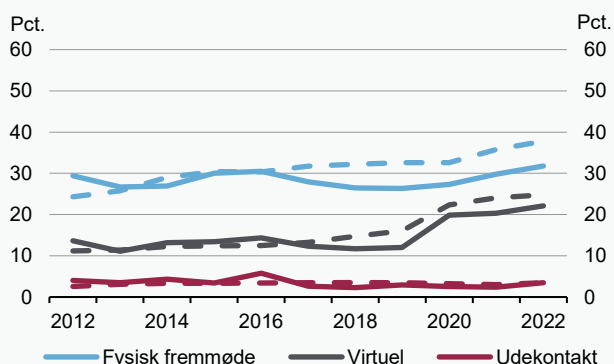
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

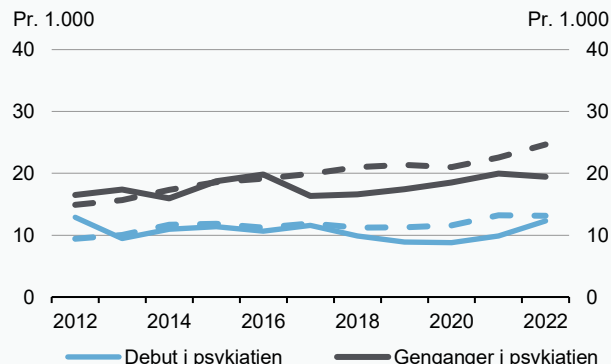


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

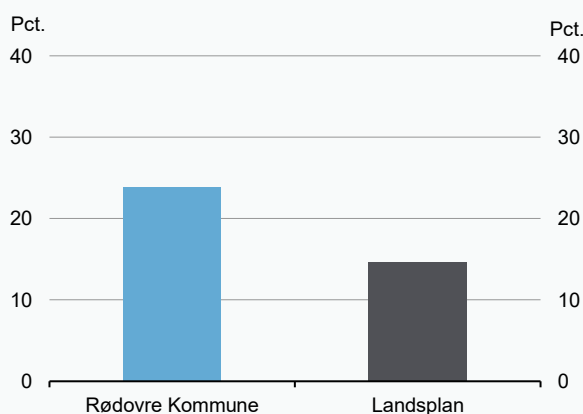
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



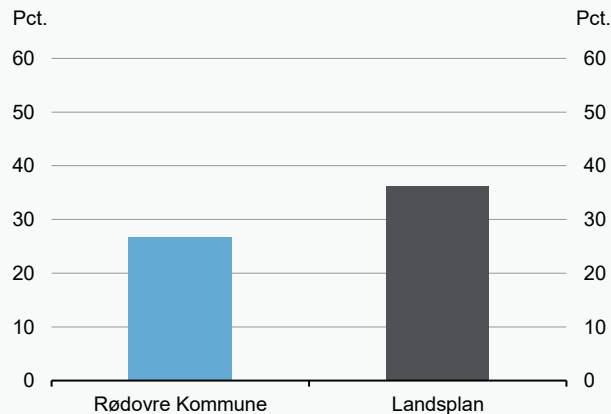
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

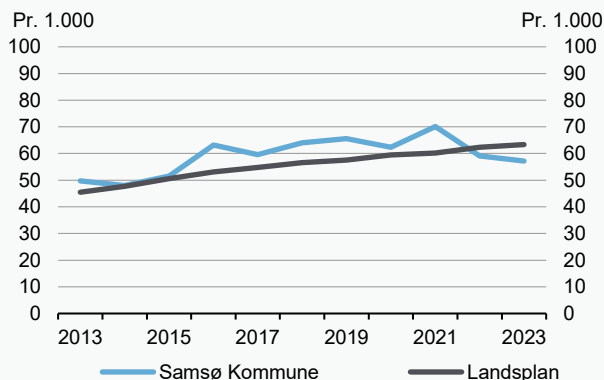


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Samsø Kommune

Figur 1

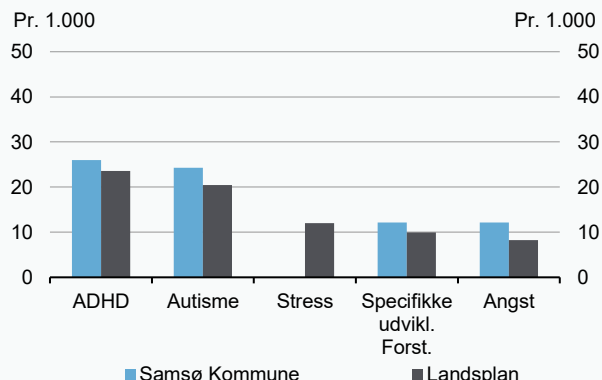
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

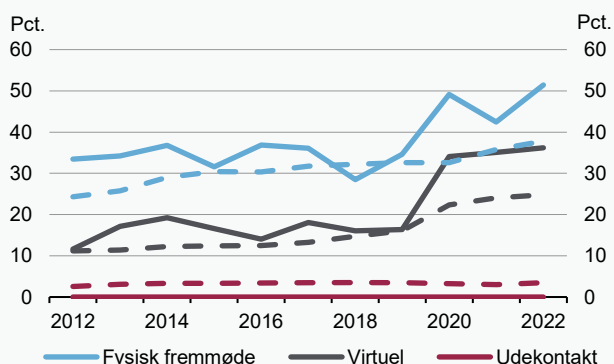
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

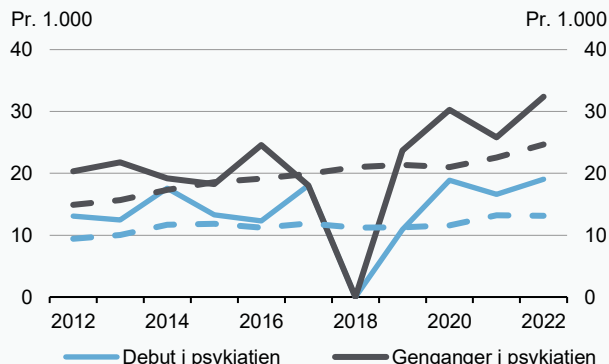


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

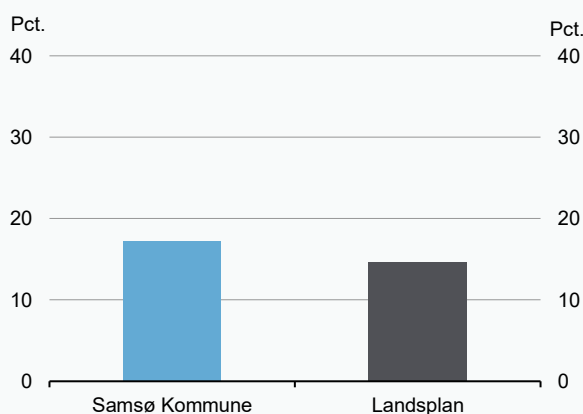
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



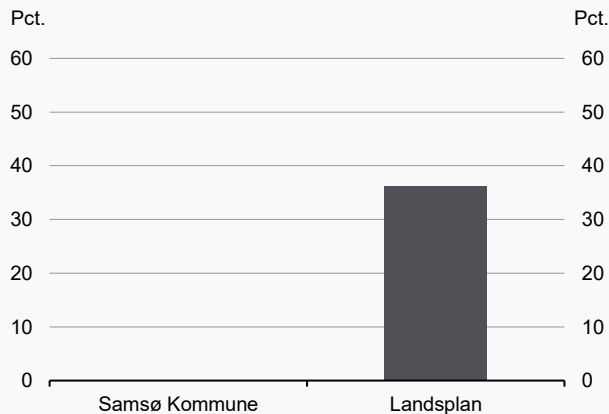
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

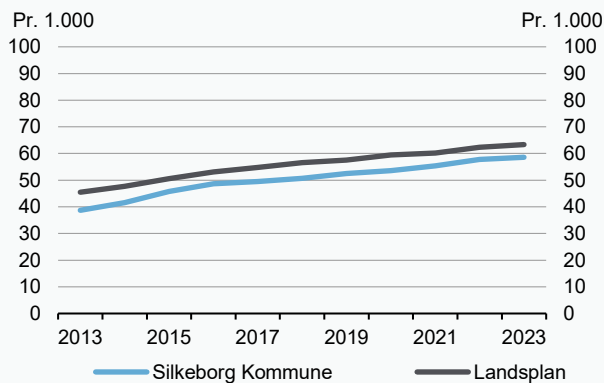


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Silkeborg Kommune

Figur 1

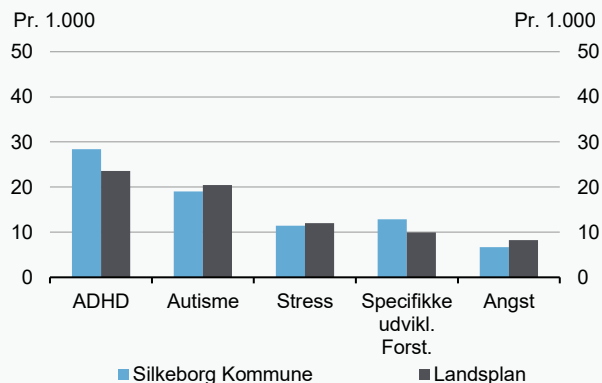
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

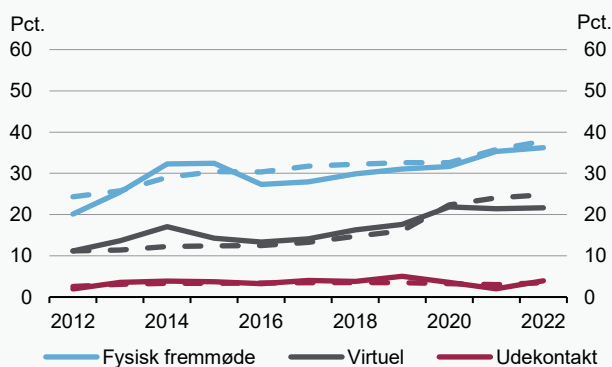
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

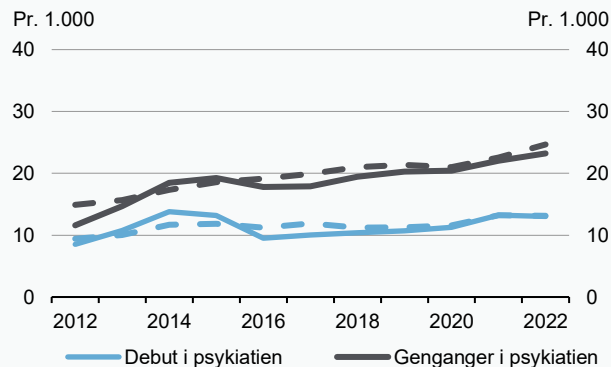


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

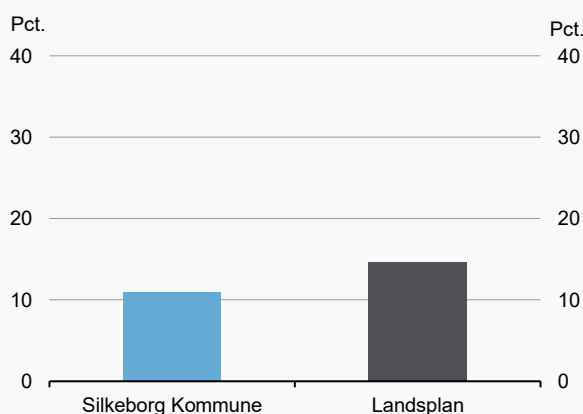
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



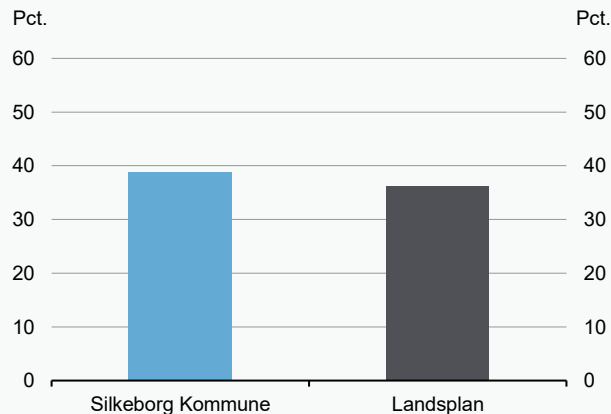
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

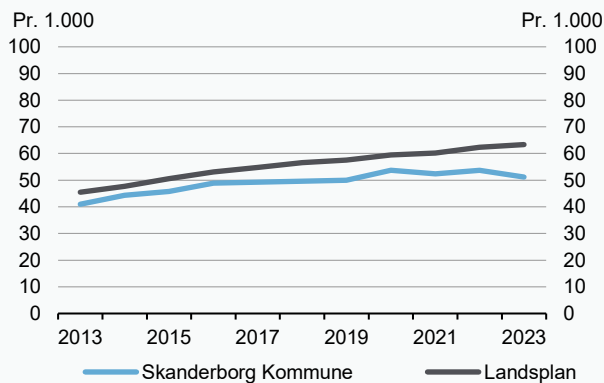


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Skanderborg Kommune

Figur 1

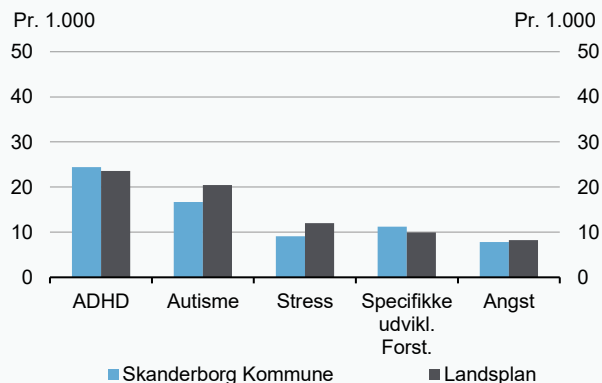
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

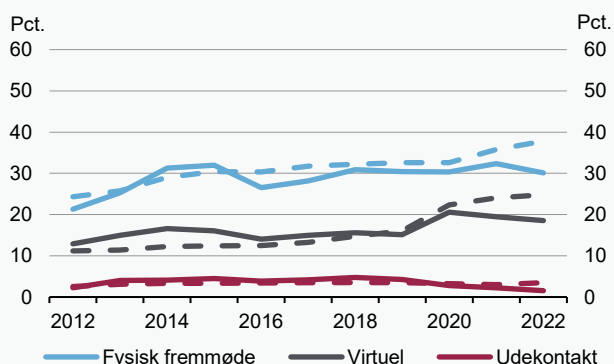
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

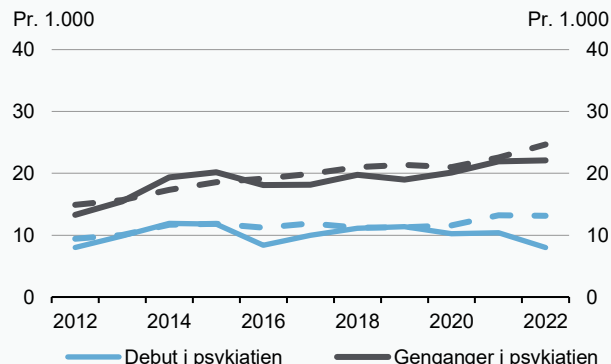


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

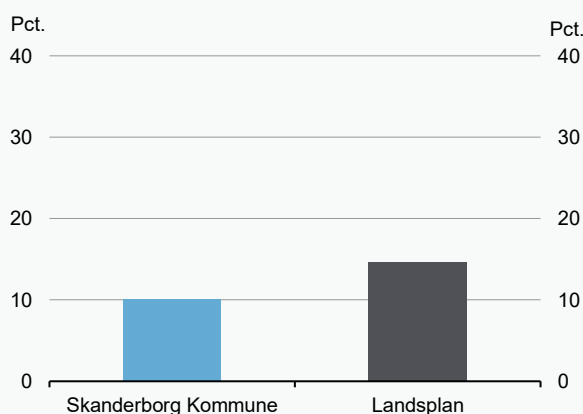
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



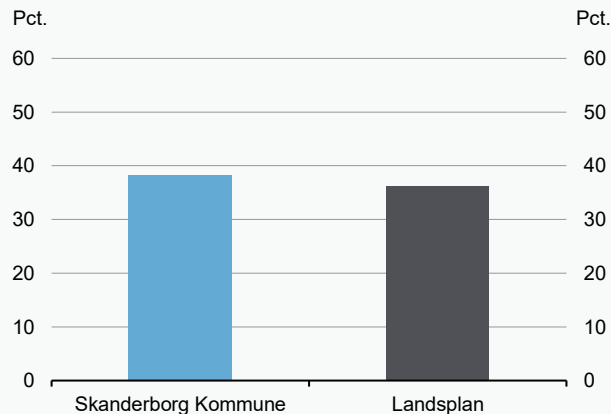
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

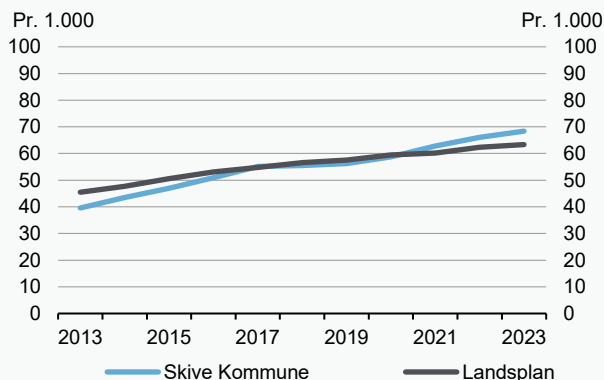


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Skive Kommune

Figur 1

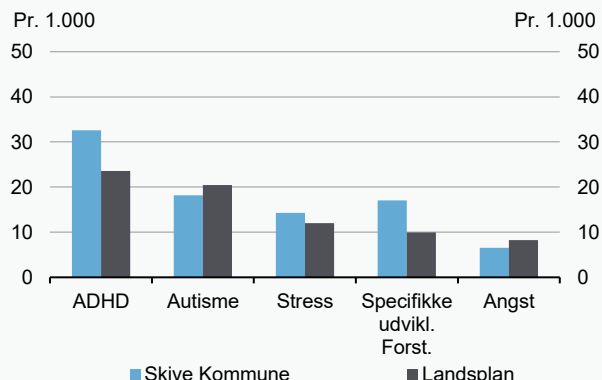
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

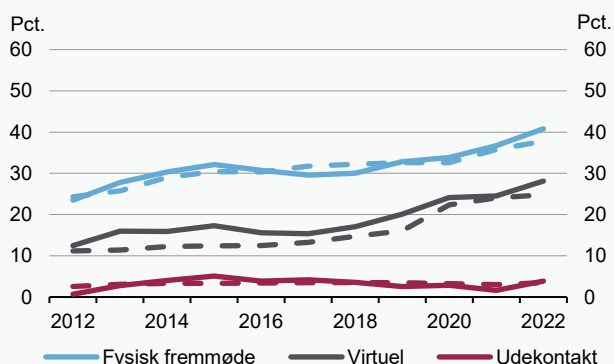
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

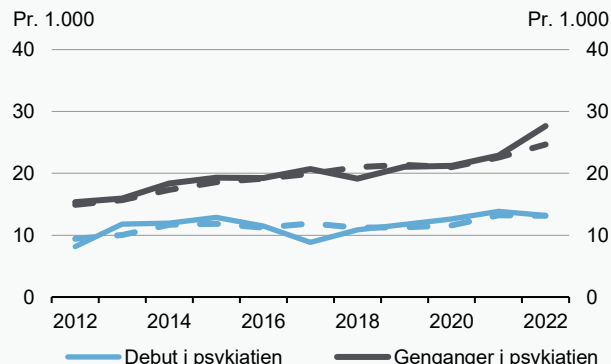


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

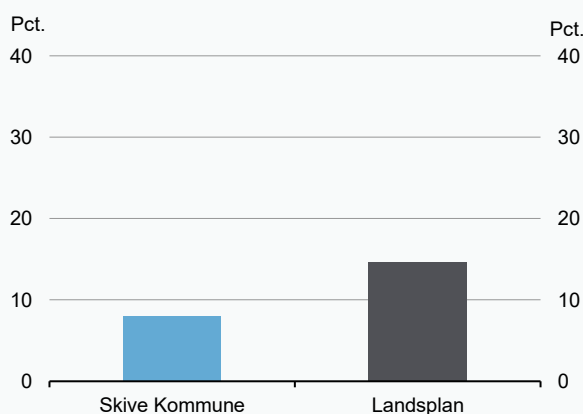
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



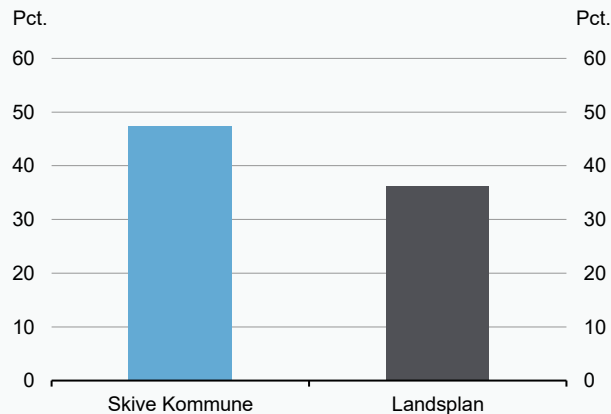
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

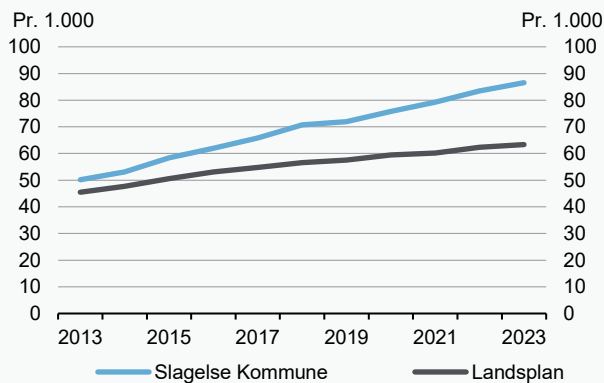


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Slagelse Kommune

Figur 1

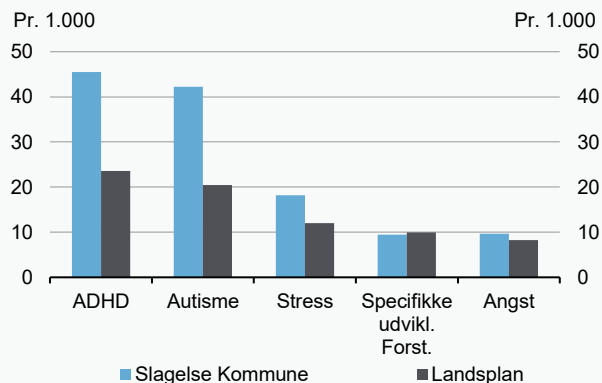
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

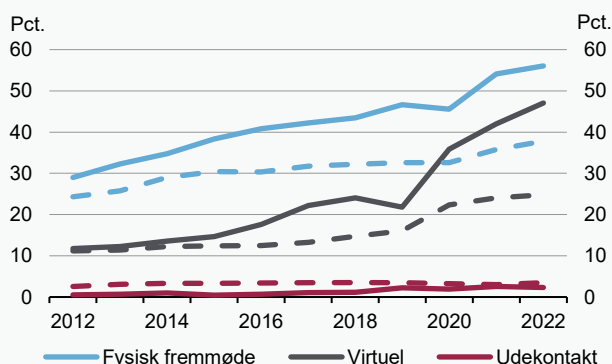
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

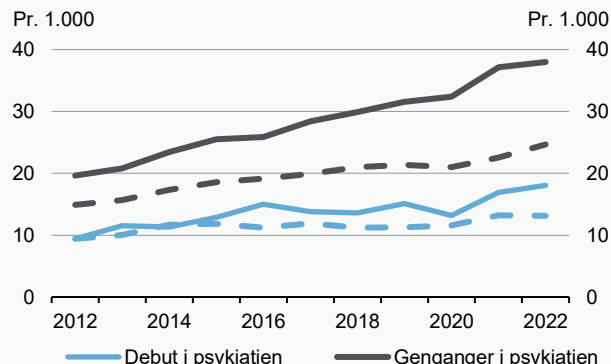


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

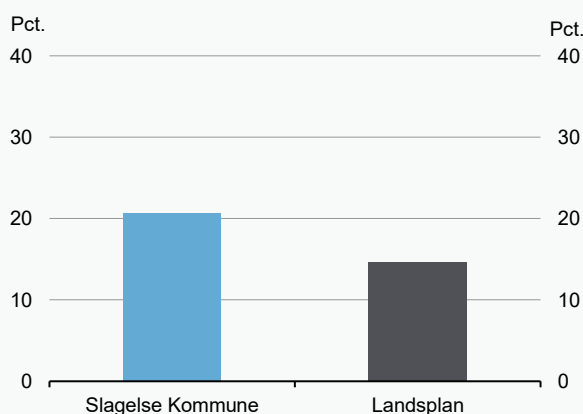
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



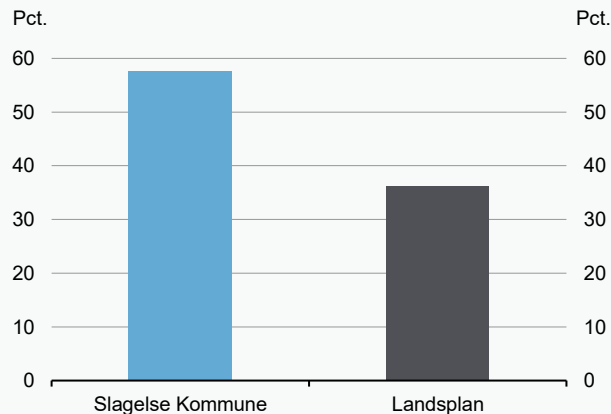
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

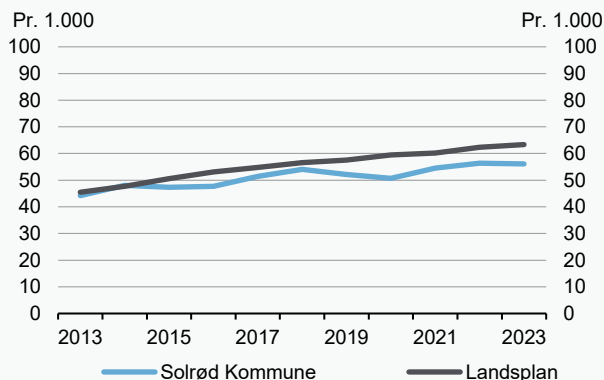


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Solrød Kommune

Figur 1

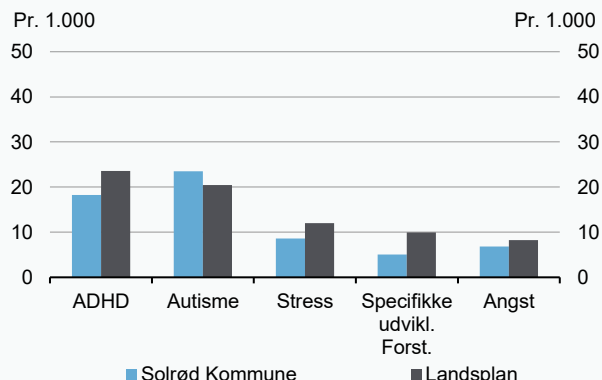
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

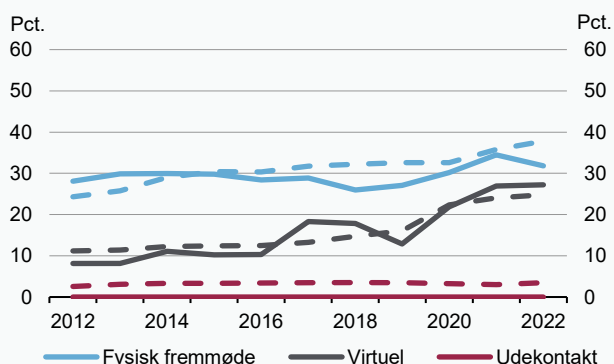
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

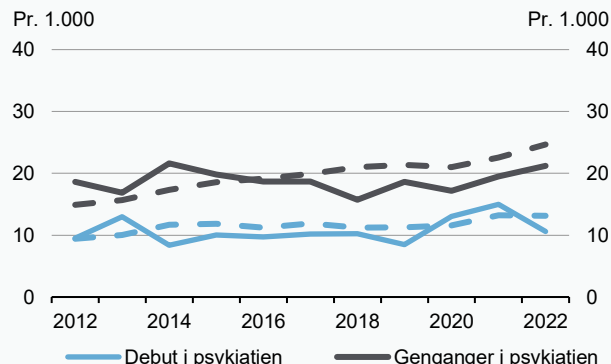


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

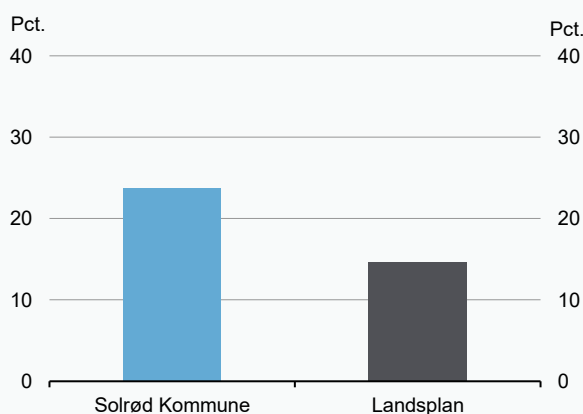
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



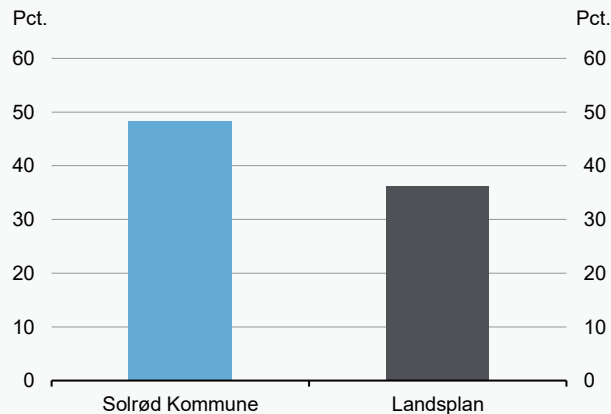
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

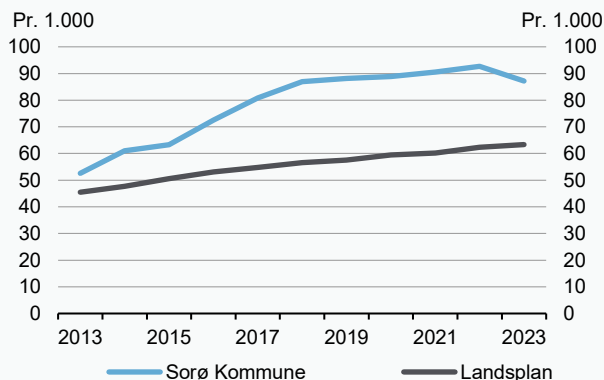


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Sorø Kommune

Figur 1

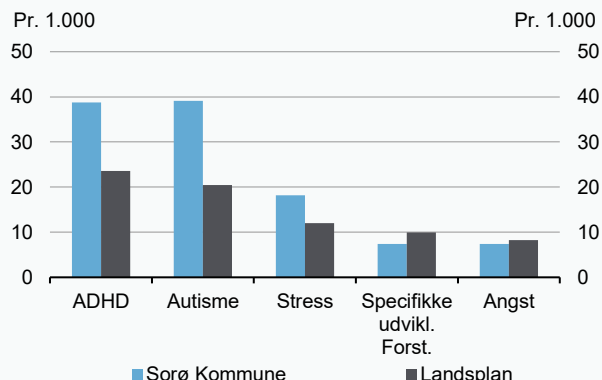
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

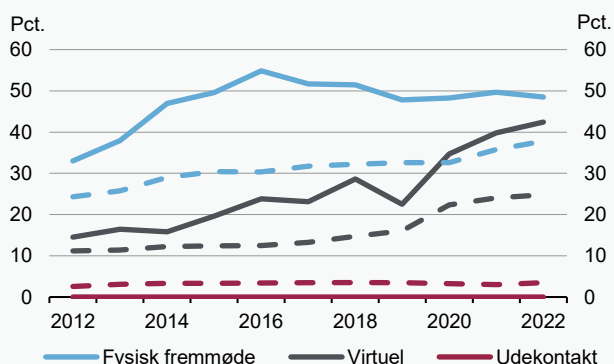
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

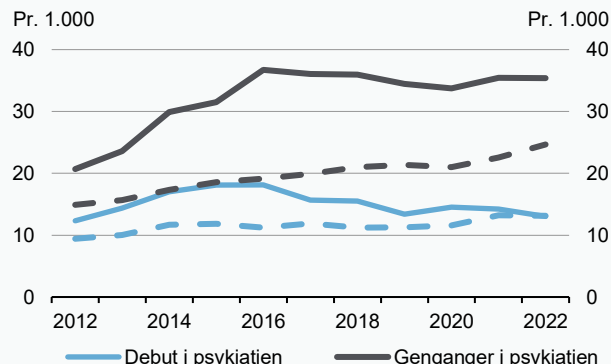


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

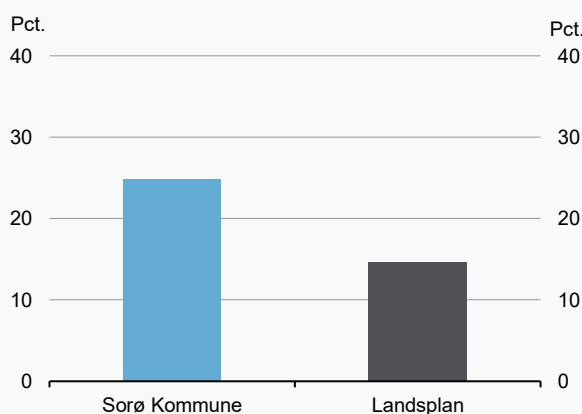
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



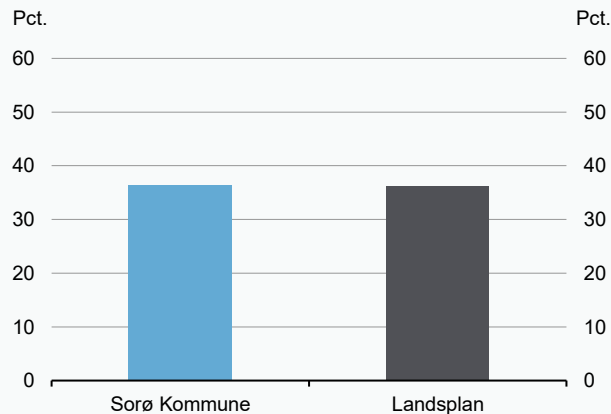
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



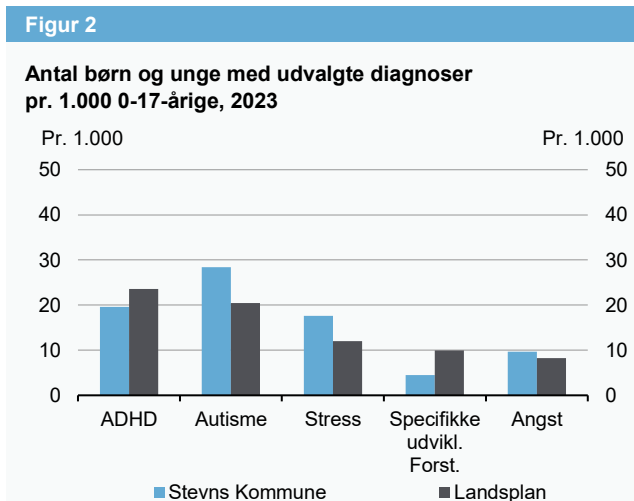
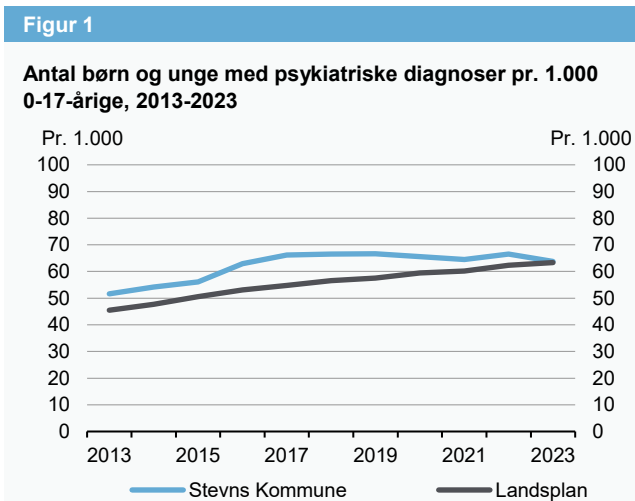
Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

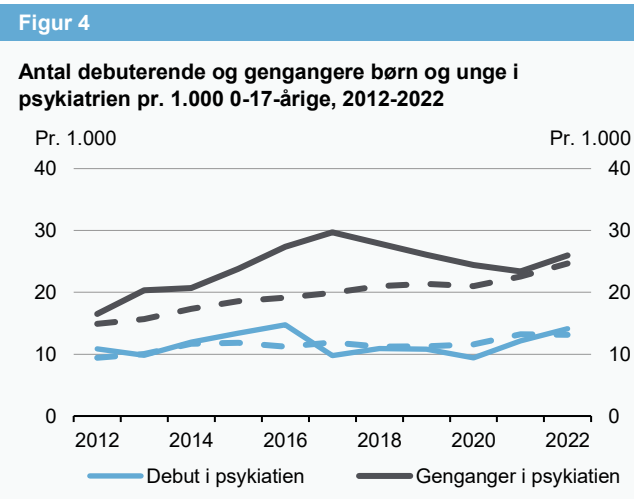
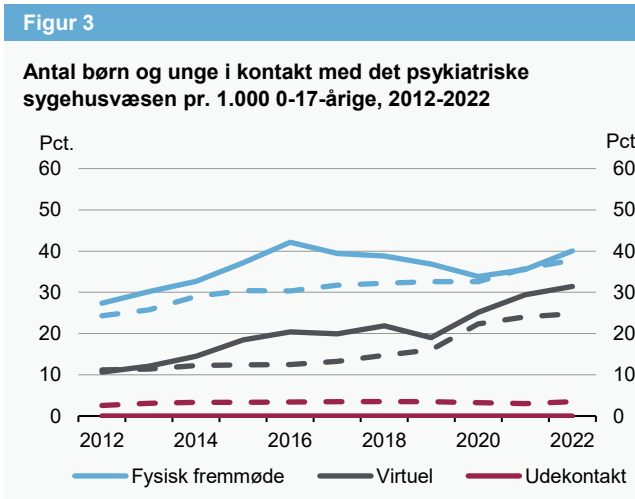


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Stevns Kommune

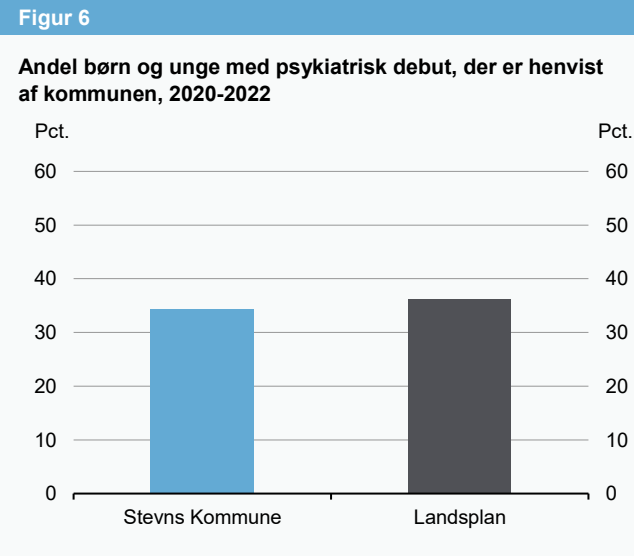
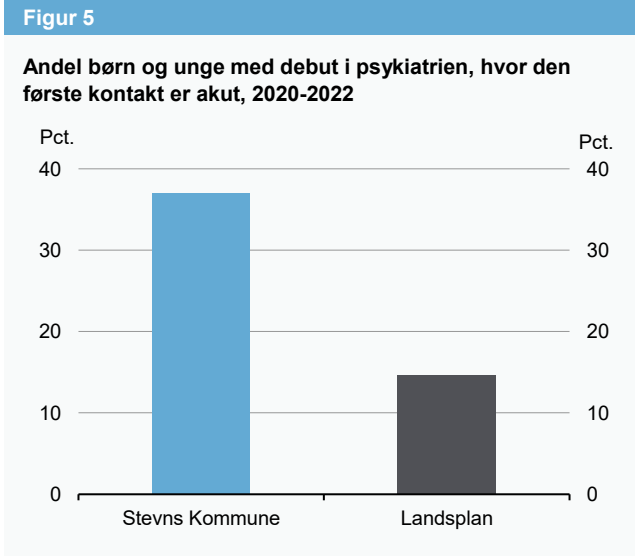


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

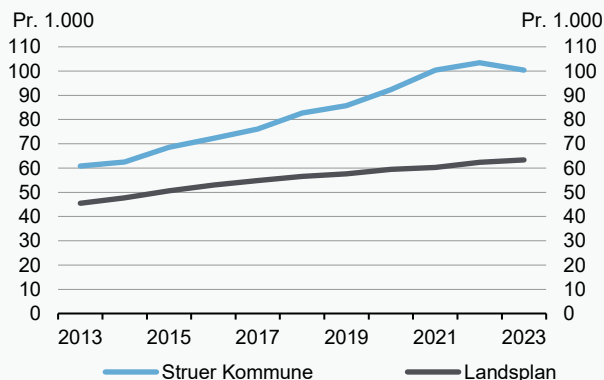


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Struer Kommune

Figur 1

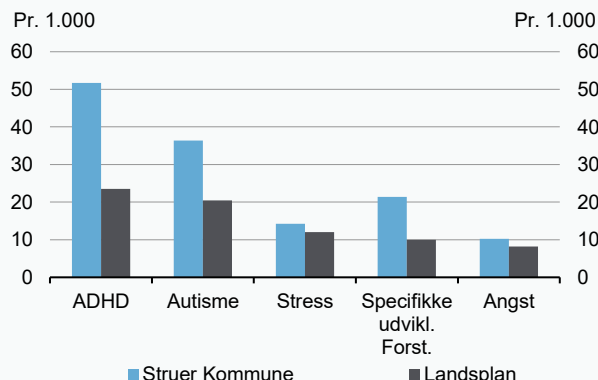
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

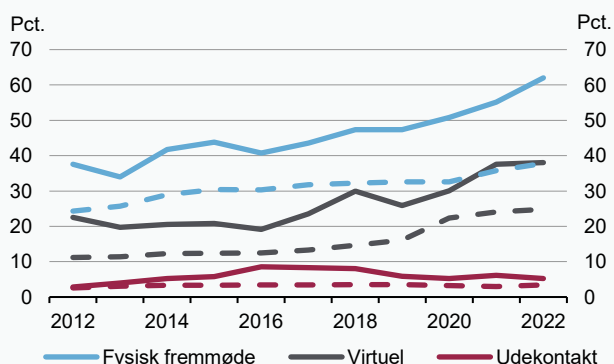
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

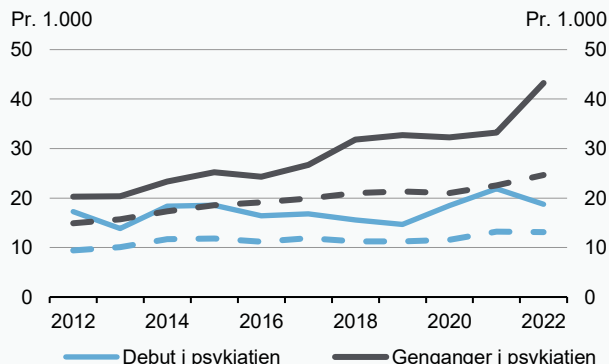


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

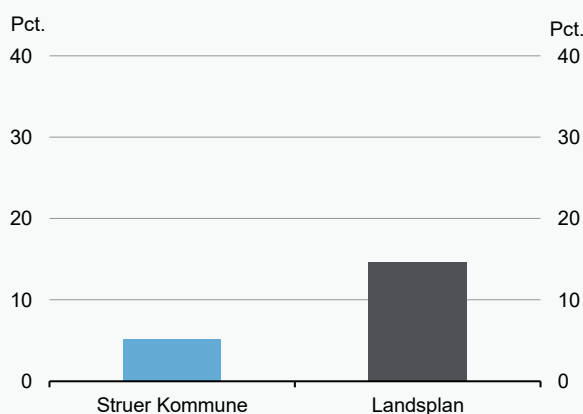
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



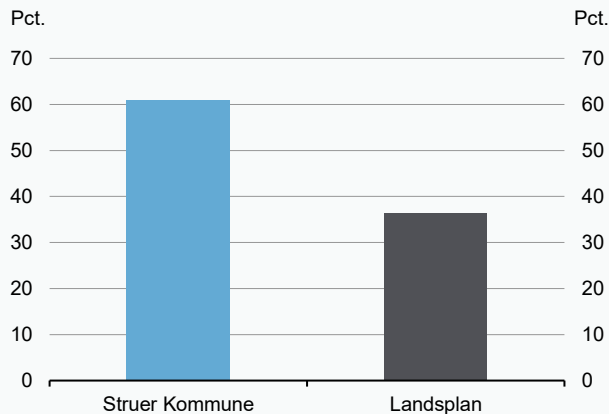
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

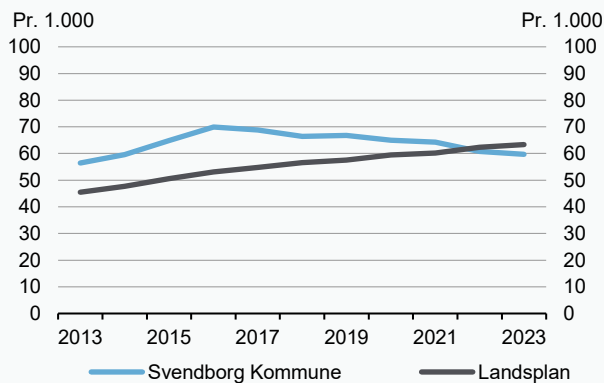


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Svendborg Kommune

Figur 1

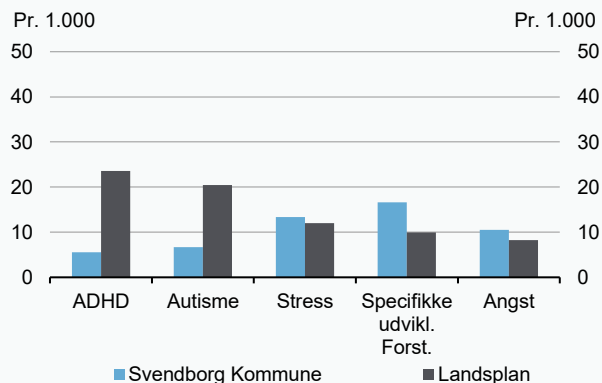
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

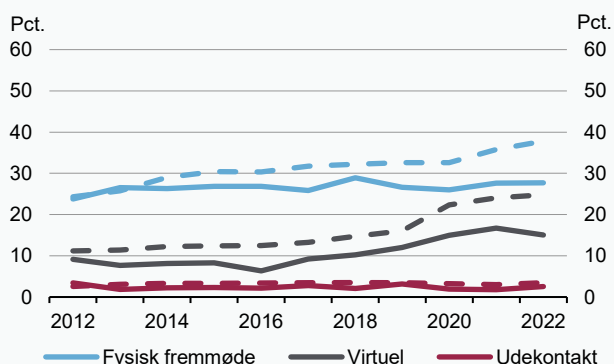
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

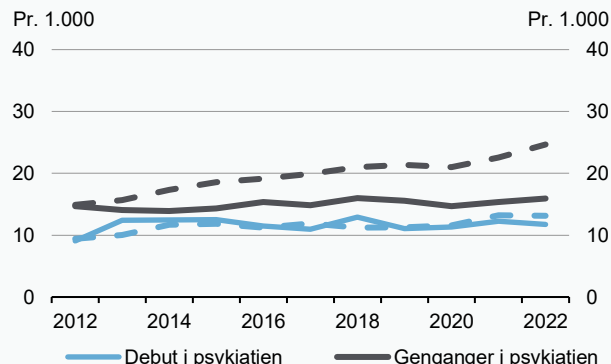


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

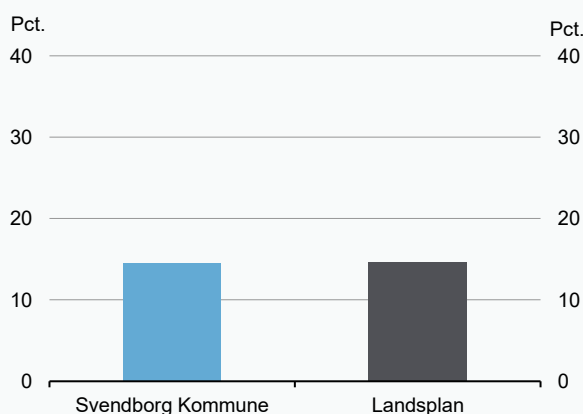
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



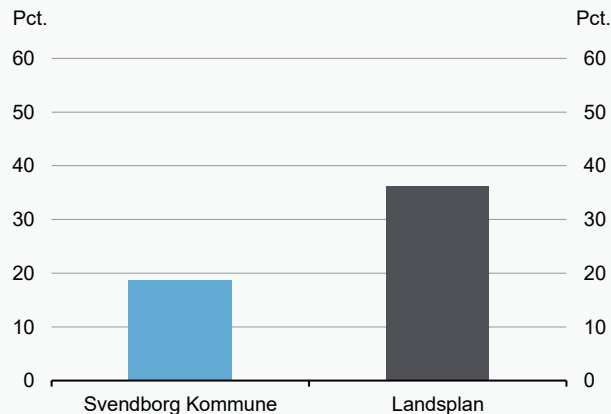
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

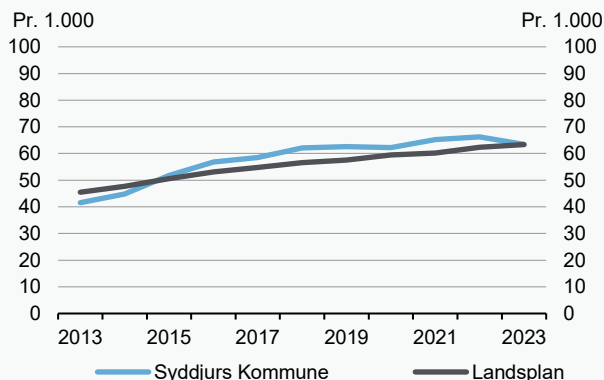


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Syddjurs Kommune

Figur 1

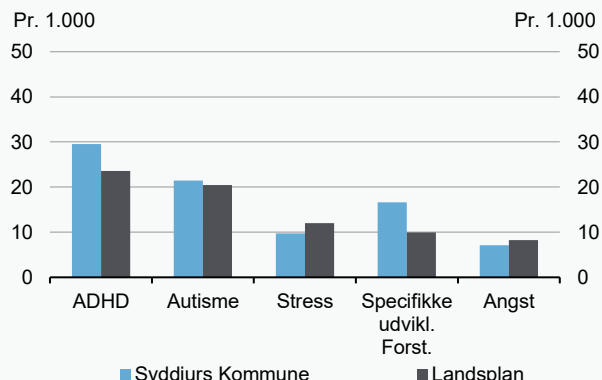
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

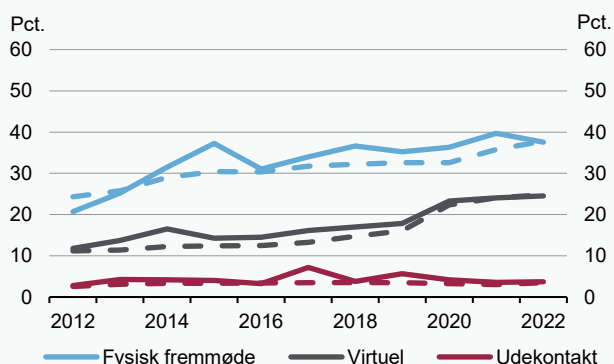
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

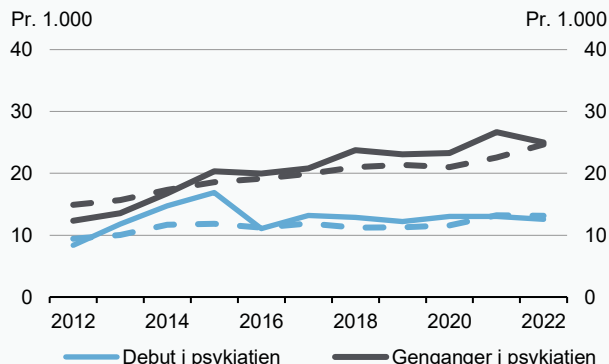


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

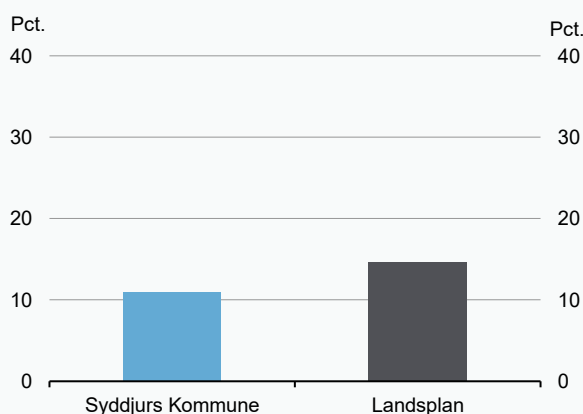
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



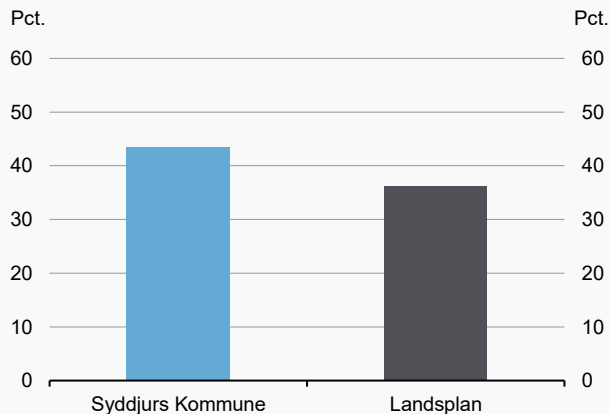
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

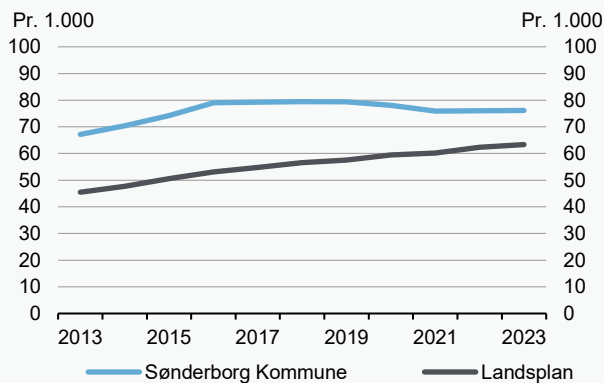


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Sønderborg Kommune

Figur 1

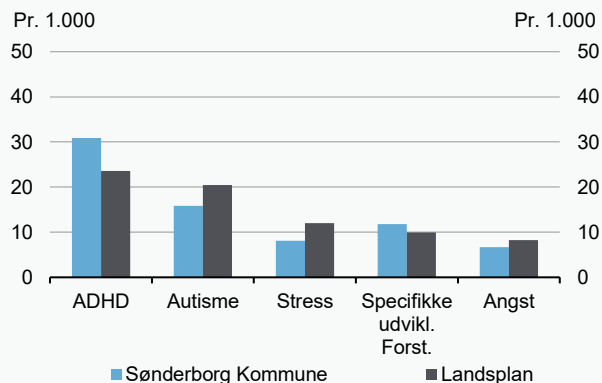
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

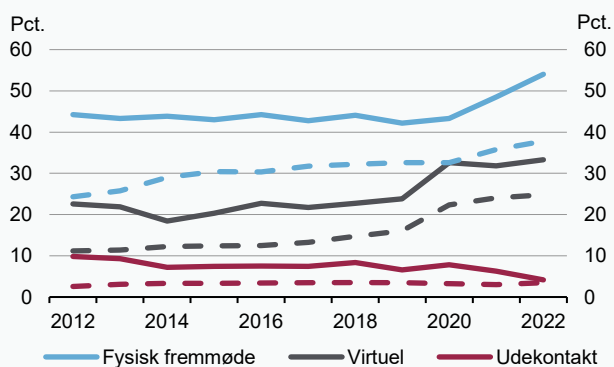
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

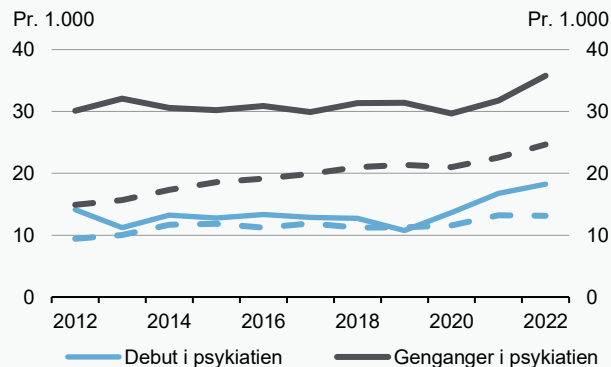
Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.
Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

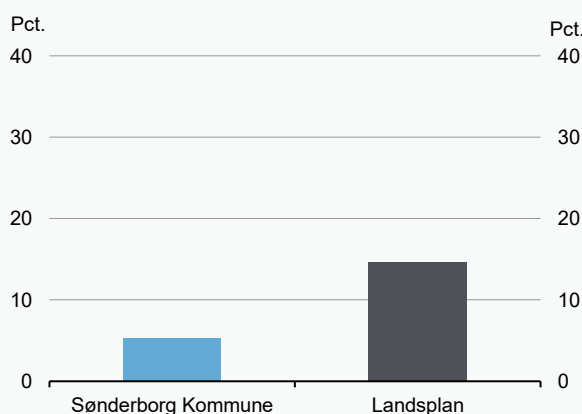
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



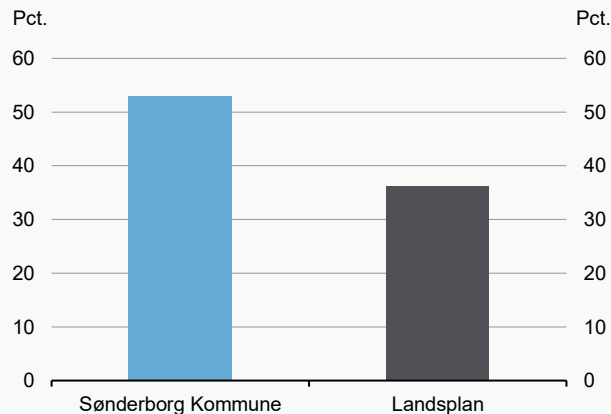
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

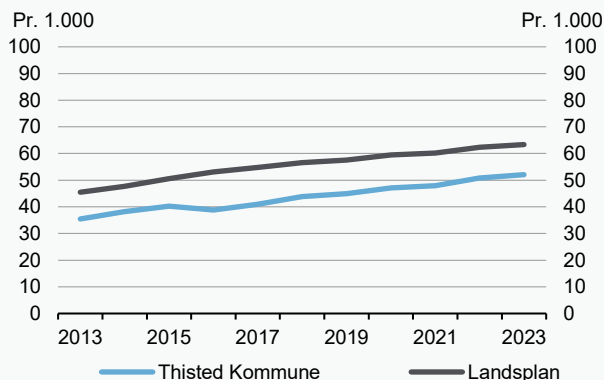


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Thisted Kommune

Figur 1

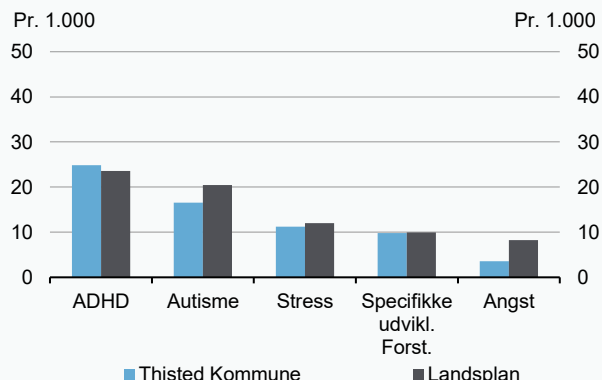
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

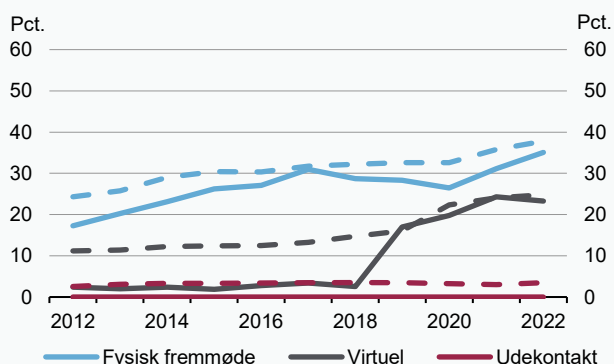
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

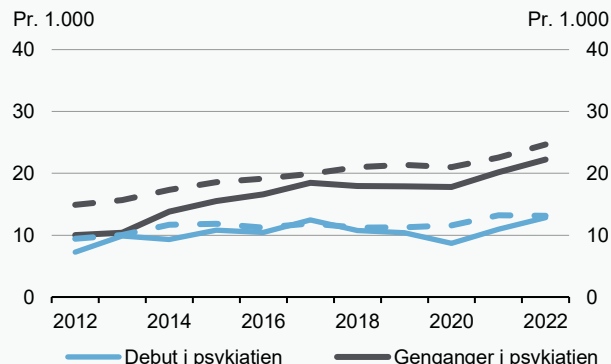


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

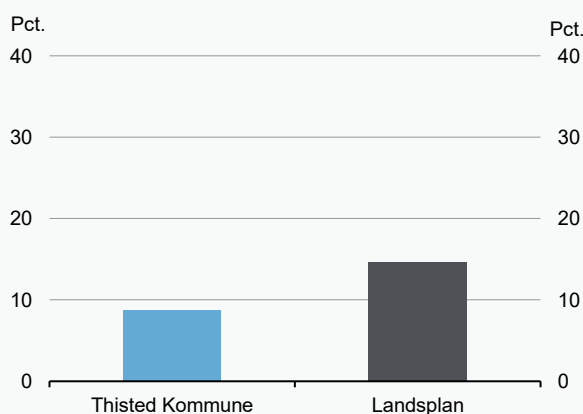
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



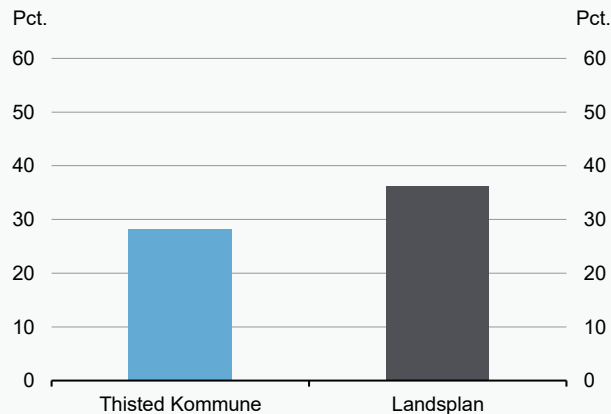
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

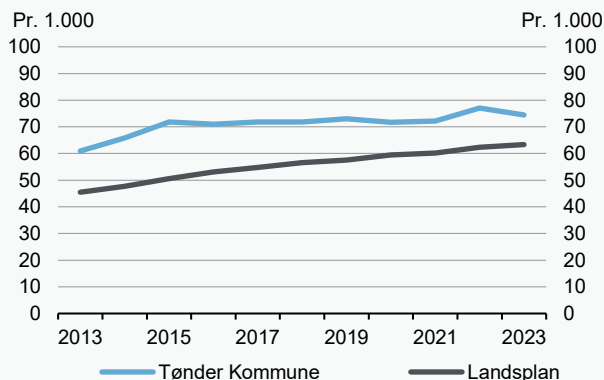


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Tønder Kommune

Figur 1

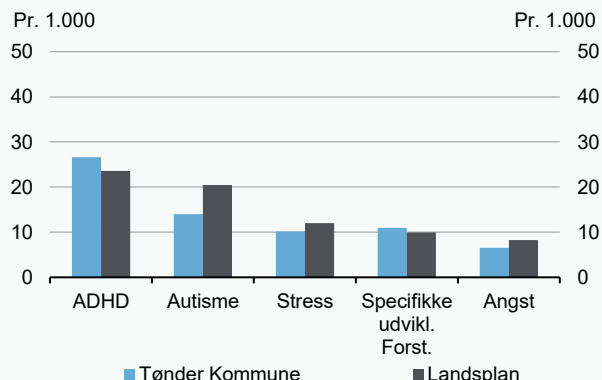
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

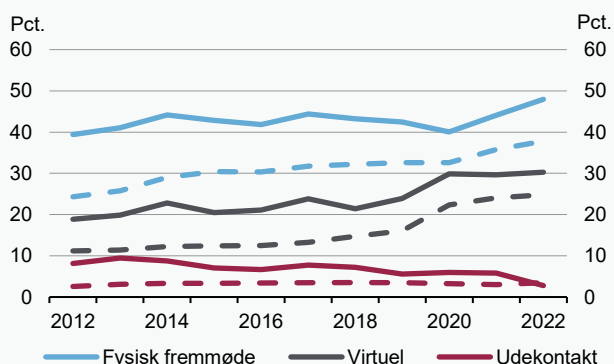
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

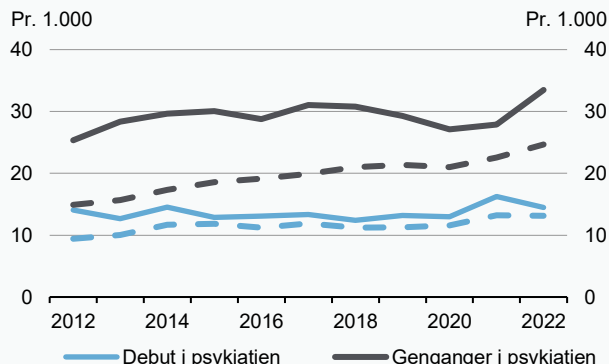


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

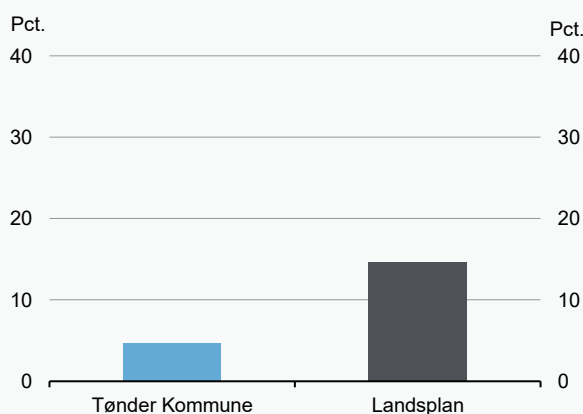
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



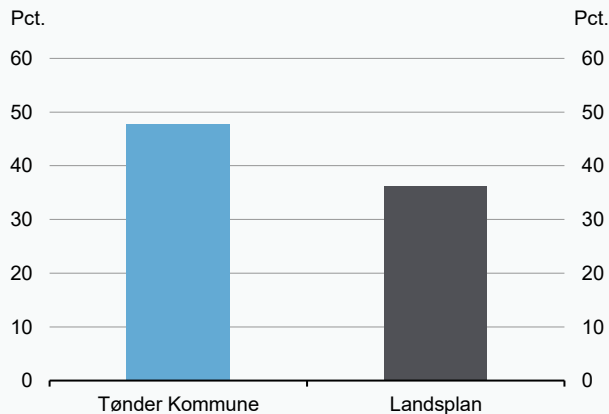
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

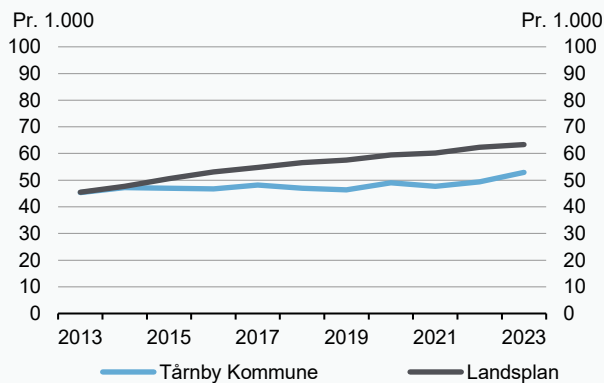


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Tårnby Kommune

Figur 1

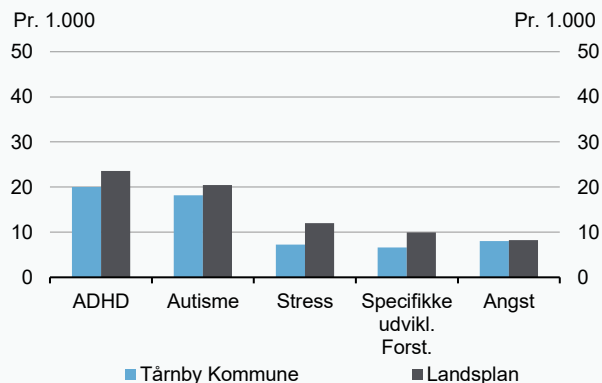
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

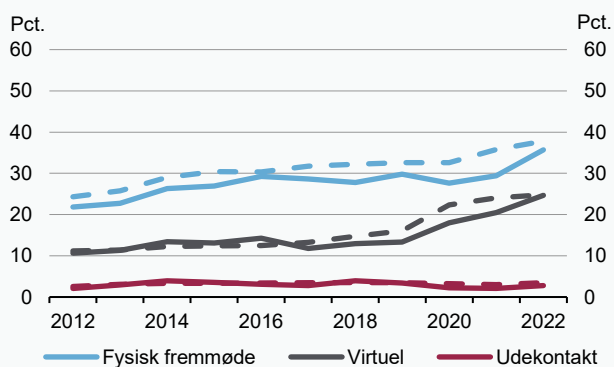
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

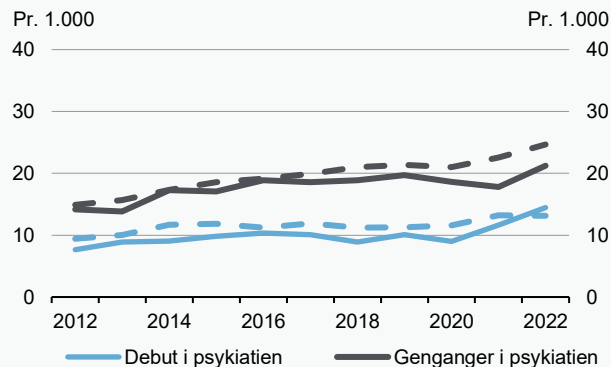


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

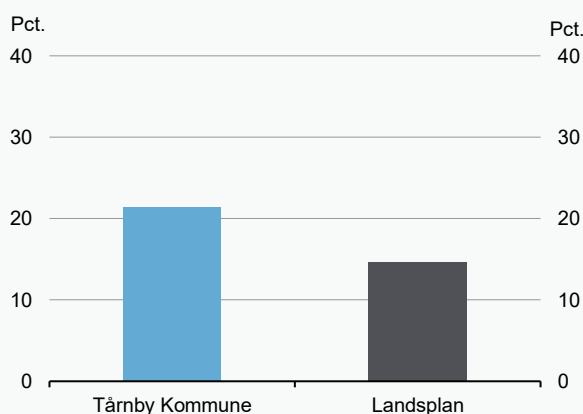
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



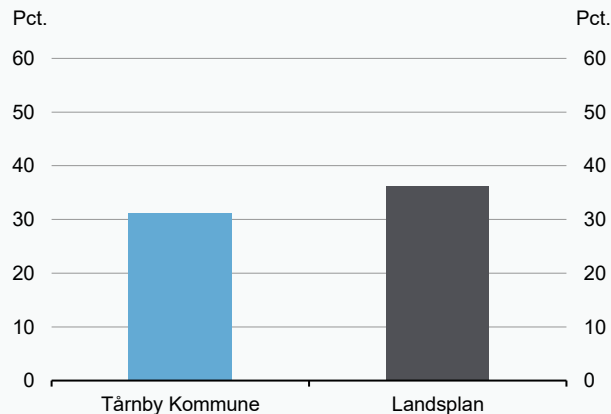
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

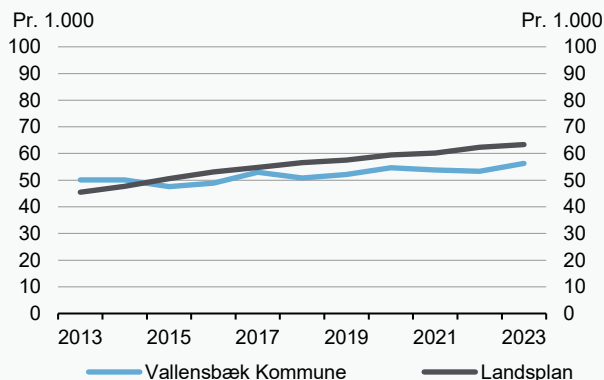


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Vallensbæk Kommune

Figur 1

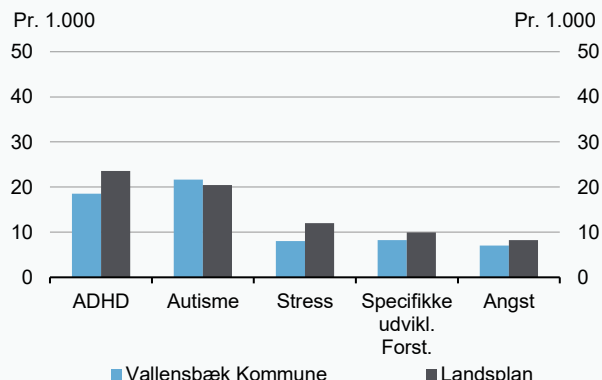
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

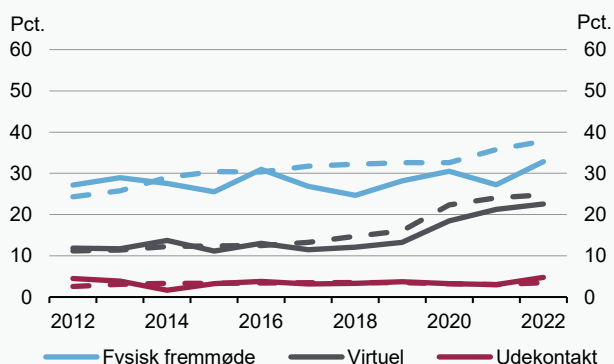
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

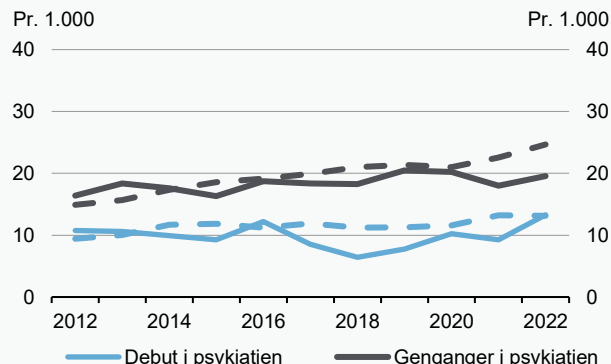


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

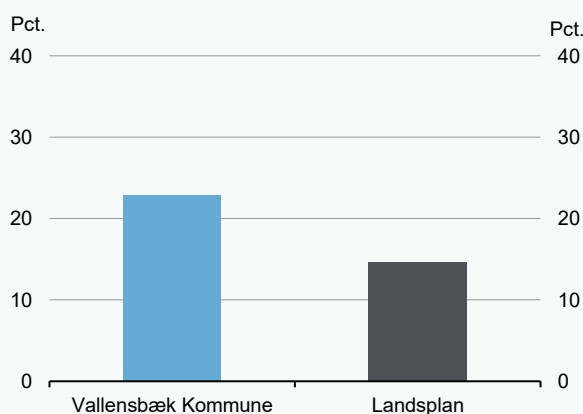
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



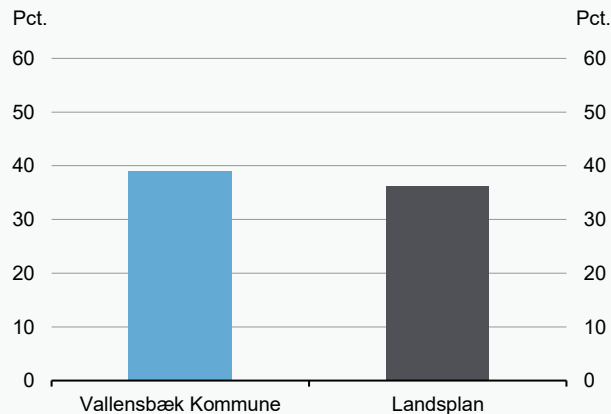
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

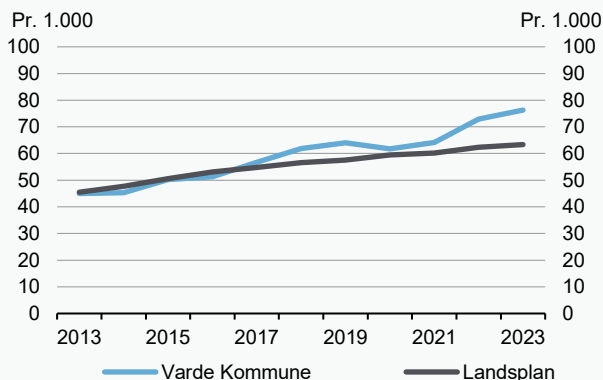


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Varde Kommune

Figur 1

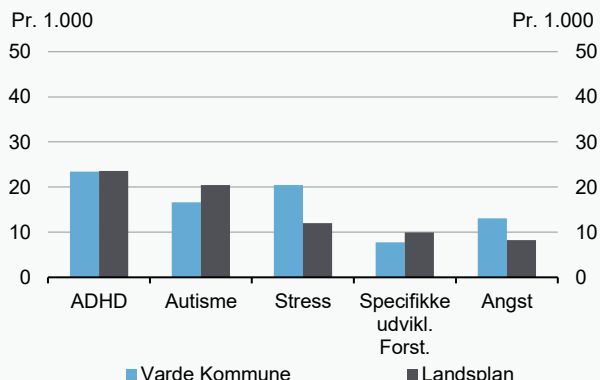
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

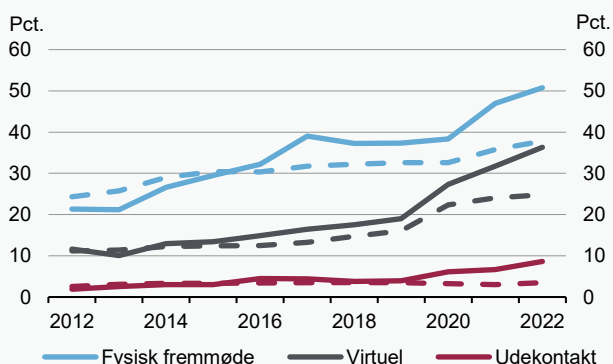
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

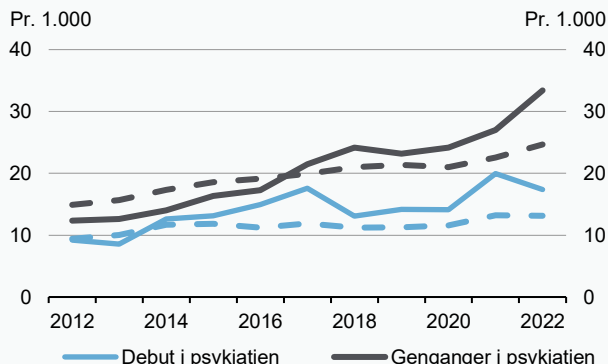


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

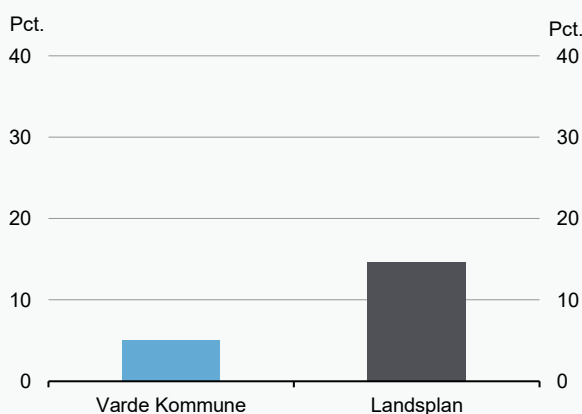
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



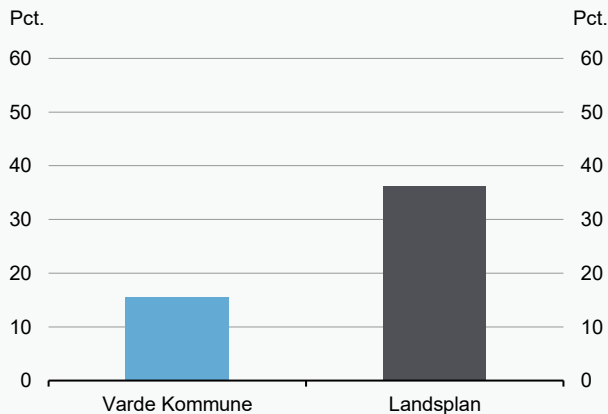
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

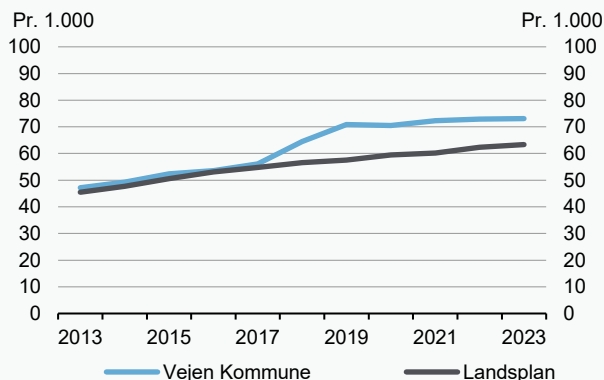


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Vejen Kommune

Figur 1

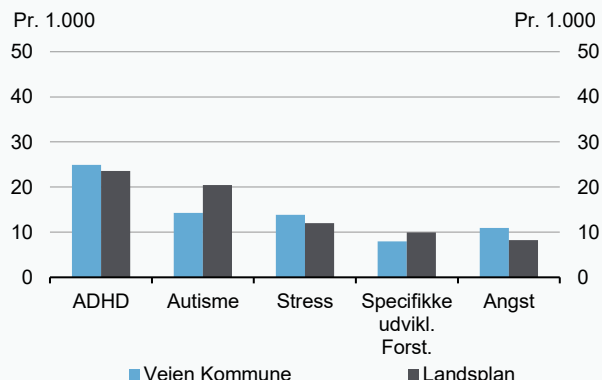
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

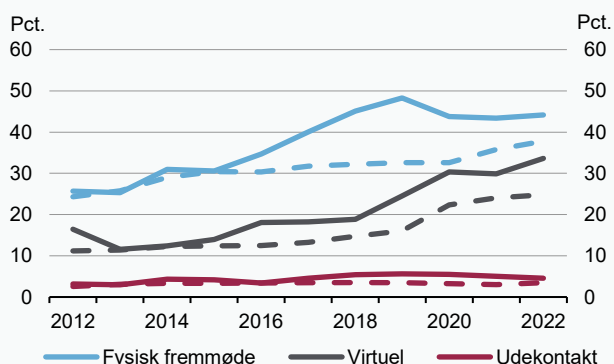
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

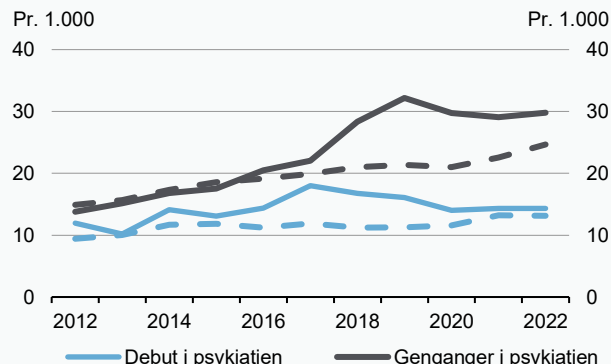


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

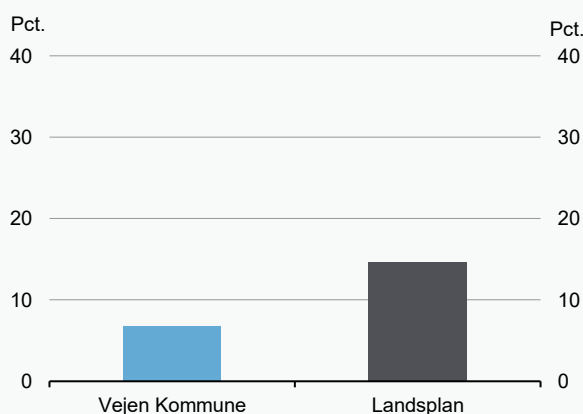
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



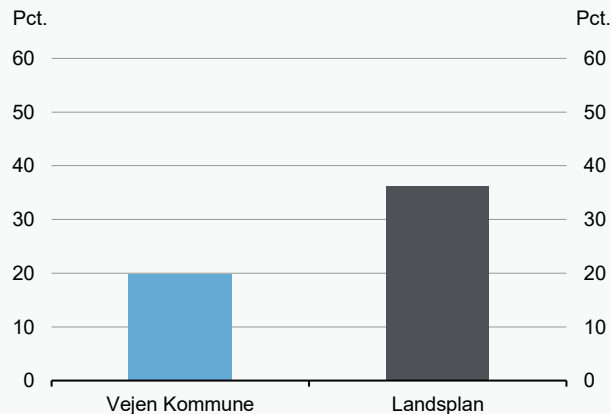
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

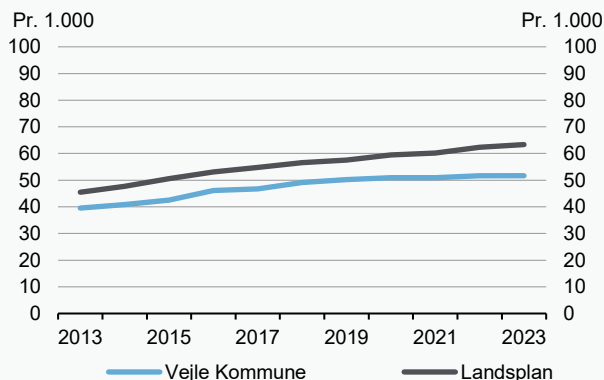


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Vejle Kommune

Figur 1

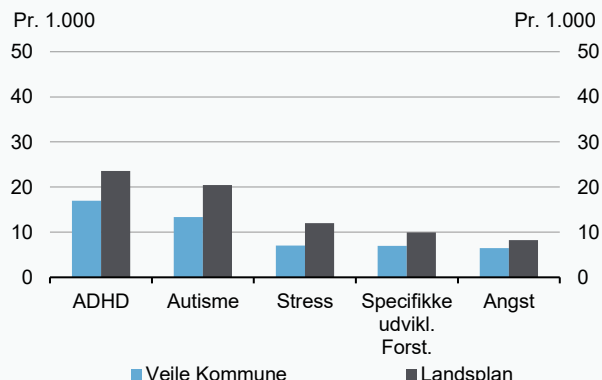
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

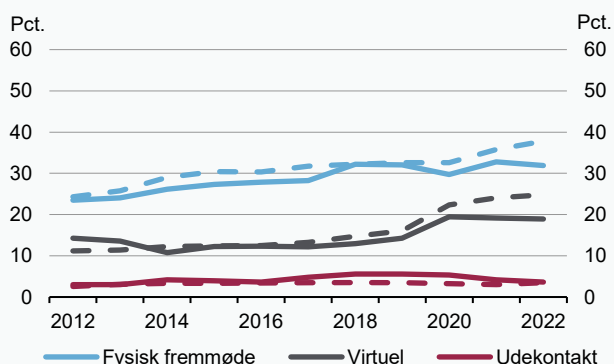
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

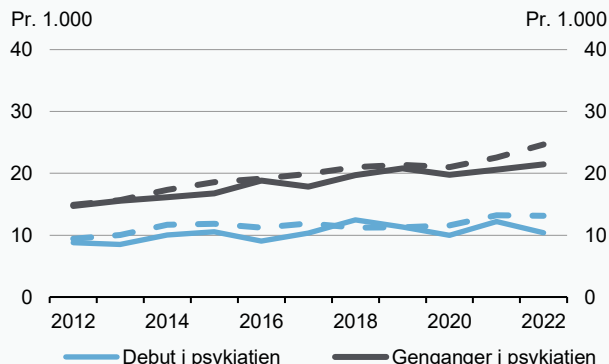


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

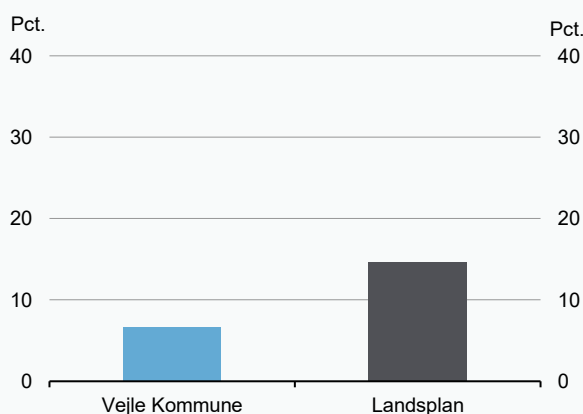
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



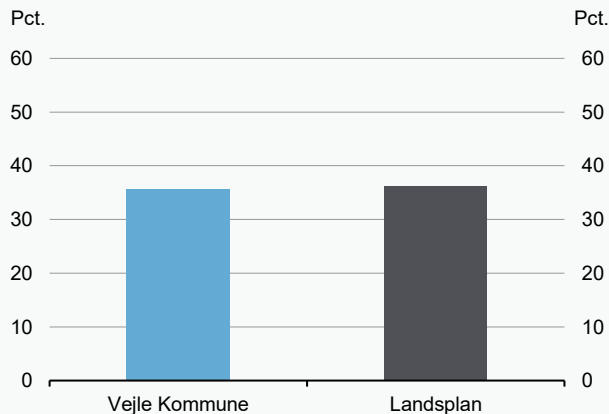
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

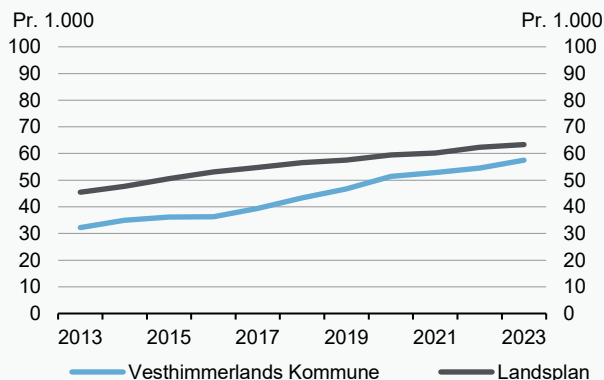


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Vesthimmerlands Kommune

Figur 1

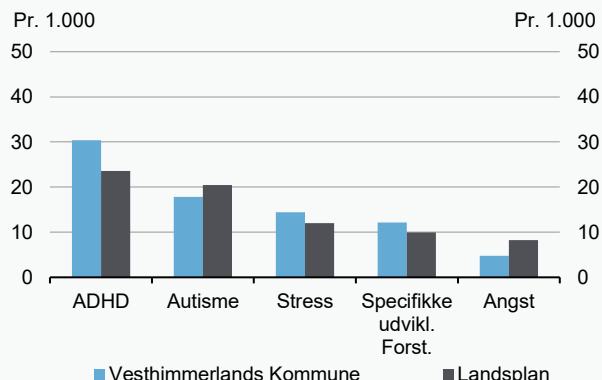
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

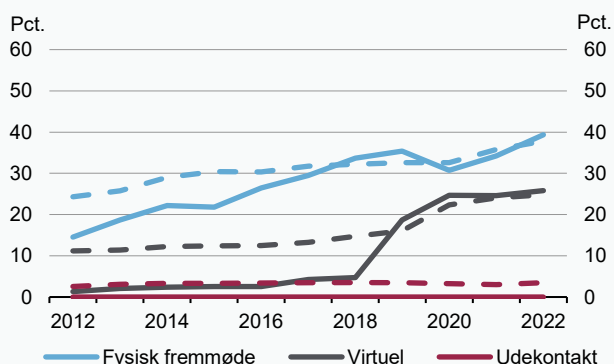
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

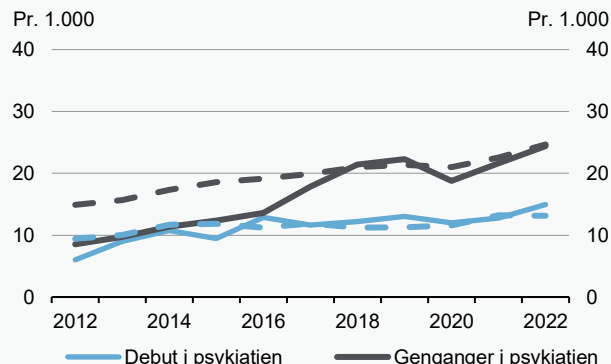


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

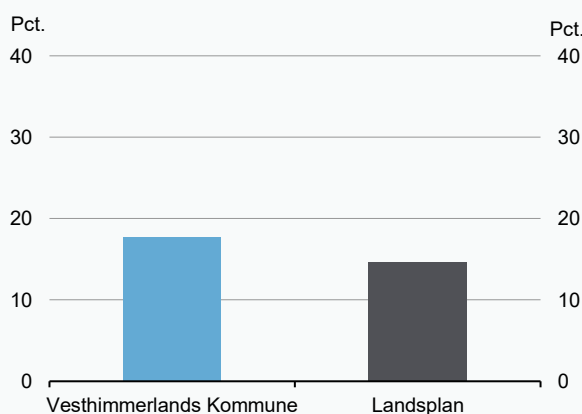
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



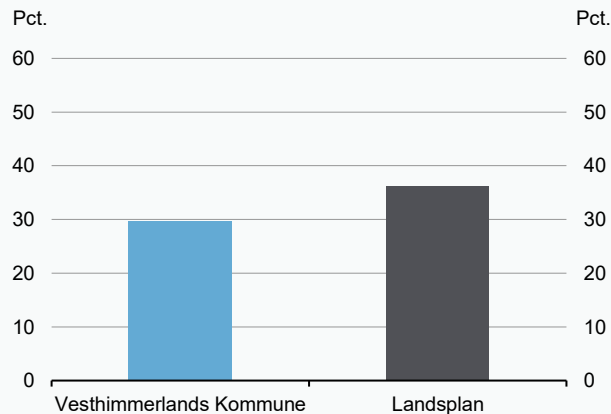
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

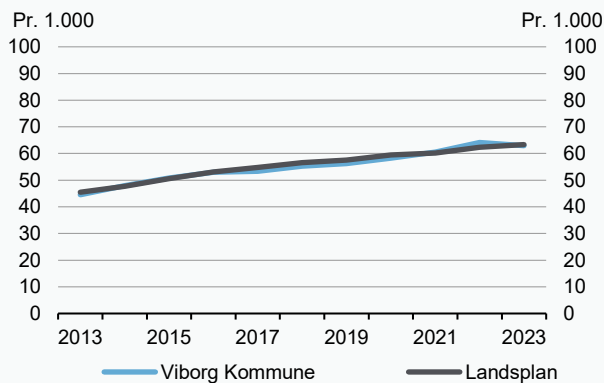


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Viborg Kommune

Figur 1

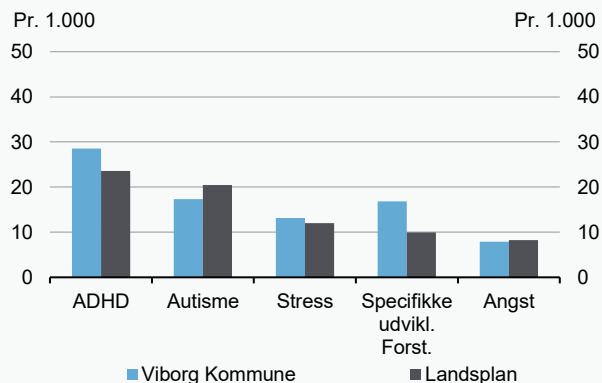
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

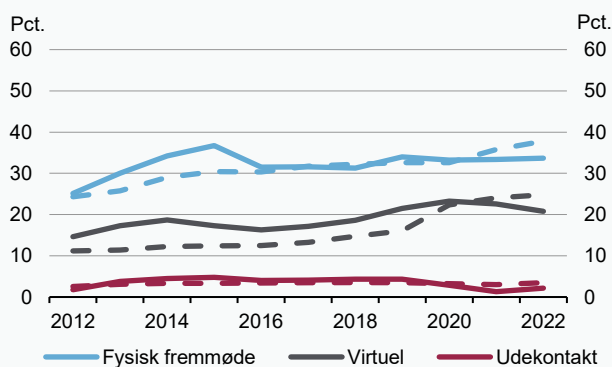
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

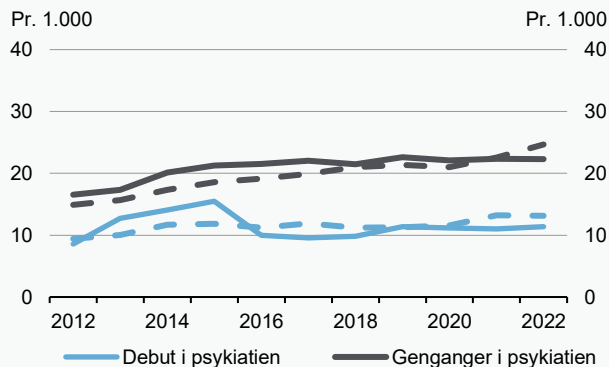


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

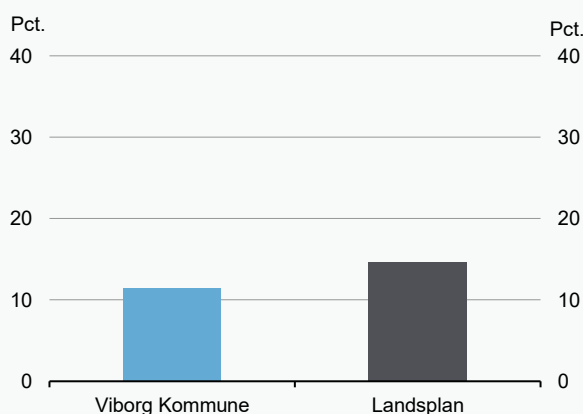
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



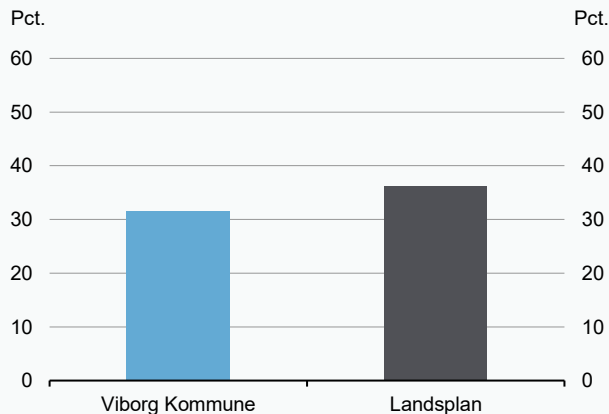
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

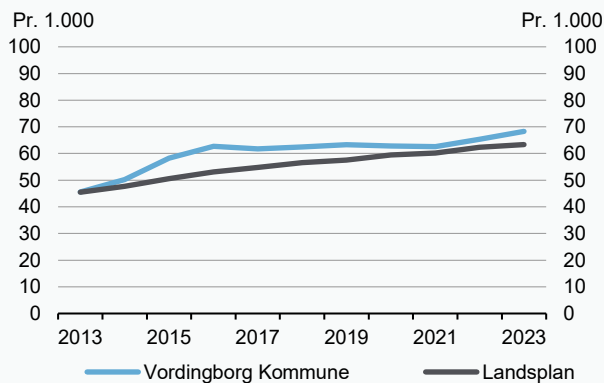


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Vordingborg Kommune

Figur 1

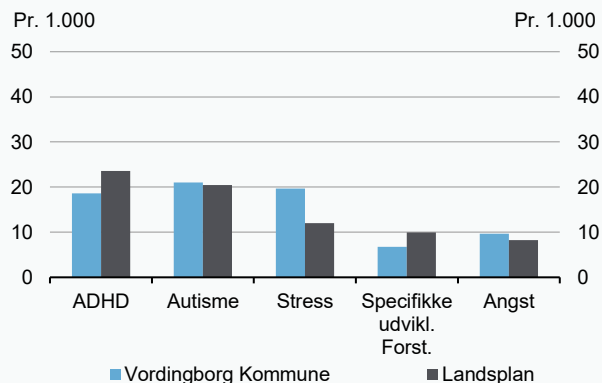
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

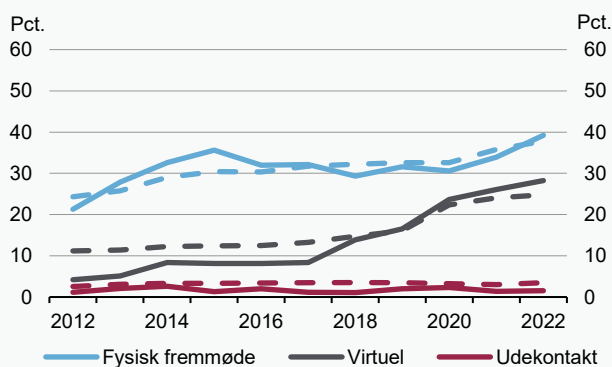
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

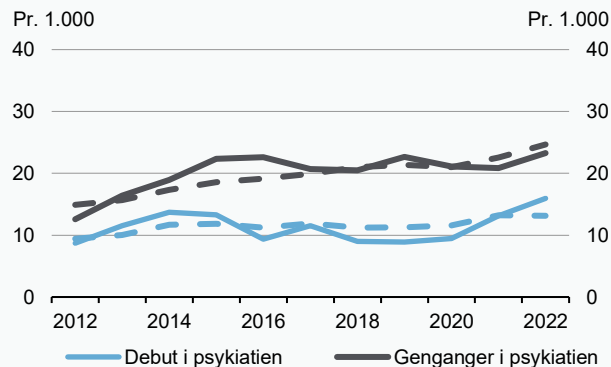


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

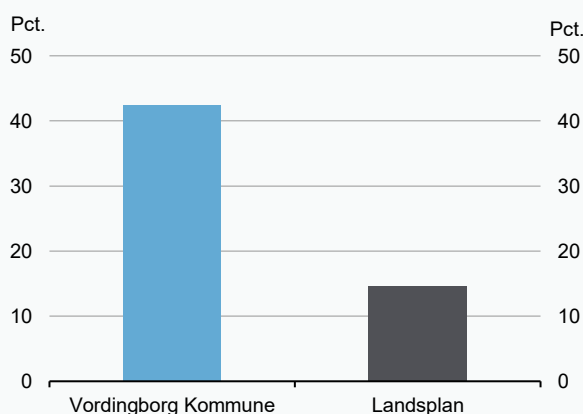
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



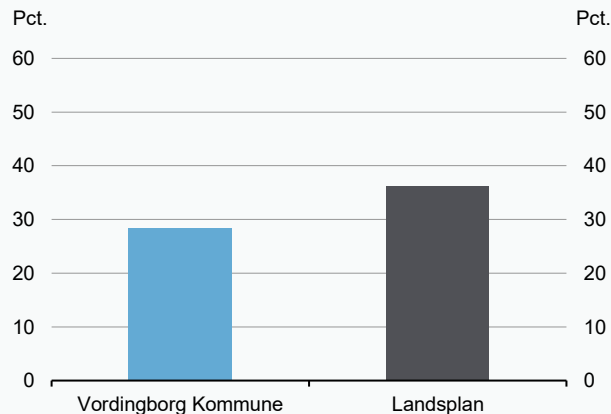
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

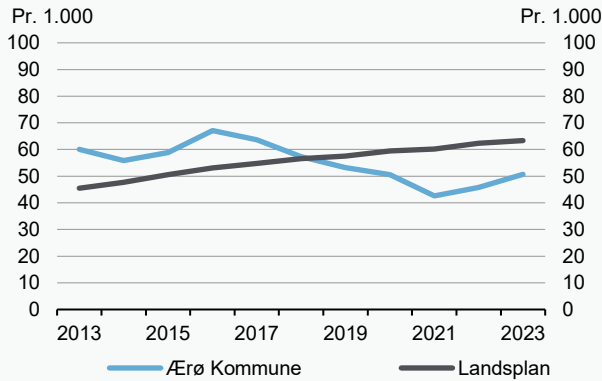
Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 1

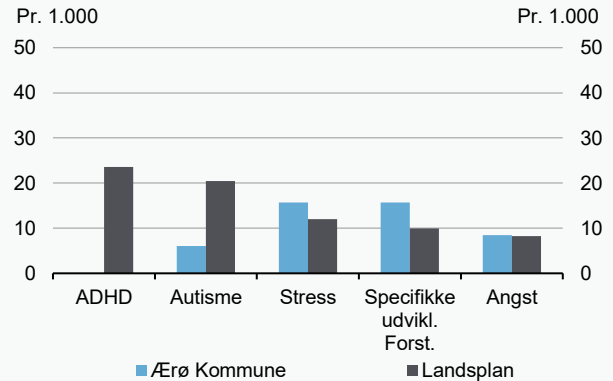
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

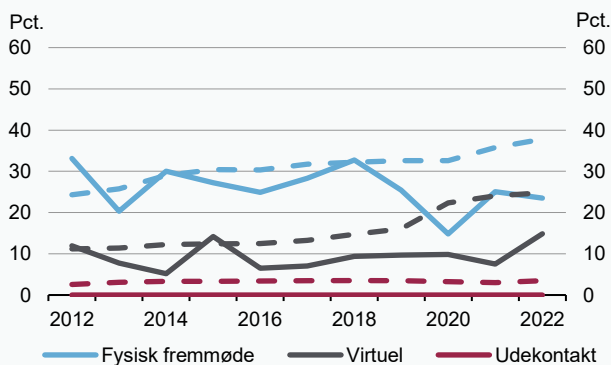
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

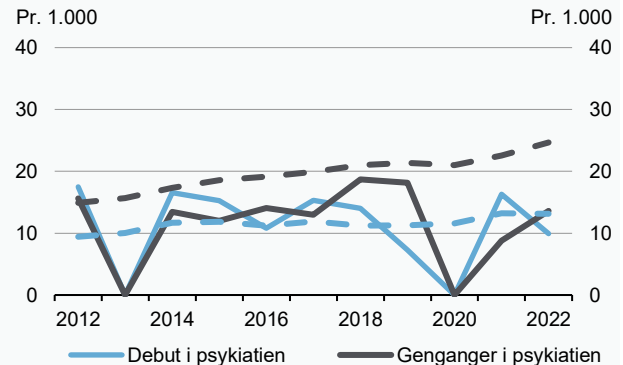


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

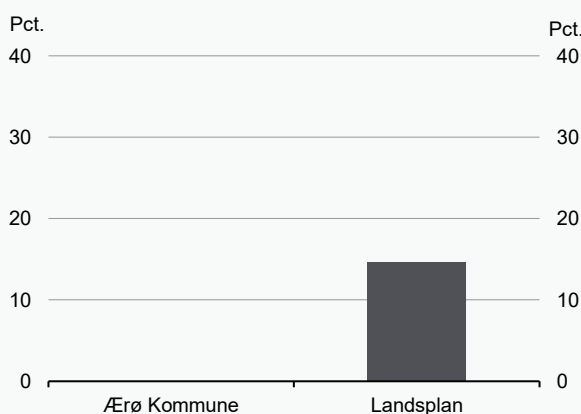
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



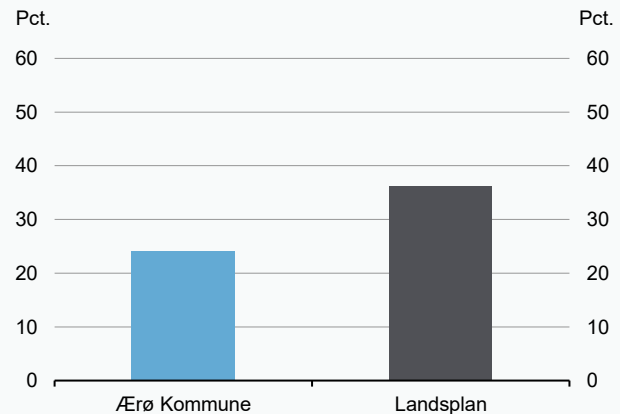
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

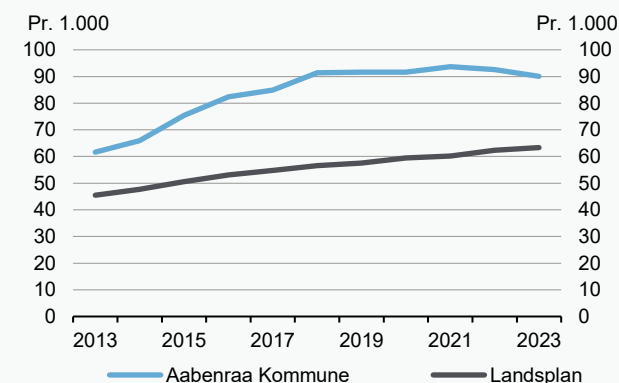


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Aabenraa Kommune

Figur 1

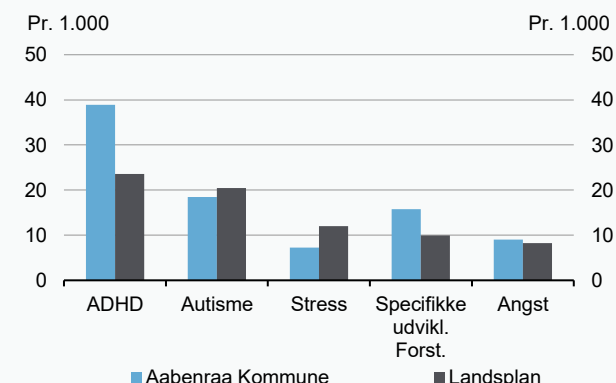
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

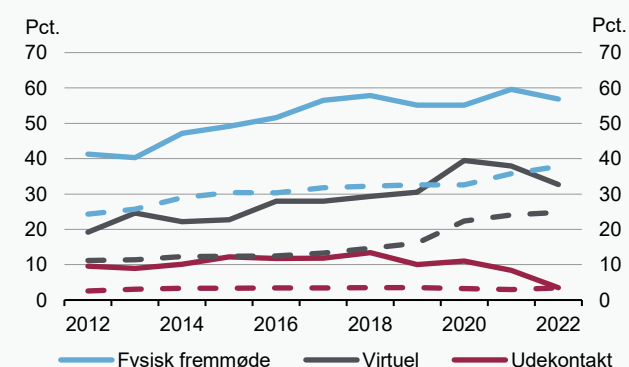
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

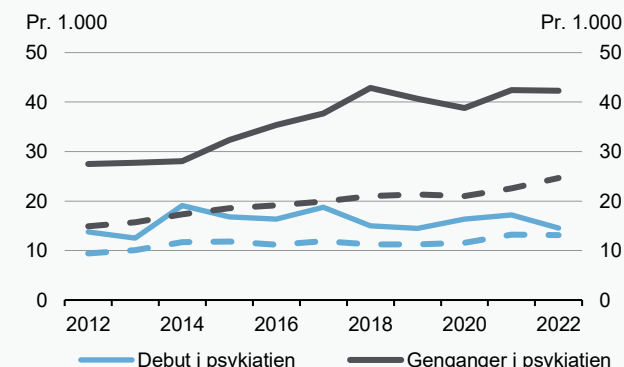


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

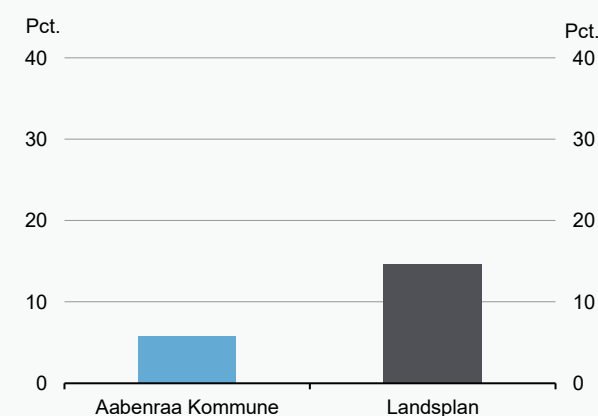
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



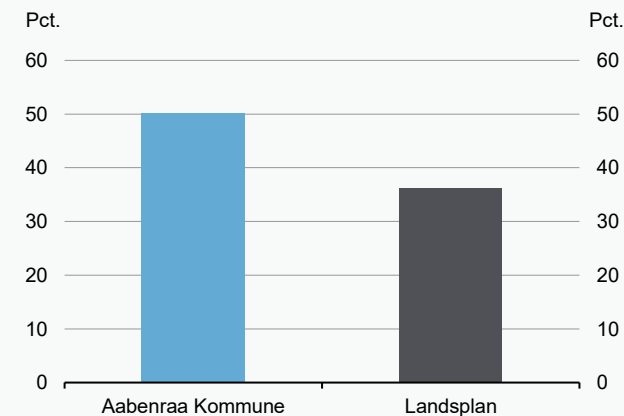
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

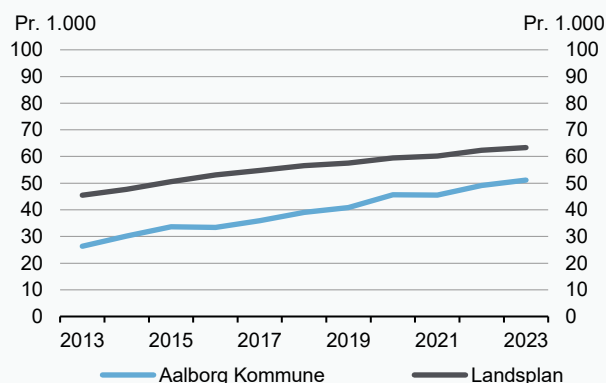


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Aalborg Kommune

Figur 1

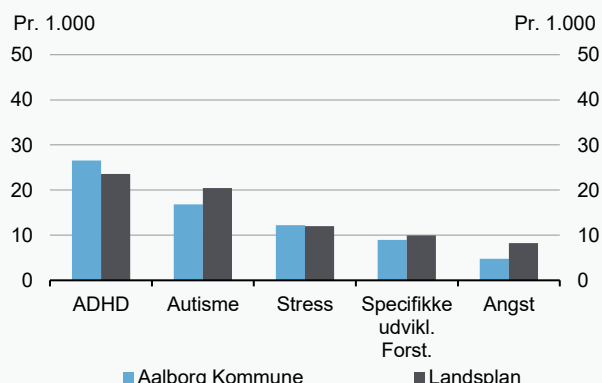
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

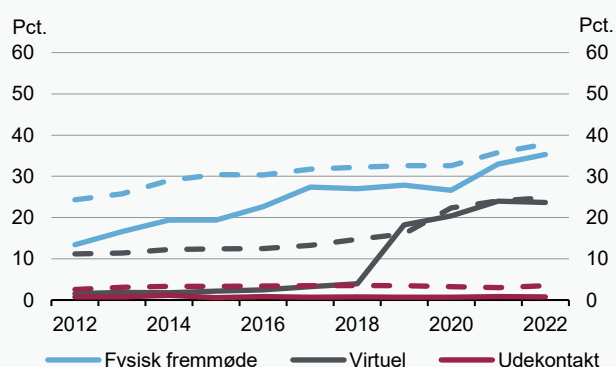
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

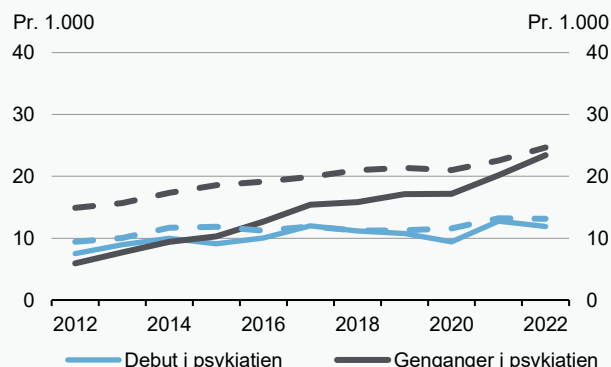


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

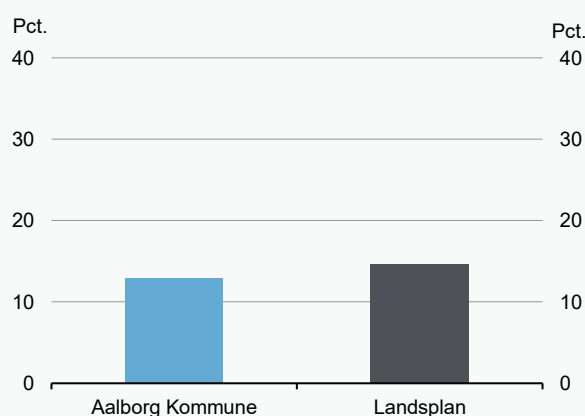
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



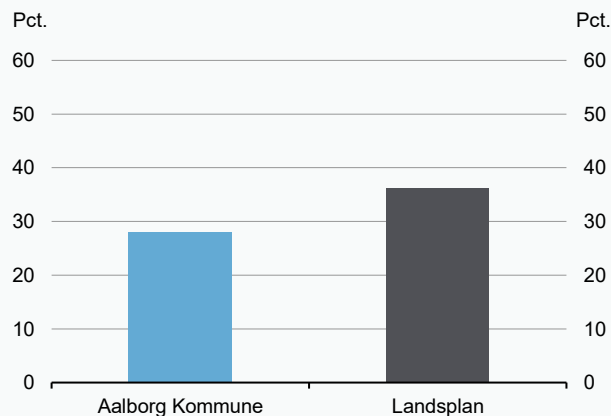
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

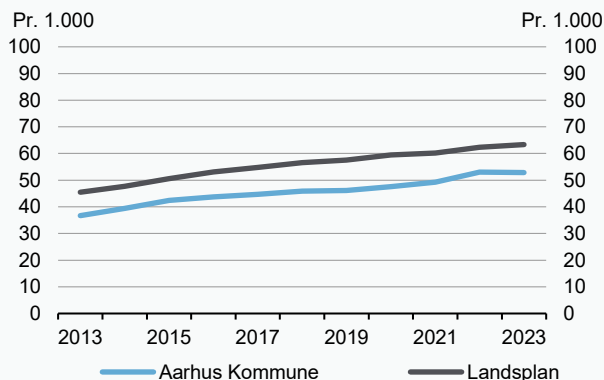
Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 1

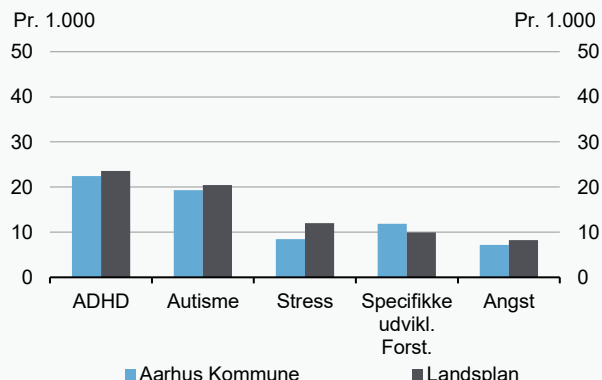
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

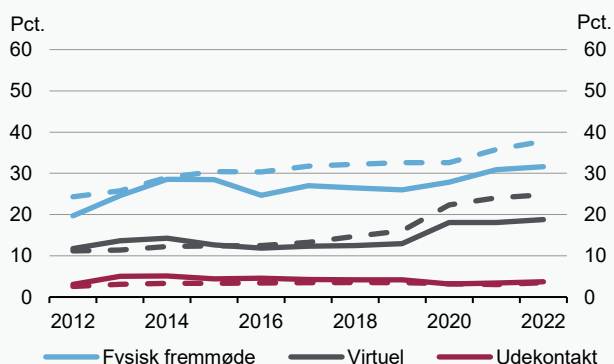
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

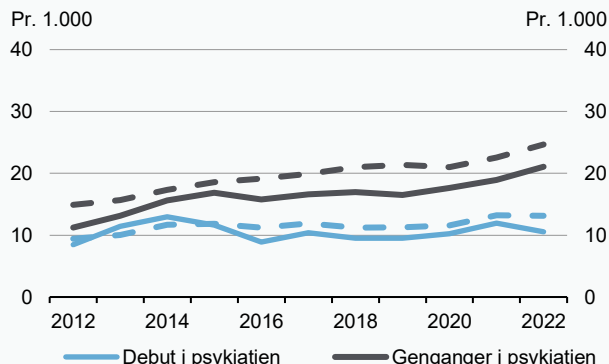


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

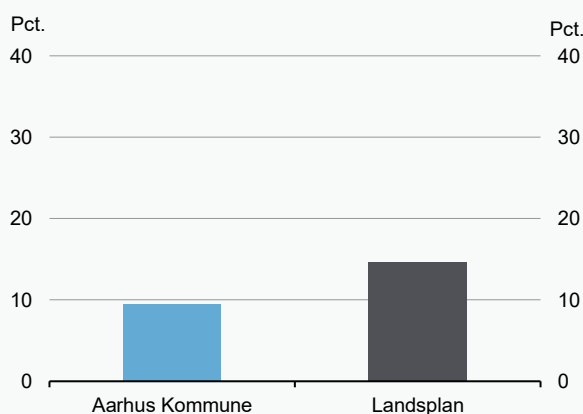
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



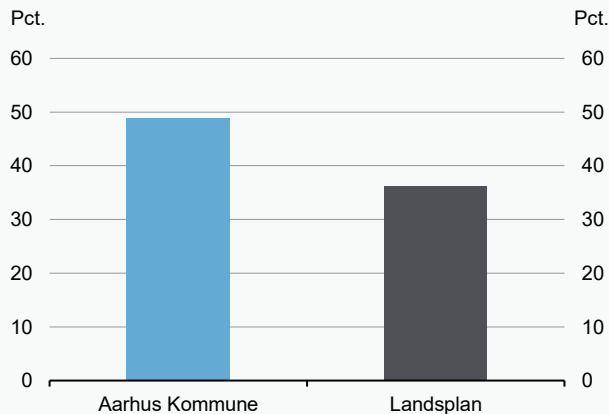
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Bilag 3: Sådan placerer din sundhedsklynge sig

Psykiatriske diagnoser og kontakter blandt børn og unge i 2012-2022



Indenrigs- og
Sundhedsministeriets

BENCHMARKINGENHED

Publikationen kan hentes på hjemmesiden for
Indenrigs- og Sundhedsministeriets Benchmarkingenhed:
www.benchmark.dk

Henvendelse om publikationen kan ske til kontaktpersonen
på analysen, som fremgår af hjemmesiden.

Indhold

Læsevejledning	3
Bornholm (Hovedstaden)	4
Fynsklyngen (Syddanmark)	5
Gødstrupklyngen (Midtjylland)	6
Horsensklyngen (Midtjylland).....	7
Klynge Byen (Hovedstaden).....	8
Klynge Midt (Hovedstaden)	9
Klynge Midt (Nordjylland).....	10
Klynge Nord (Hovedstaden)	11
Klynge Nord (Nordjylland).....	12
Klynge Syd (Hovedstaden).....	13
Klynge Syd (Nordjylland).....	14
Klynge Vest (Nordjylland)	15
Klyngen Holbæk (Sjælland).....	16
Klyngen Nykøbing F. (Sjælland)	17
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	18
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	19
Lillebæltklyngen (Syddanmark).....	20
Midtklyngen (Midtjylland)	21
Randersklyngen (Midtjylland)	22
Sydvestjysk klynge (Syddanmark).....	23
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	24
Aarhusklyngen (Midtjylland).....	25

Læsevejledning

I det følgende præsenteres indholdet i den one-pager, der er udarbejdet for alle sundhedsklynger. Generelt er data i nærværende bilag afgrænset på samme måde, som i analysenotatet. Bemærk at akserne på de forskellige figurer kan variere mellem sundhedsklyngerne. Tallene bag de seks figurer i dette bilag kan findes på tabelform på sundhedsklyngeniveau i bilag 6: "Sundhedsklyngespecifikke nøgletal".

Figur 1: Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023

Figur 1 viser antal børn og unge med psykiatriske diagnoser i den enkelte sundhedsklynge og på landsplan i perioden 2013-2023 opgjort pr. 1. januar i året. Der vises antallet i forhold til 1.000 0-17-årige i sundhedsklyngen. Der er tale om børn og unge, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år.

Figur 2: Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023

Figur 2 viser antal børn og unge med de fem mest hyppige psykiatriske diagnoser i sundhedsklyngen og på landsplan i 2023 opgjort i forhold til 1.000 0-17-årige. De fem hyppigste diagnoser er ADHD, autismespektrumforstyrrelser, tilpasnings- og belastningsreaktioner (stress), specifikke udviklingsforstyrrelser og angst (inkl. OCD).

Figur 3 Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Figur 3 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt og ved udekontakt. Virtuelle kontakter er defineret som telefon- og videokonsultationer, mens udekontakter er hjemmebesøg eller udebesøg, som fx skolebesøg. Der vises antal i sundhedsklyngen og på landsplan opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Figur 4: Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

I figur 4 ses antal børn og unge der er henholdsvis debuterende og gengangere i psykiatrien. Debuterende er defineret som børn og unge med første psykiatriske kontakt. Gengangere er defineret som børn og unge, der også på et tidligere tidspunkt har haft en eller flere psykiatriske kontakter. Opgørelsen er baseret på kontakter med fysisk fremmøde på sygehuset.

Figur 5 Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022

Figur 5 viser andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt var akut. Der vises andel for hver kommune, der indgår i sundhedsklyngen, andel for sundhedsklyngen og landsplan. For at sikre robuste opgørelser er andele opgjort på baggrund af perioden 2020-2022. Såfremt der er færre end fem personer i en given gruppe i en kommune, fremgår kommunen ikke af figuren af diskretionshensyn.

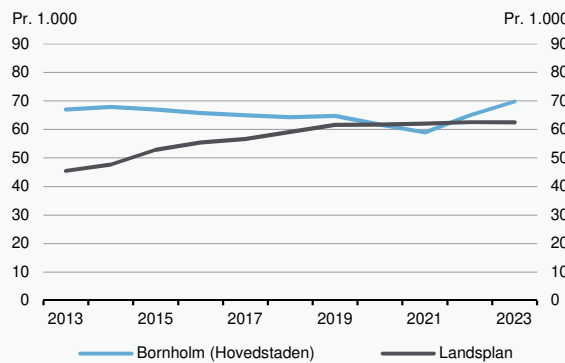
Figur 6 Andel børn og unge med psykiatrisk debut, der er henvist af kommunen, 2020-2022

Figur 6 viser andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den henvisende aktør er kommunen. Der vises andel for hver kommune, der indgår i sundhedsklyngen, andel for sundhedsklyngen og landsplan. I bilag 6 "Sundhedsklyngespecifikke nøgletal" kan du også se andel henvist af praktiserende læge, et andet sygehusafsnit eller akutordning. Såfremt der er færre end fem personer i en given gruppe i en kommune, fremgår kommunen ikke af figuren af diskretionshensyn.

Bornholm (Hovedstaden)

Figur 1

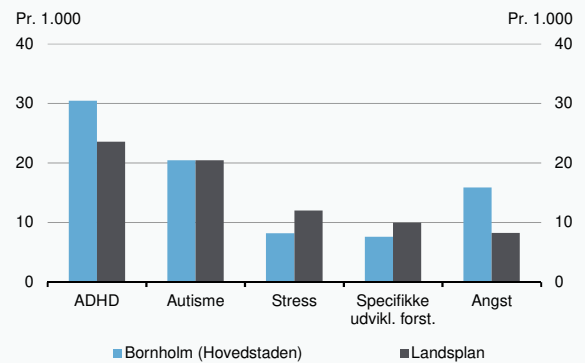
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

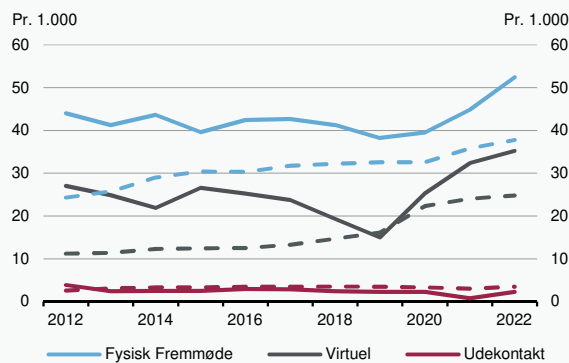
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

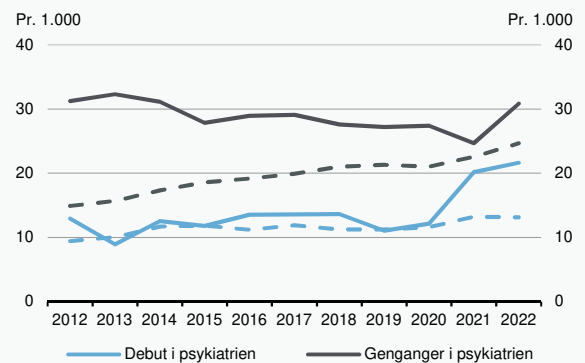


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

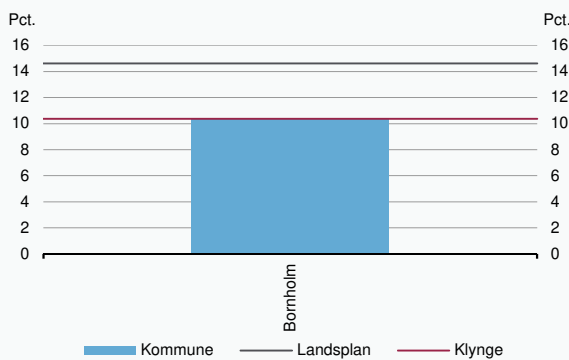
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



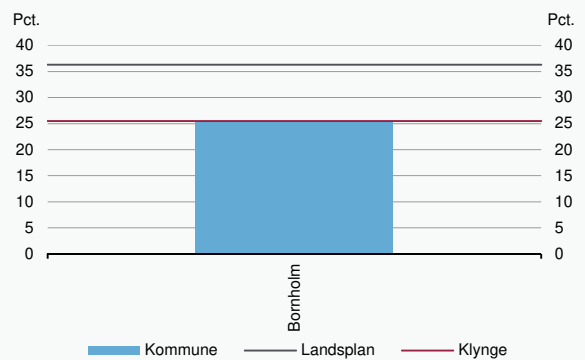
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022

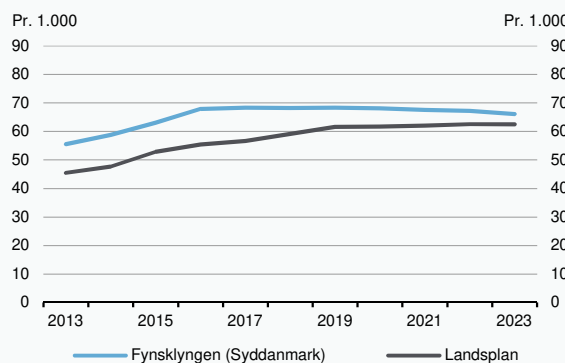


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Fynsklyngen (Syddanmark)

Figur 1

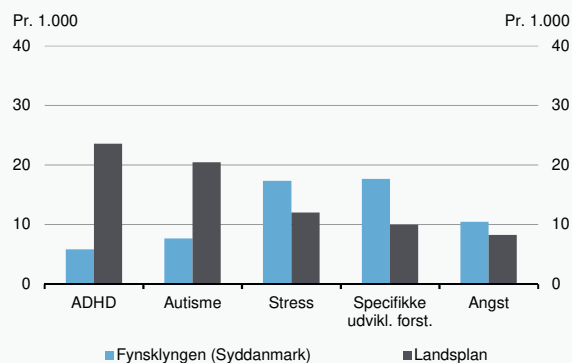
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

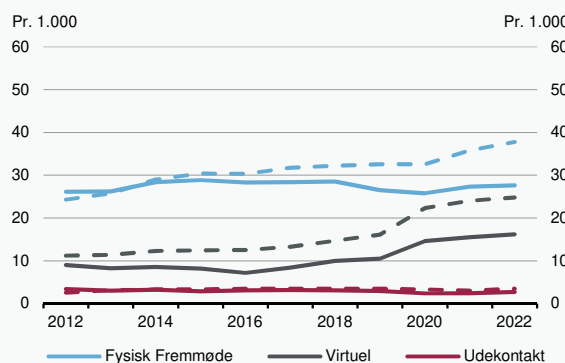
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehjælpssystem pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

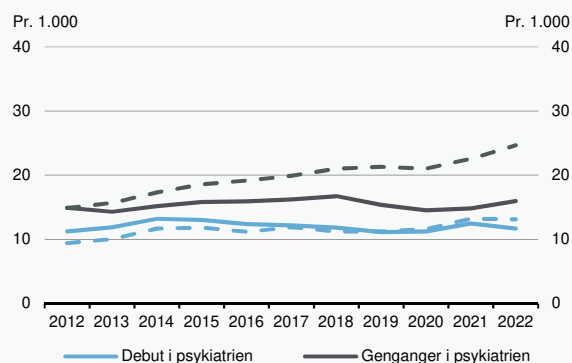


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

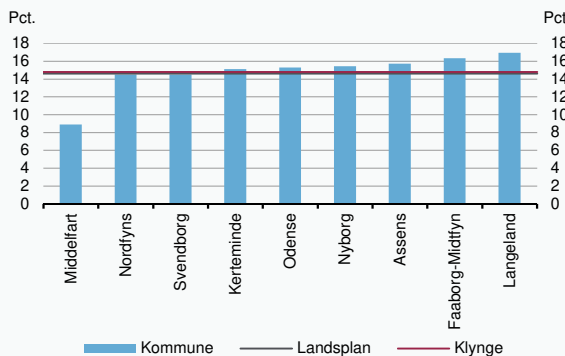
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

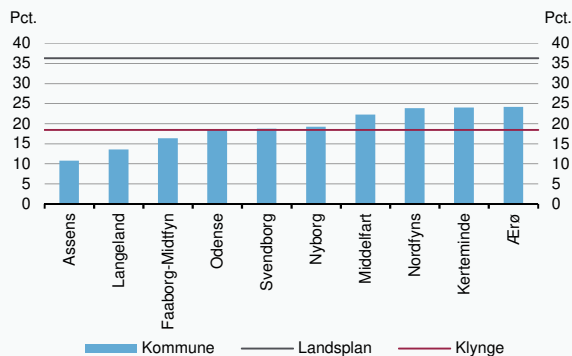
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

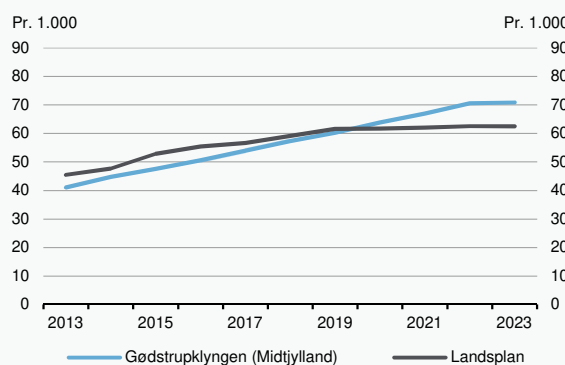
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Gødstrupklyngen (Midtjylland)

Figur 1

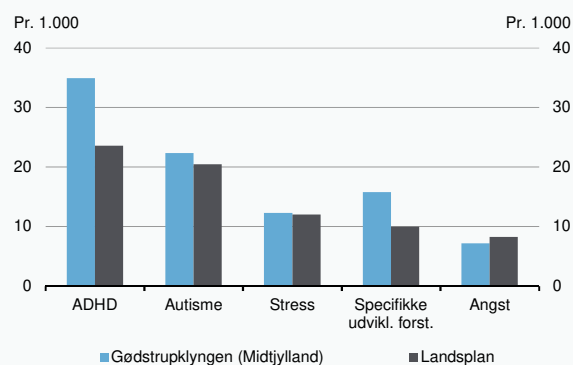
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

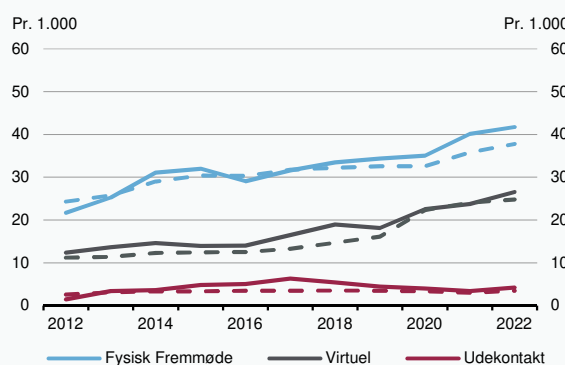
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

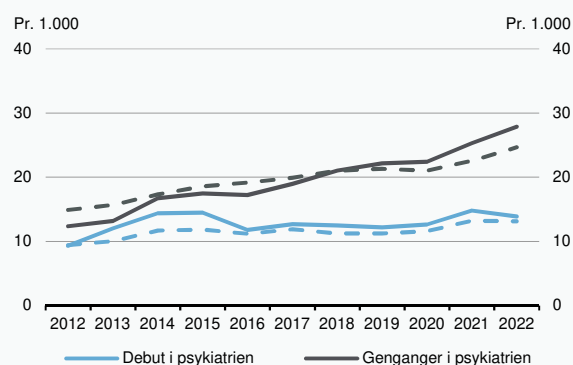


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

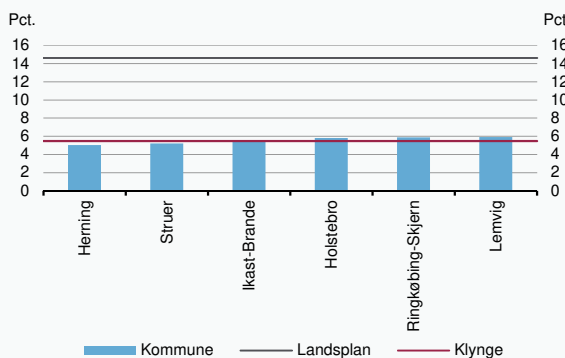
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

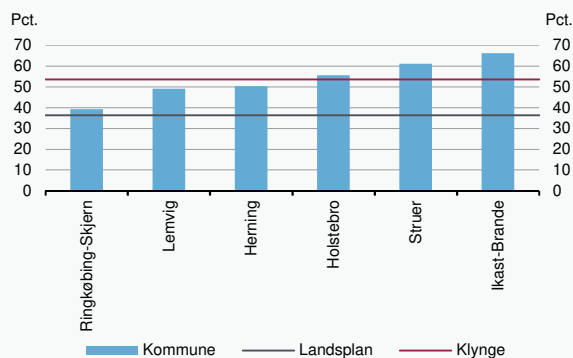
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

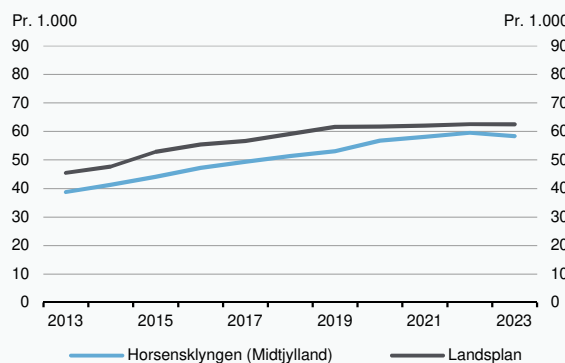
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Horsensklyngen (Midtjylland)

Figur 1

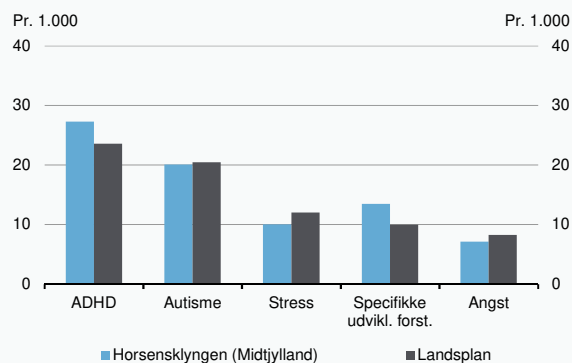
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

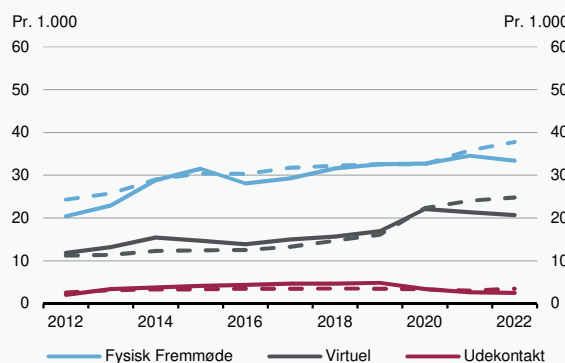
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

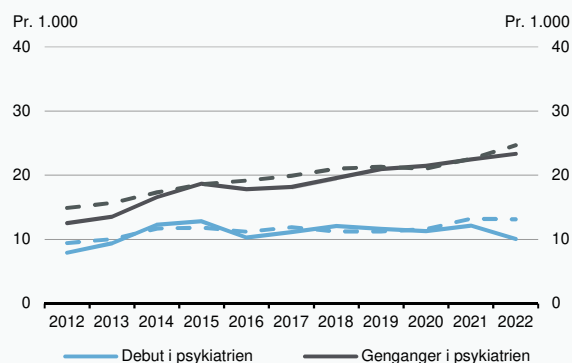


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

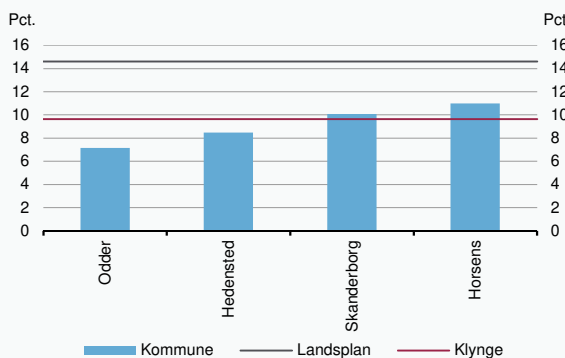
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

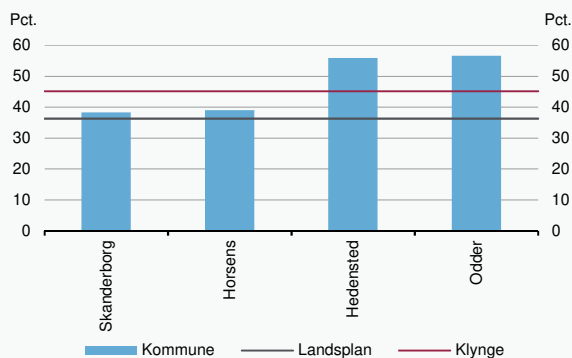
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

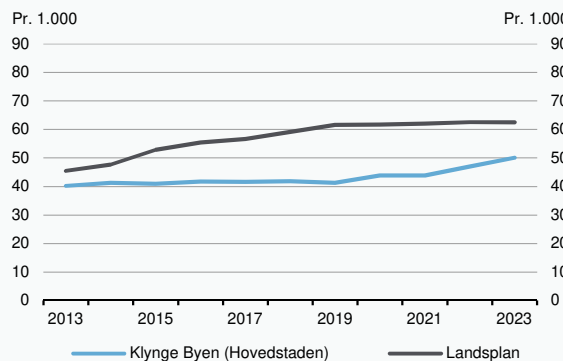
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klynge Byen (Hovedstaden)

Figur 1

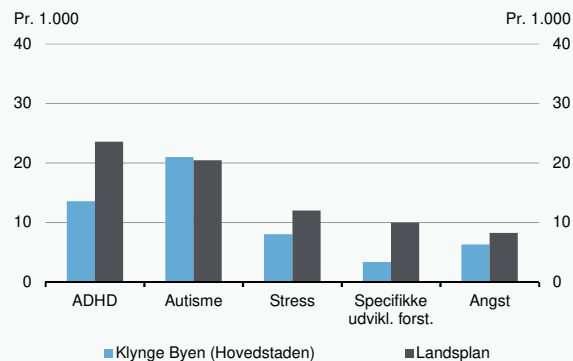
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

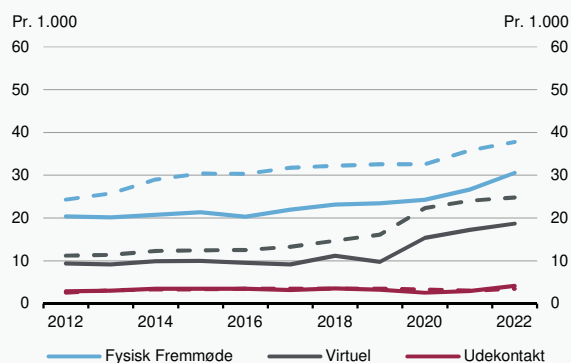
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

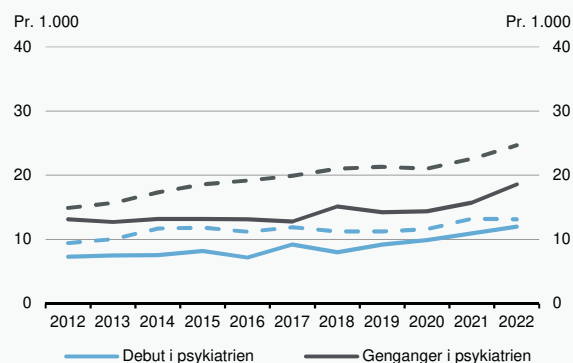


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

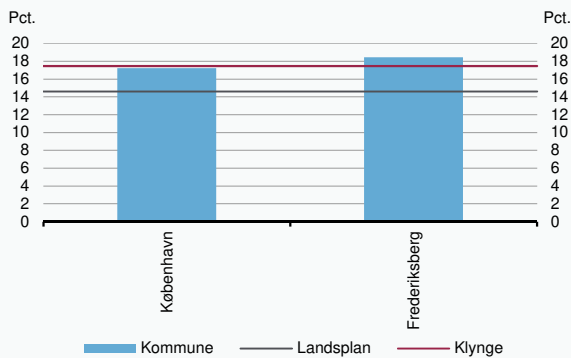
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

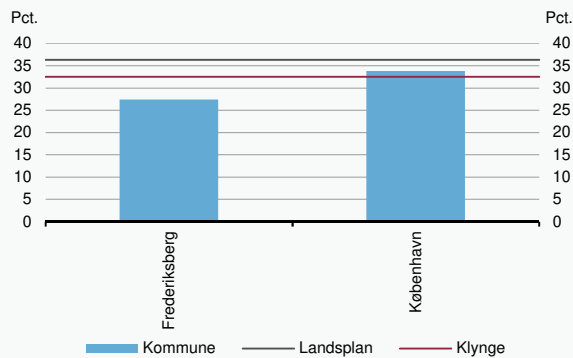
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

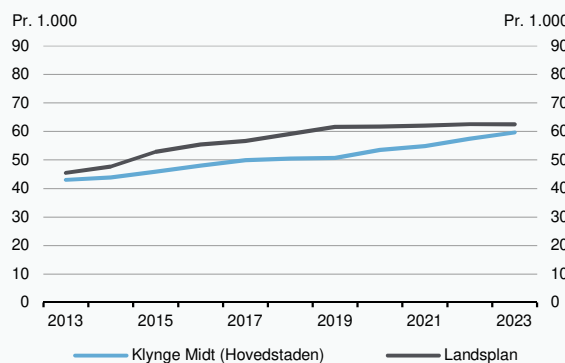
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klynge Midt (Hovedstaden)

Figur 1

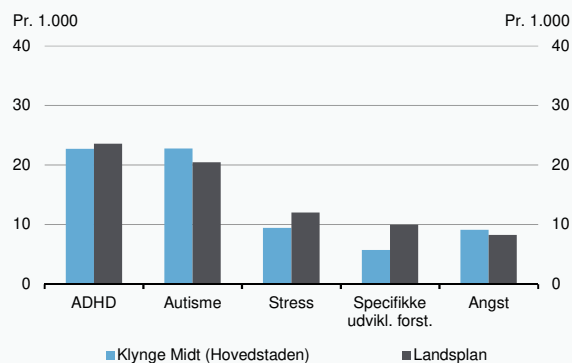
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

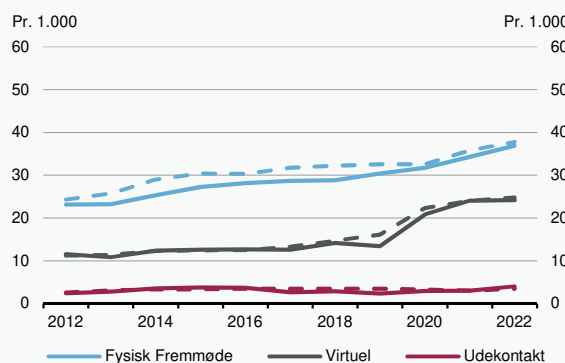
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

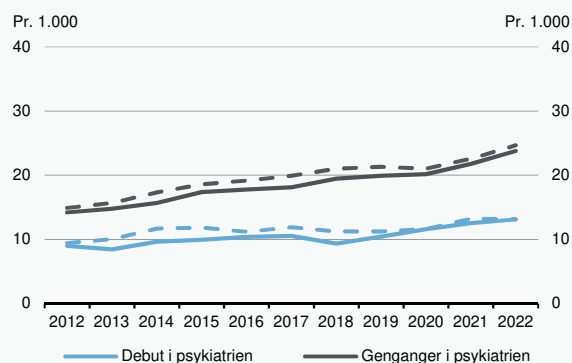


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

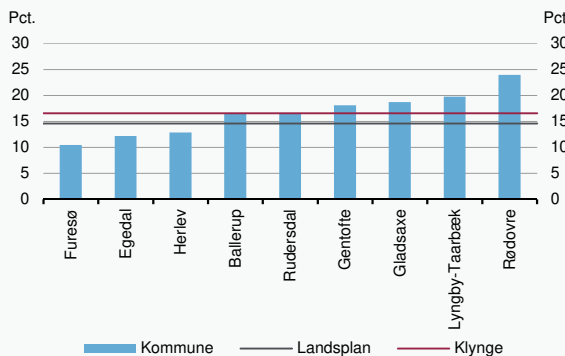
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

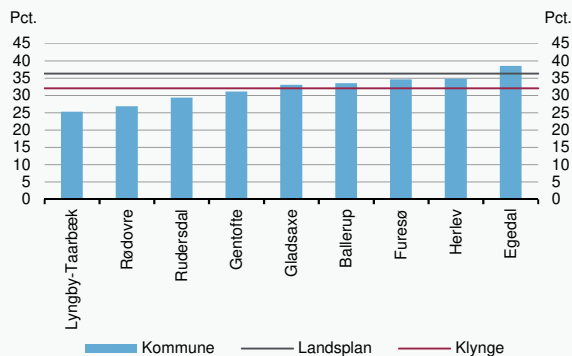
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

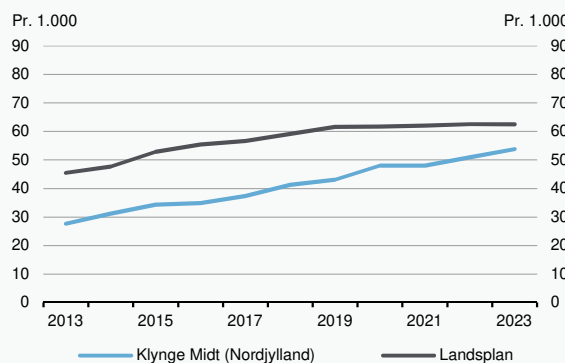
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klynge Midt (Nordjylland)

Figur 1

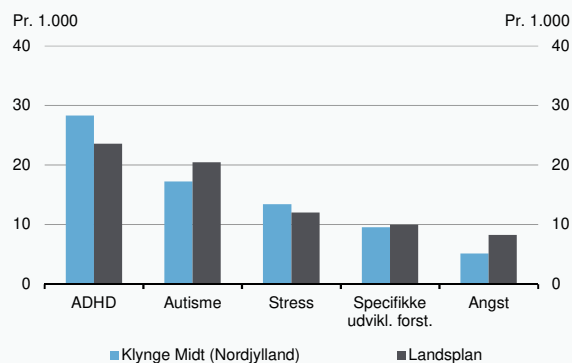
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

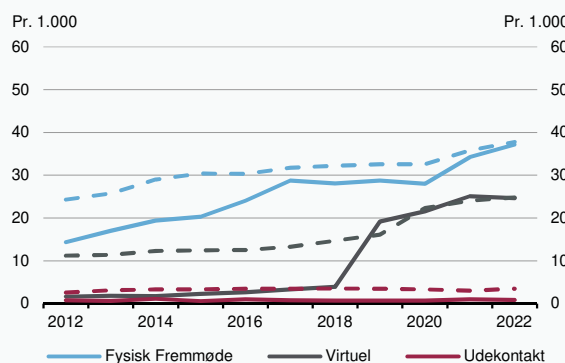
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

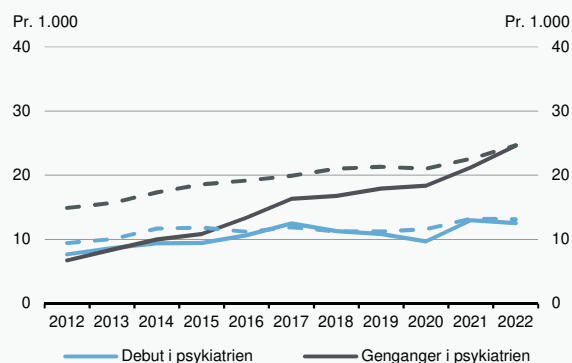


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

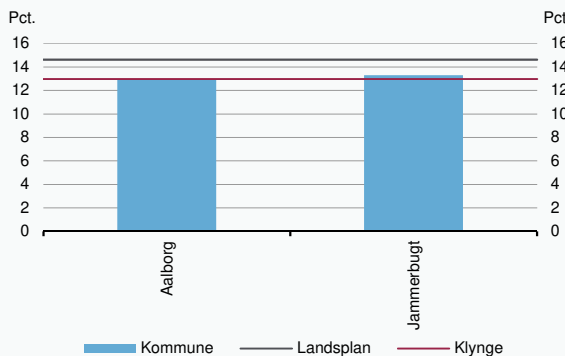
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

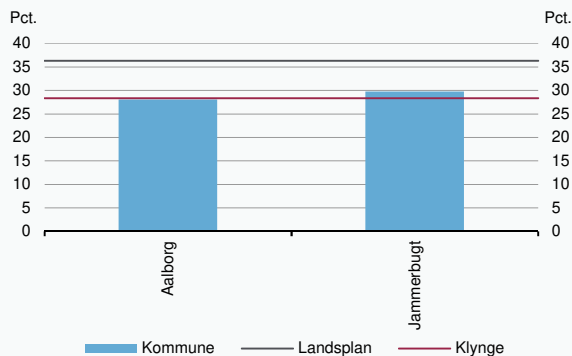
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

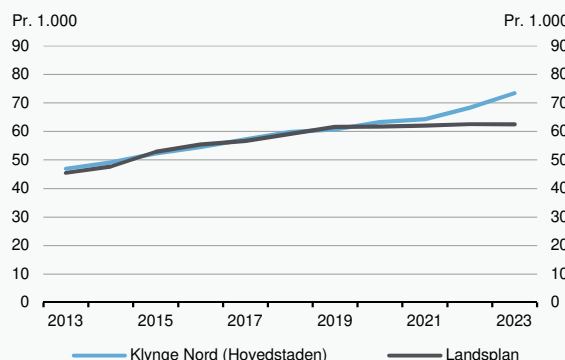
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klynge Nord (Hovedstaden)

Figur 1

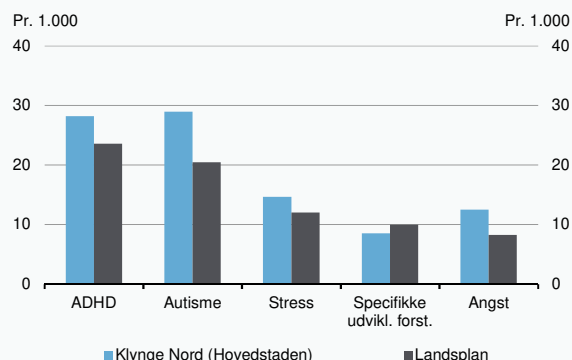
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

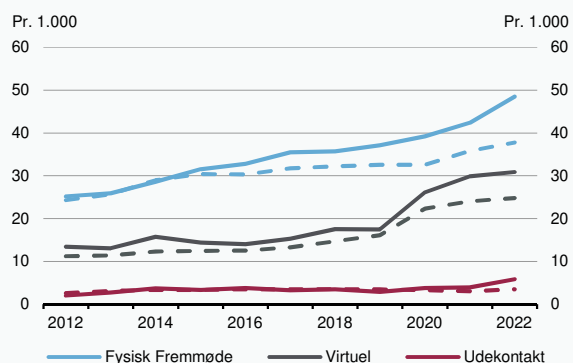
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

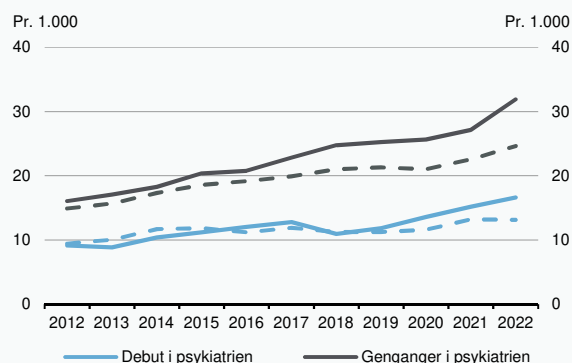


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

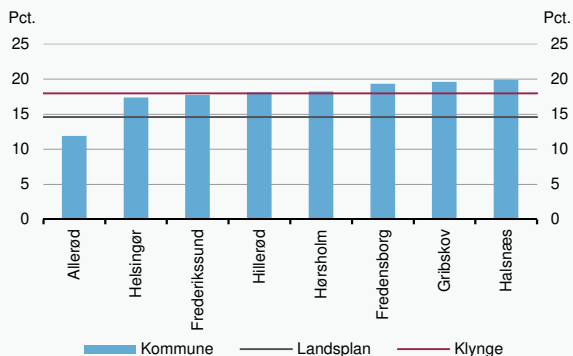
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

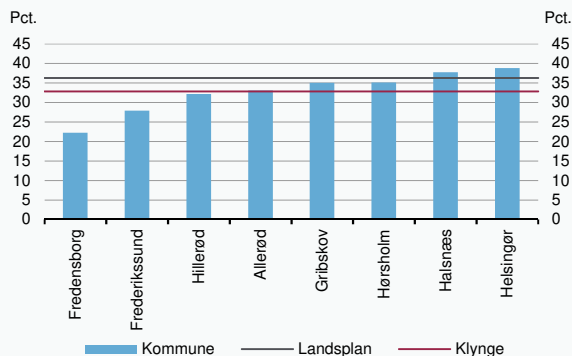
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

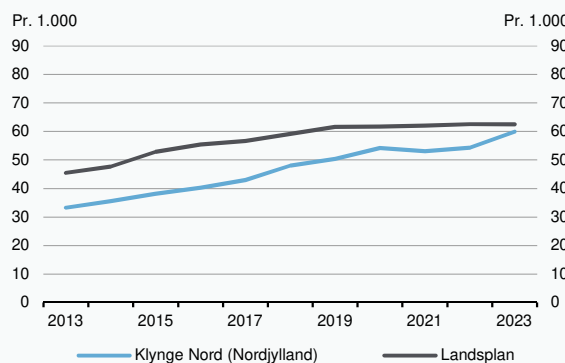
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klynge Nord (Nordjylland)

Figur 1

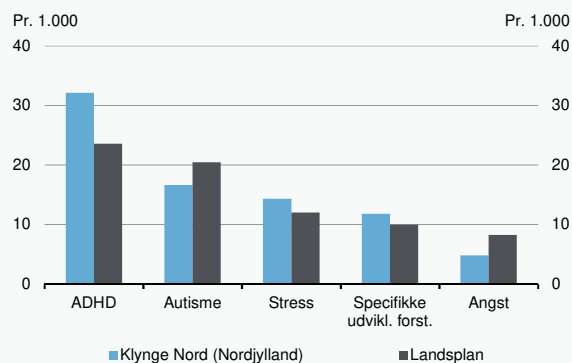
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

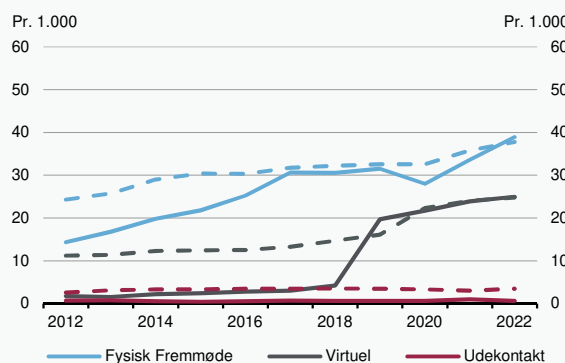
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

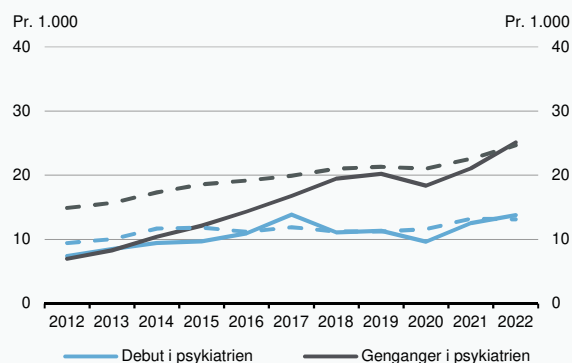


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

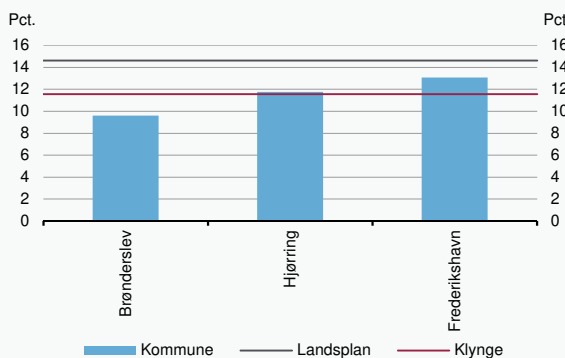
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

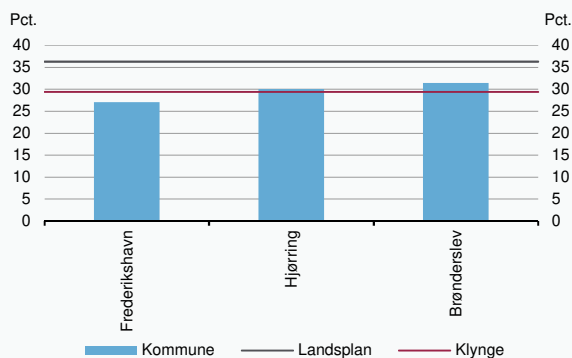
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

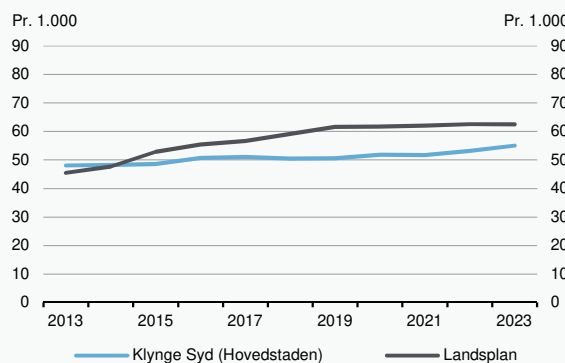
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klynge Syd (Hovedstaden)

Figur 1

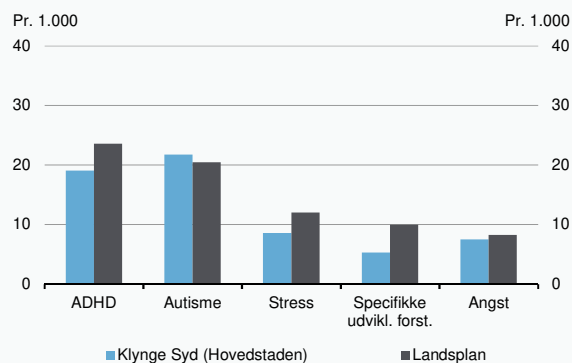
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

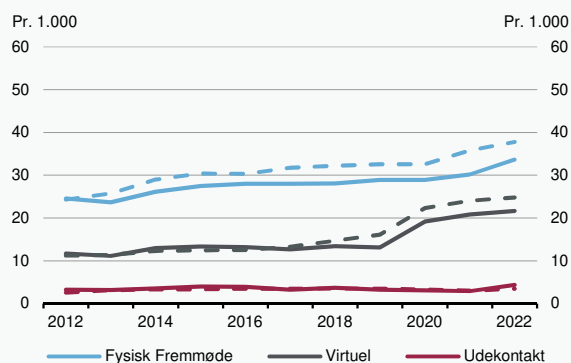
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

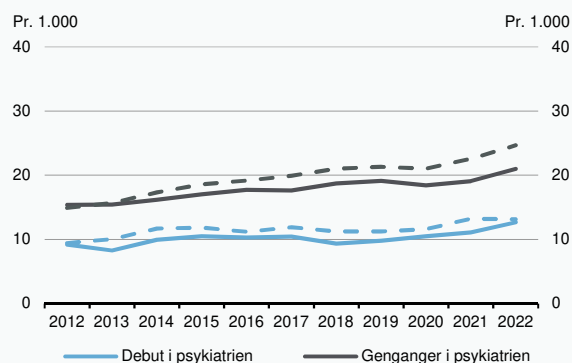


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

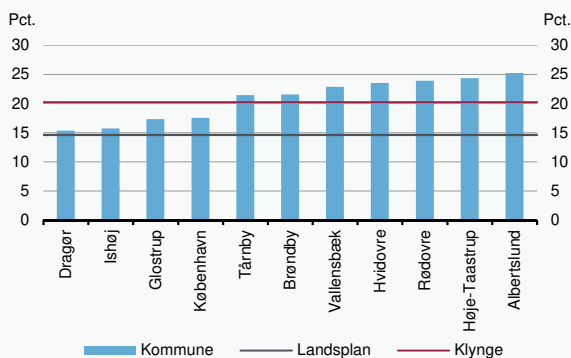
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

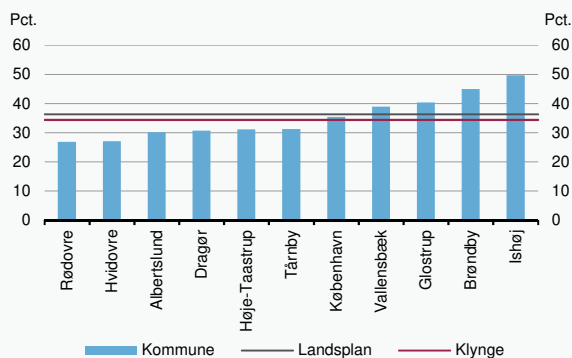
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

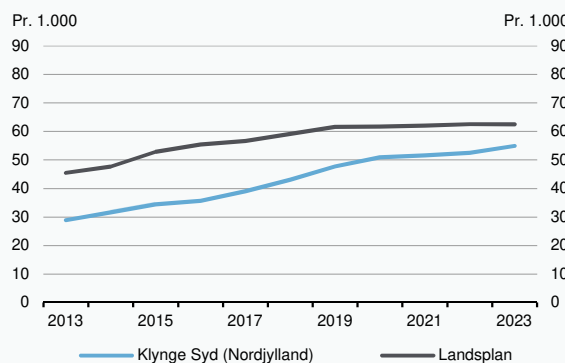
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klynge Syd (Nordjylland)

Figur 1

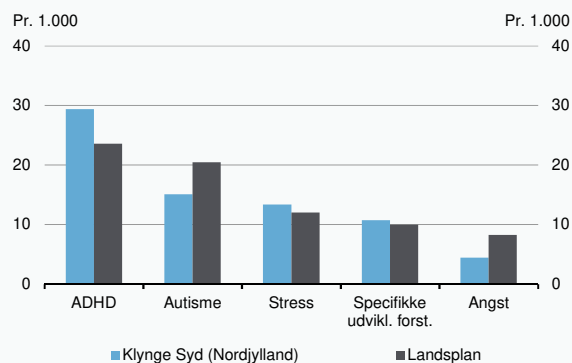
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

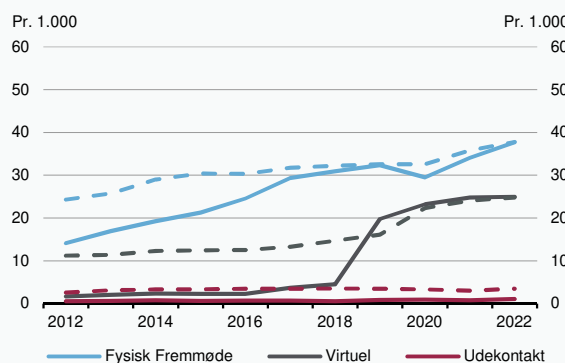
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

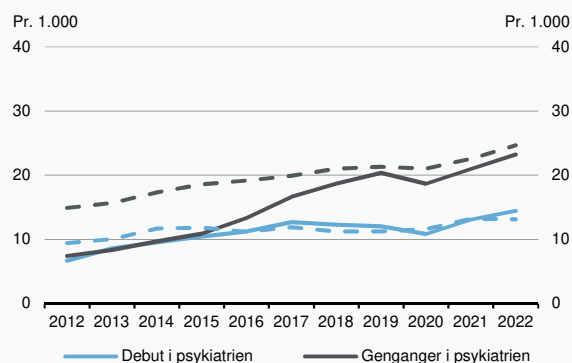


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

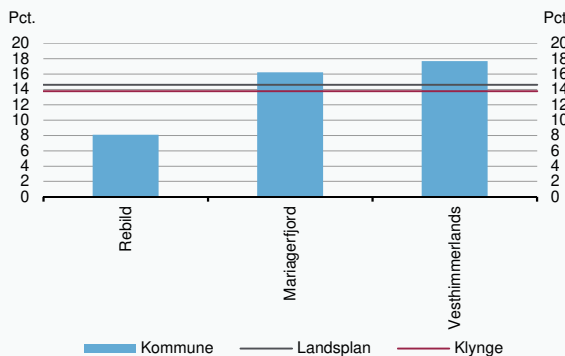
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

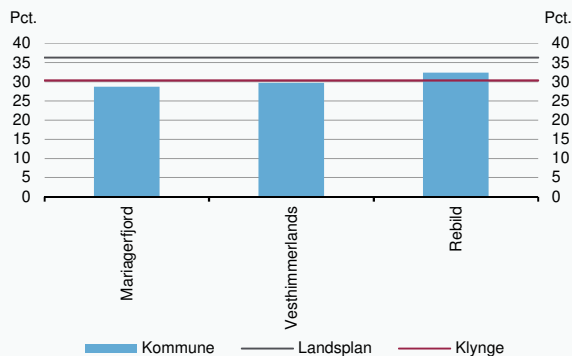
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

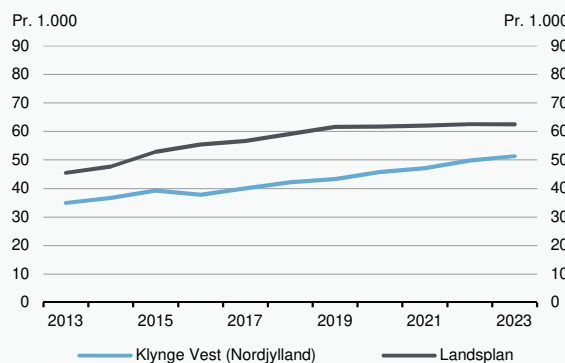
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klynge Vest (Nordjylland)

Figur 1

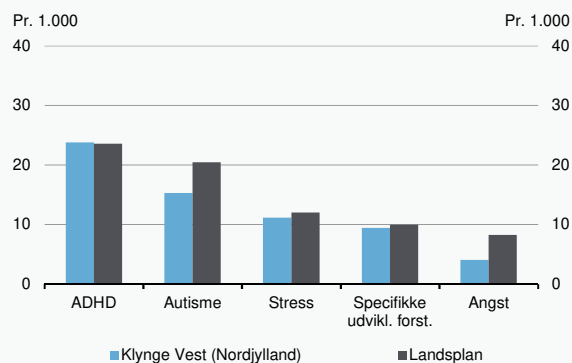
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

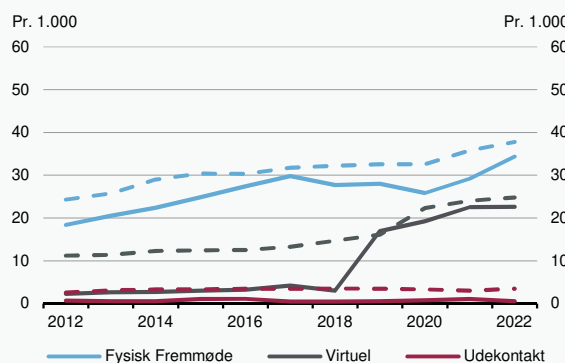
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

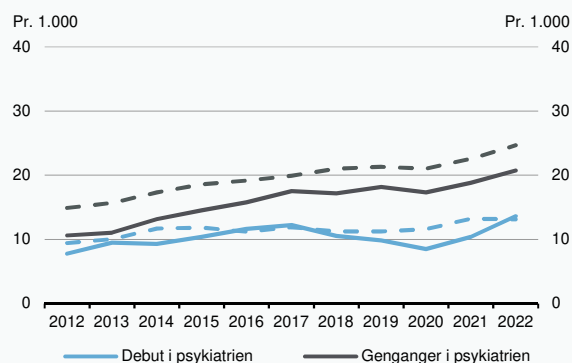


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

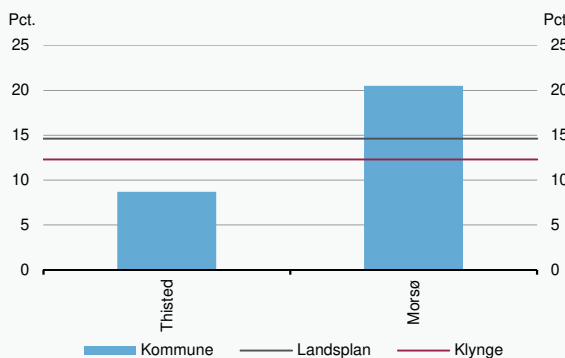
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

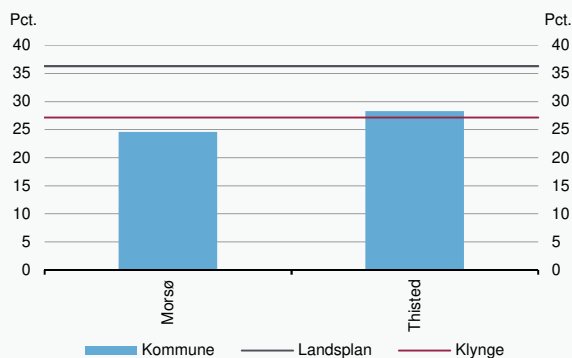
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

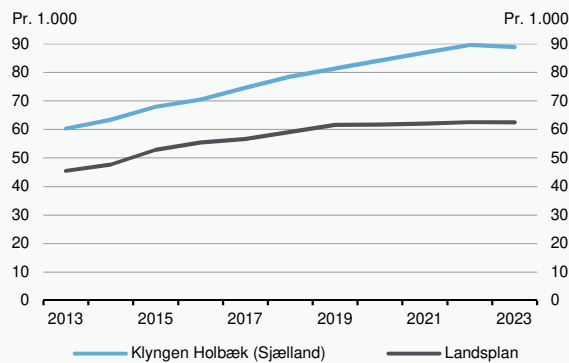
Andel børn unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klyngen Holbæk (Sjælland)

Figur 1

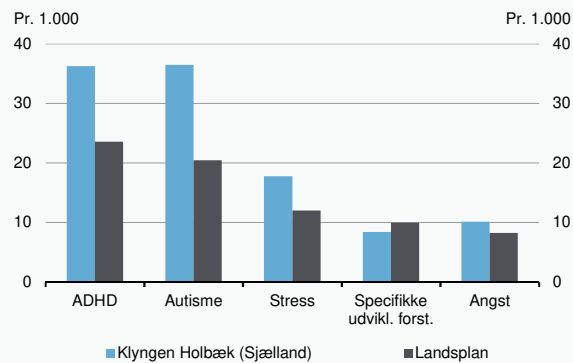
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

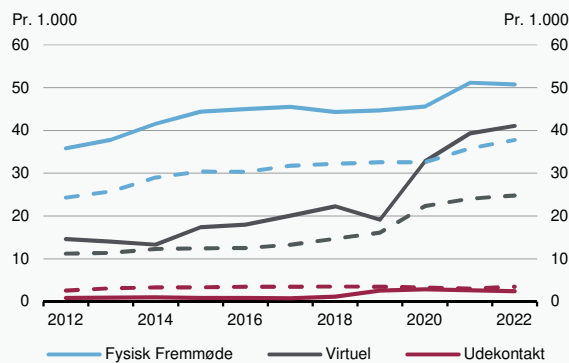
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

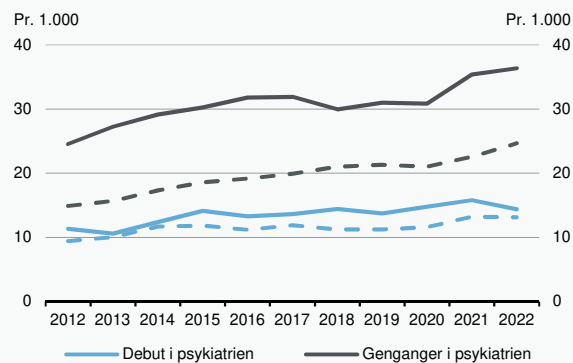


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

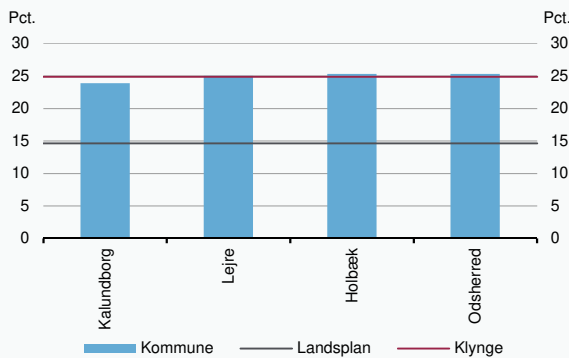
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

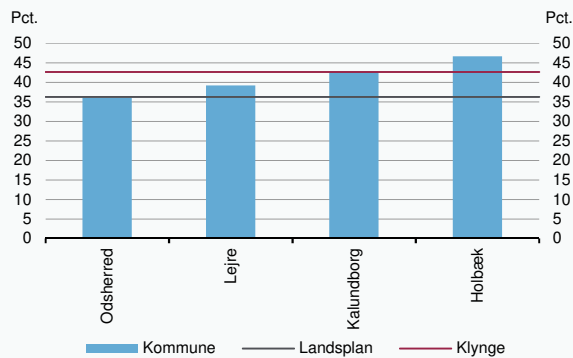
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

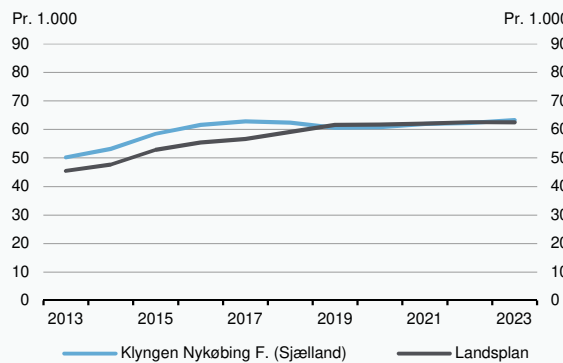
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klyngen Nykøbing F. (Sjælland)

Figur 1

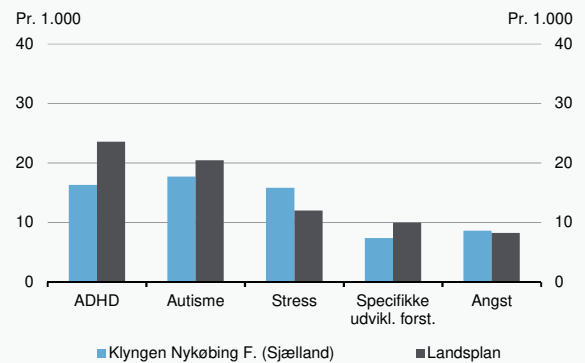
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

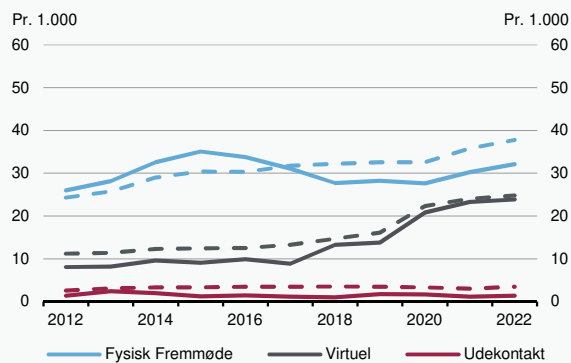
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

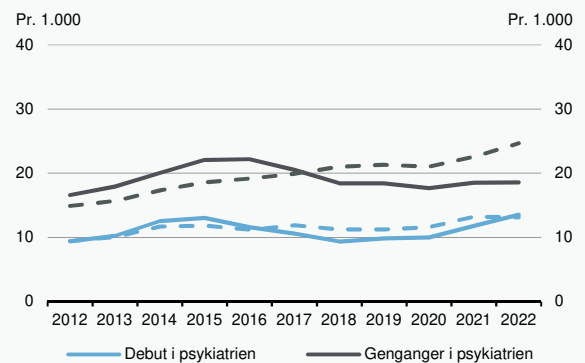


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

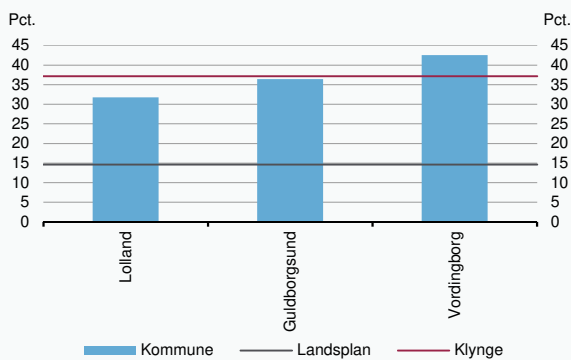
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



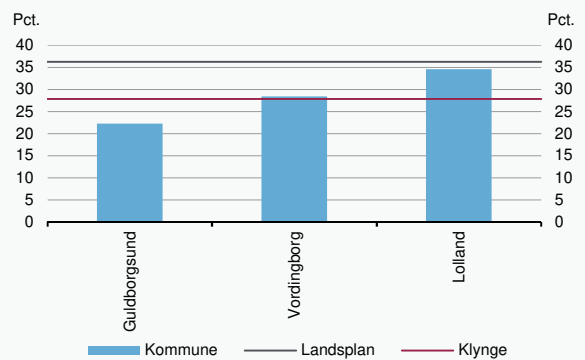
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022

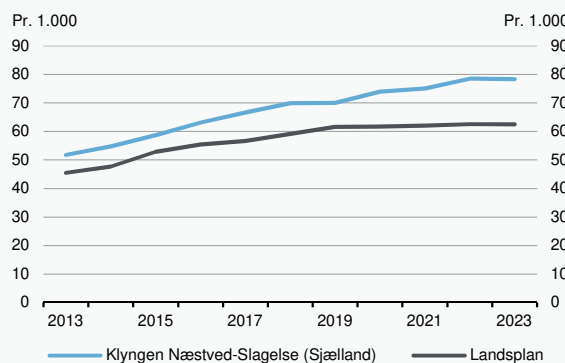


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Klyngen Næstved-Slagelse (Sjælland)

Figur 1

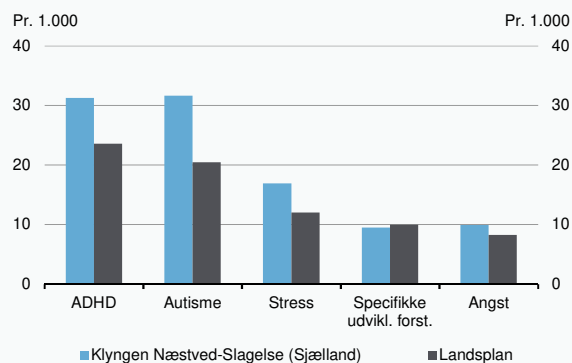
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

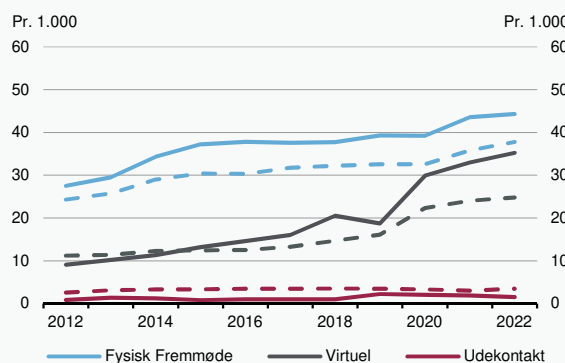
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

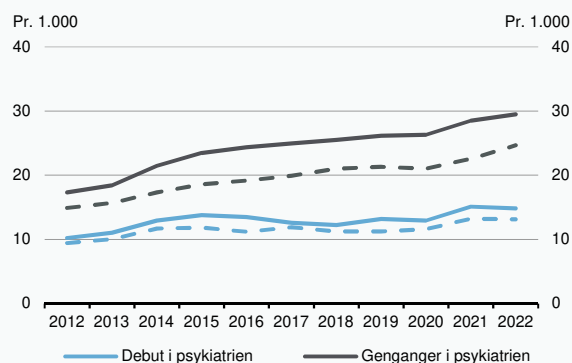


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

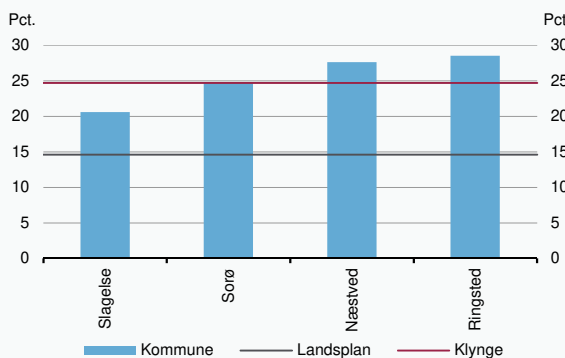
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

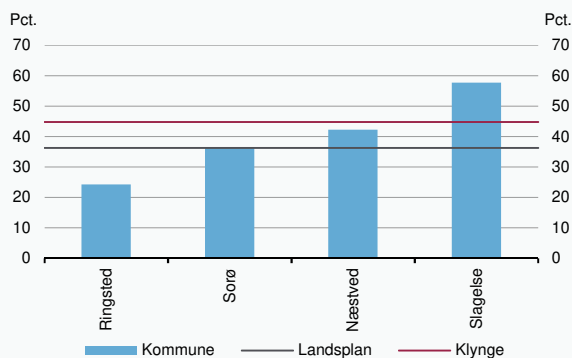
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

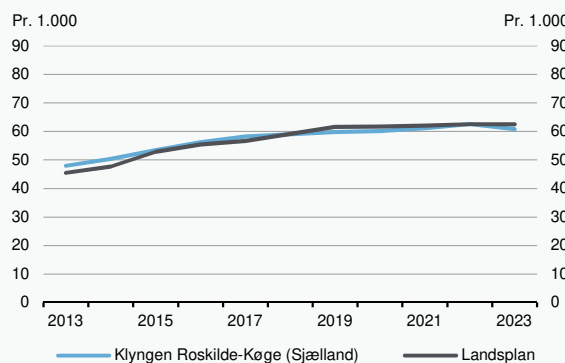
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Klyngen Roskilde-Køge (Sjælland)

Figur 1

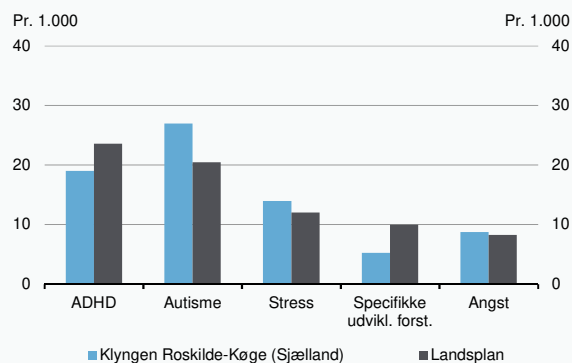
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

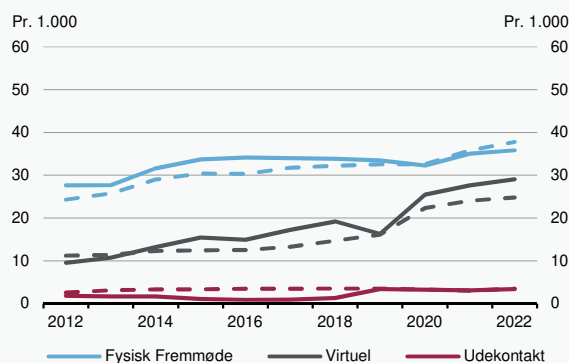
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

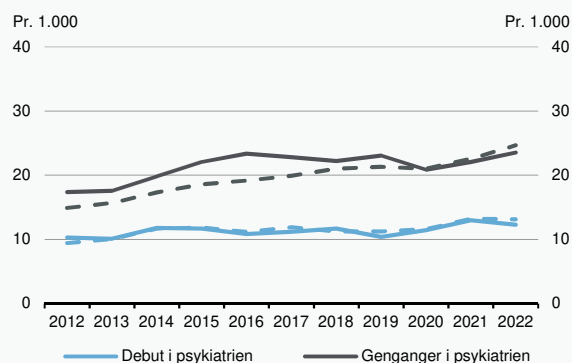


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

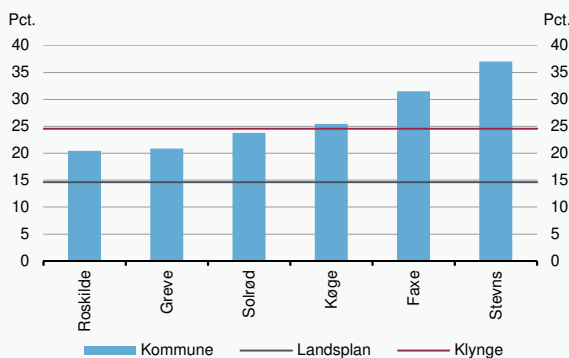
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

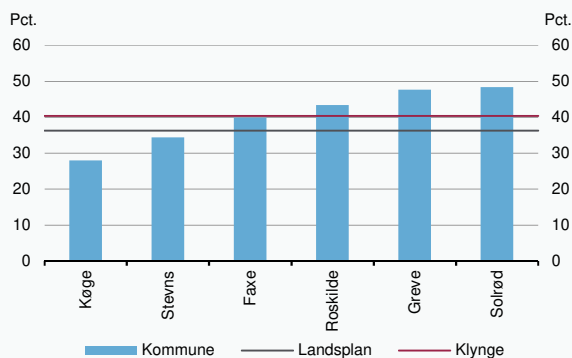
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

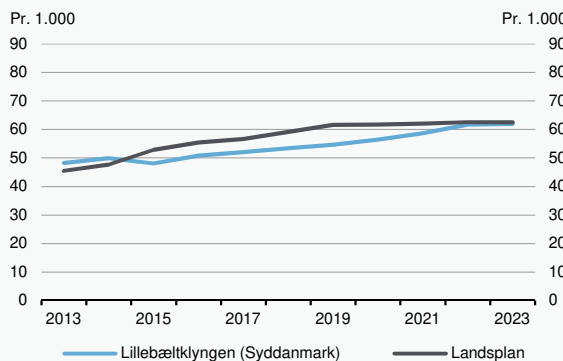
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Lillebæltklyngen (Syddanmark)

Figur 1

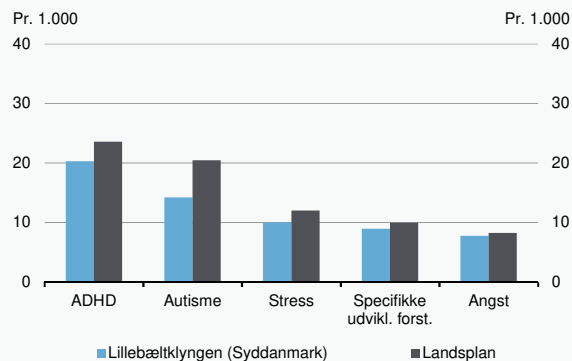
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

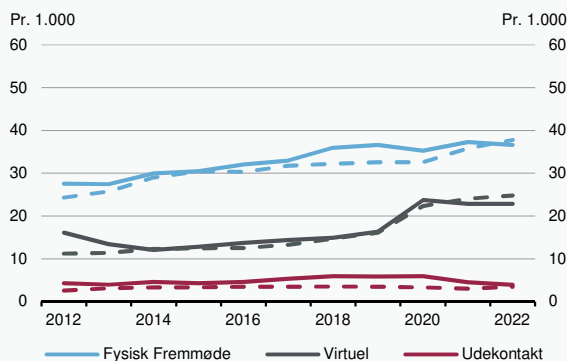
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

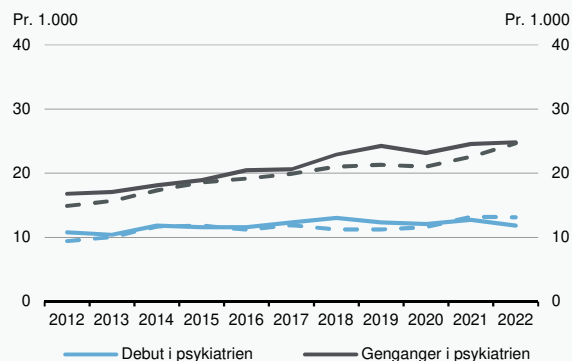


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

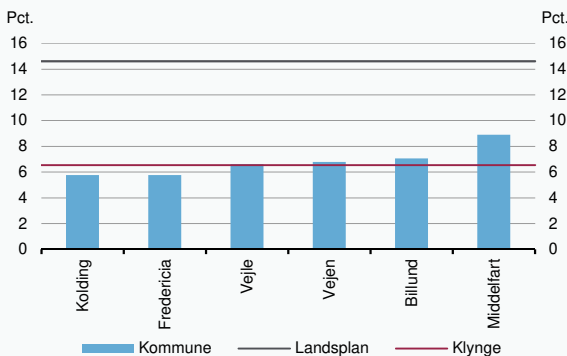
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

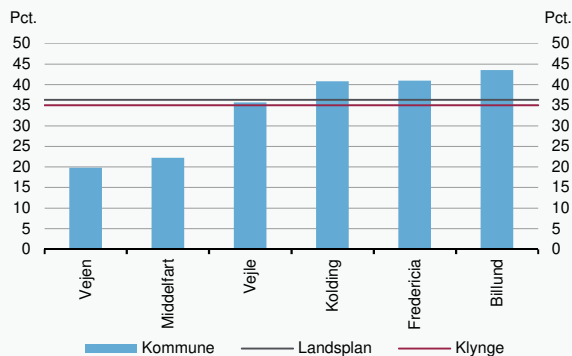
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

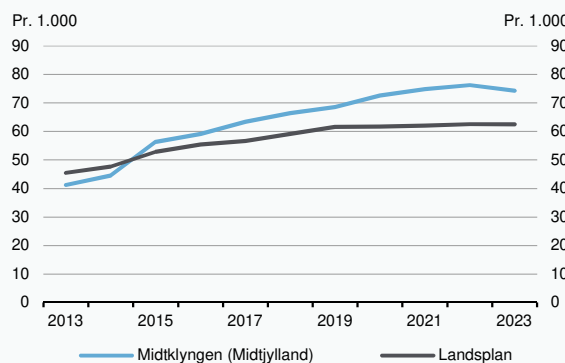
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Midtklyngen (Midtjylland)

Figur 1

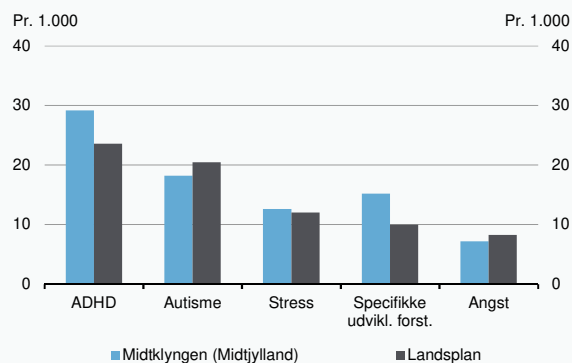
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

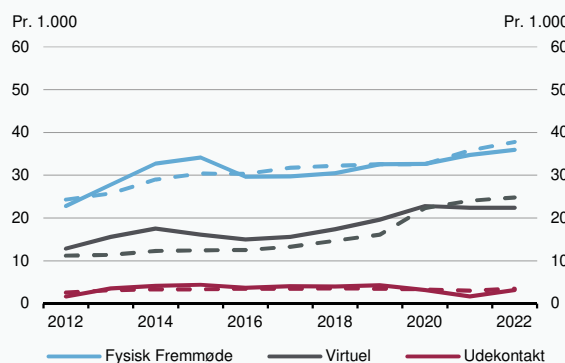
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

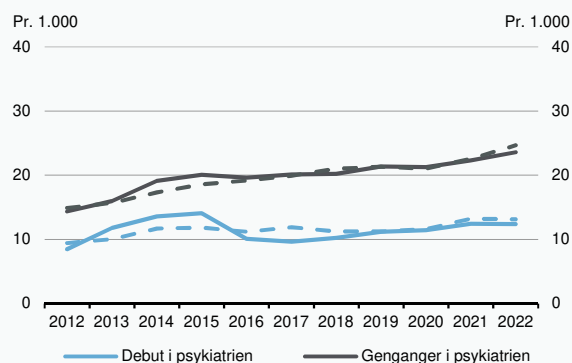


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

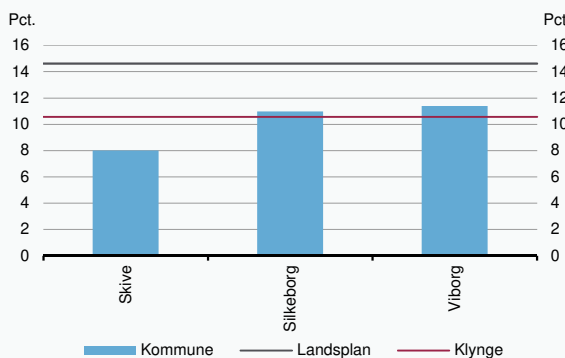
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

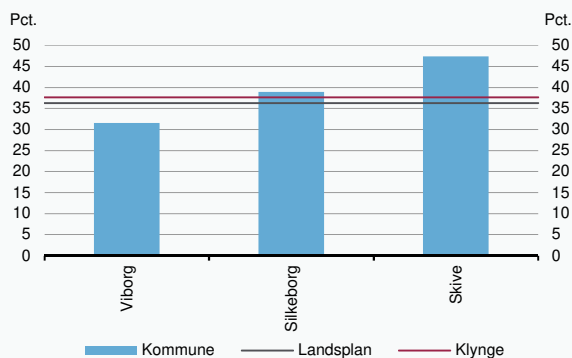
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

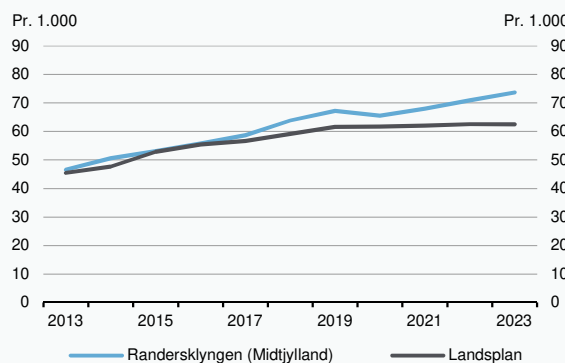
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Randersklyngen (Midtjylland)

Figur 1

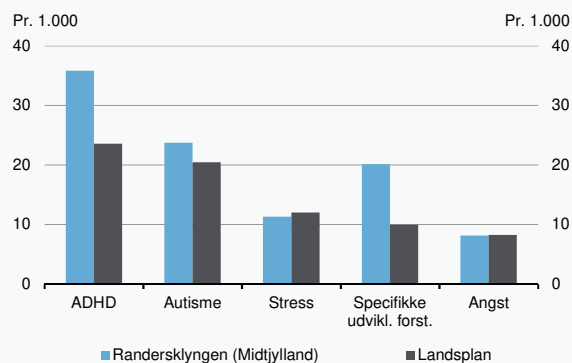
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

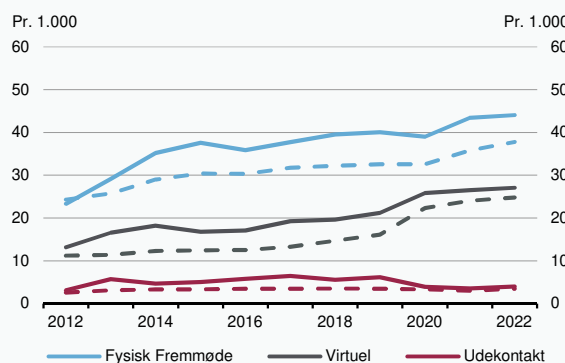
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

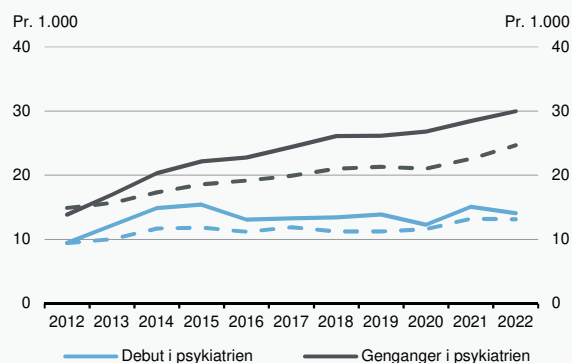


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

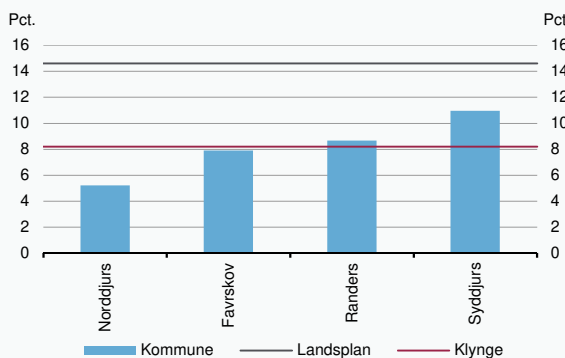
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

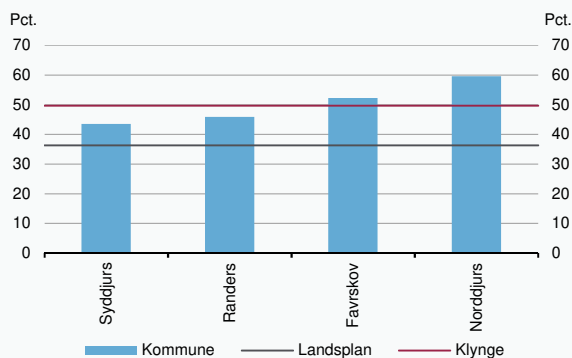
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

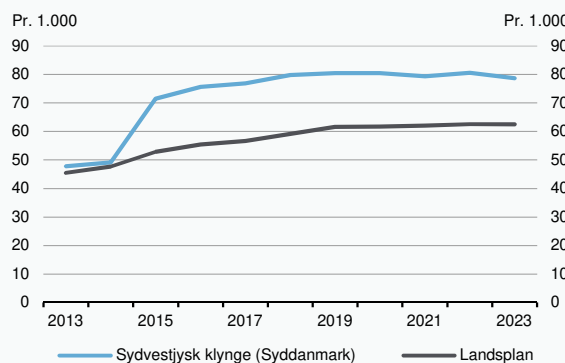
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Sydvestjysk klynge (Syddanmark)

Figur 1

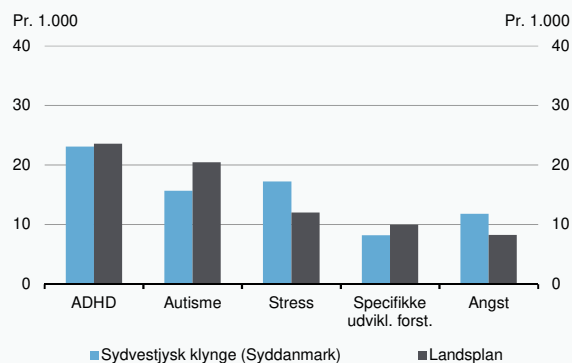
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

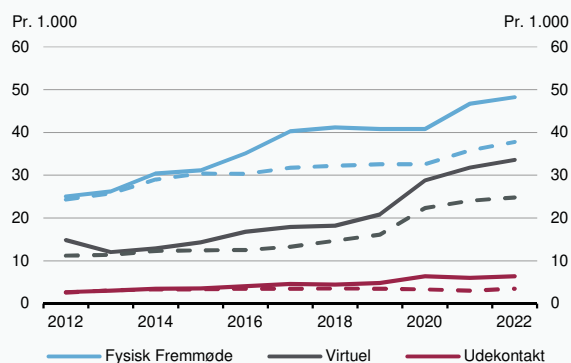
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

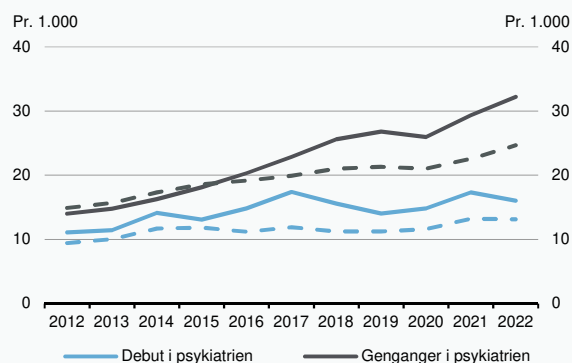


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

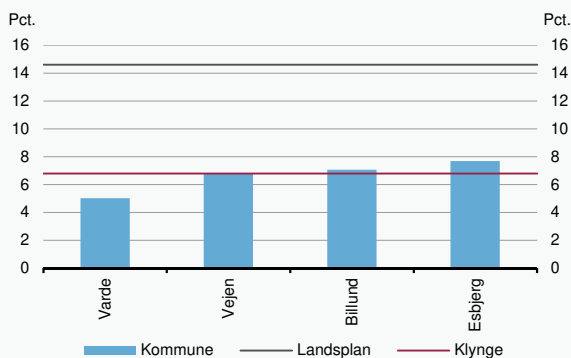
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



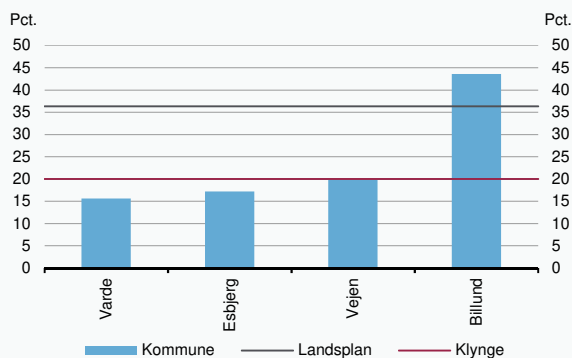
Figur 5

Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022

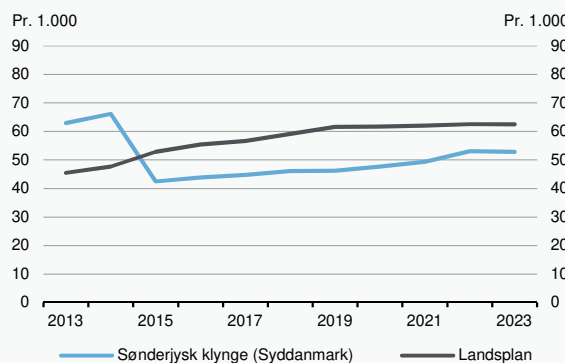


Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Sønderjysk klynge (Syddanmark)

Figur 1

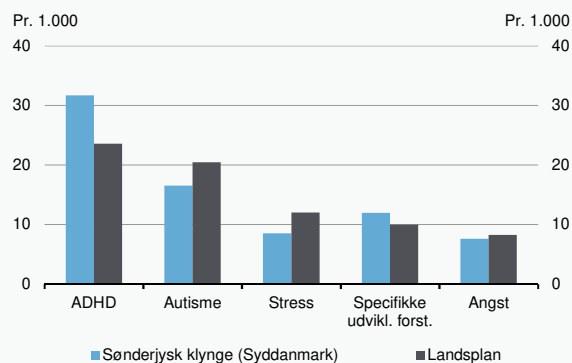
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

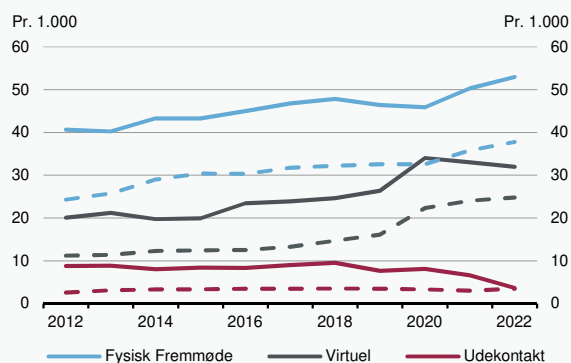
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

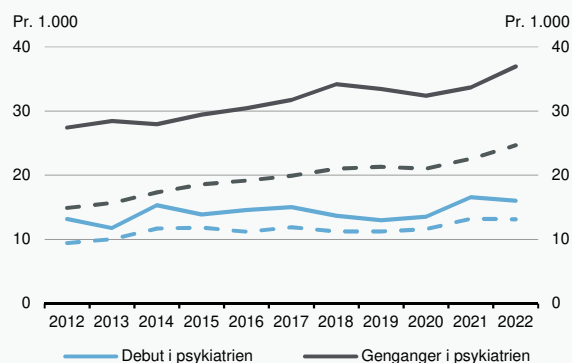


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

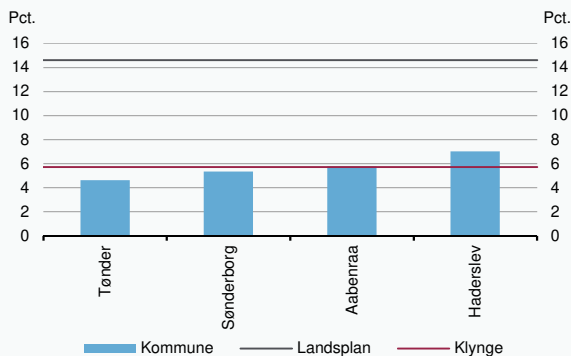
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

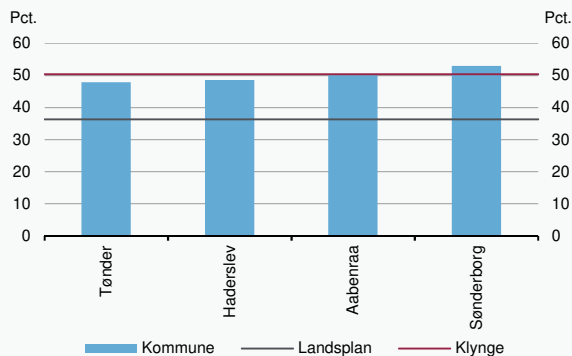
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

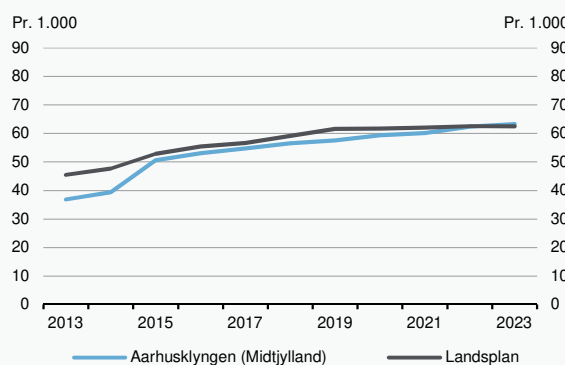
Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Aarhusklyngen (Midtjylland)

Figur 1

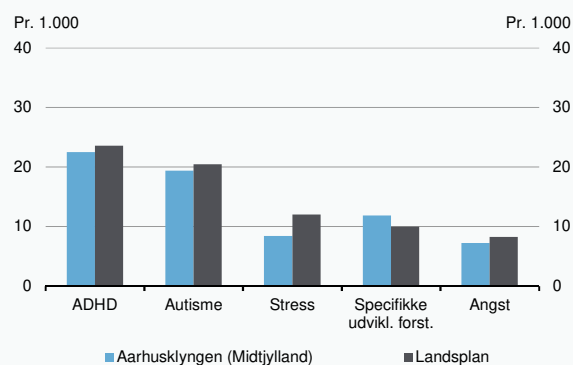
Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

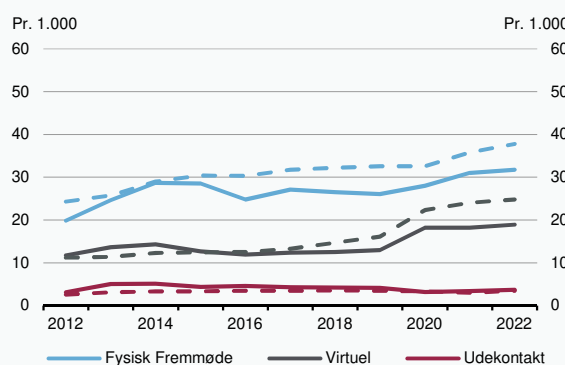
Figur 2

Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2023



Figur 3

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

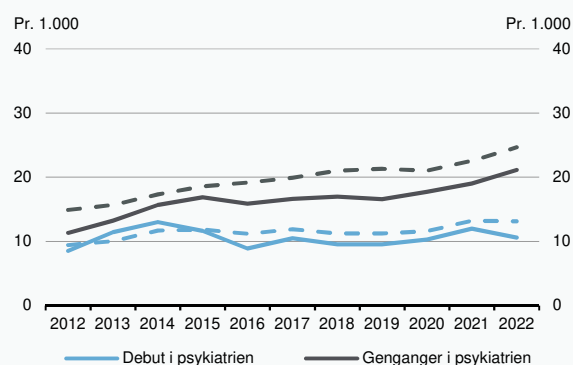


Anm.: De stiplede linjer angiver tallene på landsplansniveau.

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

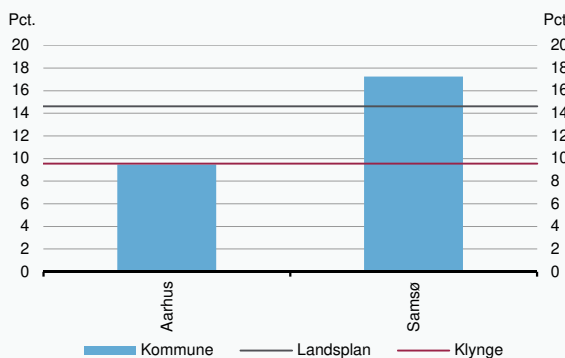
Figur 4

Antal debuterende og gengangere børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022



Figur 5

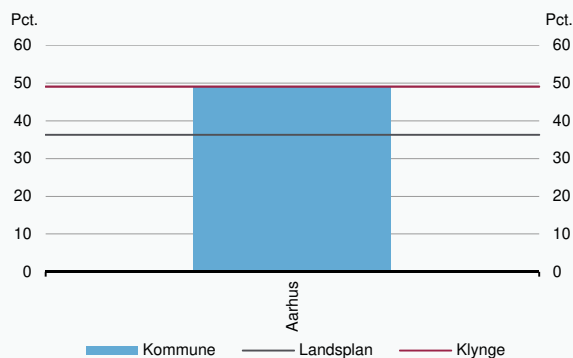
Andel børn og unge med debut i psykiatrien, hvor den første kontakt er akut, 2020-2022



Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Figur 6

Andel børn og unge med psykiatrisk debut der er henvist af kommunen, 2020-2022



Bilag 4: Regionsspecifikke nøgletal

Psykiatriske diagnoser og kontakter blandt børn og unge i 2012-2022



Indenrigs- og
Sundhedsministeriets
BENCHMARKINGENHED

Publikationen kan hentes på hjemmesiden for
Indenrigs- og Sundhedsministeriets Benchmarkingenhed:
www.benchmark.dk

Henvendelse om publikationen kan ske til kontaktpersonen
på analysen, som fremgår af hjemmesiden.

Indhold

Læsevejledning	3
1 Psykiatriske diagnoser.....	5
2 Psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige	5
3 Udvalgte psykiatriske diagnoser.....	5
4 Udvalgte psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige	6
5 Mere end én psykiatrisk diagnose	6
6 Psykiatrisk kontakt ved fysisk fremmøde.....	6
7 Fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige.....	7
8 Virtuel psykiatrisk kontakt.....	7
9 Virtuel kontakt pr. 1.000 0-17-årige	7
10 Psykiatrisk kontakt ved udekontakt.....	8
11 Udekontakt pr. 1.000 0-17-årige	8
12 Psykiatrisk kontakt uanset kontaktype	8
13 Psykiatrisk kontakt uanset type pr. 1.000 0-17-årige	9
14 Debuterende i psykiatrien	9
15 Debuterende i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige	9
16 Gengangere i psykiatrien.....	10
17 Gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige	10
18 Første kontakt med psykiatrien og henvisningsaktør.....	10

Læsevejledning

I det følgende præsenteres en række tabeller med regionsspecifikke nøgletal. Generelt er data i nærværende bilag afgrænset på samme måde, som i analysenotatet. Såfremt der er færre end fem personer i en given gruppe i en kommune i Bilag 5: Kommunespecifikke nøgletal”, er værdien for kommunen skjult af diskretionshensyn. For at man ikke skal kunne regne sig frem til de diskretionerede kommuners tal, er antallet for regionerne i indeværende bilag afrundet til nærmeste ti personer. På samme måde er antallet for sundhedsklyngerne og landsplan også afrundet til nærmeste ti personer. Derfor vil summen af regionerne ikke stemme overens summen for hele landet.

Tabel 1: Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser, 2013-2023

Tabel 1 viser antal børn og unge med psykiatriske diagnoser i den enkelte region og på landsplan i perioden 2013-2023 opgjort pr. 1. januar i året. Der er tale om børn og unge, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år.

Tabel 2: Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023

Tabel 2 viser antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige i regionen.

Tabel 3: Antal børn og unge med udvalgte diagnoser, 2013 og 2023

Tabel 3 viser antal børn og unge med de fem mest hyppige psykiatriske på landsplan i 2013 og 2023. De fem hyppigste diagnoser er ADHD, autismspektrumforstyrrelser, tilpasnings- og belastningsreaktioner (stress), specifikke udviklingsforstyrrelser og angst (inkl. OCD). Der vises antal i den enkelte region og på landsplan.

Tabel 4: Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013 og 2023

Tabel 4 viser antal børn og unge med de fem mest hyppige psykiatriske diagnoser på landsplan i 2013 og 2023 opgjort i forhold til 1.000 0-17-årige.

Tabel 5: Antal børn og unge med mere end en psykiatrisk diagnose, 2013 og 2023

Tabel 5 viser antal børn og unge der har mere end én registreret psykiatrisk diagnose inden for 10 forudgående år. Tabellen viser faktisk antal og antallet opgjort pr. 1.000 0-17-årige i regionen og på landsplan.

Tabel 6: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde, 2012-2022

Tabel 6 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde på sygehuset i perioden 2012-2022.

Tabel 7: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 7 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde på sygehuset i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 8: Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen, 2012-2022

Tabel 8 viser antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen i perioden 2012-2022. Virtuelle kontakter er defineret som telefon- og videokonsultationer.

Tabel 9: Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 9 viser antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 10: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt, 2012-2022

Tabel 10 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt i perioden 2012-2022. Udekontakter er defineret som et hjemmebesøg eller udebesøg, som fx skolebesøg.

Tabel 11: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 11 antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 12: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt 2012-2022

Tabel 12 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt, eller udekontakt i perioden 2012-2022.

Tabel 13: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 13 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt, eller udekontakt i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 14: Antal debuterende børn og unge i psykiatrien, 2012-2022

I tabel 14 ses antal børn og unge der er debuterende i psykiatrien. Debuterende er defineret som børn og unge med første psykiatriske kontakt. Opgørelsen er baseret på kontakter med fysisk fremmøde på sygehuset.

Tabel 15: Antal debuterende børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

I tabel 9 ses antal børn og unge der er debuterende i psykiatrien opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 16: Antal børn og unge, der er gengangere i psykiatrien, 2012-2022

I tabel 16 ses antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien. Gengangere er defineret som børn og unge, der også på et tidligere tidspunkt har haft en eller flere psykiatriske kontakter. Opgørelsen er baseret på kontakter med fysisk fremmøde på sygehuset.

Tabel 17: Antal børn og unge, der er gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

I tabel 17 ses antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 18: Andel børn og unge med debut i psykiatrien, fordelt efter måden den første kontakt starter på og henvisningsaktør, 2020-2022

Tabel 18 viser andel børn og unge med debut i psykiatrien, fordelt efter måden den første kontakt starter på, som enten kan være akut eller planlagt. Derudover viser tabellen andel børn og unge med debut i psykiatrien, fordelt efter henvisningsaktør, som er enten aktører i kommunen (herunder psykologer i Pædagogisk Psykologisk Rådgivning (PPR), sagsbehandlere i socialforvaltningen og sundhedsplejen), læger i praksissektoren (primært almen praktiserende læger og i mindre grad speciallæger) samt andre sygehusafdelinger (herunder akutordningen). For at sikre robuste opgørelser er andele opgjort på baggrund af perioden 2020-2022.

1 Psykiatriske diagnoser

Tabel 1

Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser, 2013-2023

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Hovedstaden	16.130	16.460	16.950	17.630	18.130	18.390	18.510	19.320	19.510	20.550	21.690
Midtjylland	11.400	12.160	13.020	13.700	14.320	14.900	15.260	15.950	16.510	17.240	17.210
Nordjylland	3.640	3.910	4.190	4.260	4.550	4.990	5.230	5.650	5.620	5.820	6.220
Sjælland	9.070	9.380	9.920	10.430	10.880	11.120	11.110	11.320	11.500	11.830	11.720
Syddanmark	13.880	14.280	15.100	15.910	16.150	16.530	16.670	16.430	16.270	16.410	16.390
Landsplan	54.130	56.180	59.180	61.920	64.030	65.930	66.780	68.670	69.400	71.850	73.220

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

2 Psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 2

Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Hovedstaden	45,1	46,0	47,2	48,9	49,9	50,4	50,6	52,7	53,2	56,0	58,9
Midtjylland	40,7	43,9	47,4	50,0	52,3	54,5	56,0	58,8	60,9	63,7	63,2
Nordjylland	30,4	33,1	36,0	36,9	39,6	43,6	46,0	50,0	50,1	52,0	55,4
Sjælland	52,1	54,9	58,8	62,0	64,8	66,8	67,4	69,2	70,6	72,7	72,0
Syddanmark	53,7	56,2	60,1	63,9	65,0	67,1	68,3	67,9	67,7	68,5	68,3
Landsplan	45,5	47,7	50,6	53,0	54,8	56,6	57,6	59,4	60,2	62,4	63,3

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

3 Udvalgte psykiatriske diagnoser

Tabel 3

Antal børn og unge med udvalgte psykiatriske diagnoser, 2013 og 2023

	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst
	2013					2023				
Hovedstaden	4.650	4.220	2.450	2.120	1.890	7.640	8.530	3.590	2.070	3.210
Midtjylland	3.800	2.440	1.600	2.840	1.190	8.060	5.630	2.950	4.100	2.000
Nordjylland	950	780	630	700	280	3.260	1.840	1.500	1.160	540
Sjælland	2.870	1.950	1.360	680	970	4.170	4.710	2.580	1.200	1.520
Syddanmark	3.000	1.840	2.860	2.370	1.510	4.110	2.940	3.270	3.020	2.250
Landsplan	15.260	11.220	8.900	8.710	5.850	27.240	23.650	13.900	11.540	9.520

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

4 Udvalgte psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 4

Antal børn og unge med udvalgte psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013 og 2023

	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst
	2013					2023				
Hovedstaden	13,0	11,8	6,8	5,9	5,3	20,7	23,1	9,8	5,6	8,7
Midtjylland	13,6	8,7	5,7	10,1	4,3	29,6	20,7	10,8	15,0	7,3
Nordjylland	7,9	6,5	5,3	5,9	2,4	29,0	16,4	13,4	10,4	4,8
Sjælland	16,5	11,2	7,8	3,9	5,6	25,7	28,9	15,8	7,4	9,3
Syddanmark	11,6	7,1	11,1	9,2	5,9	17,1	12,2	13,6	12,6	9,4
Landsplan	12,8	9,4	7,5	7,3	4,9	23,6	20,5	12,0	10,0	8,2

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

5 Mere end én psykiatrisk diagnose

Tabel 5

Antal børn og unge med mere end én psykiatrisk diagnose, 2013 og 2023

	Antal i 2013	Antal i 2023	Pr. 1.000 i 2013	Pr. 1000 i 2023
Hovedstaden	5.400	8.730	15,1	23,7
Midtjylland	4.250	7.890	15,2	28,9
Nordjylland	1.260	2.890	10,5	25,7
Sjælland	2.680	5.140	15,4	31,6
Syddanmark	3.510	4.540	13,6	18,9
Landsplan	17.100	29.180	14,4	25,2

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

6 Psykiatrisk kontakt ved fysisk fremmøde

Tabel 6

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	8.460	8.420	9.140	9.720	9.920	10.360	10.530	10.900	11.270	12.110	13.560
Midtjylland	6.100	7.240	8.630	8.920	7.990	8.450	8.740	8.910	9.000	9.880	10.050
Nordjylland	1.800	2.080	2.330	2.490	2.870	3.400	3.350	3.430	3.170	3.750	4.190
Sjælland	5.190	5.310	5.930	6.280	6.300	6.210	6.040	6.050	5.940	6.530	6.640
Syddanmark	7.670	7.580	8.130	8.140	8.360	8.690	8.900	8.530	8.280	8.980	9.110
Landsplan	29.220	30.620	34.150	35.550	35.440	37.100	37.560	37.810	37.660	41.250	43.530

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

7 Fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 7

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	23,7	23,5	25,5	27,0	27,5	28,5	28,9	29,8	30,8	33,0	36,9
Midtjylland	21,5	25,9	31,2	32,5	29,2	30,8	32,0	32,7	33,2	36,5	37,1
Nordjylland	14,8	17,3	19,8	21,4	24,8	29,5	29,3	30,2	28,1	33,5	37,4
Sjælland	29,1	30,5	34,7	37,2	37,5	37,0	36,2	36,7	36,3	40,1	40,8
Syddanmark	29,2	29,3	32,0	32,4	33,6	35,0	36,1	34,9	34,2	37,4	38,0
Landsplan	24,3	25,7	29,0	30,4	30,4	31,8	32,2	32,6	32,6	35,8	37,8

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

8 Virtuel psykiatrisk kontakt

Tabel 8

Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	4.210	4.040	4.590	4.610	4.550	4.560	5.110	4.860	7.380	8.360	8.660
Midtjylland	3.500	4.050	4.390	4.030	3.890	4.260	4.560	4.770	5.970	6.020	6.210
Nordjylland	210	220	250	280	310	390	460	2.180	2.450	2.740	2.750
Sjælland	1.830	1.890	2.070	2.400	2.470	2.720	3.220	2.830	4.500	5.040	5.300
Syddanmark	3.700	3.320	3.160	3.190	3.370	3.600	3.780	4.020	5.510	5.580	5.650
Landsplan	13.440	13.520	14.460	14.510	14.580	15.530	17.130	18.660	25.810	27.730	28.560

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

9 Virtuel kontakt pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 9

Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	11,8	11,3	12,8	12,8	12,6	12,6	14,0	13,3	20,1	22,8	23,6
Midtjylland	12,4	14,4	15,9	14,7	14,2	15,6	16,7	17,5	22,0	22,2	22,9
Nordjylland	1,7	1,9	2,1	2,4	2,7	3,4	4,0	19,2	21,7	24,4	24,6
Sjælland	10,3	10,9	12,1	14,2	14,7	16,2	19,3	17,2	27,5	31,0	32,5
Syddanmark	14,1	12,9	12,4	12,7	13,5	14,5	15,3	16,5	22,8	23,2	23,6
Landsplan	11,2	11,4	12,3	12,4	12,5	13,3	14,7	16,1	22,3	24,1	24,8

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

10 Psykiatrisk kontakt ved udekontakt

Tabel 10

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	950	1.030	1.250	1.320	1.310	1.110	1.230	1.060	1.110	1.130	1.630
Midtjylland	630	1.170	1.180	1.250	1.270	1.410	1.300	1.280	950	800	950
Nordjylland	80	80	100	70	90	80	70	80	80	110	90
Sjælland	220	270	250	160	160	150	190	430	420	390	390
Syddanmark	1.190	1.130	1.140	1.110	1.170	1.270	1.300	1.200	1.210	1.050	920
Landsplan	3.070	3.680	3.910	3.900	4.010	4.020	4.080	4.040	3.770	3.470	3.980

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

11 Udekontakt pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 11

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt, pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	2,7	2,9	3,5	3,7	3,6	3,1	3,4	2,9	3,0	3,1	4,4
Midtjylland	2,2	4,2	4,2	4,5	4,7	5,1	4,7	4,7	3,5	2,9	3,5
Nordjylland	0,7	0,6	0,8	0,6	0,8	0,7	0,6	0,7	0,7	0,9	0,8
Sjælland	1,2	1,5	1,4	1,0	1,0	0,9	1,1	2,6	2,6	2,4	2,4
Syddanmark	4,5	4,4	4,5	4,4	4,7	5,1	5,3	4,9	5,0	4,3	3,9
Landsplan	2,6	3,1	3,3	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5	3,3	3,0	3,5

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

12 Psykiatrisk kontakt uanset kontaktttype

Tabel 12

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	8.620	8.550	9.360	9.920	10.090	10.540	10.740	11.150	11.730	12.770	14.110
Midtjylland	6.250	7.440	8.820	9.080	8.150	8.600	8.910	9.100	9.480	10.330	10.730
Nordjylland	1.810	2.090	2.340	2.500	2.880	3.410	3.370	3.450	3.320	3.890	4.330
Sjælland	5.230	5.340	5.990	6.350	6.350	6.310	6.090	6.160	6.250	6.790	6.990
Syddanmark	7.850	7.780	8.300	8.330	8.550	8.880	9.070	8.750	8.800	9.510	9.600
Landsplan	29.760	31.200	34.800	36.170	36.020	37.730	38.170	38.610	39.580	43.290	45.760

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

13 Psykiatrisk kontakt uanset type pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 13

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	24,2	23,9	26,1	27,6	28,0	29,0	29,4	30,5	32,0	34,8	38,5
Midtjylland	22,1	26,6	31,9	33,1	29,8	31,4	32,6	33,4	35,0	38,1	39,6
Nordjylland	14,8	17,4	19,9	21,5	24,9	29,6	29,4	30,4	29,4	34,6	38,7
Sjælland	29,4	30,6	35,1	37,7	37,8	37,6	36,6	37,3	38,2	41,7	42,9
Syddanmark	29,9	30,1	32,7	33,2	34,3	35,7	36,8	35,9	36,4	39,6	40,1
Landsplan	24,7	26,2	29,6	30,9	30,9	32,3	32,8	33,3	34,2	37,5	39,7

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

14 Debuterende i psykiatrien

Tabel 14

Antal debuterende børn og unge i psykiatrien, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	3.110	2.950	3.390	3.580	3.610	3.870	3.430	3.750	4.140	4.550	4.960
Midtjylland	2.480	3.200	3.770	3.740	2.950	3.130	3.130	3.150	3.130	3.590	3.280
Nordjylland	900	1.040	1.110	1.140	1.270	1.480	1.300	1.260	1.100	1.410	1.500
Sjælland	1.840	1.830	2.110	2.200	2.050	2.020	2.010	1.940	2.020	2.280	2.220
Syddanmark	2.990	2.950	3.390	3.210	3.210	3.370	3.210	2.960	2.990	3.410	3.180
Landsplan	11.330	11.960	13.770	13.860	13.080	13.860	13.080	13.060	13.380	15.240	15.130

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

15 Debuterende i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 15

Antal debuterende børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	8,7	8,2	9,5	10,0	10,0	10,7	9,4	10,3	11,3	12,4	13,5
Midtjylland	8,7	11,4	13,6	13,6	10,8	11,4	11,5	11,6	11,5	13,2	12,1
Nordjylland	7,4	8,7	9,4	9,8	10,9	12,9	11,4	11,1	9,8	12,6	13,4
Sjælland	10,4	10,5	12,4	13,0	12,2	12,0	12,1	11,8	12,3	14,0	13,6
Syddanmark	11,4	11,4	13,3	12,8	12,9	13,6	13,0	12,1	12,4	14,2	13,3
Landsplan	9,4	10,0	11,7	11,8	11,2	11,9	11,2	11,3	11,6	13,2	13,1

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

16 Gengangere i psykiatrien

Tabel 16

Antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	5.360	5.480	5.760	6.150	6.310	6.500	7.100	7.150	7.140	7.570	8.600
Midtjylland	3.620	4.050	4.850	5.180	5.050	5.320	5.610	5.760	5.870	6.300	6.760
Nordjylland	900	1.040	1.230	1.350	1.610	1.920	2.050	2.170	2.070	2.340	2.690
Sjælland	3.350	3.480	3.820	4.080	4.250	4.200	4.030	4.110	3.930	4.260	4.420
Syddanmark	4.680	4.630	4.740	4.940	5.160	5.320	5.690	5.570	5.290	5.560	5.930
Landsplan	17.920	18.680	20.400	21.710	22.370	23.250	24.480	24.760	24.290	26.020	28.400

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

17 Gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 17

Antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hovedstaden	15,0	15,3	16,1	17,1	17,5	17,9	19,5	19,6	19,5	20,6	23,4
Midtjylland	12,8	14,5	17,5	18,9	18,4	19,4	20,5	21,2	21,7	23,2	25,0
Nordjylland	7,4	8,7	10,4	11,6	13,9	16,6	17,9	19,1	18,3	20,9	24,1
Sjælland	18,8	20,0	22,3	24,2	25,3	25,0	24,2	24,9	24,0	26,1	27,2
Syddanmark	17,8	17,9	18,6	19,7	20,7	21,4	23,1	22,8	21,9	23,2	24,8
Landsplan	14,9	15,7	17,3	18,6	19,2	19,9	21,0	21,3	21,0	22,6	24,7

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

18 Første kontakt med psykiatrien og henvisningsaktør

Tabel 18

Andel børn og unge med debut fordelt efter måden kontakten starter på og henvisningsaktør, 2020-2022

	Måden kontakten starter på		Henvisningsaktør		
	Akut	Planlagt	Kommune	Prakt. læge	Sygehusafsnit
Hovedstaden	17,9	82,1	33,0	42,9	24,1
Midtjylland	8,5	91,5	47,5	38,8	13,7
Nordjylland	12,7	87,3	28,9	48,5	22,6
Sjælland	26,3	73,7	40,6	28,6	30,8
Syddanmark	9,2	90,8	29,5	49,0	21,5
Landsplan	14,6	85,4	36,3	41,7	22,0

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Bilag 5: Kommunespecifikke nøgletal

Psykiatriske diagnoser og kontakter blandt børn og unge i 2012-2022



Indenrigs- og
Sundhedsministeriets
BENCHMARKINGENHED

Publikationen kan hentes på hjemmesiden for
Indenrigs- og Sundhedsministeriets Benchmarkingenhed:
www.benchmark.dk

Henvendelse om publikationen kan ske til kontaktpersonen
på analysen, som fremgår af hjemmesiden.

Indhold

Læsevejledning	3
1 Psykiatriske diagnoser.....	5
2 Psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige	7
3 Udvalgte psykiatriske diagnoser.....	9
4 Udvalgte psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige	11
5 Mere end én psykiatrisk diagnose.....	13
6 Psykiatrisk kontakt ved fysisk fremmøde.....	15
7 Fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige.....	17
8 Virtuel psykiatrisk kontakt.....	19
9 Virtuel kontakt pr. 1.000 0-17-årige	21
10 Psykiatrisk kontakt ved udekontakt.....	23
11 Udekontakt pr. 1.000 0-17-årige	25
12 Psykiatrisk kontakt uanset kontaktype	27
13 Psykiatrisk kontakt uanset type pr. 1.000 0-17-årige	29
14 Debuterende i psykiatrien.....	31
15 Debuterende i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige	33
16 Gengangere i psykiatrien.....	35
17 Gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige	37
18 Første kontakt med psykiatrien og henvisningsaktør.....	39

Læsevejledning

I det følgende præsenteres en række tabeller med kommunespecifikke nøgletal. Generelt er data i nærværende bilag afgrænset på samme måde, som i analysenotatet. Såfremt der er færre end fem personer i en given gruppe i en kommune, er værdien for kommunen skjult af diskretionshensyn. Enkelte kommuners nøgletal er derfor diskretioneret i nogle tabeller. For at man ikke skal kunne regne sig frem til de diskretionerede kommuners tal, er det faktiske antal for hele landet afrundet til nærmeste ti personer. Summen af alle kommuners faktiske antal svarer derfor ikke til antallet for hele landet.

Tabel 1: Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser, 2013-2023

Tabel 1 viser antal børn og unge med psykiatriske diagnoser i den enkelte kommune og på landsplan i perioden 2013-2023 opgjort pr. 1. januar i året. Der er tale om børn og unge, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år.

Tabel 2: Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023

Tabel 2 viser antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige i kommunen.

Tabel 3: Antal børn og unge med udvalgte diagnoser, 2013 og 2023

Tabel 3 viser antal børn og unge med de fem mest hyppige psykiatriske på landsplan i 2013 og 2023. De fem hyppigste diagnoser er ADHD, autismspektrumforstyrrelser, tilpasnings- og belastningsreaktioner (stress), specifikke udviklingsforstyrrelser og angst (inkl. OCD). Der vises antal i den enkelte kommune og på landsplan.

Tabel 4: Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013 og 2023

Tabel 4 viser antal børn og unge med de fem mest hyppige psykiatriske diagnoser på landsplan i 2013 og 2023 opgjort i forhold til 1.000 0-17-årige.

Tabel 5: Antal børn og unge med mere end en psykiatrisk diagnose, 2013 og 2023

Tabel 5 viser antal børn og unge der har mere end én registreret psykiatrisk diagnose inden for 10 forudgående år. Tabellen viser faktisk antal og antallet opgjort pr. 1.000 0-17-årige i kommunen og på landsplan.

Tabel 6: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde, 2012-2022

Tabel 6 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde på sygehuset i perioden 2012-2022.

Tabel 7: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 7 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde på sygehuset i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 8: Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen, 2012-2022

Tabel 8 viser antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen i perioden 2012-2022. Virtuelle kontakter er defineret som telefon- og videokonsultationer.

Tabel 9: Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 9 viser antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 10: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt, 2012-2022

Tabel 10 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt i perioden 2012-2022. Udekontakter er defineret som et hjemmebesøg eller udebesøg, som fx skolebesøg.

Tabel 11: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 11 antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 12: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt 2012-2022

Tabel 12 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt, eller udekontakt i perioden 2012-2022.

Tabel 13: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 13 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt, eller udekontakt i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 14: Antal debuterende børn og unge i psykiatrien, 2012-2022

I tabel 14 ses antal børn og unge der er debuterende i psykiatrien. Debuterende er defineret som børn og unge med første psykiatriske kontakt. Opgørelsen er baseret på kontakter med fysisk fremmøde på sygehuset.

Tabel 15: Antal debuterende børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

I tabel 9 ses antal børn og unge der er debuterende i psykiatrien opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 16: Antal børn og unge, der er gengangere i psykiatrien, 2012-2022

I tabel 16 ses antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien. Gengangere er defineret som børn og unge, der også på et tidligere tidspunkt har haft en eller flere psykiatriske kontakter. Opgørelsen er baseret på kontakter med fysisk fremmøde på sygehuset.

Tabel 17: Antal børn og unge, der er gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

I tabel 17 ses antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 18: Andel børn og unge med debut i psykiatrien, fordelt efter måden den første kontakt starter på og henvisningsaktør, 2020-2022

Tabel 18 viser andel børn og unge med debut i psykiatrien, fordelt efter måden den første kontakt starter på, som enten kan være akut eller planlagt. Derudover viser tabellen andel børn og unge med debut i psykiatrien, fordelt efter henvisningsaktør, som er enten aktører i kommunen (herunder psykologer i Pædagogisk Psykologisk Rådgivning (PPR), sagsbehandlere i socialforvaltningen og sundhedsplejen), læger i praksissektoren (primært almen praktiserende læger og i mindre grad speciallæger) samt andre sygehusafdelinger (herunder akutordningen). For at sikre robuste opgørelser er andele opgjort på baggrund af perioden 2020-2022.

1 Psykiatriske diagnoser

Tabel 1

Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser, 2013-2023

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Albertslund	379	369	344	372	378	362	408	423	435	437	431
Allerød	306	347	365	365	362	369	355	354	359	381	388
Assens	526	538	568	637	644	649	646	645	632	630	607
Ballerup	557	541	570	620	632	622	612	630	635	644	704
Billund	259	246	284	314	326	313	338	337	378	369	390
Bornholm	504	488	467	448	435	429	428	408	392	430	461
Brøndby	444	427	463	468	463	475	484	488	498	520	534
Brønderslev	267	288	309	346	365	420	452	487	472	483	554
Dragør	109	104	104	121	123	123	129	127	135	141	157
Egedal	549	561	546	586	619	643	640	694	721	779	793
Esbjerg	1.226	1.259	1.315	1.383	1.438	1.553	1.597	1.534	1.563	1.606	1.680
Fanø	25	26	32	31	30	33	36	32	27	30	27
Favrskov	488	536	579	581	643	713	748	857	900	933	898
Faxe	376	397	413	413	432	440	458	480	514	520	502
Fredensborg	437	414	431	446	448	446	441	447	456	471	553
Fredericia	636	631	644	704	724	776	807	802	776	768	754
Frederiksberg	588	641	646	645	669	668	631	631	635	685	713
Frederikshavn	375	392	432	437	453	516	525	538	506	497	536
Frederikssund	515	528	564	596	619	644	671	692	700	727	768
Furesø	465	466	484	495	509	548	549	593	611	666	687
Faaborg-Midtfyn	710	739	763	843	867	878	851	847	852	831	796
Gentofte	535	575	616	650	705	679	663	722	776	843	868
Gladsaxe	614	647	673	661	690	679	679	726	766	779	879
Glostrup	256	243	265	282	286	282	284	290	292	305	321
Greve	540	559	604	637	663	696	700	714	726	743	692
Gribskov	399	428	453	478	534	567	583	586	560	612	646
Guldborgsund	590	601	626	648	668	665	592	580	587	582	577
Haderslev	726	719	734	772	777	819	830	847	786	805	767
Halsnæs	388	379	398	418	418	447	424	432	445	457	510
Hedensted	448	450	498	538	604	644	683	720	778	809	804
Helsingør	566	569	570	602	637	656	681	713	737	787	828
Herlev	315	321	328	333	327	328	352	364	360	397	411
Herning	818	911	960	1.012	1.042	1.088	1.105	1.157	1.177	1.237	1.255
Hillerød	514	539	593	590	618	649	637	674	661	729	792
Hjørring	484	495	498	509	546	571	586	648	636	657	707
Holbæk	852	889	954	1.011	1.118	1.177	1.228	1.312	1.355	1.421	1.409
Holstebro	517	531	559	596	623	665	706	759	812	867	896
Horsens	636	669	710	776	797	825	852	937	970	1.009	1.015
Hvidovre	546	535	550	593	629	656	635	650	643	673	734
Høje-Taastrup	512	507	496	523	546	539	542	579	586	607	636
Hørsholm	198	209	207	212	221	229	236	255	290	294	308
Ikast-Brande	406	439	458	492	557	620	656	674	729	775	796
Ishøj	265	287	311	345	336	326	304	302	298	329	342
Jammerbugt	289	298	307	335	356	417	427	462	471	461	517
Kalundborg	666	710	731	748	739	758	746	743	761	745	757
Kerteminde	316	312	320	341	335	327	323	324	310	325	331
Kolding	1.068	1.109	1.174	1.159	1.163	1.189	1.217	1.200	1.174	1.182	1.187

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
København	4.246	4.367	4.435	4.608	4.657	4.724	4.802	5.094	5.069	5.339	5.619
Køge	715	715	768	772	778	743	744	705	690	691	693
Langeland	140	154	158	168	174	172	178	175	164	159	142
Lejre	382	393	423	427	449	456	458	450	465	488	465
Lemvig	185	199	193	184	194	186	186	182	192	195	197
Lolland	421	414	438	450	461	435	431	435	437	419	418
Lyngby-Taarbæk	435	449	499	533	544	567	589	611	631	663	681
Læsø	-	5	6	13	12	11	12	10	8	7	10
Mariagerfjord	255	293	306	331	361	397	440	440	433	434	426
Middelfart	464	497	523	540	560	540	543	542	550	568	547
Morsø	147	140	154	143	153	149	152	163	170	176	182
Norddjurs	402	403	440	449	443	472	489	489	530	552	546
Nordfyns	413	405	432	484	502	493	486	467	445	442	444
Nyborg	400	437	455	467	457	477	459	448	446	433	439
Næstved	1.018	1.028	1.058	1.107	1.137	1.152	1.096	1.166	1.136	1.211	1.191
Odder	236	263	287	291	314	338	347	344	349	349	352
Odense	1.888	1.990	2.147	2.261	2.246	2.225	2.242	2.228	2.214	2.206	2.198
Odsherred	398	376	389	397	421	445	469	463	469	485	485
Randers	1.038	1.126	1.234	1.298	1.416	1.419	1.424	1.478	1.460	1.470	1.454
Rebild	185	183	222	221	243	266	304	334	344	346	393
Ringkøbing-Skjern	444	484	508	539	588	611	660	684	671	672	651
Ringsted	292	307	343	373	392	404	416	444	447	458	459
Roskilde	805	842	885	985	1.029	1.039	1.058	1.091	1.108	1.155	1.141
Rudersdal	500	491	552	568	612	627	648	661	653	695	689
Rødovre	399	409	411	451	464	465	450	489	495	475	491
Samsø	32	30	31	36	33	36	36	33	38	31	33
Silkeborg	823	875	954	1.012	1.018	1.047	1.087	1.118	1.169	1.240	1.279
Skanderborg	623	667	687	740	751	763	776	846	835	872	841
Skive	402	430	453	487	517	510	502	512	535	552	565
Slagelse	801	828	897	951	1.007	1.077	1.081	1.125	1.176	1.235	1.272
Solrød	228	247	241	245	267	285	283	280	302	319	320
Sorø	348	394	406	460	506	544	553	551	560	568	542
Stevns	231	236	243	269	285	286	284	279	276	292	283
Struer	290	286	307	321	330	351	351	369	390	397	381
Svendborg	677	699	751	805	792	756	754	730	723	698	696
Syddjurs	381	401	451	489	498	526	529	524	555	570	552
Sønderborg	1.076	1.104	1.142	1.185	1.180	1.163	1.145	1.105	1.055	1.041	1.050
Thisted	338	354	365	349	361	384	394	407	406	427	440
Tønder	490	517	552	531	539	527	526	508	497	527	512
Tårnby	413	432	434	438	454	443	441	469	456	474	513
Vallensbæk	180	182	175	180	199	198	209	219	215	213	231
Varde	510	502	551	553	607	653	660	634	646	727	765
Vejen	477	486	505	515	530	605	656	639	651	650	654
Vejle	1.000	1.026	1.059	1.148	1.172	1.234	1.251	1.273	1.275	1.314	1.329
Vesthimmerlands	265	283	287	282	305	330	348	373	377	387	407
Viborg	975	1.037	1.087	1.131	1.141	1.177	1.190	1.224	1.254	1.313	1.289
Vordingborg	411	443	503	537	525	522	514	497	487	500	514
Ærø	62	54	54	62	54	49	44	41	34	37	42
Aabenraa	788	829	935	1.007	1.029	1.098	1.083	1.070	1.075	1.062	1.028
Aalborg	1.033	1.175	1.302	1.296	1.397	1.527	1.593	1.792	1.792	1.946	2.046
Aarhus	2.260	2.421	2.621	2.723	2.811	2.905	2.932	3.043	3.165	3.396	3.406
Landsplan	54.130	56.180	59.180	61.920	64.030	65.930	66.780	68.670	69.400	71.850	73.220

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

2 Psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 2

Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Albertslund	58,9	58,4	54,7	59,1	61,0	59,2	67,1	70,9	74,3	73,3	73,2
Allerød	49,2	56,3	60,1	60,2	59,8	60,5	57,0	57,5	57,7	61,0	62,1
Assens	56,9	59,8	64,7	73,3	74,3	76,1	77,1	78,6	78,0	78,6	76,5
Ballerup	52,3	51,0	54,1	59,4	60,9	60,2	59,5	60,8	60,8	61,8	67,2
Billund	42,6	41,4	48,8	54,3	56,5	55,0	59,8	59,7	67,9	66,6	69,9
Bornholm	67,0	67,9	67,1	65,8	65,0	64,4	64,7	61,8	59,0	65,0	69,8
Brøndby	61,8	59,3	63,2	63,6	62,1	63,9	65,2	66,7	67,8	70,1	70,0
Brønderslev	33,1	36,2	38,9	43,3	46,0	53,3	57,5	62,2	61,1	62,4	71,1
Dragør	34,2	33,0	32,7	37,5	37,7	38,1	39,9	38,5	40,6	41,8	46,4
Egedal	50,5	52,1	51,2	55,5	59,1	62,4	62,2	67,6	69,9	74,1	75,0
Esbjerg	50,8	52,9	55,7	59,1	61,5	67,0	69,4	67,2	68,7	70,9	74,4
Fanø	42,8	43,9	55,4	53,6	49,3	53,1	58,3	51,0	43,8	51,3	46,6
Favrskov	40,0	44,5	48,3	49,1	54,4	60,4	63,9	73,6	77,4	79,5	76,1
Faxe	49,0	53,3	56,2	57,2	60,1	61,6	64,2	68,1	73,4	74,0	72,0
Fredensborg	47,6	45,6	47,7	49,9	50,4	50,3	50,3	51,2	51,8	53,4	61,4
Fredericia	57,8	58,2	60,2	66,3	68,4	73,5	77,1	77,9	76,7	76,2	75,2
Frederiksberg	33,2	35,8	35,8	35,3	36,1	36,3	34,3	34,4	35,2	38,5	40,3
Frederikshavn	32,0	34,5	38,7	40,0	41,9	48,3	49,7	51,6	49,1	48,9	53,0
Frederikssund	51,7	54,1	58,9	62,8	66,1	69,4	73,1	77,3	79,1	82,3	87,8
Furesø	49,4	49,9	51,5	51,6	52,8	56,6	57,0	61,4	62,8	67,6	68,3
Faaborg-Midtfyn	64,1	68,4	72,2	79,7	82,4	83,8	81,5	82,3	82,5	80,7	77,5
Gentofte	31,2	33,4	35,8	37,8	41,1	39,7	39,4	43,2	46,7	50,6	52,5
Gladsaxe	40,7	43,0	44,4	43,7	45,3	44,3	44,4	47,1	49,4	50,1	56,3
Glostrup	57,7	54,9	58,7	62,6	63,1	61,6	62,2	62,3	62,1	65,2	68,8
Greve	48,2	51,1	55,5	58,0	59,8	63,2	63,7	64,3	65,6	66,5	61,4
Gribskov	46,6	50,9	54,9	58,5	66,5	71,8	75,3	77,3	75,3	83,5	88,3
Guldborgsund	51,9	54,4	57,8	60,3	61,7	61,9	56,2	55,9	57,4	57,3	57,1
Haderslev	60,2	61,1	63,6	67,1	68,4	73,0	75,0	77,7	73,2	75,9	72,7
Halsnæs	61,6	62,1	66,7	70,8	71,9	77,4	74,6	77,2	79,8	83,9	94,1
Hedensted	40,2	41,3	45,9	50,3	56,5	61,1	65,8	70,5	77,1	80,8	80,4
Helsingør	42,2	43,6	44,5	47,6	50,7	52,3	55,4	58,3	60,4	65,0	68,6
Herlev	53,2	52,3	52,5	52,6	51,9	51,3	54,8	56,4	56,3	62,7	64,3
Herning	41,4	46,6	49,6	52,6	54,2	56,8	58,1	61,2	62,6	66,3	67,0
Hillerød	43,8	46,7	51,9	51,8	54,5	57,3	56,6	60,2	59,4	64,1	69,4
Hjørring	34,9	36,5	37,4	38,4	41,9	44,6	46,4	51,6	51,8	54,2	58,8
Holbæk	54,7	58,2	63,5	67,1	73,6	78,9	82,9	89,2	93,0	96,7	95,1
Holstebro	39,9	41,4	44,1	47,3	49,2	52,3	56,1	60,4	64,9	70,0	71,7
Horsens	33,8	35,6	37,8	40,9	41,6	42,9	44,2	48,3	49,5	50,7	49,9
Hvidovre	48,5	47,5	48,2	51,5	54,5	56,2	53,9	55,0	54,2	56,4	61,6
Høje-Taastrup	45,3	45,4	44,5	46,6	48,8	48,8	49,6	52,9	52,6	53,5	54,2
Hørsholm	36,7	39,1	38,7	40,0	42,1	43,8	45,4	49,5	56,0	57,7	61,2
Ikast-Brande	42,4	46,6	49,2	53,3	60,4	67,4	71,8	74,8	81,7	86,6	87,5
Ishøj	53,2	58,0	61,7	67,6	65,1	63,0	59,4	59,3	58,6	65,1	67,4
Jammerbugt	33,9	35,7	37,6	41,6	44,4	52,2	54,6	59,4	61,0	60,0	67,9
Kalundborg	65,7	70,9	74,1	76,1	76,5	79,2	79,7	81,3	83,4	83,6	85,7
Kerteminde	61,6	62,9	65,8	70,9	70,5	69,8	69,9	70,8	69,0	72,2	73,7
Kolding	53,3	55,4	58,7	57,9	58,2	59,5	61,2	60,6	59,4	60,4	60,5

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
København	42,9	43,5	43,4	44,5	44,0	43,8	43,9	46,0	45,7	48,3	50,7
Køge	53,1	53,8	58,1	58,7	59,6	57,5	58,0	55,5	54,2	54,8	54,9
Langeland	69,7	78,9	83,4	90,0	93,0	94,0	100,6	102,6	98,5	97,8	86,6
Lejre	58,9	62,0	68,1	68,9	73,4	74,7	75,0	73,3	74,5	76,6	73,0
Lemvig	41,2	45,8	46,4	46,0	50,2	49,4	50,3	51,1	55,0	57,6	58,1
Lolland	53,2	54,9	59,8	62,3	65,8	63,2	64,4	66,3	68,6	66,7	67,4
Lyngby-Taarbæk	37,6	38,4	42,3	44,8	45,8	47,6	49,3	51,0	52,4	55,1	56,3
Læsø	-	20,3	24,4	52,2	49,8	47,6	51,3	44,6	35,6	31,4	44,6
Mariagerfjord	28,0	32,7	34,7	38,3	42,4	47,4	53,0	54,3	54,4	55,0	54,0
Middelfart	55,2	60,0	63,9	66,9	69,6	67,9	68,6	68,9	69,9	71,7	69,1
Morsø	33,9	33,1	37,4	35,6	38,2	38,3	39,4	42,8	45,5	47,6	49,6
Norddjurs	53,2	55,2	61,8	63,6	63,8	68,6	72,6	75,8	82,9	86,6	85,5
Nordfyns	64,1	64,7	70,1	79,1	81,9	82,0	81,8	79,9	77,2	77,7	77,6
Nyborg	60,4	67,3	70,8	72,5	70,6	74,1	72,5	71,7	72,4	70,9	72,2
Næstved	58,7	60,1	62,8	65,8	67,9	69,2	66,9	71,9	70,6	75,0	74,0
Odder	47,5	54,2	59,7	60,7	64,8	69,7	71,8	71,5	72,2	71,5	72,1
Odense	48,7	51,6	55,9	59,1	58,7	58,5	59,1	58,9	58,5	58,5	58,1
Odsherred	67,6	66,0	69,0	71,4	75,3	81,2	87,1	88,1	91,5	96,4	96,3
Randers	50,3	55,2	61,1	64,6	70,6	71,3	72,5	75,6	75,0	75,5	74,4
Rebild	26,2	26,3	32,1	31,9	34,7	37,6	42,5	46,7	47,3	47,8	53,5
Ringkøbing-Skjern	33,5	37,2	39,8	42,8	47,1	49,6	54,0	57,5	57,7	58,8	57,2
Ringsted	38,6	41,0	46,5	51,0	53,6	55,2	57,3	61,9	62,7	64,2	63,7
Roskilde	43,9	46,0	48,7	53,9	55,9	56,3	57,7	59,4	59,9	62,2	61,3
Rudersdal	38,5	38,0	42,7	44,1	47,4	49,0	50,4	51,5	50,3	53,3	53,1
Rødovre	50,9	52,2	52,0	56,6	57,1	56,0	52,7	55,8	55,5	52,8	53,4
Samsø	49,8	48,0	51,5	63,2	59,6	64,1	65,6	62,4	70,1	59,0	57,2
Silkeborg	38,7	41,6	45,8	48,7	49,4	50,7	52,5	53,6	55,4	57,8	58,6
Skanderborg	41,0	44,4	45,8	48,9	49,3	49,6	50,0	53,7	52,3	53,7	51,2
Skive	39,6	43,4	47,0	50,9	55,1	55,5	56,2	58,7	62,8	66,1	68,4
Slagelse	50,1	53,1	58,3	61,9	65,8	70,7	72,0	75,8	79,3	83,5	86,6
Solrød	44,2	48,1	47,3	47,7	51,4	54,0	52,1	50,7	54,5	56,4	56,1
Sorø	52,6	61,0	63,3	72,5	80,8	86,9	88,2	88,9	90,6	92,7	87,2
Stevns	51,6	54,2	56,1	63,0	66,1	66,5	66,7	65,6	64,5	66,5	63,8
Struer	60,8	62,4	68,6	72,2	76,0	82,7	85,7	92,3	100,4	103,4	100,4
Svendborg	56,4	59,6	64,9	69,9	68,8	66,4	66,7	65,0	64,3	60,8	59,7
Syddjurs	41,6	44,8	51,8	56,8	58,6	62,1	62,6	62,2	65,2	66,2	63,4
Sønderborg	67,2	70,4	74,2	79,0	79,2	79,4	79,4	78,1	75,9	76,0	76,1
Thisted	35,4	38,2	40,2	38,9	40,9	43,9	45,0	47,0	47,9	50,8	52,1
Tønder	60,9	65,8	71,9	71,0	71,8	71,8	73,0	71,7	72,1	77,0	74,5
Tårnby	45,3	47,2	46,9	46,7	48,2	46,9	46,4	49,0	47,7	49,3	52,9
Vallensbæk	50,1	50,1	47,6	48,9	53,0	50,9	52,2	54,7	53,8	53,4	56,3
Varde	45,0	45,3	50,3	51,3	56,7	61,9	64,0	61,8	64,1	72,9	76,3
Vejle	47,2	49,3	52,3	53,6	56,1	64,5	70,8	70,5	72,3	72,9	73,1
Vejle	39,5	40,9	42,5	46,1	46,7	49,2	50,2	50,9	50,9	51,6	51,7
Vesthimmerlands	32,2	35,0	36,2	36,2	39,4	43,4	46,8	51,4	52,9	54,6	57,5
Viborg	44,5	47,9	50,8	53,0	53,3	55,2	56,2	58,3	60,5	64,1	63,0
Vordingborg	45,6	50,2	58,2	62,6	61,7	62,5	63,3	62,8	62,6	65,4	68,3
Ærø	60,0	55,9	58,9	67,1	63,7	57,2	53,3	50,6	42,6	45,8	50,7
Aabenraa	61,6	65,9	75,4	82,4	85,0	91,4	91,6	91,6	93,7	92,6	90,0
Aalborg	26,3	30,2	33,7	33,4	35,9	39,1	40,8	45,7	45,5	49,2	51,1
Aarhus	36,7	39,4	42,4	43,7	44,7	45,9	46,1	47,6	49,2	53,0	52,9
Landsplan	45,5	47,7	50,6	53,0	54,8	56,6	57,6	59,4	60,2	62,4	63,3

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

3 Udvalgte psykiatriske diagnoser

Tabel 3

Antal børn og unge med udvalgte psykiatriske diagnoser, 2013 og 2023

	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst
	2013					2023				
Albertslund	110	75	65	44	51	164	172	83	49	74
Allerød	135	59	27	59	34	144	150	57	43	56
Assens	75	29	122	116	61	69	53	165	159	83
Ballerup	168	136	97	49	54	280	285	114	78	96
Billund	47	28	50	47	30	162	114	66	53	45
Bornholm	213	180	36	45	74	201	135	54	50	105
Brøndby	118	108	86	54	35	207	213	68	63	70
Brønderslev	85	58	44	63	20	326	160	148	118	61
Dragør	30	23	17	12	11	71	54	28	17	26
Egedal	201	152	71	80	73	336	314	119	97	102
Esbjerg	121	126	257	215	181	474	333	420	187	283
Fanø	-	-	7	6	-	6	5	6	0	6
Favrskov	171	100	72	121	55	473	302	130	248	107
Faxe	85	62	86	43	41	149	172	130	66	84
Fredensborg	141	90	77	64	54	193	205	120	74	92
Fredericia	212	114	96	63	56	255	154	106	108	73
Frederiksberg	141	217	90	73	66	168	259	109	37	93
Frederikshavn	84	71	71	65	24	258	148	115	89	32
Frederikssund	199	105	83	76	56	309	270	171	87	152
Furesø	161	127	69	72	53	284	277	98	62	111
Faaborg-Midtfyn	106	64	185	153	73	72	78	215	178	126
Gentofte	121	132	71	47	66	298	306	131	73	144
Gladsaxe	167	168	88	61	70	301	326	152	74	141
Glostrup	66	68	43	27	40	131	120	51	34	34
Greve	182	145	77	33	58	254	327	130	41	69
Gribskov	138	70	71	54	62	269	260	144	79	101
Guldborgsund	149	106	95	53	51	151	153	132	72	74
Haderslev	260	130	110	95	73	298	178	98	92	83
Halsnæs	140	71	45	67	60	183	211	84	59	73
Hedensted	124	103	71	103	43	390	276	129	201	70
Helsingør	184	114	91	76	67	313	373	143	95	131
Herlev	97	69	63	24	40	176	156	65	29	52
Herning	259	178	95	178	76	612	383	234	273	139
Hillerød	174	125	73	83	76	301	304	170	86	147
Hjørring	126	69	65	79	34	379	189	166	148	50
Holbæk	326	172	120	65	89	589	563	255	137	135
Holstebro	139	103	54	117	46	415	298	145	208	85
Horsens	217	141	103	127	63	436	360	184	218	129
Hvidovre	120	116	107	66	75	256	271	139	66	117
Høje-Taastrup	118	103	109	59	58	233	262	98	64	93
Hørsholm	61	45	26	27	36	128	116	68	32	62
Ikast-Brande	127	92	38	73	26	431	260	115	177	56
Ishøj	74	57	42	26	34	137	133	52	52	32
Jammerbugt	90	54	55	65	26	285	146	149	97	52
Kalundborg	304	147	72	59	61	324	302	157	77	100
Kerteminde	41	20	97	69	39	20	35	85	97	55
Kolding	293	264	154	107	90	415	271	170	165	143

	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst
	2013					2023				
København	1.070	1.272	628	676	421	1600	2386	873	389	702
Køge	229	229	102	36	84	182	290	174	67	114
Langeland	19	12	38	38	16	0	12	47	42	19
Lejre	136	102	45	27	33	158	218	112	37	59
Lemvig	49	32	23	36	21	96	54	32	48	19
Lolland	97	66	62	40	42	97	111	97	53	58
Lyngby-Taarbæk	102	139	53	27	44	250	249	110	54	116
Læsø	-	-	-	-	-	6	0	0	0	0
Mariagerfjord	68	61	47	55	19	209	124	105	76	32
Middelfart	71	38	110	99	42	88	94	133	120	77
Morsø	36	21	26	21	13	78	45	40	31	19
Norddjurs	157	92	61	117	47	266	180	89	151	58
Nordfyns	50	34	108	101	61	47	47	122	122	73
Nyborg	49	27	104	80	57	33	43	115	124	73
Næstved	203	165	197	79	123	332	377	270	187	185
Odder	102	57	23	78	26	180	126	55	91	40
Odense	209	173	549	386	222	149	275	582	615	348
Odsherred	164	92	45	36	40	200	195	98	43	60
Randers	323	210	165	303	101	667	433	222	390	151
Rebild	45	40	37	37	14	231	86	91	77	33
Ringkøbing-Skjern	133	79	48	95	46	307	183	144	141	83
Ringsted	85	47	48	19	33	140	158	96	47	64
Roskilde	243	183	108	48	88	357	558	270	89	170
Rudersdal	145	138	68	54	64	256	263	105	77	113
Rødovre	99	105	66	40	52	177	190	84	47	72
Samsø	8	9	7	-	-	15	14	0	7	7
Silkeborg	257	172	121	220	94	620	415	250	281	146
Skanderborg	256	159	79	186	72	401	274	149	185	129
Skive	164	73	54	60	35	269	150	118	141	54
Slagelse	280	158	110	52	100	669	621	267	139	142
Solrød	78	74	22	11	21	104	134	49	29	39
Sorø	127	69	59	26	33	241	243	113	46	46
Stevns	81	47	38	23	29	87	126	78	20	43
Struer	89	56	34	63	33	196	138	54	81	39
Svendborg	94	59	159	166	88	65	78	156	194	123
Syddjurs	122	93	45	109	43	257	187	85	145	62
Sønderborg	436	189	150	131	69	426	219	112	163	92
Thisted	112	64	55	76	25	210	140	95	83	30
Tønder	181	89	84	67	46	183	96	70	75	45
Tårnby	113	111	61	59	42	194	176	70	64	78
Vallensbæk	44	44	25	20	25	76	89	33	34	29
Varde	52	42	119	102	57	235	167	205	78	131
Vejen	89	51	90	71	45	223	128	124	71	98
Vejle	268	217	159	109	114	436	343	181	179	166
Vesthimmerlands	63	79	50	41	16	215	126	102	86	34
Viborg	393	134	173	174	71	584	354	269	345	162
Vordingborg	103	85	75	29	41	140	158	148	51	73
Ærø	11	5	15	11	8	0	5	13	13	7
Aabenraa	309	124	99	137	81	444	211	83	180	103
Aalborg	237	259	182	201	90	1061	674	489	358	192
Aarhus	708	558	330	675	291	1446	1246	543	764	463
Landsplan	15.260	11.220	8.900	8.710	5.850	27.240	23.650	13.900	11.540	9.520

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

4 Udvalgte psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 4

Antal børn og unge med udvalgte psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013 og 2023

	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst
	2013					2023				
Albertslund	17,1	11,7	10,1	6,8	7,9	27,9	29,2	14,1	8,3	12,6
Allerød	21,7	9,5	4,3	9,5	5,5	23,0	24,0	9,1	6,9	9,0
Assens	8,1	3,1	13,2	12,6	6,6	8,7	6,7	20,8	20,0	10,5
Ballerup	15,8	12,8	9,1	4,6	5,1	26,7	27,2	10,9	7,4	9,2
Billund	7,7	4,6	8,2	7,7	4,9	29,0	20,4	11,8	9,5	8,1
Bornholm	28,3	23,9	4,8	6,0	9,8	30,4	20,4	8,2	7,6	15,9
Brøndby	16,4	15,0	12,0	7,5	4,9	27,1	27,9	8,9	8,3	9,2
Brønderslev	10,5	7,2	5,5	7,8	2,5	41,9	20,5	19,0	15,1	7,8
Dragør	9,4	7,2	5,3	3,8	3,5	21,0	16,0	8,3	5,0	7,7
Egedal	18,5	14,0	6,5	7,4	6,7	31,8	29,7	11,3	9,2	9,6
Esbjerg	5,0	5,2	10,7	8,9	7,5	21,0	14,8	18,6	8,3	12,5
Fanø	-	-	12,0	10,3	-	10,3	8,6	10,3	-	10,3
Favrskov	14,0	8,2	5,9	9,9	4,5	40,1	25,6	11,0	21,0	9,1
Faxe	11,1	8,1	11,2	5,6	5,3	21,4	24,7	18,7	9,5	12,1
Fredensborg	15,3	9,8	8,4	7,0	5,9	21,4	22,8	13,3	8,2	10,2
Fredericia	19,3	10,4	8,7	5,7	5,1	25,4	15,4	10,6	10,8	7,3
Frederiksberg	8,0	12,2	5,1	4,1	3,7	9,5	14,6	6,2	2,1	5,3
Frederikshavn	7,2	6,1	6,1	5,6	2,1	25,5	14,6	11,4	8,8	3,2
Frederikssund	20,0	10,5	8,3	7,6	5,6	35,3	30,9	19,5	9,9	17,4
Furesø	17,1	13,5	7,3	7,6	5,6	28,2	27,5	9,7	6,2	11,0
Faaborg-Midtfyn	9,6	5,8	16,7	13,8	6,6	7,0	7,6	20,9	17,3	12,3
Gentofte	7,0	7,7	4,1	2,7	3,8	18,0	18,5	7,9	4,4	8,7
Gladsaxe	11,1	11,1	5,8	4,0	4,6	19,3	20,9	9,7	4,7	9,0
Glostrup	14,9	15,3	9,7	6,1	9,0	28,1	25,7	10,9	7,3	7,3
Greve	16,2	12,9	6,9	2,9	5,2	22,5	29,0	11,5	3,6	6,1
Gribskov	16,1	8,2	8,3	6,3	7,2	36,8	35,5	19,7	10,8	13,8
Guldborgsund	13,1	9,3	8,4	4,7	4,5	14,9	15,1	13,1	7,1	7,3
Haderslev	21,6	10,8	9,1	7,9	6,1	28,2	16,9	9,3	8,7	7,9
Halsnæs	22,2	11,3	7,1	10,6	9,5	33,8	39,0	15,5	10,9	13,5
Hedensted	11,1	9,2	6,4	9,2	3,9	39,0	27,6	12,9	20,1	7,0
Helsingør	13,7	8,5	6,8	5,7	5,0	25,9	30,9	11,8	7,9	10,9
Herlev	16,4	11,7	10,6	4,1	6,8	27,6	24,4	10,2	4,5	8,1
Herning	13,1	9,0	4,8	9,0	3,8	32,7	20,4	12,5	14,6	7,4
Hillerød	14,8	10,7	6,2	7,1	6,5	26,4	26,6	14,9	7,5	12,9
Hjørring	9,1	5,0	4,7	5,7	2,4	31,5	15,7	13,8	12,3	4,2
Holbæk	20,9	11,0	7,7	4,2	5,7	39,8	38,0	17,2	9,3	9,1
Holstebro	10,7	8,0	4,2	9,0	3,6	33,2	23,8	11,6	16,6	6,8
Horsens	11,5	7,5	5,5	6,7	3,3	21,5	17,7	9,1	10,7	6,3
Hvidovre	10,7	10,3	9,5	5,9	6,7	21,5	22,8	11,7	5,5	9,8
Høje-Taastrup	10,5	9,1	9,7	5,2	5,1	19,9	22,3	8,4	5,5	7,9
Hørsholm	11,3	8,3	4,8	5,0	6,7	25,5	23,1	13,5	6,4	12,3
Ikast-Brande	13,3	9,6	4,0	7,6	2,7	47,4	28,6	12,6	19,5	6,2
Ishøj	14,9	11,5	8,4	5,2	6,8	27,0	26,2	10,2	10,2	6,3
Jammerbugt	10,5	6,3	6,4	7,6	3,0	37,4	19,2	19,6	12,7	6,8
Kalundborg	30,0	14,5	7,1	5,8	6,0	36,7	34,2	17,8	8,7	11,3
Kerteminde	8,0	3,9	18,9	13,4	7,6	4,5	7,8	18,9	21,6	12,2
Kolding	14,6	13,2	7,7	5,3	4,5	21,2	13,8	8,7	8,4	7,3

	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst
	2013					2023				
København	10,8	12,9	6,3	6,8	4,3	14,4	21,5	7,9	3,5	6,3
Køge	17,0	17,0	7,6	2,7	6,2	14,4	23,0	13,8	5,3	9,0
Langeland	9,5	6,0	18,9	18,9	8,0	-	7,3	28,7	25,6	11,6
Lejre	21,0	15,7	6,9	4,2	5,1	24,8	34,2	17,6	5,8	9,3
Lemvig	10,9	7,1	5,1	8,0	4,7	28,3	15,9	9,4	14,2	5,6
Lolland	12,3	8,3	7,8	5,1	5,3	15,6	17,9	15,6	8,5	9,4
Lyngby-Taarbæk	8,8	12,0	4,6	2,3	3,8	20,7	20,6	9,1	4,5	9,6
Læsø	-	-	-	-	-	26,8	-	-	-	-
Mariagerfjord	7,5	6,7	5,2	6,0	2,1	26,5	15,7	13,3	9,6	4,1
Middelfart	8,4	4,5	13,1	11,8	5,0	11,1	11,9	16,8	15,1	9,7
Morsø	8,3	4,8	6,0	4,8	3,0	21,3	12,3	10,9	8,5	5,2
Norddjurs	20,8	12,2	8,1	15,5	6,2	41,6	28,2	13,9	23,6	9,1
Nordfyns	7,8	5,3	16,8	15,7	9,5	8,2	8,2	21,3	21,3	12,8
Nyborg	7,4	4,1	15,7	12,1	8,6	5,4	7,1	18,9	20,4	12,0
Næstved	11,7	9,5	11,4	4,6	7,1	20,6	23,4	16,8	11,6	11,5
Odder	20,5	11,5	4,6	15,7	5,2	36,9	25,8	11,3	18,6	8,2
Odense	5,4	4,5	14,2	10,0	5,7	3,9	7,3	15,4	16,3	9,2
Odsherred	27,9	15,6	7,6	6,1	6,8	39,7	38,7	19,5	8,5	11,9
Randers	15,6	10,2	8,0	14,7	4,9	34,1	22,2	11,4	20,0	7,7
Rebild	6,4	5,7	5,2	5,2	2,0	31,4	11,7	12,4	10,5	4,5
Ringkøbing-Skjern	10,0	6,0	3,6	7,2	3,5	27,0	16,1	12,6	12,4	7,3
Ringsted	11,2	6,2	6,4	2,5	4,4	19,4	21,9	13,3	6,5	8,9
Roskilde	13,2	10,0	5,9	2,6	4,8	19,2	30,0	14,5	4,8	9,1
Rudersdal	11,2	10,6	5,2	4,2	4,9	19,7	20,3	8,1	5,9	8,7
Rødovre	12,6	13,4	8,4	5,1	6,6	19,2	20,7	9,1	5,1	7,8
Samsø	12,4	14,0	10,9	-	-	26,0	24,3	-	12,1	12,1
Silkeborg	12,1	8,1	5,7	10,3	4,4	28,4	19,0	11,5	12,9	6,7
Skanderborg	16,8	10,5	5,2	12,2	4,7	24,4	16,7	9,1	11,3	7,9
Skive	16,1	7,2	5,3	5,9	3,4	32,6	18,2	14,3	17,1	6,5
Slagelse	17,5	9,9	6,9	3,3	6,3	45,5	42,3	18,2	9,5	9,7
Solrød	15,1	14,3	4,3	2,1	4,1	18,2	23,5	8,6	5,1	6,8
Sorø	19,2	10,4	8,9	3,9	5,0	38,8	39,1	18,2	7,4	7,4
Stevns	18,1	10,5	8,5	5,1	6,5	19,6	28,4	17,6	4,5	9,7
Struer	18,7	11,7	7,1	13,2	6,9	51,7	36,4	14,2	21,4	10,3
Svendborg	7,8	4,9	13,3	13,8	7,3	5,6	6,7	13,4	16,6	10,6
Syddjurs	13,3	10,1	4,9	11,9	4,7	29,5	21,5	9,8	16,6	7,1
Sønderborg	27,2	11,8	9,4	8,2	4,3	30,9	15,9	8,1	11,8	6,7
Thisted	11,7	6,7	5,8	8,0	2,6	24,8	16,6	11,2	9,8	3,5
Tønder	22,5	11,1	10,4	8,3	5,7	26,6	14,0	10,2	10,9	6,5
Tårnby	12,4	12,2	6,7	6,5	4,6	20,0	18,2	7,2	6,6	8,0
Vallensbæk	12,2	12,2	7,0	5,6	7,0	18,5	21,7	8,0	8,3	7,1
Varde	4,6	3,7	10,5	9,0	5,0	23,4	16,7	20,4	7,8	13,1
Vejen	8,8	5,0	8,9	7,0	4,4	24,9	14,3	13,9	7,9	11,0
Vejle	10,6	8,6	6,3	4,3	4,5	17,0	13,3	7,0	7,0	6,5
Vesthimmerlands	7,7	9,6	6,1	5,0	1,9	30,4	17,8	14,4	12,2	4,8
Viborg	17,9	6,1	7,9	7,9	3,2	28,5	17,3	13,1	16,9	7,9
Vordingborg	11,4	9,4	8,3	3,2	4,5	18,6	21,0	19,7	6,8	9,7
Ærø	10,6	4,8	14,5	10,6	7,7	-	6,0	15,7	15,7	8,4
Aabenraa	24,2	9,7	7,7	10,7	6,3	38,9	18,5	7,3	15,8	9,0
Aalborg	6,0	6,6	4,6	5,1	2,3	26,5	16,8	12,2	8,9	4,8
Aarhus	11,5	9,1	5,4	11,0	4,7	22,4	19,3	8,4	11,9	7,2
Landsplan	12,8	9,4	7,5	7,3	4,9	23,6	20,5	12,0	10,0	8,2

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

5 Mere end én psykiatrisk diagnose

Tabel 5

Antal børn og unge med mere end én psykiatrisk diagnose, 2013 og 2023

	Antal i 2013	Antal i 2023	Pr. 1.000 i 2013	Pr. 1000 i 2023
Albertslund	133	202	20,7	34,3
Allerød	94	164	15,1	26,2
Assens	141	133	15,3	16,8
Ballerup	194	314	18,2	30,0
Billund	62	147	10,2	26,4
Bornholm	210	195	27,9	29,5
Brøndby	151	222	21,0	29,1
Brønderslev	87	287	10,8	36,8
Dragør	27	64	8,5	18,9
Egedal	201	322	18,5	30,5
Esbjerg	314	506	13,0	22,4
Fanø	6	8	10,3	13,8
Favrskov	179	410	14,7	34,8
Faxe	105	219	13,7	31,4
Fredensborg	159	239	17,3	26,5
Fredericia	147	189	13,4	18,9
Frederiksberg	212	214	12,0	12,1
Frederikshavn	118	219	10,1	21,7
Frederikssund	189	357	19,0	40,8
Furesø	164	290	17,4	28,8
Faaborg-Midtfyn	182	188	16,4	18,3
Gentofte	145	328	8,4	19,8
Gladsaxe	190	364	12,6	23,3
Glostrup	89	126	20,1	27,0
Greve	155	270	13,8	23,9
Gribskov	165	307	19,3	42,0
Guldborgsund	162	200	14,2	19,8
Haderslev	218	224	18,1	21,2
Halsnæs	136	213	21,6	39,3
Hedensted	158	360	14,2	36,0
Helsingør	190	378	14,2	31,3
Herlev	93	167	15,7	26,1
Herning	288	547	14,6	29,2
Hillerød	204	358	17,4	31,4
Hjørring	134	333	9,7	27,7
Holbæk	309	648	19,8	43,8
Holstebro	162	410	12,5	32,8
Horsens	232	475	12,3	23,4
Hvidovre	179	308	15,9	25,9
Høje-Taastrup	161	265	14,3	22,6
Hørsholm	61	144	11,3	28,6
Ikast-Brande	122	361	12,8	39,7
Ishøj	87	137	17,5	27,0
Jammerbugt	118	257	13,8	33,8
Kalundborg	222	360	21,9	40,8
Kerteminde	76	78	14,8	17,4
Kolding	269	343	13,4	17,5

	Antal i 2013	Antal i 2023	Pr. 1.000 i 2013	Pr. 1000 i 2023
København	1.379	1.958	13,9	17,7
Køge	242	292	18,0	23,1
Langeland	38	27	18,9	16,5
Lejre	119	201	18,4	31,6
Lemvig	54	88	12,0	25,9
Lolland	100	156	12,6	25,1
Lyngby-Taarbæk	110	284	9,5	23,5
Læsø	-	5	-	22,3
Mariagerfjord	92	187	10,1	23,7
Middelfart	102	176	12,1	22,2
Morsø	44	69	10,1	18,8
Norddjurs	176	265	23,3	41,5
Nordfyns	106	129	16,5	22,6
Nyborg	91	104	13,7	17,1
Næstved	256	486	14,8	30,2
Odder	109	173	21,9	35,4
Odense	405	535	10,4	14,2
Odsherred	136	235	23,1	46,7
Randers	397	651	19,2	33,3
Rebild	67	178	9,5	24,2
Ringkøbing-Skjern	138	307	10,4	27,0
Ringsted	64	178	8,5	24,7
Roskilde	209	479	11,4	25,7
Rudersdal	162	286	12,5	22,0
Rødovre	122	211	15,6	22,9
Samsø	9	19	14,0	32,9
Silkeborg	295	596	13,9	27,3
Skanderborg	288	405	18,9	24,7
Skive	136	243	13,4	29,4
Slagelse	250	699	15,7	47,6
Solrød	55	113	10,7	19,8
Sorø	99	257	15,0	41,4
Stevns	75	126	16,8	28,4
Struer	102	176	21,4	46,4
Svendborg	159	163	13,3	14,0
Syddjurs	143	257	15,6	29,5
Sønderborg	286	282	17,8	20,4
Thisted	121	197	12,7	23,3
Tønder	158	140	19,6	20,4
Tårnby	133	217	14,6	22,4
Vallensbæk	62	94	17,3	22,9
Varde	106	262	9,3	26,1
Vejen	109	200	10,8	22,4
Vejle	275	406	10,9	15,8
Vesthimmerlands	105	194	12,8	27,4
Viborg	317	598	14,5	29,2
Vordingborg	124	223	13,7	29,6
Ærø	14	11	13,6	13,3
Aabenraa	250	285	19,6	25,0
Aalborg	370	962	9,4	24,0
Aarhus	943	1.546	15,3	24,0
Landsplan	17.100	29.180	14,4	25,2

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

6 Psykiatrisk kontakt ved fysisk fremmøde

Tabel 6

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	200	203	222	221	239	243	280	294	264	261	252
Allerød	180	187	211	195	185	227	204	200	214	242	266
Assens	237	265	273	282	287	316	287	262	258	266	289
Ballerup	287	280	315	356	367	352	355	351	377	385	417
Billund	138	145	154	175	205	217	233	251	250	267	273
Bornholm	344	310	314	276	289	286	275	253	261	298	347
Brøndby	221	192	221	235	237	230	239	260	257	274	293
Brønderslev	117	157	170	203	231	291	287	296	263	313	362
Dragør	48	44	53	72	68	69	77	73	89	84	105
Egedal	284	303	324	332	387	447	396	419	421	482	510
Esbjerg	672	713	795	765	857	981	965	886	920	1.092	1.107
Fanø	11	14	10	19	19	16	20	26	16	19	19
Favrskov	264	325	405	436	407	451	483	512	473	541	559
Faxe	182	186	225	220	223	245	250	258	256	263	257
Fredensborg	217	216	224	259	234	250	243	244	260	290	349
Fredericia	391	381	376	404	411	446	462	452	461	467	435
Frederiksberg	310	331	332	344	321	351	352	345	361	418	456
Frederikshavn	163	185	245	251	276	329	321	301	257	297	339
Frederikssund	290	311	324	376	379	390	434	429	416	438	495
Furesø	265	265	286	302	295	310	342	363	376	393	413
Faaborg-Midtfyn	363	339	344	344	363	353	355	366	321	358	335
Gentofte	278	280	318	362	388	373	339	379	455	478	494
Gladsaxe	334	320	350	369	375	374	369	429	436	485	573
Glostrup	127	125	151	164	174	178	170	163	177	178	183
Greve	335	331	376	393	416	420	428	417	387	387	411
Gribskov	203	204	242	282	323	336	361	356	375	394	436
Guldborgsund	331	308	348	387	367	315	272	263	238	266	275
Haderslev	443	430	444	437	473	492	508	500	472	500	539
Halsnæs	224	218	235	236	249	257	239	261	287	290	337
Hedensted	240	238	295	356	355	388	415	429	434	436	431
Helsingør	323	286	304	319	327	371	382	394	415	469	553
Herlev	175	181	185	181	165	176	210	207	216	259	276
Herning	425	514	662	620	542	562	611	593	577	686	730
Hillerød	263	297	340	364	399	418	387	411	431	456	533
Hjørring	216	225	237	253	303	354	349	378	347	406	469
Holbæk	516	540	590	645	673	699	673	714	718	792	754
Holstebro	265	280	370	368	329	358	408	398	451	500	527
Horsens	334	369	478	523	450	449	494	543	533	579	579
Hvidovre	260	253	306	320	361	360	352	368	346	360	421
Høje-Taastrup	244	237	291	336	307	319	312	342	349	362	412
Hørsholm	114	115	108	127	130	142	144	167	174	191	198
Ikast-Brande	213	272	312	328	299	372	373	414	420	482	457
Ishøj	148	158	178	180	168	167	160	162	161	153	181
Jammerbugt	162	162	160	200	245	284	266	260	274	313	359
Kalundborg	440	448	472	458	444	422	388	376	379	440	453
Kerteminde	167	140	147	151	166	143	134	134	115	142	158
Kolding	634	612	656	625	658	625	679	684	647	707	697

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	2.103	2.069	2.174	2.292	2.264	2.465	2.619	2.678	2.796	3.031	3.448
Køge	444	405	437	477	447	421	389	372	357	402	417
Langeland	70	67	62	62	67	67	69	60	55	50	49
Lejre	221	228	252	276	290	274	285	284	248	290	286
Lemvig	100	108	123	113	84	70	89	91	85	95	102
Lolland	229	238	257	245	255	230	203	197	207	208	199
Lyngby-Taarbæk	228	242	263	309	291	320	340	352	359	405	438
Læsø	-	-	-	5	8	6	9	11	-	10	7
Mariagerfjord	140	151	163	201	206	268	259	264	232	248	281
Middelfart	228	218	251	239	232	226	224	224	240	232	231
Morsø	94	92	88	90	113	109	99	105	93	93	121
Norddjurs	202	252	278	262	244	240	261	272	283	349	356
Nordfyns	212	191	187	201	187	187	206	178	184	169	160
Nyborg	167	183	206	194	184	190	170	163	161	186	187
Næstved	470	474	557	572	527	523	510	513	526	574	584
Odder	130	157	186	199	187	195	196	185	197	214	205
Odense	909	895	1.000	1.013	938	953	945	822	801	841	858
Odsherred	226	224	238	252	244	269	254	220	262	272	283
Randers	512	636	749	782	788	805	806	783	737	770	798
Rebild	89	107	119	129	161	186	199	214	210	269	277
Ringkøbing-Skjern	242	297	324	379	368	403	372	396	364	400	394
Ringsted	165	160	198	234	233	220	222	253	241	245	249
Roskilde	464	457	546	588	606	609	631	622	592	677	689
Rudersdal	272	273	319	331	363	348	372	377	373	380	410
Rødovre	228	209	211	237	243	227	220	225	239	266	286
Samsø	23	22	23	19	21	20	16	19	26	23	27
Silkeborg	432	541	678	676	568	575	616	642	661	745	777
Skanderborg	327	385	470	480	401	429	475	472	478	516	489
Skive	245	282	300	310	294	277	276	293	295	313	341
Slagelse	471	516	542	590	627	646	662	700	677	802	829
Solrød	148	154	154	152	146	150	137	147	167	191	180
Sorø	225	251	303	318	348	324	322	300	299	307	297
Stevns	126	135	142	161	180	170	167	157	144	152	176
Struer	185	162	191	196	181	189	201	194	203	214	238
Svendborg	291	318	308	311	309	297	329	301	292	311	318
Syddjurs	193	231	282	324	267	289	310	298	306	338	323
Sønderborg	724	694	688	662	663	637	645	608	613	675	740
Thisted	169	193	214	238	243	273	251	248	229	264	295
Tønder	328	330	347	329	313	333	317	306	284	304	328
Tårnby	197	207	241	249	274	270	262	283	264	281	343
Vallensbæk	96	104	100	94	114	101	96	113	122	109	131
Varde	249	240	295	323	347	418	393	385	393	473	506
Vejen	263	256	305	295	333	378	423	447	397	391	394
Vejle	595	609	655	679	694	708	808	800	743	821	811
Vesthimmerlands	121	154	179	173	206	228	256	263	223	244	279
Viborg	551	657	741	785	672	676	666	720	697	691	690
Vordingborg	198	251	288	308	274	273	245	256	242	264	300
Ærø	36	21	29	25	23	24	28	21	12	20	19
Aabenraa	542	515	593	609	631	684	695	652	644	684	652
Aalborg	527	651	755	749	879	1.067	1.054	1.087	1.042	1.297	1.397
Aarhus	1.215	1.513	1.758	1.762	1.534	1.700	1.675	1.655	1.780	1.986	2.024
Landsplan	29.220	30.620	34.150	35.550	35.440	37.100	37.560	37.810	37.660	41.250	43.530

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

7 Fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 7

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	30,6	31,6	35,1	35,1	38,0	39,2	45,8	48,3	44,3	44,6	42,3
Allerød	28,4	30,1	34,2	32,1	30,5	37,5	33,4	32,1	34,8	38,9	42,6
Assens	25,0	28,7	30,3	32,1	33,0	36,5	33,7	31,3	31,5	32,8	36,1
Ballerup	26,8	26,3	29,7	33,8	35,2	33,9	34,3	34,1	36,4	36,8	40,0
Billund	22,4	23,8	25,9	30,0	35,5	37,6	41,0	44,4	44,3	48,0	49,3
Bornholm	44,0	41,2	43,7	39,6	42,5	42,7	41,3	38,3	39,5	44,8	52,5
Brøndby	30,3	26,7	30,7	32,1	32,2	30,9	32,2	35,0	35,1	37,3	39,5
Brønderslev	14,3	19,4	21,3	25,6	28,9	36,6	36,4	37,7	33,6	40,5	46,8
Dragør	15,2	13,8	16,8	22,7	21,1	21,2	23,8	22,6	27,0	25,3	31,1
Egedal	25,8	27,9	30,1	31,1	36,6	42,7	38,4	40,7	41,0	46,7	48,5
Esbjerg	27,4	29,6	33,4	32,4	36,6	42,0	41,6	38,5	40,3	48,0	48,9
Fanø	17,9	24,0	16,9	32,9	32,9	26,3	32,2	42,1	25,5	30,8	32,5
Favrskov	21,3	26,6	33,6	36,4	34,4	38,2	40,9	43,7	40,6	46,5	47,6
Faxe	23,3	24,3	30,2	30,0	30,9	34,1	35,0	36,1	36,3	37,5	36,6
Fredensborg	23,1	23,5	24,7	28,7	26,2	28,1	27,4	27,8	29,8	32,9	39,6
Fredericia	35,4	34,6	34,7	37,7	38,7	42,1	43,7	43,2	44,8	46,2	43,2
Frederiksberg	18,0	18,7	18,5	19,0	17,6	19,0	19,1	18,8	19,7	23,1	25,7
Frederikshavn	13,5	15,8	21,6	22,5	25,3	30,4	30,0	28,5	24,6	28,8	33,4
Frederikssund	28,6	31,2	33,2	39,3	40,0	41,6	46,8	46,7	46,4	49,5	56,0
Furesø	27,7	28,1	30,6	32,1	30,7	32,2	35,3	37,7	38,9	40,4	41,9
Faaborg-Midtfyn	32,0	30,6	31,8	32,5	34,3	33,6	33,9	35,1	31,2	34,7	32,5
Gentofte	16,3	16,3	18,5	21,0	22,5	21,7	19,8	22,5	27,2	28,8	29,7
Gladsaxe	22,2	21,2	23,3	24,3	24,8	24,6	24,1	28,0	28,3	31,3	36,9
Glostrup	28,9	28,2	34,1	36,3	38,6	39,2	37,1	35,7	38,0	37,9	39,1
Greve	29,3	29,5	34,3	36,1	37,9	37,9	38,9	37,9	34,9	35,0	36,8
Gribskov	23,2	23,8	28,8	34,2	39,5	41,9	45,7	46,0	49,5	53,0	59,5
Guldborgsund	28,4	27,1	31,5	35,7	34,1	29,1	25,3	25,0	22,9	26,0	27,1
Haderslev	36,0	35,6	37,7	37,8	41,1	43,3	45,3	45,2	43,3	46,5	50,8
Halsnæs	34,4	34,6	38,5	39,6	42,2	44,2	41,4	45,9	51,3	52,0	61,9
Hedensted	21,1	21,3	27,0	32,8	33,2	36,3	39,4	41,3	42,5	43,2	43,0
Helsingør	23,6	21,3	23,3	24,9	25,8	29,5	30,4	32,0	34,0	38,4	45,7
Herlev	30,0	30,6	30,1	29,0	26,1	27,9	32,8	32,2	33,5	40,5	43,6
Herning	21,3	26,0	33,8	32,0	28,2	29,2	31,9	31,2	30,5	36,5	39,1
Hillerød	22,2	25,3	29,5	31,9	35,0	36,9	34,2	36,5	38,5	41,0	46,9
Hjørring	15,1	16,2	17,5	19,0	22,9	27,2	27,3	30,0	27,6	33,1	38,7
Holbæk	32,3	34,7	38,6	42,9	44,7	46,0	45,1	48,2	48,8	54,4	51,3
Holstebro	20,2	21,6	28,9	29,1	26,1	28,3	32,1	31,7	35,9	40,0	42,5
Horsens	17,9	19,6	25,4	27,9	23,7	23,4	25,7	28,2	27,5	29,6	29,1
Hvidovre	23,3	22,5	27,2	28,1	31,3	31,2	30,1	31,3	29,3	30,4	35,3
Høje-Taastrup	21,8	21,0	26,1	30,1	27,4	28,5	28,3	31,3	31,9	32,5	36,3
Hørsholm	21,2	21,3	20,2	23,8	24,5	27,0	27,6	32,1	33,8	36,9	38,9
Ikast-Brande	21,9	28,4	33,1	35,2	32,4	40,3	40,6	45,3	46,6	54,0	51,1
Ishøj	29,5	31,7	36,0	35,7	32,9	32,4	30,9	31,7	31,6	30,1	35,8
Jammerbugt	18,7	19,0	19,2	24,5	30,4	35,4	33,3	33,3	35,2	40,5	46,7
Kalundborg	41,9	44,2	47,2	46,5	45,2	43,7	40,5	40,2	41,5	48,2	50,9
Kerteminde	31,9	27,3	29,6	31,1	34,5	30,1	28,6	29,0	25,1	31,6	35,1
Kolding	31,3	30,5	32,8	31,3	32,9	31,3	34,0	34,4	32,7	35,8	35,6

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	21,7	20,9	21,6	22,4	21,9	23,3	24,3	24,5	25,2	27,3	31,2
Køge	32,4	30,1	32,9	36,1	34,0	32,3	30,1	29,0	28,1	31,6	33,1
Langeland	33,1	33,3	31,8	32,7	35,9	35,8	37,7	33,9	32,2	30,0	30,1
Lejre	33,5	35,2	39,8	44,4	46,8	44,8	46,7	46,5	40,4	46,5	44,9
Lemvig	21,3	24,0	28,3	27,2	21,0	18,1	23,6	24,6	23,9	27,2	30,1
Lolland	27,9	30,1	34,1	33,4	35,3	32,8	29,5	29,4	31,6	32,7	31,7
Lyngby-Taarbæk	19,8	20,9	22,5	26,2	24,5	26,9	28,5	29,4	29,9	33,7	36,4
Læsø	0,0	0,0	0,0	20,3	32,1	24,9	39,0	47,0	0,0	44,4	31,4
Mariagerfjord	15,0	16,6	18,2	22,8	23,8	31,5	30,9	31,8	28,6	31,2	35,6
Middelfart	26,4	25,9	30,3	29,2	28,7	28,1	28,2	28,3	30,5	29,5	29,1
Morsø	20,8	21,2	20,8	21,8	28,1	27,2	25,4	27,2	24,4	24,9	32,7
Norddjurs	26,3	33,4	38,1	36,8	34,6	34,6	37,9	40,4	43,9	54,6	55,9
Nordfyns	32,1	29,6	29,9	32,6	30,6	30,5	34,2	30,0	31,5	29,3	28,1
Nyborg	24,8	27,6	31,7	30,2	28,6	29,4	26,4	25,8	25,8	30,2	30,6
Næstved	26,6	27,3	32,6	33,9	31,3	31,3	30,6	31,3	32,4	35,7	36,2
Odder	25,7	31,6	38,3	41,4	39,0	40,2	40,4	38,3	40,9	44,3	42,0
Odense	23,3	23,1	25,9	26,4	24,5	24,9	24,9	21,7	21,2	22,2	22,8
Odsherred	37,0	38,1	41,8	44,7	43,9	48,1	46,4	40,8	49,9	53,1	56,3
Randers	24,6	30,8	36,7	38,7	39,2	40,1	40,5	39,9	37,7	39,6	41,0
Rebild	12,4	15,1	17,1	18,7	23,2	26,6	28,1	30,0	29,3	37,0	38,3
Ringkøbing-Skjern	17,7	22,4	24,9	29,7	29,2	32,3	30,2	32,4	30,6	34,4	34,4
Ringsted	21,5	21,2	26,4	31,7	31,8	30,1	30,3	34,8	33,6	34,4	34,9
Roskilde	24,9	24,9	29,8	32,4	33,1	33,1	34,2	33,9	32,2	36,6	37,1
Rudersdal	20,8	21,0	24,7	25,6	28,2	26,9	29,1	29,3	29,0	29,3	31,4
Rødovre	29,4	26,7	26,9	30,0	30,5	27,9	26,5	26,3	27,3	29,8	31,8
Samsø	33,4	34,2	36,8	31,6	36,8	36,1	28,5	34,6	49,1	42,4	51,4
Silkeborg	20,1	25,4	32,3	32,4	27,3	27,9	29,8	31,0	31,7	35,3	36,2
Skanderborg	21,3	25,3	31,3	32,0	26,5	28,2	30,9	30,4	30,3	32,3	30,1
Skive	23,5	27,8	30,3	32,1	30,7	29,5	30,0	32,8	33,8	36,7	40,8
Slagelse	29,0	32,3	34,7	38,4	40,8	42,2	43,5	46,6	45,6	54,1	56,0
Solrød	28,1	29,9	30,0	29,8	28,4	28,9	26,0	27,1	30,2	34,5	31,8
Sorø	33,0	37,9	46,9	49,6	54,9	51,7	51,5	47,8	48,2	49,7	48,5
Stevns	27,4	30,2	32,6	37,2	42,1	39,4	38,8	36,8	33,8	35,5	40,1
Struer	37,5	34,0	41,7	43,8	40,7	43,5	47,4	47,4	50,8	55,1	62,0
Svendborg	23,8	26,5	26,3	26,9	26,8	25,8	28,9	26,6	26,0	27,6	27,7
Syddjurs	20,7	25,2	31,5	37,2	31,0	34,0	36,6	35,2	36,3	39,7	37,5
Sønderborg	44,2	43,3	43,9	43,0	44,2	42,8	44,1	42,2	43,3	48,5	54,0
Thisted	17,3	20,2	23,1	26,2	27,1	31,0	28,7	28,3	26,5	31,1	35,1
Tønder	39,4	41,0	44,2	42,8	41,8	44,4	43,2	42,5	40,1	44,1	48,0
Tårnby	21,8	22,7	26,3	26,9	29,2	28,7	27,8	29,8	27,6	29,4	35,7
Vallensbæk	27,1	28,9	27,5	25,6	31,0	26,9	24,7	28,2	30,5	27,3	32,8
Varde	21,4	21,2	26,6	29,5	32,2	39,1	37,2	37,3	38,3	47,0	50,8
Vejen	25,7	25,3	30,9	30,6	34,7	40,0	45,1	48,3	43,8	43,4	44,2
Vejle	23,5	24,1	26,1	27,3	27,9	28,2	32,2	32,1	29,7	32,8	31,9
Vesthimmerlands	14,5	18,7	22,2	21,8	26,5	29,5	33,6	35,4	30,8	34,2	39,3
Viborg	25,1	30,0	34,2	36,7	31,5	31,6	31,2	34,0	33,2	33,3	33,7
Vordingborg	21,3	27,8	32,6	35,6	32,0	32,1	29,3	31,5	30,6	33,9	39,2
Ærø	33,1	20,3	30,0	27,3	24,9	28,3	32,7	25,4	14,8	25,1	23,5
Aabenraa	41,3	40,3	47,2	49,1	51,6	56,5	57,8	55,2	55,2	59,6	56,8
Aalborg	13,4	16,6	19,4	19,4	22,7	27,4	27,0	27,8	26,6	32,9	35,3
Aarhus	19,7	24,6	28,6	28,5	24,6	27,0	26,5	26,0	27,9	30,9	31,6
Landsplan	24,3	25,7	29,0	30,4	30,4	31,8	32,2	32,6	32,6	35,8	37,8

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

8 Virtuel psykiatrisk kontakt

Tabel 8

Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	111	114	112	105	110	116	131	132	184	185	168
Allerød	90	98	121	88	65	87	90	91	133	159	168
Assens	78	94	88	82	74	90	88	103	165	159	175
Ballerup	153	135	145	173	181	168	194	159	252	288	286
Billund	79	68	55	87	95	103	107	142	190	190	177
Bornholm	211	187	157	185	172	159	129	99	167	215	233
Brøndby	113	100	110	114	117	100	124	115	175	183	183
Brønderslev	19	9	21	23	20	31	36	190	210	221	250
Dragør	19	22	22	32	28	27	37	41	56	60	63
Egedal	144	146	159	152	172	180	206	176	288	325	323
Esbjerg	398	320	334	345	404	434	423	441	639	735	749
Fanø	7	8	7	9	10	10	8	12	10	11	13
Favrskov	143	186	216	210	189	215	230	272	303	327	351
Faxe	36	39	44	53	54	83	105	115	200	193	193
Fredensborg	122	116	114	116	89	103	104	109	167	210	217
Fredericia	243	192	163	169	172	208	202	194	303	276	270
Frederiksberg	140	150	160	156	149	148	170	135	227	261	271
Frederikshavn	13	22	20	25	36	29	50	193	198	206	213
Frederikssund	144	149	178	181	168	170	214	191	265	325	339
Furesø	133	135	139	149	127	131	160	147	241	292	284
Faaborg-Midtfyn	123	122	106	109	111	110	121	149	192	204	205
Gentofte	124	125	156	154	163	162	154	171	296	350	341
Gladsaxe	169	152	181	159	179	156	190	188	279	347	360
Glostrup	67	58	71	87	89	82	82	73	124	129	117
Greve	136	165	193	196	193	228	257	202	319	315	338
Gribskov	102	91	143	124	131	139	175	170	257	273	275
Guldborgsund	110	94	109	97	117	101	138	125	176	199	190
Haderslev	230	213	198	185	241	254	271	297	357	339	325
Halsnæs	142	111	128	109	100	107	134	123	194	200	213
Hedensted	127	144	162	166	175	186	210	218	284	279	279
Helsingør	173	153	174	149	160	168	200	176	290	338	326
Herlev	91	81	85	95	84	96	105	103	136	174	173
Herning	244	289	307	270	264	279	338	295	364	382	460
Hillerød	137	151	175	158	176	190	184	213	303	319	339
Hjørring	26	20	32	31	34	36	45	230	264	294	288
Holbæk	197	194	188	232	254	298	309	306	515	587	625
Holstebro	146	160	177	160	146	166	229	234	305	313	343
Horsens	187	211	250	221	203	229	241	290	373	358	354
Hvidovre	135	106	158	155	163	175	163	175	230	252	277
Høje-Taastrup	115	110	148	158	130	140	153	135	233	247	257
Hørsholm	58	54	60	58	61	67	73	86	105	131	137
Ikast-Brande	117	144	152	143	150	203	224	215	269	286	304
Ishøj	67	66	88	95	79	70	71	66	109	110	113
Jammerbugt	17	15	12	22	26	31	29	188	213	237	229
Kalundborg	203	161	128	176	170	185	213	142	272	352	373
Kerteminde	56	45	43	41	39	41	42	42	55	65	77
Kolding	376	294	275	259	268	285	285	281	452	410	408

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	954	958	1.040	1.097	1.083	1.073	1.263	1.184	1.776	2.008	2.137
Køge	144	130	165	224	190	227	236	186	272	319	332
Langeland	23	23	12	13	10	12	17	16	30	23	29
Lejre	82	99	124	144	143	147	159	139	199	237	227
Lemvig	60	54	51	40	42	43	49	43	62	60	65
Lolland	86	91	80	75	76	60	91	90	155	166	169
Lyngby-Taarbæk	107	101	126	137	128	137	155	159	240	256	296
Læsø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Mariagerfjord	19	18	20	21	22	36	42	178	188	181	192
Middelfart	91	69	80	63	66	60	78	78	136	140	136
Morsø	9	17	14	23	17	24	16	65	69	69	78
Norddjurs	127	135	133	118	121	125	131	146	181	204	215
Nordfyns	79	63	59	59	45	47	77	72	114	84	102
Nyborg	58	46	63	34	43	57	61	77	82	105	118
Næstved	104	116	129	126	141	142	253	251	388	410	413
Odder	85	78	102	98	98	104	91	105	127	131	121
Odense	286	268	298	289	228	283	350	320	433	491	496
Odsherred	89	79	56	87	92	104	121	93	171	203	212
Randers	279	374	391	354	377	434	419	419	509	484	473
Rebild	11	14	17	13	11	17	26	136	156	198	180
Ringkøbing-Skjern	138	143	150	168	181	225	197	209	230	221	240
Ringsted	45	62	84	129	106	104	135	122	192	179	189
Roskilde	177	214	261	306	303	302	349	306	481	533	571
Rudersdal	148	136	163	159	145	155	187	161	230	261	237
Rødovre	106	87	103	106	114	100	97	103	174	181	199
Samsø	8	11	12	10	8	10	9	9	18	19	19
Silkeborg	240	290	358	297	277	290	336	365	456	452	465
Skanderborg	198	227	250	241	212	228	240	235	324	310	301
Skive	130	162	157	167	149	144	157	179	210	209	235
Slagelse	191	196	212	225	270	339	366	327	532	622	696
Solrød	43	42	57	52	53	95	94	70	121	149	154
Sorø	99	109	102	126	151	145	179	141	215	246	260
Stevns	49	54	63	80	87	86	94	81	107	126	138
Struer	111	94	94	93	85	102	127	106	120	146	146
Svendborg	112	92	95	96	73	106	116	136	168	188	173
Syddjurs	110	126	148	124	125	137	144	151	196	205	211
Sønderborg	369	350	289	313	341	323	333	343	461	442	456
Thisted	23	19	22	17	25	30	22	149	171	206	196
Tønder	157	160	179	157	158	179	157	172	212	204	207
Tårnby	96	103	123	121	134	111	122	127	172	196	237
Vallensbæk	42	42	50	41	48	43	47	53	74	85	90
Varde	136	114	143	147	160	176	185	196	280	320	362
Vejen	168	117	122	135	174	172	177	227	275	269	300
Vejle	361	343	270	304	307	305	324	355	486	480	482
Vesthimmerlands	11	17	19	20	20	33	36	139	179	175	183
Viborg	321	378	405	370	347	367	396	455	488	467	426
Vordingborg	39	46	74	70	70	71	116	134	187	203	216
Ærø	13	8	5	13	6	6	8	8	8	6	12
Aabenraa	252	315	279	282	342	339	352	361	461	435	375
Aalborg	61	71	68	82	96	125	155	712	800	944	936
Aarhus	725	839	877	781	738	775	789	821	1.152	1.164	1.203
Landsplan	13.440	13.520	14.460	14.510	14.580	15.530	17.130	18.660	25.810	27.730	28.560

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

9 Virtuel kontakt pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 9

Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	17,0	17,7	17,7	16,7	17,5	18,7	21,4	21,7	30,8	31,6	28,2
Allerød	14,2	15,8	19,6	14,5	10,7	14,4	14,7	14,6	21,6	25,6	26,9
Assens	8,2	10,2	9,8	9,3	8,5	10,4	10,3	12,3	20,1	19,6	21,8
Ballerup	14,3	12,7	13,7	16,4	17,3	16,2	18,8	15,5	24,3	27,6	27,5
Billund	12,8	11,2	9,3	14,9	16,4	17,8	18,8	25,1	33,6	34,1	31,9
Bornholm	27,0	24,9	21,8	26,6	25,3	23,7	19,4	15,0	25,3	32,4	35,2
Brøndby	15,5	13,9	15,3	15,6	15,9	13,4	16,7	15,5	23,9	24,9	24,7
Brønderslev	2,3	1,1	2,6	2,9	2,5	3,9	4,6	24,2	26,8	28,6	32,3
Dragør	6,0	6,9	7,0	10,1	8,7	8,3	11,5	12,7	17,0	18,0	18,7
Egedal	13,1	13,4	14,8	14,2	16,3	17,2	20,0	17,1	28,1	31,5	30,7
Esbjerg	16,2	13,3	14,0	14,6	17,3	18,6	18,2	19,2	28,0	32,3	33,1
Fanø	11,4	13,7	11,8	15,6	17,3	16,4	12,9	19,4	15,9	17,9	22,2
Favrskov	11,5	15,2	17,9	17,5	16,0	18,2	19,5	23,2	26,0	28,1	29,9
Faxe	4,6	5,1	5,9	7,2	7,5	11,5	14,7	16,1	28,4	27,6	27,5
Fredensborg	13,0	12,6	12,5	12,8	10,0	11,6	11,7	12,4	19,1	23,8	24,6
Fredericia	22,0	17,4	15,0	15,8	16,2	19,7	19,1	18,5	29,4	27,3	26,8
Frederiksberg	8,1	8,5	8,9	8,6	8,2	8,0	9,2	7,3	12,4	14,4	15,2
Frederikshavn	1,1	1,9	1,8	2,2	3,3	2,7	4,7	18,3	19,0	20,0	21,0
Frederikssund	14,2	14,9	18,2	18,9	17,7	18,1	23,1	20,8	29,6	36,7	38,4
Furesø	13,9	14,3	14,9	15,9	13,2	13,6	16,5	15,3	24,9	30,0	28,8
Faaborg-Midtfyn	10,8	11,0	9,8	10,3	10,5	10,5	11,6	14,3	18,7	19,8	19,9
Gentofte	7,3	7,3	9,1	8,9	9,5	9,4	9,0	10,2	17,7	21,1	20,5
Gladsaxe	11,3	10,1	12,0	10,5	11,8	10,3	12,4	12,3	18,1	22,4	23,2
Glostrup	15,2	13,1	16,0	19,3	19,8	18,1	17,9	16,0	26,6	27,5	25,0
Greve	11,9	14,7	17,6	18,0	17,6	20,5	23,3	18,4	28,7	28,5	30,3
Gribskov	11,7	10,6	17,0	15,0	16,0	17,3	22,2	22,0	33,9	36,7	37,5
Guldborgsund	9,4	8,3	9,9	9,0	10,9	9,3	12,8	11,9	17,0	19,5	18,7
Haderslev	18,7	17,7	16,8	16,0	21,0	22,4	24,1	26,8	32,7	31,6	30,6
Halsnæs	21,8	17,6	21,0	18,3	16,9	18,4	23,2	21,7	34,7	35,8	39,1
Hedensted	11,1	12,9	14,9	15,3	16,4	17,4	19,9	21,0	27,8	27,6	27,9
Helsingør	12,6	11,4	13,3	11,6	12,6	13,4	15,9	14,3	23,7	27,7	26,9
Herlev	15,6	13,7	13,8	15,2	13,3	15,2	16,4	16,0	21,1	27,2	27,3
Herning	12,2	14,6	15,7	14,0	13,7	14,5	17,6	15,5	19,3	20,3	24,6
Hillerød	11,5	12,9	15,2	13,8	15,5	16,8	16,2	18,9	27,1	28,7	29,8
Hjørring	1,8	1,4	2,4	2,3	2,6	2,8	3,5	18,2	21,0	24,0	23,7
Holbæk	12,3	12,5	12,3	15,4	16,9	19,6	20,7	20,7	35,0	40,3	42,5
Holstebro	11,1	12,4	13,8	12,6	11,6	13,1	18,0	18,6	24,3	25,0	27,7
Horsens	10,0	11,2	13,3	11,8	10,7	11,9	12,5	15,0	19,2	18,3	17,8
Hvidovre	12,1	9,4	14,0	13,6	14,2	15,2	14,0	14,9	19,5	21,2	23,2
Høje-Taastrup	10,3	9,7	13,3	14,2	11,6	12,5	13,9	12,3	21,3	22,2	22,6
Hørsholm	10,8	10,0	11,2	10,9	11,5	12,7	14,0	16,6	20,4	25,3	26,9
Ikast-Brande	12,1	15,1	16,1	15,4	16,2	22,0	24,4	23,5	29,8	32,0	34,0
Ishøj	13,3	13,3	17,8	18,9	15,5	13,6	13,7	12,9	21,4	21,6	22,4
Jammerbugt	2,0	1,8	1,4	2,7	3,2	3,9	3,6	24,1	27,4	30,7	29,8
Kalundborg	19,3	15,9	12,8	17,8	17,3	19,2	22,2	15,2	29,8	38,6	41,9
Kerteminde	10,7	8,8	8,7	8,4	8,1	8,6	9,0	9,1	12,0	14,5	17,1
Kolding	18,5	14,7	13,7	13,0	13,4	14,3	14,3	14,1	22,8	20,8	20,8

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	9,8	9,7	10,4	10,7	10,5	10,1	11,7	10,8	16,0	18,1	19,3
Køge	10,5	9,7	12,4	16,9	14,4	17,4	18,3	14,5	21,4	25,1	26,3
Langeland	10,9	11,4	6,2	6,9	5,4	6,4	9,3	9,0	17,6	13,8	17,8
Lejre	12,4	15,3	19,6	23,2	23,1	24,0	26,0	22,8	32,4	38,0	35,6
Lemvig	12,8	12,0	11,7	9,6	10,5	11,1	13,0	11,6	17,4	17,2	19,2
Lolland	10,5	11,5	10,6	10,2	10,5	8,6	13,2	13,4	23,6	26,1	26,9
Lyngby-Taarbæk	9,3	8,7	10,8	11,6	10,8	11,5	13,0	13,3	20,0	21,3	24,6
Læsø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35,6	-
Mariagerfjord	2,0	2,0	2,2	2,4	2,5	4,2	5,0	21,5	23,2	22,8	24,3
Middelfart	10,6	8,2	9,7	7,7	8,2	7,5	9,8	9,9	17,3	17,8	17,2
Morsø	2,0	3,9	3,3	5,6	4,2	6,0	4,1	16,9	18,1	18,5	21,1
Norddjurs	16,5	17,9	18,2	16,6	17,2	18,0	19,0	21,7	28,1	31,9	33,7
Nordfyns	11,9	9,8	9,4	9,6	7,4	7,7	12,8	12,1	19,5	14,6	17,9
Nyborg	8,6	6,9	9,7	5,3	6,7	8,8	9,5	12,2	13,1	17,1	19,3
Næstved	5,9	6,7	7,5	7,5	8,4	8,5	15,2	15,3	23,9	25,5	25,6
Odder	16,8	15,7	21,0	20,4	20,5	21,4	18,8	21,7	26,4	27,1	24,8
Odense	7,3	6,9	7,7	7,5	6,0	7,4	9,2	8,4	11,4	13,0	13,2
Odsherred	14,6	13,4	9,8	15,4	16,5	18,6	22,1	17,3	32,5	39,6	42,1
Randers	13,4	18,1	19,2	17,5	18,8	21,6	21,1	21,3	26,0	24,9	24,3
Rebild	1,5	2,0	2,4	1,9	1,6	2,4	3,7	19,0	21,8	27,2	24,9
Ringkøbing-Skjern	10,1	10,8	11,5	13,2	14,4	18,0	16,0	17,1	19,3	19,0	21,0
Ringsted	5,9	8,2	11,2	17,5	14,5	14,2	18,4	16,8	26,8	25,1	26,5
Roskilde	9,5	11,7	14,3	16,8	16,6	16,4	18,9	16,7	26,2	28,8	30,7
Rudersdal	11,3	10,5	12,6	12,3	11,3	12,0	14,6	12,5	17,9	20,1	18,2
Rødovre	13,7	11,1	13,1	13,4	14,3	12,3	11,7	12,1	19,9	20,3	22,1
Samsø	11,6	17,1	19,2	16,6	14,0	18,1	16,0	16,4	34,0	35,1	36,2
Silkeborg	11,2	13,6	17,0	14,3	13,3	14,1	16,3	17,6	21,9	21,4	21,7
Skanderborg	12,9	14,9	16,6	16,1	14,0	15,0	15,6	15,1	20,6	19,4	18,5
Skive	12,5	15,9	15,9	17,3	15,6	15,4	17,1	20,0	24,1	24,5	28,1
Slagelse	11,8	12,3	13,6	14,6	17,6	22,1	24,0	21,8	35,8	41,9	47,1
Solrød	8,2	8,1	11,1	10,2	10,3	18,3	17,8	12,9	21,9	26,9	27,2
Sorø	14,5	16,5	15,8	19,7	23,8	23,1	28,6	22,5	34,7	39,8	42,4
Stevns	10,6	12,1	14,5	18,5	20,4	20,0	21,9	19,0	25,1	29,4	31,4
Struer	22,5	19,7	20,5	20,8	19,1	23,5	29,9	25,9	30,0	37,6	38,0
Svendborg	9,1	7,7	8,1	8,3	6,3	9,2	10,2	12,0	15,0	16,7	15,1
Syddjurs	11,8	13,7	16,5	14,2	14,5	16,1	17,0	17,9	23,3	24,1	24,5
Sønderborg	22,5	21,8	18,4	20,3	22,7	21,7	22,7	23,8	32,6	31,8	33,3
Thisted	2,4	2,0	2,4	1,9	2,8	3,4	2,5	17,0	19,8	24,3	23,3
Tønder	18,9	19,9	22,8	20,4	21,1	23,8	21,4	23,9	29,9	29,6	30,3
Tårnby	10,6	11,3	13,4	13,1	14,3	11,8	12,9	13,4	18,0	20,5	24,7
Vallensbæk	11,9	11,7	13,8	11,1	13,0	11,4	12,1	13,2	18,5	21,3	22,6
Varde	11,7	10,1	12,9	13,4	14,9	16,4	17,5	19,0	27,3	31,8	36,3
Vejen	16,4	11,6	12,4	14,0	18,1	18,2	18,9	24,5	30,3	29,9	33,6
Vejle	14,2	13,6	10,8	12,2	12,3	12,2	12,9	14,2	19,5	19,2	18,9
Vesthimmerlands	1,3	2,1	2,4	2,5	2,6	4,3	4,7	18,7	24,7	24,6	25,8
Viborg	14,6	17,3	18,7	17,3	16,3	17,2	18,6	21,5	23,2	22,5	20,8
Vordingborg	4,2	5,1	8,4	8,1	8,2	8,3	13,9	16,5	23,6	26,1	28,2
Ærø	12,0	7,7	5,2	14,2	6,5	7,1	9,3	9,7	9,9	7,5	14,9
Aabenraa	19,2	24,6	22,2	22,7	28,0	28,0	29,3	30,5	39,5	37,9	32,7
Aalborg	1,6	1,8	1,7	2,1	2,5	3,2	4,0	18,2	20,4	24,0	23,6
Aarhus	11,7	13,6	14,3	12,6	11,9	12,3	12,5	12,9	18,0	18,1	18,8
Landsplan	11,2	11,4	12,3	12,4	12,5	13,3	14,7	16,1	22,3	24,1	24,8

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

10 Psykiatrisk kontakt ved udekontakt

Tabel 10

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	29	27	22	26	28	20	36	29	21	21	27
Allerød	10	21	24	14	11	20	17	8	17	19	30
Assens	30	23	26	21	20	29	26	16	23	28	27
Ballerup	38	24	33	47	38	31	30	22	32	38	50
Billund	16	17	23	22	25	26	30	35	53	32	31
Bornholm	30	18	18	17	20	19	16	15	15	5	15
Brøndby	33	38	39	47	40	28	31	32	25	30	44
Brønderslev	5	11	7	7	6	10	-	5	8	9	8
Dragør	-	-	5	8	7	-	11	-	5	6	8
Egedal	14	22	36	45	48	48	36	25	28	38	43
Esbjerg	72	81	78	81	95	111	96	107	140	143	142
Fanø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Favrskov	32	54	44	71	71	85	82	85	46	48	45
Faxe	-	12	13	14	12	10	12	16	18	11	14
Fredensborg	26	25	32	35	42	30	31	16	30	33	43
Fredericia	74	69	59	69	72	90	83	73	77	46	45
Frederiksberg	41	47	48	43	50	47	43	30	33	34	52
Frederikshavn	7	10	5	-	7	5	-	7	-	6	8
Frederikssund	15	32	38	32	30	23	42	33	23	36	54
Furesø	17	27	41	45	30	39	37	23	30	33	43
Faaborg-Midtfyn	46	43	49	53	50	50	49	59	33	40	46
Gentofte	32	38	45	53	54	30	32	31	51	43	55
Gladsaxe	38	48	54	50	55	35	37	37	32	40	69
Glostrup	18	16	15	17	22	16	20	16	18	18	26
Greve	36	33	26	10	-	-	9	52	44	37	41
Gribskov	18	16	35	28	33	29	30	22	35	36	39
Guldborgsund	13	34	18	12	13	13	12	17	12	7	11
Haderslev	85	93	76	74	77	101	94	87	72	60	39
Halsnæs	27	24	32	20	30	22	22	24	31	20	39
Hedensted	24	41	49	52	60	66	71	73	61	36	40
Helsingør	29	32	43	47	49	40	42	34	43	60	90
Herlev	22	25	33	25	21	12	25	16	24	26	23
Herning	23	74	97	90	92	100	92	66	75	67	74
Hillerød	16	26	40	34	46	35	37	31	52	40	64
Hjørring	12	-	6	5	-	7	11	7	7	15	-
Holbæk	8	8	15	8	12	16	21	42	36	43	27
Holstebro	28	44	37	54	58	83	84	64	54	40	57
Horsens	36	45	50	55	61	81	63	77	47	35	39
Hvidovre	37	34	36	52	54	44	43	24	42	22	45
Høje-Taastrup	30	27	36	45	28	29	29	27	29	31	42
Hørsholm	-	14	10	18	14	18	13	19	13	12	21
Ikast-Brande	11	38	30	53	62	85	61	72	50	40	59
Ishøj	26	27	30	36	18	22	26	17	18	11	30
Jammerbugt	8	-	7	-	13	9	-	6	7	12	10
Kalundborg	-	-	-	-	5	6	7	14	22	19	17
Kerteminde	15	16	6	11	15	14	15	13	11	6	16
Kolding	111	98	100	86	120	113	131	126	118	98	71

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	276	285	349	371	375	360	405	389	329	356	504
Køge	7	10	17	15	10	15	22	42	38	38	47
Langeland	11	7	-	-	12	-	5	7	-	-	-
Lejre	18	22	14	13	8	5	5	26	29	21	35
Lemvig	5	7	14	24	16	11	14	11	9	-	9
Lolland	15	15	12	10	8	7	-	10	11	9	10
Lyngby-Taarbæk	26	28	33	40	34	26	31	24	40	33	51
Læsø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mariagerfjord	-	-	12	8	7	-	-	-	12	6	-
Middelfart	43	27	35	26	22	30	31	30	28	25	24
Morsø	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Norddjurs	27	44	40	29	39	41	46	33	28	33	32
Nordfyns	25	25	26	15	22	18	18	17	22	16	17
Nyborg	23	23	26	16	22	12	15	10	9	9	17
Næstved	17	35	24	21	21	20	15	35	41	24	15
Odder	8	23	26	29	35	22	24	26	16	25	24
Odense	109	109	119	108	108	115	114	93	71	78	78
Odsherred	-	-	-	7	5	-	7	10	13	9	5
Randers	70	146	105	106	136	118	100	121	70	50	73
Rebild	5	-	-	-	5	-	7	5	8	5	8
Ringkøbing-Skjern	13	37	27	56	45	74	48	31	27	27	28
Ringsted	13	13	10	6	7	5	5	20	10	13	9
Roskilde	47	36	33	21	20	14	23	53	59	67	69
Rudersdal	28	40	47	49	47	30	42	36	40	36	48
Rødovre	31	27	34	27	46	21	19	25	22	21	31
Samsø	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Silkeborg	42	76	81	77	67	83	78	104	74	43	84
Skanderborg	34	61	62	67	58	63	73	66	44	36	25
Skive	7	28	40	49	37	39	33	23	25	14	32
Slagelse	8	11	16	7	11	16	18	33	28	38	34
Solrød	-	-	-	-	-	8	7	16	19	19	19
Sorø	-	7	6	-	5	-	7	12	12	9	9
Stevns	16	11	10	-	-	-	-	18	11	11	11
Struer	14	19	24	26	38	36	34	24	21	24	20
Svendborg	42	22	26	27	25	32	24	36	22	20	29
Syddjurs	26	39	37	35	28	61	32	48	35	30	32
Sønderborg	161	149	113	115	113	111	122	95	111	87	57
Thisted	7	5	6	10	10	5	-	-	-	10	-
Tønder	68	76	69	54	50	58	53	40	42	40	19
Tårnby	19	27	36	33	29	26	37	32	21	20	27
Vallensbæk	16	14	6	12	14	12	13	15	13	12	19
Varde	22	29	33	33	48	47	40	41	63	67	86
Vejen	32	30	43	40	33	43	51	52	50	45	41
Vejle	76	77	104	98	91	121	140	139	133	104	93
Vesthimmerlands	5	9	5	-	-	12	-	12	-	6	12
Viborg	39	83	97	102	86	87	93	92	60	27	44
Vordingborg	11	19	23	11	17	10	9	16	18	11	12
Ærø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aabenraa	126	114	127	151	144	143	161	119	129	96	40
Aalborg	29	29	44	22	33	26	29	27	26	33	31
Aarhus	189	311	314	270	284	269	265	265	204	219	235
Landsplan	3.070	3.680	3.910	3.900	4.010	4.020	4.080	4.040	3.770	3.470	3.980

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

11 Udekontakt pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 11

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehuvæsen ved udekontakt, pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	4,4	4,2	3,5	4,1	4,5	3,2	5,9	4,8	3,5	3,6	4,5
Allerød	1,6	3,4	3,9	2,3	1,8	3,3	2,8	1,3	2,8	3,1	4,8
Assens	3,2	2,5	2,9	2,4	2,3	3,3	3,1	1,9	2,8	3,5	3,4
Ballerup	3,6	2,3	3,1	4,5	3,6	3,0	2,9	2,1	3,1	3,6	4,8
Billund	2,6	2,8	3,9	3,8	4,3	4,5	5,3	6,2	9,4	5,7	5,6
Bornholm	3,8	2,4	2,5	2,4	2,9	2,8	2,4	2,3	2,3	0,8	2,3
Brøndby	4,5	5,3	5,4	6,4	5,4	3,8	4,2	4,3	3,4	4,1	5,9
Brønderslev	0,6	1,4	0,9	0,9	0,8	1,3	-	0,6	1,0	1,2	1,0
Dragør	-	-	1,6	2,5	2,2	-	3,4	-	1,5	1,8	2,4
Egedal	1,3	2,0	3,3	4,2	4,5	4,6	3,5	2,4	2,7	3,7	4,1
Esbjerg	2,9	3,4	3,3	3,4	4,1	4,7	4,1	4,7	6,1	6,3	6,3
Fanø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Favrskov	2,6	4,4	3,7	5,9	6,0	7,2	6,9	7,3	3,9	4,1	3,8
Faxe	-	1,6	1,7	1,9	1,7	1,4	1,7	2,2	2,6	1,6	2,0
Fredensborg	2,8	2,7	3,5	3,9	4,7	3,4	3,5	1,8	3,4	3,7	4,9
Fredericia	6,7	6,3	5,4	6,4	6,8	8,5	7,9	7,0	7,5	4,5	4,5
Frederiksberg	2,4	2,7	2,7	2,4	2,7	2,5	2,3	1,6	1,8	1,9	2,9
Frederikshavn	0,6	0,9	0,4	-	0,6	0,5	-	0,7	-	0,6	0,8
Frederikssund	1,5	3,2	3,9	3,3	3,2	2,5	4,5	3,6	2,6	4,1	6,1
Furesø	1,8	2,9	4,4	4,8	3,1	4,0	3,8	2,4	3,1	3,4	4,4
Faaborg-Midtfyn	4,1	3,9	4,5	5,0	4,7	4,8	4,7	5,7	3,2	3,9	4,5
Gentofte	1,9	2,2	2,6	3,1	3,1	1,7	1,9	1,8	3,0	2,6	3,3
Gladsaxe	2,5	3,2	3,6	3,3	3,6	2,3	2,4	2,4	2,1	2,6	4,4
Glostrup	4,1	3,6	3,4	3,8	4,9	3,5	4,4	3,5	3,9	3,8	5,6
Greve	3,2	2,9	2,4	0,9	-	-	0,8	4,7	4,0	3,3	3,7
Gribskov	2,1	1,9	4,2	3,4	4,0	3,6	3,8	2,8	4,6	4,8	5,3
Guldborgsund	1,1	3,0	1,6	1,1	1,2	1,2	1,1	1,6	1,2	0,7	1,1
Haderslev	6,9	7,7	6,5	6,4	6,7	8,9	8,4	7,9	6,6	5,6	3,7
Halsnæs	4,1	3,8	5,2	3,4	5,1	3,8	3,8	4,2	5,5	3,6	7,2
Hedensted	2,1	3,7	4,5	4,8	5,6	6,2	6,7	7,0	6,0	3,6	4,0
Helsingør	2,1	2,4	3,3	3,7	3,9	3,2	3,3	2,8	3,5	4,9	7,4
Herlev	3,8	4,2	5,4	4,0	3,3	1,9	3,9	2,5	3,7	4,1	3,6
Herning	1,2	3,7	5,0	4,7	4,8	5,2	4,8	3,5	4,0	3,6	4,0
Hillerød	1,3	2,2	3,5	3,0	4,0	3,1	3,3	2,8	4,6	3,6	5,6
Hjørring	0,8	-	0,4	0,4	-	0,5	0,9	0,6	0,6	1,2	-
Holbæk	0,5	0,5	1,0	0,5	0,8	1,1	1,4	2,8	2,4	3,0	1,8
Holstebro	2,1	3,4	2,9	4,3	4,6	6,6	6,6	5,1	4,3	3,2	4,6
Horsens	1,9	2,4	2,7	2,9	3,2	4,2	3,3	4,0	2,4	1,8	2,0
Hvidovre	3,3	3,0	3,2	4,6	4,7	3,8	3,7	2,0	3,6	1,9	3,8
Høje-Taastrup	2,7	2,4	3,2	4,0	2,5	2,6	2,6	2,5	2,7	2,8	3,7
Hørsholm	-	2,6	1,9	3,4	2,6	3,4	2,5	3,7	2,5	2,3	4,1
Ikast-Brande	1,1	4,0	3,2	5,7	6,7	9,2	6,6	7,9	5,5	4,5	6,6
Ishøj	5,2	5,4	6,1	7,1	3,5	4,3	5,0	3,3	3,5	2,2	5,9
Jammerbugt	0,9	-	0,8	-	1,6	1,1	-	0,8	0,9	1,6	1,3
Kalundborg	-	-	-	-	0,5	0,6	0,7	1,5	2,4	2,1	1,9
Kerteminde	2,9	3,1	1,2	2,3	3,1	2,9	3,2	2,8	2,4	1,3	3,6
Kolding	5,5	4,9	5,0	4,3	6,0	5,7	6,6	6,3	6,0	5,0	3,6

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	2,8	2,9	3,5	3,6	3,6	3,4	3,8	3,6	3,0	3,2	4,6
Køge	0,5	0,7	1,3	1,1	0,8	1,1	1,7	3,3	3,0	3,0	3,7
Langeland	5,2	3,5	-	-	6,4	-	2,7	4,0	-	-	-
Lejre	2,7	3,4	2,2	2,1	1,3	0,8	0,8	4,3	4,7	3,4	5,5
Lemvig	1,1	1,6	3,2	5,8	4,0	2,8	3,7	3,0	2,5	-	2,7
Lolland	1,8	1,9	1,6	1,4	1,1	1,0	-	1,5	1,7	1,4	1,6
Lyngby-Taarbæk	2,3	2,4	2,8	3,4	2,9	2,2	2,6	2,0	3,3	2,7	4,2
Læsø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mariagerfjord	-	-	1,3	0,9	0,8	-	-	-	1,5	0,8	-
Middelfart	5,0	3,2	4,2	3,2	2,7	3,7	3,9	3,8	3,6	3,2	3,0
Morsø	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-
Norddjurs	3,5	5,8	5,5	4,1	5,5	5,9	6,7	4,9	4,3	5,2	5,0
Nordfyns	3,8	3,9	4,2	2,4	3,6	2,9	3,0	2,9	3,8	2,8	3,0
Nyborg	3,4	3,5	4,0	2,5	3,4	1,9	2,3	1,6	1,4	1,5	2,8
Næstved	1,0	2,0	1,4	1,2	1,2	1,2	0,9	2,1	2,5	1,5	0,9
Odder	1,6	4,6	5,4	6,0	7,3	4,5	5,0	5,4	3,3	5,2	4,9
Odense	2,8	2,8	3,1	2,8	2,8	3,0	3,0	2,5	1,9	2,1	2,1
Odsherred	-	-	-	1,2	0,9	-	1,3	1,9	2,5	1,8	1,0
Randers	3,4	7,1	5,1	5,3	6,8	5,9	5,0	6,2	3,6	2,6	3,7
Rebild	0,7	-	-	-	0,7	-	1,0	0,7	1,1	0,7	1,1
Ringkøbing-Skjern	1,0	2,8	2,1	4,4	3,6	5,9	3,9	2,5	2,3	2,3	2,4
Ringsted	1,7	1,7	1,3	0,8	1,0	0,7	0,7	2,8	1,4	1,8	1,3
Roskilde	2,5	2,0	1,8	1,2	1,1	0,8	1,2	2,9	3,2	3,6	3,7
Rudersdal	2,1	3,1	3,6	3,8	3,6	2,3	3,3	2,8	3,1	2,8	3,7
Rødovre	4,0	3,4	4,3	3,4	5,8	2,6	2,3	2,9	2,5	2,4	3,4
Samsø	7,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Silkeborg	2,0	3,6	3,9	3,7	3,2	4,0	3,8	5,0	3,5	2,0	3,9
Skanderborg	2,2	4,0	4,1	4,5	3,8	4,1	4,7	4,2	2,8	2,3	1,5
Skive	0,7	2,8	4,0	5,1	3,9	4,2	3,6	2,6	2,9	1,6	3,8
Slagelse	0,5	0,7	1,0	0,5	0,7	1,0	1,2	2,2	1,9	2,6	2,3
Solrød	-	-	-	-	-	1,5	1,3	2,9	3,4	3,4	3,4
Sorø	-	1,1	0,9	-	0,8	-	1,1	1,9	1,9	1,5	1,5
Stevns	3,5	2,5	2,3	-	-	-	-	4,2	2,6	2,6	2,5
Struer	2,8	4,0	5,2	5,8	8,6	8,3	8,0	5,9	5,3	6,2	5,2
Svendborg	3,4	1,8	2,2	2,3	2,2	2,8	2,1	3,2	2,0	1,8	2,5
Syddjurs	2,8	4,3	4,1	4,0	3,3	7,2	3,8	5,7	4,2	3,5	3,7
Sønderborg	9,8	9,3	7,2	7,5	7,5	7,5	8,3	6,6	7,8	6,3	4,2
Thisted	0,7	0,5	0,6	1,1	1,1	0,6	-	-	-	1,2	-
Tønder	8,2	9,4	8,8	7,0	6,7	7,7	7,2	5,5	5,9	5,8	2,8
Tårnby	2,1	3,0	3,9	3,6	3,1	2,8	3,9	3,4	2,2	2,1	2,8
Vallensbæk	4,5	3,9	1,7	3,3	3,8	3,2	3,3	3,7	3,2	3,0	4,8
Varde	1,9	2,6	3,0	3,0	4,5	4,4	3,8	4,0	6,1	6,7	8,6
Vejen	3,1	3,0	4,4	4,1	3,4	4,6	5,4	5,6	5,5	5,0	4,6
Vejle	3,0	3,0	4,1	3,9	3,7	4,8	5,6	5,6	5,3	4,2	3,7
Vesthimmerlands	0,6	1,1	0,6	-	-	1,6	-	1,6	-	0,8	1,7
Viborg	1,8	3,8	4,5	4,8	4,0	4,1	4,4	4,3	2,9	1,3	2,1
Vordingborg	1,2	2,1	2,6	1,3	2,0	1,2	1,1	2,0	2,3	1,4	1,6
Ærø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aabenraa	9,6	8,9	10,1	12,2	11,8	11,8	13,4	10,1	11,0	8,4	3,5
Aalborg	0,7	0,7	1,1	0,6	0,9	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8
Aarhus	3,1	5,1	5,1	4,4	4,6	4,3	4,2	4,2	3,2	3,4	3,7
Landsplan	2,6	3,1	3,3	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5	3,3	3,0	3,5

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

12 Psykiatrisk kontakt uanset kontaktype

Tabel 12

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	200	203	230	221	239	249	286	294	281	281	262
Allerød	180	187	211	195	185	227	204	200	224	250	275
Assens	242	265	278	291	292	326	292	269	273	286	320
Ballerup	287	280	315	364	375	358	364	351	388	408	437
Billund	138	145	154	181	205	217	233	251	265	283	287
Bornholm	353	319	319	287	289	286	275	253	261	312	355
Brøndby	221	197	226	235	242	230	239	265	263	296	302
Brønderslev	117	157	170	203	231	291	287	301	274	321	370
Dragør	48	44	53	72	68	69	77	73	89	84	105
Egedal	289	303	333	339	387	455	403	427	437	502	534
Esbjerg	684	726	807	776	874	996	982	904	979	1.136	1.164
Fanø	11	14	10	19	19	16	20	26	16	19	19
Favrskov	271	330	410	444	407	458	489	521	496	564	599
Faxe	182	186	225	220	223	245	250	258	267	275	266
Fredensborg	223	216	229	259	234	250	243	244	271	305	366
Fredericia	399	386	376	411	411	453	469	461	495	488	455
Frederiksberg	320	343	348	355	333	361	362	356	380	440	472
Frederikshavn	163	185	245	251	276	329	321	301	269	303	348
Frederikssund	295	316	331	382	379	390	434	439	437	469	520
Furesø	271	276	286	310	295	316	342	368	382	414	436
Faaborg-Midtfyn	371	359	354	358	381	369	370	391	350	387	374
Gentofte	278	280	326	362	395	383	347	393	470	512	527
Gladsaxe	343	320	356	380	380	383	376	436	453	507	591
Glostrup	127	125	151	164	174	178	175	163	185	191	190
Greve	335	331	381	400	416	428	428	425	416	398	428
Gribskov	203	204	247	282	323	336	367	362	386	420	445
Guldborgsund	331	308	348	394	367	315	272	263	266	284	288
Haderslev	457	439	459	443	480	504	520	513	495	532	550
Halsnæs	236	218	235	244	249	257	239	261	298	305	349
Hedensted	240	251	304	363	361	393	421	435	461	462	470
Helsingør	331	292	317	319	327	371	392	402	439	487	566
Herlev	175	181	185	181	171	181	215	212	223	266	287
Herning	440	526	676	639	548	572	624	605	608	712	776
Hillerød	270	297	345	364	399	418	387	424	449	485	561
Hjørring	216	225	237	253	303	354	349	378	365	420	481
Holbæk	521	540	595	645	685	705	678	724	743	818	801
Holstebro	275	288	376	377	334	364	417	408	463	519	571
Horsens	340	384	483	529	457	459	507	552	567	604	625
Hvidovre	260	253	312	329	366	365	360	375	359	378	434
Høje-Taastrup	244	237	291	343	307	324	317	350	363	386	426
Hørsholm	114	115	108	127	130	142	144	167	181	201	207
Ikast-Brande	213	277	317	328	305	381	383	419	441	500	488
Ishøj	148	158	178	180	168	167	160	162	166	164	187
Jammerbugt	162	162	160	200	245	284	266	260	282	320	375
Kalundborg	440	448	472	458	444	422	393	382	394	457	480
Kerteminde	172	147	147	151	171	143	139	139	120	153	165
Kolding	643	627	665	638	670	634	679	693	688	739	726

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	2.151	2.119	2.239	2.356	2.329	2.527	2.682	2.758	2.916	3.190	3.593
Køge	444	405	443	483	452	434	394	389	377	415	436
Langeland	70	67	62	62	67	67	69	60	60	50	49
Lejre	221	228	252	276	290	279	285	284	267	302	304
Lemvig	100	108	123	113	84	75	89	91	95	100	109
Lolland	229	238	257	252	255	230	203	197	218	218	217
Lyngby-Taarbæk	228	242	268	309	291	328	346	359	373	420	461
Læsø	-	-	-	5	8	6	9	11	-	10	7
Mariagerfjord	140	151	163	201	206	268	259	264	251	262	293
Middelfart	233	218	261	239	240	235	231	229	249	247	243
Morsø	94	92	88	90	113	109	99	105	93	98	126
Norddjurs	211	266	278	267	256	240	272	279	312	369	384
Nordfyns	212	191	194	208	187	187	211	184	193	187	173
Nyborg	173	189	218	194	184	190	170	176	168	202	206
Næstved	470	474	569	577	532	534	516	531	551	602	604
Odder	130	157	186	204	193	195	201	194	208	225	221
Odense	925	918	1.024	1.041	974	978	974	859	861	915	937
Odsherred	226	224	238	261	244	274	254	220	270	278	296
Randers	525	659	768	795	803	816	814	798	783	807	842
Rebild	89	107	119	129	161	186	199	214	221	283	293
Ringkøbing-Skjern	242	297	324	379	374	415	382	403	378	416	415
Ringsted	165	160	198	234	233	220	222	253	252	258	257
Roskilde	464	457	551	595	611	619	631	630	626	699	716
Rudersdal	272	273	328	338	363	348	379	387	398	403	430
Rødovre	228	209	217	237	243	227	220	231	248	279	297
Samsø	23	22	23	19	21	20	16	19	26	23	27
Silkeborg	442	554	697	688	577	584	631	657	707	781	832
Skanderborg	335	397	470	487	416	436	475	483	500	539	514
Skive	245	282	307	316	302	277	276	293	310	329	363
Slagelse	471	516	547	590	627	660	668	709	712	831	885
Solrød	148	154	154	152	146	155	137	147	177	197	189
Sorø	225	251	303	318	348	331	322	305	312	322	319
Stevns	126	135	142	161	180	170	167	157	150	161	183
Struer	190	169	200	196	186	194	206	200	209	227	249
Svendborg	303	327	314	317	318	306	337	311	311	332	338
Syddjurs	202	231	290	330	273	294	310	304	323	359	349
Sønderborg	743	719	701	680	681	652	664	625	643	708	763
Thisted	169	193	214	238	243	273	251	248	236	275	309
Tønder	342	338	347	337	313	341	324	314	312	324	337
Tårnby	197	207	247	249	280	276	271	289	275	295	355
Vallensbæk	96	104	100	94	114	101	96	118	122	118	141
Varde	249	246	304	330	347	431	402	390	424	498	530
Vejen	269	262	311	300	341	383	423	455	418	412	418
Vejle	606	628	661	687	705	715	808	811	787	866	841
Vesthimmerlands	121	154	179	173	206	228	256	263	233	252	295
Viborg	557	667	759	799	681	684	679	738	733	723	727
Vordingborg	198	251	288	308	274	273	251	262	254	278	316
Ærø	36	21	29	25	23	24	28	21	12	20	19
Aabenraa	555	535	609	625	643	697	707	668	682	718	679
Aalborg	527	651	755	749	879	1.073	1.062	1.094	1.085	1.342	1.433
Aarhus	1.258	1.562	1.806	1.790	1.568	1.731	1.705	1.699	1.857	2.069	2.166
Landsplan	29.760	31.200	34.800	36.170	36.020	37.730	38.170	38.610	39.580	43.290	45.760

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

13 Psykiatrisk kontakt uanset type pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 13

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	30,6	31,6	36,4	35,1	38,0	40,2	46,7	48,3	47,1	48,0	44,0
Allerød	28,4	30,1	34,2	32,1	30,5	37,5	33,4	32,1	36,4	40,2	44,0
Assens	25,6	28,7	30,9	33,1	33,6	37,6	34,3	32,1	33,3	35,3	39,9
Ballerup	26,8	26,3	29,7	34,6	35,9	34,5	35,2	34,1	37,4	39,0	41,9
Billund	22,4	23,8	25,9	31,1	35,5	37,6	41,0	44,4	46,9	50,8	51,8
Bornholm	45,2	42,4	44,4	41,2	42,5	42,7	41,3	38,3	39,5	47,0	53,7
Brøndby	30,3	27,4	31,4	32,1	32,9	30,9	32,2	35,7	35,9	40,3	40,7
Brønderslev	14,3	19,4	21,3	25,6	28,9	36,6	36,4	38,3	35,0	41,6	47,8
Dragør	15,2	13,8	16,8	22,7	21,1	21,2	23,8	22,6	27,0	25,3	31,1
Egedal	26,3	27,9	30,9	31,8	36,6	43,4	39,1	41,5	42,6	48,6	50,8
Esbjerg	27,9	30,1	33,9	32,9	37,3	42,6	42,4	39,3	42,9	49,9	51,4
Fanø	17,9	24,0	16,9	32,9	32,9	26,3	32,2	42,1	25,5	30,8	32,5
Favrskov	21,9	27,0	34,0	37,1	34,4	38,7	41,4	44,5	42,6	48,5	51,0
Faxe	23,3	24,3	30,2	30,0	30,9	34,1	35,0	36,1	37,9	39,3	37,9
Fredensborg	23,7	23,5	25,2	28,7	26,2	28,1	27,4	27,8	31,0	34,6	41,5
Fredericia	36,1	35,1	34,7	38,4	38,7	42,8	44,4	44,0	48,1	48,3	45,1
Frederiksberg	18,6	19,4	19,4	19,6	18,2	19,5	19,6	19,4	20,7	24,4	26,6
Frederikshavn	13,5	15,8	21,6	22,5	25,3	30,4	30,0	28,5	25,8	29,4	34,3
Frederikssund	29,1	31,7	33,9	39,9	40,0	41,6	46,8	47,8	48,8	53,0	58,9
Furesø	28,3	29,3	30,6	33,0	30,7	32,8	35,3	38,2	39,5	42,6	44,2
Faaborg-Midtfyn	32,7	32,4	32,7	33,9	36,0	35,1	35,3	37,4	34,0	37,5	36,3
Gentofte	16,3	16,3	18,9	21,0	23,0	22,3	20,3	23,3	28,1	30,8	31,6
Gladsaxe	22,8	21,2	23,7	25,1	25,1	25,2	24,5	28,5	29,4	32,7	38,0
Glostrup	28,9	28,2	34,1	36,3	38,6	39,2	38,2	35,7	39,7	40,6	40,6
Greve	29,3	29,5	34,8	36,7	37,9	38,6	38,9	38,7	37,5	36,0	38,3
Gribskov	23,2	23,8	29,4	34,2	39,5	41,9	46,5	46,8	50,9	56,5	60,7
Guldborgsund	28,4	27,1	31,5	36,4	34,1	29,1	25,3	25,0	25,6	27,8	28,3
Haderslev	37,1	36,4	39,0	38,4	41,7	44,4	46,3	46,3	45,4	49,5	51,8
Halsnæs	36,3	34,6	38,5	40,9	42,2	44,2	41,4	45,9	53,3	54,7	64,1
Hedensted	21,1	22,5	27,9	33,4	33,8	36,8	40,0	41,9	45,1	45,8	46,9
Helsingør	24,2	21,8	24,3	24,9	25,8	29,5	31,2	32,7	35,9	39,9	46,8
Herlev	30,0	30,6	30,1	29,0	27,0	28,7	33,6	33,0	34,5	41,6	45,3
Herning	22,0	26,6	34,6	33,0	28,5	29,8	32,6	31,8	32,2	37,8	41,6
Hillerød	22,8	25,3	29,9	31,9	35,0	36,9	34,2	37,7	40,1	43,6	49,4
Hjørring	15,1	16,2	17,5	19,0	22,9	27,2	27,3	30,0	29,1	34,2	39,7
Holbæk	32,7	34,7	38,9	42,9	45,5	46,4	45,5	48,9	50,5	56,2	54,5
Holstebro	21,0	22,3	29,3	29,8	26,5	28,8	32,8	32,4	36,8	41,5	46,1
Horsens	18,2	20,4	25,7	28,2	24,1	23,9	26,4	28,6	29,2	30,8	31,4
Hvidovre	23,3	22,5	27,7	28,9	31,8	31,6	30,8	31,9	30,4	31,9	36,4
Høje-Taastrup	21,8	21,0	26,1	30,7	27,4	29,0	28,7	32,0	33,2	34,6	37,5
Hørsholm	21,2	21,3	20,2	23,8	24,5	27,0	27,6	32,1	35,1	38,8	40,6
Ikast-Brande	21,9	29,0	33,6	35,2	33,0	41,3	41,7	45,8	48,9	56,0	54,5
Ishøj	29,5	31,7	36,0	35,7	32,9	32,4	30,9	31,7	32,6	32,3	37,0
Jammerbugt	18,7	19,0	19,2	24,5	30,4	35,4	33,3	33,3	36,3	41,5	48,8
Kalundborg	41,9	44,2	47,2	46,5	45,2	43,7	41,0	40,8	43,1	50,1	53,9
Kerteminde	32,8	28,6	29,6	31,1	35,6	30,1	29,7	30,1	26,2	34,1	36,7
Kolding	31,7	31,3	33,2	31,9	33,5	31,7	34,0	34,9	34,8	37,4	37,1

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	22,2	21,4	22,3	23,0	22,5	23,9	24,9	25,2	26,3	28,8	32,5
Køge	32,4	30,1	33,3	36,5	34,4	33,3	30,5	30,3	29,7	32,6	34,6
Langeland	33,1	33,3	31,8	32,7	35,9	35,8	37,7	33,9	35,2	30,0	30,1
Lejre	33,5	35,2	39,8	44,4	46,8	45,6	46,7	46,5	43,5	48,4	47,7
Lemvig	21,3	24,0	28,3	27,2	21,0	19,4	23,6	24,6	26,7	28,7	32,2
Lolland	27,9	30,1	34,1	34,4	35,3	32,8	29,5	29,4	33,2	34,2	34,5
Lyngby-Taarbæk	19,8	20,9	22,9	26,2	24,5	27,6	29,0	30,0	31,1	34,9	38,3
Læsø	-	-	-	20,3	32,1	24,9	39,0	47,0	-	44,4	31,4
Mariagerfjord	15,0	16,6	18,2	22,8	23,8	31,5	30,9	31,8	30,9	32,9	37,1
Middelfart	27,0	25,9	31,5	29,2	29,7	29,2	29,1	28,9	31,7	31,4	30,7
Morsø	20,8	21,2	20,8	21,8	28,1	27,2	25,4	27,2	24,4	26,3	34,1
Norddjurs	27,5	35,2	38,1	37,5	36,3	34,6	39,5	41,4	48,4	57,7	60,3
Nordfyns	32,1	29,6	31,0	33,8	30,6	30,5	35,1	31,0	33,0	32,4	30,4
Nyborg	25,7	28,5	33,6	30,2	28,6	29,4	26,4	27,8	26,9	32,8	33,7
Næstved	26,6	27,3	33,3	34,2	31,6	31,9	31,0	32,4	34,0	37,4	37,4
Odder	25,7	31,6	38,3	42,4	40,3	40,2	41,5	40,1	43,2	46,6	45,3
Odense	23,7	23,7	26,5	27,1	25,5	25,6	25,6	22,6	22,7	24,2	24,9
Odsherred	37,0	38,1	41,8	46,3	43,9	49,0	46,4	40,8	51,4	54,2	58,8
Randers	25,2	31,9	37,6	39,4	40,0	40,7	40,9	40,6	40,1	41,5	43,2
Rebild	12,4	15,1	17,1	18,7	23,2	26,6	28,1	30,0	30,9	38,9	40,5
Ringkøbing-Skjern	17,7	22,4	24,9	29,7	29,7	33,2	31,0	33,0	31,8	35,7	36,3
Ringsted	21,5	21,2	26,4	31,7	31,8	30,1	30,3	34,8	35,1	36,2	36,0
Roskilde	24,9	24,9	30,1	32,7	33,4	33,6	34,2	34,4	34,1	37,8	38,6
Rudersdal	20,8	21,0	25,4	26,1	28,2	26,9	29,6	30,1	31,0	31,0	33,0
Rødovre	29,4	26,7	27,7	30,0	30,5	27,9	26,5	27,0	28,3	31,3	33,0
Samsø	33,4	34,2	36,8	31,6	36,8	36,1	28,5	34,6	49,1	42,4	51,4
Silkeborg	20,6	26,1	33,2	33,0	27,8	28,4	30,6	31,7	33,9	37,0	38,8
Skanderborg	21,8	26,1	31,3	32,5	27,5	28,6	30,9	31,1	31,7	33,8	31,6
Skive	23,5	27,8	31,0	32,8	31,6	29,5	30,0	32,8	35,6	38,6	43,4
Slagelse	29,0	32,3	35,1	38,4	40,8	43,1	43,9	47,2	47,9	56,0	59,8
Solrød	28,1	29,9	30,0	29,8	28,4	29,8	26,0	27,1	32,0	35,6	33,4
Sorø	33,0	37,9	46,9	49,6	54,9	52,8	51,5	48,6	50,3	52,1	52,1
Stevns	27,4	30,2	32,6	37,2	42,1	39,4	38,8	36,8	35,3	37,6	41,7
Struer	38,5	35,4	43,7	43,8	41,9	44,7	48,5	48,8	52,3	58,4	64,9
Svendborg	24,7	27,3	26,8	27,4	27,6	26,6	29,6	27,5	27,7	29,5	29,4
Syddjurs	21,7	25,2	32,4	37,9	31,7	34,6	36,6	36,0	38,3	42,2	40,6
Sønderborg	45,4	44,9	44,7	44,2	45,4	43,8	45,4	43,3	45,4	50,9	55,7
Thisted	17,3	20,2	23,1	26,2	27,1	31,0	28,7	28,3	27,3	32,4	36,7
Tønder	41,1	42,0	44,2	43,9	41,8	45,4	44,1	43,6	44,0	47,0	49,3
Tårnby	21,8	22,7	27,0	26,9	29,9	29,3	28,7	30,4	28,7	30,9	36,9
Vallensbæk	27,1	28,9	27,5	25,6	31,0	26,9	24,7	29,4	30,5	29,5	35,3
Varde	21,4	21,7	27,4	30,1	32,2	40,3	38,1	37,8	41,3	49,4	53,2
Vejen	26,3	25,9	31,5	31,1	35,5	40,6	45,1	49,1	46,1	45,7	46,9
Vejle	23,9	24,8	26,3	27,6	28,3	28,5	32,2	32,5	31,5	34,6	33,0
Vesthimmerlands	14,5	18,7	22,2	21,8	26,5	29,5	33,6	35,4	32,1	35,4	41,6
Viborg	25,4	30,5	35,1	37,4	31,9	32,0	31,9	34,8	34,9	34,9	35,5
Vordingborg	21,3	27,8	32,6	35,6	32,0	32,1	30,0	32,3	32,1	35,7	41,3
Ærø	33,1	20,3	30,0	27,3	24,9	28,3	32,7	25,4	14,8	25,1	23,5
Aabenraa	42,3	41,8	48,4	50,4	52,6	57,5	58,8	56,5	58,4	62,6	59,2
Aalborg	13,4	16,6	19,4	19,4	22,7	27,6	27,2	28,0	27,7	34,1	36,2
Aarhus	20,4	25,4	29,4	29,0	25,2	27,5	27,0	26,7	29,1	32,2	33,8
Landsplan	24,7	26,2	29,6	30,9	30,9	32,3	32,8	33,3	34,2	37,5	39,7

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

14 Debuterende i psykiatrien

Tabel 14

Antal debuterende børn og unge i psykiatrien, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	64	54	76	75	83	76	107	95	89	68	69
Allerød	67	65	69	54	52	78	54	57	71	81	75
Assens	108	119	126	121	127	145	107	101	109	115	120
Ballerup	98	95	130	135	133	116	107	101	132	138	157
Billund	65	70	67	67	91	83	97	94	91	78	86
Bornholm	101	67	90	82	92	91	91	73	80	134	143
Brøndby	73	56	86	80	79	79	78	88	86	93	90
Brønderslev	64	83	81	88	87	127	93	99	78	108	116
Dragør	21	15	22	36	28	32	33	22	38	30	43
Egedal	91	102	100	122	136	168	110	149	142	175	160
Esbjerg	292	320	374	313	347	419	369	288	350	415	368
Fanø	-	8	5	11	6	8	8	8	5	9	8
Favrskov	105	131	178	193	162	180	183	191	135	183	164
Faxe	71	75	100	79	85	96	92	100	114	97	97
Fredensborg	83	66	82	109	73	80	69	75	107	110	130
Fredericia	143	134	131	158	128	158	144	136	158	142	135
Frederiksberg	116	126	124	141	121	146	116	124	161	184	181
Frederikshavn	84	101	123	114	126	145	116	94	86	112	131
Frederikssund	98	106	116	138	132	125	136	128	127	140	167
Furesø	101	90	103	96	102	116	101	113	117	137	131
Faaborg-Midtfyn	136	137	164	149	154	145	125	149	127	153	130
Gentofte	134	127	145	150	164	137	102	162	194	187	178
Gladsaxe	143	130	127	130	147	137	125	175	171	167	235
Glostrup	39	49	59	58	64	60	50	51	64	64	68
Greve	125	133	131	134	123	137	151	121	125	134	126
Gribskov	66	71	100	109	143	121	120	107	118	144	126
Guldborgsund	118	109	133	152	122	96	83	102	88	105	126
Haderslev	133	134	171	149	175	171	162	156	118	171	168
Halsnæs	73	71	92	77	90	105	60	88	106	102	134
Hedensted	92	96	138	156	146	165	162	157	147	142	124
Helsingør	139	102	109	125	134	150	147	144	158	181	197
Herlev	51	60	56	57	55	53	87	59	75	107	91
Herning	170	255	296	253	198	223	231	206	223	268	246
Hillerød	93	99	116	111	146	148	98	130	128	160	182
Hjørring	109	102	107	111	139	171	140	157	135	159	167
Holbæk	174	148	190	211	204	208	229	233	214	240	187
Holstebro	111	124	179	180	138	148	172	139	180	180	176
Horsens	134	160	228	231	175	174	194	204	192	226	192
Hvidovre	97	79	109	127	142	133	107	126	116	152	161
Høje-Taastrup	89	82	106	141	108	113	94	120	125	124	153
Hørsholm	39	46	38	43	46	52	50	57	75	76	74
Ikast-Brande	85	128	140	152	122	155	123	157	136	173	141
Ishøj	58	56	69	68	50	57	47	46	62	59	70
Jammerbugt	72	63	54	90	109	118	96	88	85	109	122
Kalundborg	151	115	123	148	119	130	128	122	134	137	156
Kerteminde	79	75	72	67	72	69	58	63	45	74	73
Kolding	223	224	243	200	229	214	225	214	210	243	226

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	775	767	824	869	827	1.017	913	1.023	1.111	1.208	1.350
Køge	158	122	150	153	137	132	120	112	132	147	154
Langeland	26	34	33	34	33	30	28	27	23	21	15
Lejre	66	80	83	80	93	68	85	77	81	100	87
Lemvig	42	62	60	50	36	23	35	40	35	34	33
Lolland	75	77	90	82	105	85	85	75	85	80	78
Lyngby-Taarbæk	96	88	104	129	106	137	119	113	134	149	148
Læsø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mariagerfjord	64	81	83	113	85	124	101	85	80	91	94
Middelfart	104	96	116	106	106	87	89	90	105	88	77
Morsø	40	38	39	39	57	47	39	33	31	34	57
Norddjurs	85	89	106	97	77	88	91	96	103	144	122
Nordfyns	86	75	91	96	82	78	74	65	77	76	61
Nyborg	67	95	88	101	83	84	69	72	76	80	84
Næstved	187	188	230	225	192	184	178	195	209	245	216
Odder	50	65	64	70	62	64	76	43	65	78	67
Odense	415	414	456	440	408	405	429	365	366	420	399
Odsherred	52	60	67	81	70	92	79	57	91	77	73
Randers	208	275	309	303	288	249	249	257	217	255	257
Rebild	52	54	59	59	77	81	89	93	77	111	121
Ringkøbing-Skjern	121	146	158	190	166	161	138	138	110	138	145
Ringsted	70	58	85	96	82	82	75	86	80	84	92
Roskilde	179	168	226	216	182	203	226	187	191	254	232
Rudersdal	101	90	128	103	132	119	121	119	144	144	145
Rødovre	100	74	86	90	85	94	82	76	77	88	111
Samsø	9	8	11	8	7	10	-	6	10	9	10
Silkeborg	183	229	290	275	198	207	215	222	235	280	279
Skanderborg	123	150	179	177	127	152	171	177	161	166	130
Skive	85	120	118	124	110	83	100	105	110	118	110
Slagelse	153	184	177	198	230	211	207	227	196	251	267
Solrød	50	67	43	51	50	53	54	46	72	83	60
Sorø	84	95	110	116	115	98	97	84	90	88	80
Stevns	50	44	52	58	63	42	47	46	40	52	62
Struer	85	66	84	83	73	73	66	60	74	85	72
Svendborg	111	149	146	145	132	126	147	125	127	138	135
Syddjurs	78	108	132	147	95	112	109	103	110	111	108
Sønderborg	231	180	208	197	200	192	186	155	193	233	250
Thisted	71	94	86	98	94	110	94	91	75	93	108
Tønder	117	102	114	99	98	100	91	95	92	112	99
Tårnby	69	81	83	91	97	95	84	96	86	111	139
Vallensbæk	38	38	36	34	45	32	25	31	41	37	53
Varde	107	97	140	144	161	188	138	146	145	201	173
Vejen	122	103	139	126	138	170	157	149	127	129	128
Vejle	222	215	251	262	225	260	313	282	249	305	265
Vesthimmerlands	50	74	87	75	100	90	93	97	87	91	106
Viborg	188	279	305	331	213	205	209	241	234	228	233
Vordingborg	81	104	121	115	80	98	75	72	75	102	122
Ærø	19	-	16	14	10	13	12	6	-	13	8
Aabenraa	181	160	240	208	200	227	180	171	191	197	167
Aalborg	295	350	389	351	389	467	436	419	369	502	470
Aarhus	522	704	798	719	552	655	603	606	654	767	675
Landsplan	11.330	11.960	13.770	13.860	13.080	13.860	13.080	13.060	13.380	15.240	15.130

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

15 Debuterende i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 15

Antal debuterende børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	9,8	8,4	12,0	11,9	13,2	12,3	17,5	15,6	14,9	11,6	11,6
Allerød	10,6	10,4	11,2	8,9	8,6	12,9	8,8	9,2	11,5	13,0	12,0
Assens	11,4	12,9	14,0	13,8	14,6	16,7	12,6	12,0	13,3	14,2	15,0
Ballerup	9,2	8,9	12,2	12,8	12,7	11,2	10,4	9,8	12,7	13,2	15,1
Billund	10,6	11,5	11,3	11,5	15,7	14,4	17,1	16,6	16,1	14,0	15,5
Bornholm	12,9	8,9	12,5	11,8	13,5	13,6	13,7	11,0	12,1	20,2	21,6
Brøndby	10,0	7,8	11,9	10,9	10,7	10,6	10,5	11,9	11,8	12,7	12,1
Brønderslev	7,8	10,3	10,2	11,1	10,9	16,0	11,8	12,6	10,0	14,0	15,0
Dragør	6,7	4,7	7,0	11,3	8,7	9,8	10,2	6,8	11,5	9,0	12,7
Egedal	8,3	9,4	9,3	11,4	12,9	16,0	10,7	14,5	13,8	17,0	15,2
Esbjerg	11,9	13,3	15,7	13,3	14,8	17,9	15,9	12,5	15,3	18,2	16,3
Fanø	0,0	13,7	8,4	19,0	10,4	13,2	12,9	13,0	8,0	14,6	13,7
Favrskov	8,5	10,7	14,8	16,1	13,7	15,2	15,5	16,3	11,6	15,7	14,0
Faxe	9,1	9,8	13,4	10,8	11,8	13,3	12,9	14,0	16,2	13,8	13,8
Fredensborg	8,8	7,2	9,0	12,1	8,2	9,0	7,8	8,6	12,3	12,5	14,7
Fredericia	12,9	12,2	12,1	14,8	12,1	14,9	13,6	13,0	15,3	14,0	13,4
Frederiksberg	6,7	7,1	6,9	7,8	6,6	7,9	6,3	6,7	8,8	10,2	10,2
Frederikshavn	7,0	8,6	10,8	10,2	11,5	13,4	10,9	8,9	8,2	10,9	12,9
Frederikssund	9,7	10,6	11,9	14,4	13,9	13,3	14,7	13,9	14,2	15,8	18,9
Furesø	10,5	9,6	11,0	10,2	10,6	12,0	10,4	11,7	12,1	14,1	13,3
Faaborg-Midtfyn	12,0	12,4	15,2	14,1	14,6	13,8	11,9	14,3	12,3	14,8	12,6
Gentofte	7,8	7,4	8,4	8,7	9,5	8,0	6,0	9,6	11,6	11,3	10,7
Gladsaxe	9,5	8,6	8,4	8,6	9,7	9,0	8,2	11,4	11,1	10,8	15,1
Glostrup	8,9	11,1	13,3	12,8	14,2	13,2	10,9	11,2	13,7	13,6	14,5
Greve	10,9	11,9	12,0	12,3	11,2	12,3	13,7	11,0	11,3	12,1	11,3
Gribskov	7,6	8,3	11,9	13,2	17,5	15,1	15,2	13,8	15,6	19,4	17,2
Guldborgsund	10,1	9,6	12,0	14,0	11,3	8,9	7,7	9,7	8,5	10,3	12,4
Haderslev	10,8	11,1	14,5	12,9	15,2	15,1	14,4	14,1	10,8	15,9	15,8
Halsnæs	11,2	11,3	15,1	12,9	15,2	18,1	10,4	15,5	18,9	18,3	24,6
Hedensted	8,1	8,6	12,7	14,4	13,6	15,4	15,4	15,1	14,4	14,1	12,4
Helsingør	10,2	7,6	8,4	9,8	10,6	11,9	11,7	11,7	12,9	14,8	16,3
Herlev	8,7	10,1	9,1	9,1	8,7	8,4	13,6	9,2	11,6	16,7	14,4
Herning	8,5	12,9	15,1	13,1	10,3	11,6	12,1	10,8	11,8	14,2	13,2
Hillerød	7,8	8,4	10,1	9,7	12,8	13,1	8,7	11,5	11,4	14,4	16,0
Hjørring	7,6	7,3	7,9	8,3	10,5	13,1	10,9	12,4	10,7	13,0	13,8
Holbæk	10,9	9,5	12,4	14,0	13,5	13,7	15,4	15,7	14,5	16,5	12,7
Holstebro	8,5	9,6	14,0	14,2	10,9	11,7	13,5	11,1	14,3	14,4	14,2
Horsens	7,2	8,5	12,1	12,3	9,2	9,1	10,1	10,6	9,9	11,5	9,7
Hvidovre	8,7	7,0	9,7	11,1	12,3	11,5	9,2	10,7	9,8	12,8	13,5
Høje-Taastrup	7,9	7,3	9,5	12,6	9,6	10,1	8,5	11,0	11,4	11,1	13,5
Hørsholm	7,2	8,5	7,1	8,0	8,7	9,9	9,6	11,0	14,6	14,7	14,5
Ikast-Brande	8,8	13,4	14,9	16,3	13,2	16,8	13,4	17,2	15,1	19,4	15,8
Ishøj	11,6	11,3	13,9	13,5	9,8	11,1	9,1	9,0	12,2	11,6	13,9
Jammerbugt	8,3	7,4	6,5	11,0	13,5	14,7	12,0	11,3	10,9	14,1	15,9
Kalundborg	14,4	11,4	12,3	15,0	12,1	13,5	13,4	13,0	14,7	15,0	17,5
Kerteminde	15,1	14,6	14,5	13,8	15,0	14,5	12,4	13,6	9,8	16,5	16,2
Kolding	11,0	11,2	12,1	10,0	11,4	10,7	11,3	10,8	10,6	12,3	11,5

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	8,0	7,8	8,2	8,5	8,0	9,6	8,5	9,4	10,0	10,9	12,2
Køge	11,5	9,1	11,3	11,6	10,4	10,1	9,3	8,7	10,4	11,6	12,2
Langeland	12,3	16,9	16,9	18,0	17,7	16,0	15,3	15,3	13,5	12,6	9,2
Lejre	10,0	12,3	13,1	12,9	15,0	11,1	13,9	12,6	13,2	16,0	13,7
Lemvig	9,0	13,8	13,8	12,0	9,0	5,9	9,3	10,8	9,8	9,7	9,8
Lolland	9,1	9,7	11,9	11,2	14,5	12,1	12,3	11,2	13,0	12,6	12,4
Lyngby-Taarbæk	8,4	7,6	8,9	10,9	8,9	11,5	10,0	9,5	11,2	12,4	12,3
Læsø	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mariagerfjord	6,9	8,9	9,3	12,8	9,8	14,6	12,1	10,2	9,9	11,4	11,9
Middelfart	12,1	11,4	14,0	12,9	13,1	10,8	11,2	11,4	13,4	11,2	9,7
Morsø	8,8	8,8	9,2	9,5	14,2	11,7	10,0	8,6	8,1	9,1	15,4
Norddjurs	11,1	11,8	14,5	13,6	10,9	12,7	13,2	14,3	16,0	22,5	19,1
Nordfyns	13,0	11,6	14,5	15,6	13,4	12,7	12,3	10,9	13,2	13,2	10,7
Nyborg	9,9	14,3	13,5	15,7	12,9	13,0	10,7	11,4	12,2	13,0	13,7
Næstved	10,6	10,8	13,5	13,3	11,4	11,0	10,7	11,9	12,9	15,2	13,4
Odder	9,9	13,1	13,2	14,6	12,9	13,2	15,7	8,9	13,5	16,1	13,7
Odense	10,7	10,7	11,8	11,4	10,7	10,6	11,3	9,6	9,7	11,1	10,6
Odsherred	8,5	10,2	11,8	14,4	12,6	16,5	14,4	10,6	17,3	15,0	14,5
Randers	10,0	13,3	15,1	15,0	14,3	12,4	12,5	13,1	11,1	13,1	13,2
Rebild	7,3	7,6	8,5	8,5	11,1	11,6	12,6	13,0	10,8	15,3	16,7
Ringkøbing-Skjern	8,9	11,0	12,2	14,9	13,2	12,9	11,2	11,3	9,2	11,9	12,7
Ringsted	9,1	7,7	11,4	13,0	11,2	11,2	10,2	11,8	11,2	11,8	12,9
Roskilde	9,6	9,2	12,4	11,9	10,0	11,0	12,2	10,2	10,4	13,7	12,5
Rudersdal	7,7	6,9	9,9	8,0	10,2	9,2	9,5	9,3	11,2	11,1	11,1
Rødovre	12,9	9,4	11,0	11,4	10,7	11,6	9,9	8,9	8,8	9,9	12,3
Samsø	13,1	12,4	17,6	13,3	12,3	18,1	0,0	10,9	18,9	16,6	19,0
Silkeborg	8,5	10,8	13,8	13,2	9,5	10,1	10,4	10,7	11,3	13,3	13,0
Skanderborg	8,0	9,9	11,9	11,8	8,4	10,0	11,1	11,4	10,2	10,4	8,0
Skive	8,1	11,8	11,9	12,9	11,5	8,8	10,9	11,8	12,6	13,8	13,2
Slagelse	9,4	11,5	11,3	12,9	15,0	13,8	13,6	15,1	13,2	16,9	18,1
Solrød	9,5	13,0	8,4	10,0	9,7	10,2	10,2	8,5	13,0	15,0	10,6
Sorø	12,3	14,4	17,0	18,1	18,1	15,6	15,5	13,4	14,5	14,2	13,1
Stevns	10,9	9,8	11,9	13,4	14,7	9,7	10,9	10,8	9,4	12,1	14,1
Struer	17,2	13,8	18,3	18,5	16,4	16,8	15,6	14,6	18,5	21,9	18,8
Svendborg	9,1	12,4	12,5	12,5	11,5	11,0	12,9	11,1	11,3	12,3	11,8
Syddjurs	8,4	11,8	14,7	16,9	11,0	13,2	12,9	12,2	13,1	13,0	12,5
Sønderborg	14,1	11,2	13,3	12,8	13,3	12,9	12,7	10,7	13,6	16,8	18,3
Thisted	7,3	9,9	9,3	10,8	10,5	12,5	10,7	10,4	8,7	11,0	12,8
Tønder	14,1	12,7	14,5	12,9	13,1	13,3	12,4	13,2	13,0	16,3	14,5
Tårnby	7,6	8,9	9,1	9,8	10,3	10,1	8,9	10,1	9,0	11,6	14,5
Vallensbæk	10,7	10,6	9,9	9,2	12,2	8,5	6,4	7,7	10,2	9,3	13,3
Varde	9,2	8,6	12,6	13,1	14,9	17,6	13,1	14,2	14,1	20,0	17,4
Vejle	11,9	10,2	14,1	13,1	14,4	18,0	16,7	16,1	14,0	14,3	14,3
Vejle	8,8	8,5	10,0	10,5	9,0	10,4	12,5	11,3	10,0	12,2	10,4
Vesthimmerlands	6,0	9,0	10,8	9,4	12,9	11,6	12,2	13,0	12,0	12,8	14,9
Viborg	8,6	12,7	14,1	15,5	10,0	9,6	9,8	11,4	11,1	11,0	11,4
Vordingborg	8,7	11,5	13,7	13,3	9,3	11,5	9,0	8,9	9,5	13,1	15,9
Ærø	17,5	0,0	16,6	15,3	10,8	15,3	14,0	7,3	0,0	16,3	9,9
Aabenraa	13,8	12,5	19,1	16,8	16,4	18,7	15,0	14,5	16,4	17,2	14,6
Aalborg	7,5	8,9	10,0	9,1	10,0	12,0	11,2	10,7	9,4	12,8	11,9
Aarhus	8,5	11,4	13,0	11,6	8,9	10,4	9,5	9,5	10,2	11,9	10,5
Landsplan	9,4	10,0	11,7	11,8	11,2	11,9	11,2	11,3	11,6	13,2	13,1

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

16 Gengangere i psykiatrien

Tabel 16

Antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	136	149	146	146	156	167	173	200	175	193	183
Allerød	113	122	142	141	133	150	150	143	143	161	191
Assens	129	146	147	161	160	171	180	161	149	151	169
Ballerup	192	186	185	221	234	236	248	250	245	247	260
Billund	73	76	87	108	114	134	136	157	159	189	187
Bornholm	244	243	224	194	197	195	184	180	181	164	204
Brøndby	148	136	135	155	158	151	161	172	171	181	203
Brønderslev	53	74	89	115	144	165	194	197	185	205	246
Dragør	27	29	31	36	40	37	45	51	51	54	62
Egedal	193	202	224	211	251	280	286	270	280	307	350
Esbjerg	380	393	422	454	510	562	596	598	570	677	739
Fanø	-	6	5	8	13	8	12	18	11	10	11
Favrskov	160	194	227	243	245	271	300	321	338	359	395
Faxe	111	111	125	141	139	149	158	158	142	166	160
Fredensborg	134	150	142	150	161	170	175	169	153	180	219
Fredericia	248	247	246	246	283	288	318	316	303	325	300
Frederiksberg	194	206	209	203	200	205	236	221	200	234	275
Frederikshavn	80	84	122	137	150	184	205	207	171	185	208
Frederikssund	192	205	208	238	247	265	298	301	289	298	328
Furesø	165	175	184	206	193	194	241	250	260	256	282
Faaborg-Midtfyn	227	202	180	195	209	208	230	217	194	205	205
Gentofte	144	153	174	212	224	236	237	217	261	291	316
Gladsaxe	192	190	223	239	229	237	244	254	265	319	338
Glostrup	88	76	92	106	110	118	120	112	113	114	115
Greve	210	199	245	259	294	283	277	296	263	253	285
Gribskov	137	133	142	173	180	215	241	250	257	250	310
Guldborgsund	213	199	215	235	245	219	189	161	150	161	149
Haderslev	310	296	273	288	298	321	346	344	354	329	371
Halsnæs	151	148	144	159	159	153	179	173	181	188	203
Hedensted	148	142	158	200	209	223	253	272	287	294	307
Helsingør	185	184	195	195	193	221	235	250	257	288	356
Herlev	124	121	129	124	110	123	123	148	141	152	185
Herning	255	259	366	367	344	339	380	387	354	418	484
Hillerød	170	199	224	253	253	271	289	281	303	296	351
Hjørring	108	123	131	142	164	183	209	221	213	247	302
Holbæk	343	392	400	434	470	491	445	481	504	552	567
Holstebro	154	156	191	188	191	210	236	259	271	320	351
Horsens	200	209	250	292	275	276	300	339	341	353	387
Hvidovre	163	174	197	193	219	227	245	242	230	208	260
Høje-Taastrup	155	155	185	196	200	206	218	222	224	238	259
Hørsholm	75	69	71	85	84	90	94	110	99	115	124
Ikast-Brande	128	144	172	176	177	217	250	257	284	309	316
Ishøj	90	102	109	112	118	110	113	116	99	94	111
Jammerbugt	90	99	106	110	136	166	170	172	189	204	237
Kalundborg	289	333	349	310	325	292	260	254	245	303	297
Kerteminde	88	65	75	84	94	74	76	71	70	68	85
Kolding	412	388	413	427	429	412	454	471	437	464	471

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	1.332	1.303	1.352	1.424	1.437	1.451	1.706	1.655	1.687	1.826	2.098
Køge	286	283	287	325	310	289	270	260	225	255	263
Langeland	44	33	29	28	34	37	41	33	32	29	34
Lejre	155	148	169	196	197	206	200	207	167	190	199
Lemvig	58	46	63	63	48	47	54	51	50	61	69
Lolland	154	161	167	163	150	145	119	122	122	128	121
Lyngby-Taarbæk	133	154	159	180	185	183	221	239	225	256	290
Læsø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mariagerfjord	76	70	80	88	121	144	158	179	152	157	187
Middelfart	124	122	135	133	126	139	135	134	135	144	154
Morsø	54	54	49	51	56	62	60	72	62	59	64
Norddjurs	117	163	172	165	167	152	171	176	182	206	234
Nordfyns	126	116	96	105	105	109	132	113	107	93	99
Nyborg	100	89	118	93	101	106	101	91	85	106	103
Næstved	283	286	329	347	335	339	332	318	317	329	368
Odder	80	92	122	129	125	131	120	142	132	136	138
Odense	494	481	545	574	530	548	516	457	435	421	459
Odsherred	175	165	171	172	174	177	175	163	171	195	210
Randers	304	361	440	479	500	556	557	526	520	517	541
Rebild	37	53	61	71	84	105	110	121	133	158	156
Ringkøbing-Skjern	121	151	166	189	202	242	234	258	254	262	249
Ringsted	95	102	113	138	151	138	147	167	161	161	157
Roskilde	285	289	320	373	424	407	405	435	402	423	457
Rudersdal	171	183	191	228	231	229	252	258	229	236	265
Rødovre	128	136	125	148	158	133	138	149	162	178	175
Samsø	14	14	12	11	14	10	-	13	16	14	17
Silkeborg	249	312	388	401	370	368	401	420	426	465	498
Skanderborg	204	235	291	303	274	277	304	295	317	350	359
Skive	160	162	182	186	184	194	176	188	185	195	231
Slagelse	319	332	366	392	397	435	455	474	481	551	562
Solrød	98	87	111	101	96	97	83	101	95	108	120
Sorø	141	156	193	202	233	226	225	216	209	219	217
Stevns	76	91	90	103	117	128	120	111	104	100	114
Struer	100	97	107	113	108	116	135	134	129	129	166
Svendborg	180	169	163	166	177	171	182	176	165	173	183
Syddjurs	115	124	150	177	172	177	201	195	196	227	215
Sønderborg	493	514	480	465	463	445	459	453	420	442	490
Thisted	98	99	128	141	149	163	157	157	154	171	187
Tønder	211	228	233	231	215	233	226	211	192	192	229
Tårnby	128	126	158	158	177	175	178	187	178	170	204
Vallensbæk	58	66	64	60	69	69	71	82	81	72	78
Varde	144	143	155	179	186	230	255	239	248	272	333
Vejen	141	153	166	169	197	208	266	298	270	262	266
Vejle	373	394	405	417	469	448	495	518	494	516	546
Vesthimmerlands	71	80	92	98	106	138	163	166	136	154	173
Viborg	363	379	436	454	459	471	457	479	464	463	457
Vordingborg	117	148	167	193	194	176	171	184	167	162	178
Ærø	17	-	13	11	13	11	16	15	-	7	11
Aabenraa	361	355	353	401	432	457	515	481	453	487	485
Aalborg	233	301	367	398	490	600	619	668	673	795	927
Aarhus	693	809	961	1.043	982	1.045	1.072	1.049	1.126	1.219	1.349
Landsplan	17.920	18.680	20.400	21.710	22.370	23.250	24.480	24.760	24.290	26.020	28.400

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

17 Gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 17

Antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Albertslund	20,8	23,2	23,1	23,2	24,8	26,9	28,3	32,9	29,3	33,0	30,7
Allerød	17,9	19,6	23,0	23,2	21,9	24,8	24,6	23,0	23,2	25,9	30,6
Assens	13,6	15,8	16,3	18,3	18,4	19,7	21,1	19,2	18,2	18,6	21,1
Ballerup	18,0	17,5	17,4	21,0	22,4	22,7	24,0	24,3	23,6	23,6	25,0
Billund	11,9	12,5	14,6	18,5	19,7	23,2	23,9	27,8	28,2	34,0	33,7
Bornholm	31,2	32,3	31,2	27,9	28,9	29,1	27,6	27,2	27,4	24,7	30,8
Brøndby	20,3	18,9	18,8	21,2	21,5	20,3	21,7	23,2	23,4	24,6	27,4
Brønderslev	6,5	9,2	11,2	14,5	18,0	20,8	24,6	25,1	23,6	26,5	31,8
Dragør	8,6	9,1	9,8	11,3	12,4	11,3	13,9	15,8	15,5	16,2	18,4
Egedal	17,6	18,6	20,8	19,8	23,8	26,7	27,7	26,2	27,3	29,7	33,3
Esbjerg	15,5	16,3	17,7	19,2	21,8	24,0	25,7	26,0	25,0	29,8	32,6
Fanø	-	10,3	8,4	13,8	22,5	13,2	19,3	29,2	17,5	16,2	18,8
Favrskov	12,9	15,9	18,8	20,3	20,7	22,9	25,4	27,4	29,0	30,9	33,6
Faxe	14,2	14,5	16,8	19,2	19,3	20,7	22,1	22,1	20,1	23,7	22,8
Fredensborg	14,3	16,3	15,6	16,6	18,0	19,1	19,7	19,3	17,5	20,4	24,8
Fredericia	22,4	22,4	22,7	23,0	26,7	27,2	30,1	30,2	29,4	32,1	29,8
Frederiksberg	11,3	11,6	11,7	11,2	10,9	11,1	12,8	12,0	10,9	13,0	15,5
Frederikshavn	6,6	7,2	10,7	12,3	13,7	17,0	19,2	19,6	16,4	18,0	20,5
Frederikssund	19,0	20,6	21,3	24,9	26,0	28,3	32,1	32,8	32,3	33,7	37,1
Furesø	17,2	18,6	19,7	21,9	20,1	20,1	24,9	26,0	26,9	26,3	28,6
Faaborg-Midtfyn	20,0	18,3	16,7	18,4	19,7	19,8	22,0	20,8	18,9	19,9	19,9
Gentofte	8,4	8,9	10,1	12,3	13,0	13,7	13,9	12,9	15,6	17,5	19,0
Gladsaxe	12,8	12,6	14,8	15,8	15,2	15,6	15,9	16,6	17,2	20,6	21,8
Glostrup	20,0	17,1	20,8	23,5	24,4	26,0	26,2	24,5	24,3	24,3	24,6
Greve	18,4	17,8	22,4	23,8	26,8	25,5	25,2	26,9	23,7	22,9	25,5
Gribskov	15,7	15,5	16,9	21,0	22,0	26,8	30,5	32,3	33,9	33,6	42,3
Guldborgsund	18,3	17,5	19,5	21,7	22,8	20,2	17,6	15,3	14,5	15,8	14,7
Haderslev	25,2	24,5	23,2	24,9	25,9	28,3	30,8	31,1	32,5	30,6	35,0
Halsnæs	23,2	23,5	23,6	26,7	26,9	26,3	31,0	30,5	32,4	33,7	37,3
Hedensted	13,0	12,7	14,5	18,4	19,5	20,9	24,0	26,2	28,1	29,1	30,7
Helsingør	13,5	13,7	15,0	15,2	15,2	17,6	18,7	20,3	21,0	23,6	29,4
Herlev	21,3	20,4	21,0	19,8	17,4	19,5	19,2	23,0	21,8	23,8	29,2
Herning	12,8	13,1	18,7	19,0	17,9	17,6	19,8	20,4	18,7	22,2	25,9
Hillerød	14,3	17,0	19,4	22,1	22,2	23,9	25,5	25,0	27,1	26,6	30,9
Hjørring	7,6	8,9	9,7	10,7	12,4	14,0	16,3	17,5	17,0	20,1	24,9
Holbæk	21,5	25,2	26,2	28,9	31,2	32,3	29,8	32,5	34,3	37,9	38,6
Holstebro	11,8	12,1	14,9	14,8	15,2	16,6	18,6	20,6	21,6	25,6	28,3
Horsens	10,7	11,1	13,3	15,6	14,5	14,4	15,6	17,6	17,6	18,0	19,5
Hvidovre	14,6	15,4	17,5	16,9	19,0	19,7	21,0	20,6	19,5	17,5	21,8
Høje-Taastrup	13,8	13,7	16,6	17,6	17,8	18,4	19,7	20,3	20,5	21,4	22,8
Hørsholm	13,9	12,8	13,3	15,9	15,8	17,1	18,0	21,2	19,2	22,2	24,3
Ikast-Brande	13,2	15,1	18,2	18,9	19,2	23,5	27,2	28,1	31,5	34,6	35,3
Ishøj	17,9	20,5	22,0	22,2	23,1	21,3	21,8	22,7	19,4	18,5	22,0
Jammerbugt	10,4	11,6	12,7	13,5	16,9	20,7	21,3	22,0	24,3	26,4	30,9
Kalundborg	27,5	32,9	34,9	31,4	33,1	30,2	27,2	27,2	26,8	33,2	33,3
Kerteminde	16,8	12,7	15,1	17,3	19,6	15,6	16,2	15,4	15,3	15,1	18,9
Kolding	20,3	19,4	20,6	21,4	21,4	20,6	22,7	23,7	22,1	23,5	24,1

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
København	13,7	13,2	13,5	13,9	13,9	13,7	15,8	15,1	15,2	16,5	19,0
Køge	20,9	21,0	21,6	24,6	23,6	22,1	20,9	20,3	17,7	20,0	20,9
Langeland	20,8	16,4	14,9	14,8	18,2	19,8	22,4	18,7	18,8	17,4	20,9
Lejre	23,5	22,8	26,7	31,5	31,8	33,7	32,7	33,9	27,2	30,4	31,3
Lemvig	12,4	10,2	14,5	15,1	12,0	12,2	14,3	13,8	14,0	17,5	20,4
Lolland	18,8	20,4	22,2	22,2	20,8	20,7	17,3	18,2	18,6	20,1	19,3
Lyngby-Taarbæk	11,6	13,3	13,6	15,3	15,6	15,4	18,5	20,0	18,8	21,3	24,1
Læsø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mariagerfjord	8,1	7,7	8,9	10,0	14,0	16,9	18,9	21,6	18,7	19,7	23,7
Middelfart	14,4	14,5	16,3	16,2	15,6	17,3	17,0	16,9	17,2	18,3	19,4
Morsø	11,9	12,4	11,6	12,4	13,9	15,5	15,4	18,7	16,3	15,8	17,3
Norddjurs	15,2	21,6	23,6	23,2	23,7	21,9	24,8	26,1	28,2	32,2	36,7
Nordfyns	19,1	18,0	15,3	17,0	17,2	17,8	21,9	19,0	18,3	16,1	17,4
Nyborg	14,8	13,4	18,2	14,5	15,7	16,4	15,7	14,4	13,6	17,2	16,9
Næstved	16,0	16,5	19,2	20,6	19,9	20,3	19,9	19,4	19,6	20,5	22,8
Odder	15,8	18,5	25,1	26,8	26,1	27,0	24,8	29,4	27,4	28,1	28,3
Odense	12,7	12,4	14,1	14,9	13,9	14,3	13,6	12,0	11,5	11,1	12,2
Odsherred	28,6	28,0	30,0	30,5	31,3	31,7	31,9	30,3	32,5	38,0	41,7
Randers	14,6	17,5	21,6	23,7	24,9	27,7	28,0	26,8	26,6	26,6	27,8
Rebild	5,2	7,5	8,8	10,3	12,1	15,0	15,5	16,9	18,6	21,7	21,5
Ringkøbing-Skjern	8,9	11,4	12,8	14,8	16,0	19,4	19,0	21,1	21,3	22,5	21,8
Ringsted	12,4	13,5	15,1	18,7	20,6	18,9	20,1	23,0	22,5	22,6	22,0
Roskilde	15,3	15,7	17,5	20,5	23,2	22,1	21,9	23,7	21,9	22,9	24,6
Rudersdal	13,1	14,1	14,8	17,6	17,9	17,7	19,7	20,1	17,8	18,2	20,3
Rødovre	16,5	17,4	15,9	18,7	19,8	16,4	16,6	17,4	18,5	20,0	19,4
Samsø	20,3	21,8	19,2	18,3	24,6	18,1	-	23,7	30,2	25,8	32,4
Silkeborg	11,6	14,7	18,5	19,2	17,8	17,9	19,4	20,3	20,4	22,0	23,2
Skanderborg	13,3	15,5	19,4	20,2	18,1	18,2	19,8	19,0	20,1	21,9	22,1
Skive	15,3	15,9	18,4	19,3	19,2	20,7	19,1	21,1	21,2	22,9	27,6
Slagelse	19,6	20,8	23,5	25,5	25,9	28,4	29,9	31,6	32,4	37,2	38,0
Solrød	18,6	16,9	21,6	19,8	18,7	18,7	15,7	18,6	17,2	19,5	21,2
Sorø	20,7	23,6	29,9	31,5	36,7	36,1	36,0	34,4	33,7	35,4	35,4
Stevns	16,5	20,3	20,7	23,8	27,4	29,7	27,9	26,1	24,4	23,4	26,0
Struer	20,3	20,3	23,4	25,2	24,3	26,7	31,8	32,7	32,3	33,2	43,3
Svendborg	14,7	14,1	13,9	14,3	15,4	14,9	16,0	15,6	14,7	15,4	15,9
Syddjurs	12,3	13,5	16,8	20,3	20,0	20,8	23,7	23,1	23,3	26,7	25,0
Sønderborg	30,1	32,1	30,6	30,2	30,9	29,9	31,4	31,4	29,7	31,8	35,8
Thisted	10,0	10,4	13,8	15,5	16,6	18,5	17,9	17,9	17,8	20,2	22,2
Tønder	25,3	28,3	29,6	30,1	28,7	31,0	30,8	29,3	27,1	27,9	33,5
Tårnby	14,2	13,8	17,3	17,1	18,9	18,6	18,9	19,7	18,6	17,8	21,2
Vallensbæk	16,4	18,4	17,6	16,3	18,7	18,4	18,2	20,5	20,2	18,0	19,5
Varde	12,3	12,6	14,0	16,3	17,3	21,5	24,2	23,2	24,2	27,0	33,4
Vejen	13,8	15,1	16,8	17,5	20,5	22,0	28,3	32,2	29,8	29,1	29,8
Vejle	14,7	15,6	16,1	16,7	18,8	17,8	19,7	20,8	19,8	20,6	21,4
Vesthimmerlands	8,5	9,7	11,4	12,3	13,6	17,8	21,4	22,3	18,8	21,6	24,4
Viborg	16,5	17,3	20,1	21,2	21,5	22,0	21,4	22,6	22,1	22,3	22,3
Vordingborg	12,6	16,4	18,9	22,3	22,6	20,7	20,5	22,7	21,1	20,8	23,3
Ærø	15,6	-	13,5	12,0	14,1	13,0	18,7	18,2	-	8,8	13,6
Aabenraa	27,5	27,8	28,1	32,3	35,4	37,7	42,9	40,7	38,8	42,4	42,3
Aalborg	5,9	7,7	9,4	10,3	12,6	15,4	15,8	17,1	17,2	20,2	23,4
Aarhus	11,2	13,1	15,6	16,9	15,8	16,6	16,9	16,5	17,6	18,9	21,1
Landsplan	14,9	15,7	17,3	18,6	19,2	19,9	21,0	21,3	21,0	22,6	24,7

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

18 Første kontakt med psykiatrien og henvisningsaktør

Tabel 18

Andel børn og unge med debut fordelt efter måden kontakten starter på og henvisningsaktør, 2020-2022

	Måden kontakten starter på		Henvisningsaktør		
	Akut	Planlagt	Kommune	Prakt. læge	Sygehusafsnit
Albertslund	25,2	74,8	30,1	38,9	31,0
Allerød	11,9	88,1	33,0	47,6	19,4
Assens	15,7	84,3	10,8	61,9	27,3
Ballerup	16,6	83,4	33,5	42,9	23,7
Billund	7,1	92,9	43,5	32,9	23,5
Bornholm	10,4	89,6	25,5	59,1	15,4
Brøndby	21,6	78,4	45,0	28,6	26,4
Brønderslev	9,6	90,4	31,5	49,7	18,9
Dragør	15,3	84,7	30,6	48,6	20,7
Egedal	12,2	87,8	38,4	44,3	17,2
Esbjerg	7,7	92,3	17,2	60,5	22,2
Fanø	-	-	-	-	-
Favrskov	7,9	92,1	52,2	35,6	12,3
Faxe	31,5	68,5	39,9	24,0	36,0
Fredensborg	19,3	80,7	22,2	49,6	28,2
Fredericia	5,7	94,3	40,9	36,3	22,8
Frederiksberg	18,4	81,6	27,4	49,4	23,2
Frederikshavn	13,1	86,9	27,1	53,5	19,5
Frederikssund	17,7	82,3	27,9	47,5	24,7
Furesø	10,4	89,6	34,6	49,2	16,1
Faaborg-Midtfyn	16,3	83,7	16,3	58,5	25,1
Gentofte	18,1	81,9	31,1	42,9	25,9
Gladsaxe	18,7	81,3	33,0	41,3	25,7
Glostrup	17,3	82,7	40,3	35,7	24,0
Greve	20,8	79,2	47,7	25,0	27,3
Gribskov	19,6	80,4	35,1	41,5	23,5
Guldborgsund	36,4	63,6	22,3	37,9	39,8
Haderslev	7,0	93,0	48,6	36,1	15,3
Halsnæs	19,9	80,1	37,7	37,1	25,1
Hedensted	8,5	91,5	55,9	32,7	11,4
Helsingør	17,4	82,6	38,8	36,9	24,3
Herlev	12,8	87,2	34,8	41,0	24,2
Herning	5,0	95,0	50,3	36,5	13,2
Hillerød	18,1	81,9	32,1	44,0	23,8
Hjørring	11,7	88,3	30,0	50,4	19,6
Holbæk	25,3	74,7	46,6	25,1	28,2
Holstebro	5,8	94,2	55,6	33,2	11,2
Horsens	11,0	89,0	39,0	45,4	15,6
Hvidovre	23,5	76,5	27,0	44,5	28,4
Høje-Taastrup	24,4	75,6	31,1	39,1	29,9
Hørsholm	18,2	81,8	35,1	40,9	24,0
Ikast-Brande	5,6	94,4	66,2	24,9	8,9
Ishøj	15,7	84,3	49,7	29,8	20,4
Jammerbugt	13,3	86,7	29,7	46,2	24,1
Kalundborg	23,9	76,1	42,6	29,0	28,3
Kerteminde	15,1	84,9	24,0	51,6	24,5
Kolding	5,7	94,3	40,8	36,5	22,7

	Måden kontakten starter på		Henvisningsaktør		
	Akut	Planlagt	Kommune	Prakt. læge	Sygehusafsnit
København	17,4	82,6	34,5	42,0	23,5
Køge	25,4	74,6	27,9	43,4	28,6
Langeland	16,9	83,1	13,6	57,6	28,8
Lejre	25,0	75,0	39,2	30,2	30,6
Lemvig	5,9	94,1	49,0	38,2	12,7
Lolland	31,7	68,3	34,6	28,0	37,4
Lyngby-Taarbæk	19,7	80,3	25,3	46,4	28,3
Læsø	-	-	-	-	-
Mariagerfjord	16,2	83,8	28,7	49,4	21,9
Middelfart	8,9	91,1	22,2	55,6	22,2
Morsø	20,5	79,5	24,6	46,7	28,7
Norddjurs	5,2	94,8	59,6	30,3	10,1
Nordfyns	14,5	85,5	23,8	51,4	24,8
Nyborg	15,4	84,6	19,2	52,9	27,9
Næstved	27,6	72,4	42,2	25,1	32,7
Odder	7,1	92,9	56,7	33,8	9,5
Odense	15,3	84,7	18,5	55,2	26,3
Odsherred	25,3	74,7	36,1	32,0	32,0
Randers	8,7	91,3	45,8	39,9	14,3
Rebild	8,1	91,9	32,4	42,7	24,9
Ringkøbing-Skjern	5,9	94,1	39,2	44,8	16,0
Ringsted	28,5	71,5	24,2	37,5	38,3
Roskilde	20,4	79,6	43,3	31,5	25,1
Rudersdal	16,6	83,4	29,3	46,4	24,2
Rødovre	23,9	76,1	26,8	43,5	29,7
Samsø	17,2	82,8	-	-	-
Silkeborg	11,0	89,0	38,9	41,2	19,9
Skanderborg	10,1	89,9	38,3	44,0	17,7
Skive	8,0	92,0	47,3	39,1	13,6
Slagelse	20,6	79,4	57,7	19,2	23,1
Solrød	23,7	76,3	48,4	24,2	27,4
Sorø	24,8	75,2	36,4	37,2	26,4
Stevns	37,0	63,0	34,4	23,4	42,2
Struer	5,2	94,8	61,0	29,0	10,0
Svendborg	14,5	85,5	18,8	58,0	23,3
Syddjurs	10,9	89,1	43,5	40,4	16,1
Sønderborg	5,3	94,7	53,0	34,3	12,7
Thisted	8,7	91,3	28,3	45,3	26,4
Tønder	4,6	95,4	47,9	36,3	15,8
Tårnby	21,4	78,6	31,3	42,0	26,8
Vallensbæk	22,9	77,1	38,9	33,6	27,5
Varde	5,0	95,0	15,6	64,4	20,0
Vejen	6,8	93,2	19,8	60,9	19,3
Vejle	6,6	93,4	35,7	43,5	20,9
Vesthimmerlands	17,7	82,3	29,7	48,1	22,3
Viborg	11,4	88,6	31,6	50,7	17,7
Vordingborg	42,5	57,5	28,4	24,4	47,2
Ærø	-	-	24,1	44,8	31,0
Aabenraa	5,8	94,2	50,1	35,0	15,0
Aalborg	12,9	87,1	28,0	48,7	23,3
Aarhus	9,4	90,6	48,9	39,5	11,6
Landsplan	14,6	85,4	36,3	41,7	22,0

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

Bilag 6: Sundhedsklyngespecifikke nøgletal

Psykiatriske diagnoser og kontakter blandt børn og unge i 2012-2022



Indenrigs- og
Sundhedsministeriets
BENCHMARKINGENHED

Publikationen kan hentes på hjemmesiden for
Indenrigs- og Sundhedsministeriets Benchmarkingenhed:
www.benchmark.dk

Henvendelse om publikationen kan ske til kontaktpersonen
på analysen, som fremgår af hjemmesiden.

Indhold

Læsevejledning	3
1 Psykiatriske diagnoser.....	6
2 Psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige	7
3 Udvalgte psykiatriske diagnoser.....	8
4 Udvalgte psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige	9
5 Mere end én psykiatrisk diagnose.....	10
6 Psykiatrisk kontakt ved fysisk fremmøde.....	11
7 Fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige.....	12
8 Virtuel psykiatrisk kontakt.....	13
9 Virtuel kontakt pr. 1.000 0-17-årige	14
10 Psykiatrisk kontakt ved udekontakt.....	15
11 Udekontakt pr. 1.000 0-17-årige	16
12 Psykiatrisk kontakt uanset kontaktype	17
13 Psykiatrisk kontakt uanset type pr. 1.000 0-17-årige	18
14 Debuterende i psykiatrien.....	19
15 Debuterende i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige	20
16 Gengangere i psykiatrien.....	21
17 Gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige	22
18 Måden den første kontakt starter på.....	23
19 Henvisningsaktør	26

Læsevejledning

I det følgende præsenteres en række tabeller med sundhedsklyngespecifikke nøgletal. Generelt er data i nærværende bilag afgrænset på samme måde, som i analysenotatet. Såfremt der er færre end fem personer i en given gruppe i en kommune i Bilag 5: Kommunespecifikke nøgletal”, samt i tabel 18 og 19 i dette bilag er værdien for kommunen skjult af diskretionshensyn. For at man ikke skal kunne regne sig frem til de diskretionerede kommuners tal, er antallet for sundhedsklyngerne afrundet til nærmeste ti personer. På samme måde er antallet for regionerne og landsplan også afrundet til nærmeste ti personer.

Enkelte kommuner indgår i to forskellige sundhedsklynger. På grund af dette, samt pga. afrunding til ti nærmeste personer vil summen af klyngerne ikke stemme overens summen for hele landet.

Tabel 1: Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser, 2013-2023

Tabel 1 viser antal børn og unge med psykiatriske diagnoser i den enkelte sundhedsklynge og på landsplan i perioden 2013-2023 opgjort pr. 1. januar i året. Der er tale om børn og unge, der har fået registreret psykiatriske diagnoser på enten psykiatrisk eller somatisk sygehus inden for 10 forudgående år.

Tabel 2: Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023

Tabel 2 viser antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige i sundhedsklyngen.

Tabel 3: Antal børn og unge med udvalgte diagnoser, 2013 og 2023

Tabel 3 viser antal børn og unge med de fem mest hyppige psykiatriske på landsplan i 2013 og 2023. De fem hyppigste diagnoser er ADHD, autismespektrumforstyrrelser, tilpasnings- og belastningsreaktioner (stress), specifikke udviklingsforstyrrelser og angst (inkl. OCD). Der vises antal i den enkelte sundhedsklynge og på landsplan.

Tabel 4: Antal børn og unge med udvalgte diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013 og 2023

Tabel 4 viser antal børn og unge med de fem mest hyppige psykiatriske diagnoser på landsplan i 2013 og 2023 opgjort i forhold til 1.000 0-17-årige.

Tabel 5: Antal børn og unge med mere end en psykiatrisk diagnose, 2013 og 2023

Tabel 5 viser antal børn og unge der har mere end én registreret psykiatrisk diagnose inden for 10 forudgående år. Tabellen viser faktisk antal og antallet opgjort pr. 1.000 0-17-årige i sundhedsklyngen og på landsplan.

Tabel 6: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde, 2012-2022

Tabel 6 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde på sygehuset i perioden 2012-2022.

Tabel 7: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 7 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde på sygehuset i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 8: Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen, 2012-2022

Tabel 8 viser antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen i perioden 2012-2022. Virtuelle kontakter er defineret som telefon- og videokonsultationer.

Tabel 9: Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 9 viser antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 10: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt, 2012-2022

Tabel 10 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt i perioden 2012-2022. Udekontakter er defineret som et hjemmebesøg eller udebesøg, som fx skolebesøg.

Tabel 11: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved et udekontakt pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 11 antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved et udekontakt i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 12: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt 2012-2022

Tabel 12 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt, eller udekontakt i perioden 2012-2022.

Tabel 13: Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

Tabel 13 viser antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde på sygehuset, virtuel kontakt, eller udekontakt i perioden 2012-2022 opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 14: Antal debuterende børn og unge i psykiatrien, 2012-2022

I tabel 14 ses antal børn og unge der er debuterende i psykiatrien. Debuterende er defineret som børn og unge med første psykiatriske kontakt. Opgørelsen er baseret på kontakter med fysisk fremmøde på sygehuset.

Tabel 15: Antal debuterende børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

I tabel 9 ses antal børn og unge der er debuterende i psykiatrien opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 16: Antal børn og unge, der er gengangere i psykiatrien, 2012-2022

I tabel 16 ses antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien. Gengangere er defineret som børn og unge, der også på et tidligere tidspunkt har haft en eller flere psykiatriske kontakter. Opgørelsen er baseret på kontakter med fysisk fremmøde på sygehuset.

Tabel 17: Antal børn og unge, der er gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

I tabel 17 ses antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien opgjort pr. 1.000 0-17-årige.

Tabel 18: Andel børn og unge med debut i psykiatrien, fordelt efter måden den første kontakt starter på, 2020-2022

Tabel 18 viser andel børn og unge med debut i psykiatrien, fordelt efter måden den første kontakt starter på, som enten kan være akut eller planlagt på tværs af sundhedsklynger samt kommuner inden for sundhedsklyngen. For at sikre robuste opgørelser er andele opgjort på baggrund af perioden 2020-2022.

Tabel 19: Andel børn og unge med debut i psykiatrien, fordelt efter henvisningsaktør, 2020-2022

Tabel 19 viser andel børn og unge med debut i psykiatrien, fordelt efter henvisningsaktør, som er enten aktører i sundhedsklyngen (herunder psykologer i Pædagogisk Psykologisk Rådgivning (PPR), sagsbehandlere i socialforvaltningen og sundhedsplejen), læger i praksissektoren (primært almen praktiserende læger og i mindre grad speciallæger) samt andre sygehusafdelinger (herunder akutordningen). Andele er opgjort på tværs af sundhedsklynger samt kommuner inden for sundhedsklyngen. For at sikre robuste opgørelser er andele opgjort på baggrund af perioden 2020-2022.

1 Psykiatriske diagnoser

Tabel 1

Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser, 2013-2023

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Bornholm (Hovedstaden)	500	490	470	450	440	430	430	410	390	430	460
Fynsklyngen (Syddanmark)	5.600	5.830	6.170	6.610	6.630	6.570	6.530	6.450	6.370	6.330	6.240
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	2.660	2.850	2.990	3.140	3.330	3.520	3.660	3.830	3.970	4.140	4.180
Horsensklyngen (Midtjylland)	1.940	2.050	2.180	2.350	2.470	2.570	2.660	2.850	2.930	3.040	3.010
Klynge Byen (Hovedstaden)	3.080	3.200	3.210	3.300	3.330	3.360	3.330	3.520	3.490	3.670	3.890
Klynge Midt (Hovedstaden)	4.370	4.460	4.680	4.900	5.100	5.160	5.180	5.490	5.650	5.940	6.200
Klynge Midt (Nordjylland)	1.320	1.470	1.610	1.630	1.750	1.940	2.020	2.250	2.260	2.410	2.560
Klynge Nord (Hovedstaden)	3.320	3.410	3.580	3.710	3.860	4.010	4.030	4.150	4.210	4.460	4.790
Klynge Nord (Nordjylland)	1.130	1.180	1.250	1.310	1.380	1.520	1.580	1.680	1.620	1.640	1.810
Klynge Syd (Hovedstaden)	5.250	5.310	5.430	5.730	5.870	5.900	5.990	6.240	6.270	6.530	6.830
Klynge Syd (Nordjylland)	710	760	820	830	910	990	1.090	1.150	1.150	1.170	1.230
Klynge Vest (Nordjylland)	490	490	520	490	510	530	550	570	580	600	620
Klyngen Holbæk (Sjælland)	2.300	2.370	2.500	2.580	2.730	2.840	2.900	2.970	3.050	3.140	3.120
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	1.420	1.460	1.570	1.640	1.650	1.620	1.540	1.510	1.510	1.500	1.510
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	2.460	2.560	2.700	2.890	3.040	3.180	3.150	3.290	3.320	3.470	3.460
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	2.900	3.000	3.150	3.320	3.450	3.490	3.530	3.550	3.620	3.720	3.630
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	3.900	4.000	4.190	4.380	4.480	4.660	4.810	4.790	4.800	4.850	4.860
Midtklyngen (Midtjylland)	2.200	2.340	2.490	2.630	2.680	2.730	2.780	2.850	2.960	3.110	3.130
Randersklyngen (Midtjylland)	2.310	2.470	2.700	2.820	3.000	3.130	3.190	3.350	3.450	3.530	3.450
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	2.500	2.520	2.690	2.800	2.930	3.160	3.290	3.180	3.270	3.380	3.520
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	3.080	3.170	3.360	3.500	3.530	3.610	3.580	3.530	3.410	3.440	3.360
Århusklyngen (Midtjylland)	2.290	2.450	2.650	2.760	2.840	2.940	2.970	3.080	3.200	3.430	3.440
Landsplan	54.130	56.180	59.180	61.920	64.030	65.930	66.780	68.670	69.400	71.850	73.220

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

2 Psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 2

Antal børn og unge med psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013-2023

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Bornholm (Hovedstaden)	67,0	67,9	67,1	65,8	65,0	64,4	64,7	61,8	59,0	65,0	69,8
Fynsklyngen (Syddanmark)	55,6	58,8	63,1	67,9	68,3	68,3	68,4	68,1	67,5	67,2	66,2
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	41,1	44,7	47,6	50,6	53,9	57,3	60,3	63,8	67,0	70,6	70,9
Horsensklyngen (Midtjylland)	38,7	41,3	44,1	47,3	49,4	51,4	53,1	56,8	58,1	59,6	58,3
Klynge Byen (Hovedstaden)	40,2	41,3	40,9	41,7	41,6	41,8	41,3	43,9	43,8	47,0	50,1
Klynge Midt (Hovedstaden)	43,0	43,9	45,9	48,0	50,0	50,5	50,7	53,6	54,9	57,5	59,7
Klynge Midt (Nordjylland)	27,7	31,2	34,4	34,9	37,3	41,3	43,1	48,0	48,1	50,9	53,8
Klynge Nord (Hovedstaden)	46,9	49,2	52,3	54,6	57,3	59,8	60,7	63,3	64,3	68,3	73,4
Klynge Nord (Nordjylland)	33,3	35,6	38,1	40,3	43,0	48,0	50,4	54,2	53,1	54,4	59,9
Klynge Syd (Hovedstaden)	48,1	48,2	48,6	50,7	51,1	50,5	50,6	51,9	51,7	53,2	55,0
Klynge Syd (Nordjylland)	28,9	31,6	34,5	35,7	39,1	43,1	47,7	50,9	51,6	52,5	55,0
Klynge Vest (Nordjylland)	34,9	36,6	39,3	37,8	40,1	42,2	43,3	45,7	47,2	49,8	51,3
Klyngen Holbæk (Sjælland)	60,3	63,4	68,0	70,5	74,6	78,6	81,4	84,2	87,0	89,7	88,9
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	50,2	53,2	58,5	61,6	62,8	62,4	60,6	60,9	62,0	62,3	63,3
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	51,8	54,8	58,7	63,1	66,7	69,9	70,0	74,0	75,1	78,6	78,4
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	48,0	50,4	53,4	56,2	58,3	59,0	59,8	60,2	61,2	62,6	60,9
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	48,2	49,9	52,9	55,4	56,7	59,2	61,6	61,7	62,1	62,6	62,5
Midtklyngen (Midtjylland)	41,3	44,6	48,1	50,9	52,1	53,5	54,7	56,4	58,7	61,7	62,0
Randersklyngen (Midtjylland)	46,6	50,6	56,3	59,2	63,4	66,5	68,5	72,7	74,9	76,3	74,3
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	47,8	49,1	53,1	55,8	58,7	63,9	67,3	65,6	68,0	71,0	73,7
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	63,0	66,2	71,5	75,6	76,8	79,8	80,5	80,5	79,3	80,6	78,7
Århusklyngen (Midtjylland)	36,8	39,4	42,5	43,9	44,8	46,1	46,3	47,7	49,4	53,1	52,9
Landsplan	45,5	47,7	50,6	53,0	54,8	56,6	57,6	59,4	60,2	62,4	63,3

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

3 Udvalgte psykiatriske diagnoser

Tabel 3

Antal børn og unge med udvalgte psykiatriske diagnoser, 2013 og 2023

	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst
	2013					2023				
Bornholm (Hovedstaden)	210	180	40	50	70	200	140	50	50	110
Fynsklyngen (Syddanmark)	730	460	1.490	1.220	670	550	720	1.630	1.660	980
Gødstrupklyngen (Midtjylland)	800	540	290	560	250	2.060	1.320	720	930	420
Horsenskyngen (Midtjylland)	700	460	280	490	200	1.410	1.040	520	700	370
Klynge Byen (Hovedstaden)	760	970	460	490	310	1.050	1.630	620	260	490
Klynge Midt (Hovedstaden)	1.260	1.170	650	450	520	2.360	2.370	980	590	950
Klynge Midt (Nordjylland)	330	310	240	270	120	1.350	820	640	460	240
Klynge Nord (Hovedstaden)	1.170	680	490	510	450	1.840	1.890	960	560	810
Klynge Nord (Nordjylland)	300	200	180	210	80	970	500	430	360	140
Klynge Syd (Hovedstaden)	1.340	1.330	880	670	600	2.360	2.690	1.060	650	930
Klynge Syd (Nordjylland)	180	180	130	130	50	660	340	300	240	100
Klynge Vest (Nordjylland)	150	90	80	100	40	290	190	140	110	50
Klyngen Holbæk (Sjælland)	930	510	280	190	220	1.270	1.280	620	290	350
Klyngen Nykøbing F. (Sjælland)	350	260	230	120	130	390	420	380	180	210
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	700	440	410	180	290	1.380	1.400	750	420	440
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	900	740	430	190	320	1.130	1.610	830	310	520
Lillebæltklyngen (Syddanmark)	980	710	660	500	380	1.580	1.100	780	700	600
Midtklyngen (Midtjylland)	810	380	350	450	200	1.470	920	640	770	360
Randerskyngen (Midtjylland)	770	500	340	650	250	1.660	1.100	530	930	380
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	310	250	520	440	320	1.100	750	820	390	560
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	1.190	530	440	430	270	1.350	700	360	510	320
Aarhuskyngen (Midtjylland)	720	570	340	680	290	1.460	1.260	550	770	470
Landsplan	15.260	11.220	8.900	8.710	5.850	27.240	23.650	13.900	11.540	9.520

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

4 Udvalgte psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 4

Antal børn og unge med udvalgte psykiatriske diagnoser pr. 1.000 0-17-årige, 2013 og 2023

	2013					2023				
	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst	ADHD	Autisme	Stress	Udvikl.f.	Angst
Bornholm (Hovedstaden)	28,3	23,9	4,8	6,0	9,8	30,4	20,4	8,2	7,6	15,9
Fynsklyngen (Syddanmark)	7,2	4,6	14,8	12,1	6,6	5,8	7,6	17,3	17,6	10,4
Gødstrupklyngen (Midtjylland)	12,3	8,3	4,5	8,7	3,8	34,9	22,3	12,3	15,8	7,1
Horsensklyngen (Midtjylland)	13,9	9,2	5,5	9,9	4,1	27,2	20,1	10,0	13,5	7,1
Klynge Byen (Hovedstaden)	9,9	12,6	6,1	6,4	4,0	13,5	21,0	8,0	3,4	6,3
Klynge Midt (Hovedstaden)	12,4	11,5	6,4	4,5	5,1	22,7	22,8	9,4	5,7	9,1
Klynge Midt (Nordjylland)	6,8	6,6	5,0	5,6	2,4	28,3	17,2	13,4	9,6	5,1
Klynge Nord (Hovedstaden)	16,6	9,6	7,0	7,1	6,3	28,2	28,9	14,7	8,5	12,5
Klynge Nord (Nordjylland)	8,7	5,8	5,3	6,1	2,3	32,1	16,6	14,3	11,8	4,8
Klynge Syd (Hovedstaden)	12,3	12,2	8,0	6,1	5,5	19,0	21,7	8,6	5,3	7,5
Klynge Syd (Nordjylland)	7,2	7,4	5,5	5,5	2,0	29,4	15,1	13,4	10,7	4,4
Klynge Vest (Nordjylland)	10,7	6,1	5,8	7,0	2,7	23,8	15,3	11,1	9,4	4,0
Klyngen Holbæk (Sjælland)	24,4	13,5	7,4	4,9	5,9	36,3	36,5	17,7	8,4	10,1
Klyngen Nykøbing F. (Sjælland)	12,3	9,1	8,2	4,3	4,7	16,3	17,7	15,8	7,4	8,6
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	14,6	9,2	8,7	3,7	6,1	31,3	31,6	16,9	9,5	9,9
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	14,9	12,3	7,2	3,2	5,3	19,0	26,9	13,9	5,2	8,7
Lillebæltklyngen (Syddanmark)	12,1	8,8	8,1	6,1	4,7	20,3	14,2	10,0	8,9	7,7
Midtklyngen (Midtjylland)	15,3	7,1	6,5	8,5	3,8	29,1	18,2	12,6	15,2	7,2
Randersklyngen (Midtjylland)	15,6	10,0	6,9	13,1	5,0	35,8	23,7	11,3	20,1	8,1
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	6,0	4,7	10,0	8,4	6,1	23,1	15,7	17,2	8,2	11,8
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	24,2	10,9	9,1	8,8	5,5	31,7	16,5	8,5	12,0	7,6
Aarhusklyngen (Midtjylland)	11,5	9,1	5,4	10,9	4,7	22,5	19,4	8,4	11,9	7,2
Landsplan	12,8	9,4	7,5	7,3	4,9	23,6	20,5	12,0	10,0	8,2

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

5 Mere end én psykiatrisk diagnose

Tabel 5

Antal børn og unge med mere end én psykiatrisk diagnose, 2013 og 2023

	Antal i 2013	Antal i 2023	Pr. 1.000 i 2013	Pr. 1000 i 2023
Bornholm (Hovedstaden)	210	200	27,9	29,5
Fynsklyngen (Syddanmark)	1.310	1.540	13,0	16,4
Gødstrupklyngen (Midtjylland)	870	1.890	13,4	32,1
Horsensklyngen (Midtjylland)	790	1.410	15,7	27,4
Klynge Byen (Hovedstaden)	1.020	1.330	13,2	17,1
Klynge Midt (Hovedstaden)	1.380	2.570	13,6	24,7
Klynge Midt (Nordjylland)	490	1.220	10,2	25,6
Klynge Nord (Hovedstaden)	1.200	2.160	16,9	33,1
Klynge Nord (Nordjylland)	340	840	10,0	28,0
Klynge Syd (Hovedstaden)	1.720	2.690	15,7	21,7
Klynge Syd (Nordjylland)	260	560	10,8	25,1
Klynge Vest (Nordjylland)	170	270	11,9	22,0
Klyngen Holbæk (Sjælland)	790	1.440	20,6	41,2
Klyngen Nykøbing F. (Sjælland)	390	580	13,6	24,3
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	670	1.620	14,1	36,6
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	840	1.500	13,9	25,1
Lillebæltklyngen (Syddanmark)	960	1.460	11,9	18,8
Midtklyngen (Midtjylland)	750	1.440	14,0	28,4
Randersklyngen (Midtjylland)	900	1.580	18,1	34,1
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	600	1.120	11,4	23,5
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	910	930	18,6	21,8
Aarhusklyngen (Midtjylland)	950	1.570	15,3	24,1
Landsplan	17.100	29.180	14,4	25,2

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

6 Psykiatrisk kontakt ved fysisk fremmøde

Tabel 6

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	340	310	310	280	290	290	280	250	260	300	350
Fynsklyngen (Syddanmark)	2.680	2.640	2.810	2.820	2.760	2.760	2.750	2.530	2.440	2.580	2.600
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	1.430	1.630	1.980	2.000	1.800	1.950	2.050	2.090	2.100	2.380	2.450
Horsensklyngen (Midtjylland)	1.030	1.150	1.430	1.560	1.390	1.460	1.580	1.630	1.640	1.750	1.700
Klynge Byen (Hovedstaden)	1.530	1.550	1.600	1.670	1.600	1.760	1.860	1.890	1.950	2.120	2.380
Klynge Midt (Hovedstaden)	2.350	2.350	2.570	2.780	2.870	2.930	2.940	3.100	3.250	3.530	3.820
Klynge Midt (Nordjylland)	690	810	920	950	1.120	1.350	1.320	1.350	1.320	1.610	1.760
Klynge Nord (Hovedstaden)	1.810	1.830	1.990	2.160	2.230	2.390	2.390	2.460	2.570	2.770	3.170
Klynge Nord (Nordjylland)	500	570	660	710	820	980	970	990	870	1.030	1.180
Klynge Syd (Hovedstaden)	2.650	2.590	2.880	3.070	3.170	3.220	3.280	3.420	3.480	3.660	4.130
Klynge Syd (Nordjylland)	350	410	460	500	570	680	710	740	670	760	840
Klynge Vest (Nordjylland)	260	290	300	330	360	380	350	350	320	360	420
Klyngen Holbæk (Sjælland)	1.400	1.440	1.550	1.630	1.650	1.660	1.600	1.590	1.610	1.790	1.780
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	760	800	890	940	900	820	720	720	690	740	770
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	1.330	1.400	1.600	1.710	1.740	1.710	1.720	1.770	1.740	1.930	1.960
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	1.700	1.670	1.880	1.990	2.020	2.020	2.000	1.970	1.900	2.070	2.130
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	2.250	2.220	2.400	2.420	2.530	2.600	2.830	2.860	2.740	2.890	2.840
Midtklyngen (Midtjylland)	1.230	1.480	1.720	1.770	1.530	1.530	1.560	1.660	1.650	1.750	1.810
Randersklyngen (Midtjylland)	1.170	1.440	1.710	1.800	1.710	1.790	1.860	1.870	1.800	2.000	2.040
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	1.330	1.370	1.560	1.580	1.760	2.010	2.030	2.000	1.980	2.240	2.300
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	2.040	1.970	2.070	2.040	2.080	2.150	2.170	2.070	2.010	2.160	2.260
Århusklyngen (Midtjylland)	1.240	1.540	1.780	1.780	1.560	1.720	1.690	1.670	1.810	2.010	2.050
Landsplan	29.220	30.620	34.150	35.550	35.440	37.100	37.560	37.810	37.660	41.250	43.530

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

7 Fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 7

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved fysisk fremmøde pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	44,0	41,2	43,7	39,6	42,5	42,7	41,3	38,3	39,5	44,8	52,5
Fynsklyngen (Syddanmark)	26,2	26,2	28,3	28,9	28,3	28,4	28,6	26,5	25,8	27,3	27,7
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	21,7	25,2	31,1	31,9	29,0	31,6	33,5	34,3	35,0	40,1	41,7
Horsens-klyngen (Midtjylland)	20,4	22,9	28,8	31,5	28,1	29,2	31,6	32,6	32,7	34,6	33,4
Klynge Byen (Hovedstaden)	20,4	20,2	20,7	21,4	20,3	22,0	23,1	23,4	24,3	26,7	30,6
Klynge Midt (Hovedstaden)	23,2	23,2	25,3	27,3	28,2	28,7	28,8	30,4	31,7	34,3	36,9
Klynge Midt (Nordjylland)	14,4	17,0	19,4	20,3	24,0	28,8	28,0	28,7	28,0	34,2	37,2
Klynge Nord (Hovedstaden)	25,2	25,9	28,6	31,5	32,8	35,5	35,7	37,1	39,2	42,3	48,5
Klynge Nord (Nordjylland)	14,3	16,8	19,8	21,8	25,2	30,6	30,6	31,5	28,0	33,6	38,9
Klynge Syd (Hovedstaden)	24,5	23,7	26,1	27,5	28,0	28,0	28,1	28,9	28,9	30,2	33,7
Klynge Syd (Nordjylland)	14,1	16,9	19,2	21,3	24,5	29,3	31,0	32,4	29,5	34,0	37,7
Klynge Vest (Nordjylland)	18,4	20,5	22,4	24,9	27,4	29,8	27,7	28,0	25,8	29,2	34,3
Klyngen Holbæk (Sjælland)	35,8	37,8	41,6	44,4	45,0	45,5	44,4	44,7	45,6	51,2	50,7
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	26,0	28,2	32,6	35,1	33,8	31,1	27,7	28,2	27,7	30,3	32,1
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	27,5	29,5	34,3	37,2	37,8	37,6	37,8	39,3	39,2	43,6	44,3
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	27,7	27,7	31,6	33,7	34,2	34,0	33,9	33,4	32,3	35,1	35,8
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	27,5	27,4	30,0	30,5	32,1	32,9	36,0	36,6	35,3	37,3	36,7
Midtklyngen (Midtjylland)	22,8	27,8	32,7	34,1	29,7	29,7	30,5	32,6	32,7	34,7	36,0
Randersklyngen (Midtjylland)	23,3	29,1	35,2	37,6	35,9	37,7	39,5	40,1	39,1	43,4	44,1
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	25,1	26,2	30,4	31,2	35,1	40,3	41,2	40,8	40,8	46,7	48,2
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	40,6	40,3	43,3	43,3	45,0	46,8	47,9	46,4	45,9	50,3	53,0
Århusklyngen (Midtjylland)	19,8	24,7	28,7	28,5	24,8	27,1	26,5	26,1	28,0	31,0	31,8
Landsplan	24,3	25,7	29,0	30,4	30,4	31,8	32,2	32,6	32,6	35,8	37,8

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

8 Virtuel psykiatrisk kontakt

Tabel 8

Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	210	190	160	190	170	160	130	100	170	220	230
Fynsklyngen (Syddanmark)	920	830	850	800	700	810	960	1.000	1.380	1.470	1.520
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	820	880	930	870	870	1.020	1.160	1.100	1.350	1.410	1.560
Horsensklyngen (Midtjylland)	600	660	760	730	690	750	780	850	1.110	1.080	1.060
Klynge Byen (Hovedstaden)	700	700	760	780	750	730	900	780	1.230	1.370	1.460
Klynge Midt (Hovedstaden)	1.180	1.100	1.260	1.280	1.290	1.290	1.450	1.370	2.140	2.470	2.500
Klynge Midt (Nordjylland)	80	90	80	100	120	160	180	900	1.010	1.180	1.170
Klynge Nord (Hovedstaden)	970	920	1.090	980	950	1.030	1.170	1.160	1.710	1.960	2.010
Klynge Nord (Nordjylland)	60	50	70	80	90	100	130	620	680	730	760
Klynge Syd (Hovedstaden)	1.260	1.210	1.420	1.490	1.490	1.450	1.570	1.560	2.300	2.530	2.660
Klynge Syd (Nordjylland)	40	50	60	50	50	90	100	450	520	550	560
Klynge Vest (Nordjylland)	30	40	40	40	40	50	40	210	240	280	270
Klyngen Holbæk (Sjælland)	570	530	500	640	660	730	800	680	1.160	1.380	1.440
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	240	230	260	240	260	230	350	350	520	570	580
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	440	480	530	610	670	730	930	840	1.330	1.460	1.560
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	590	640	780	910	880	1.020	1.140	960	1.500	1.640	1.730
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	1.320	1.080	970	1.020	1.080	1.130	1.170	1.280	1.840	1.770	1.770
Midtklyngen (Midtjylland)	690	830	920	830	770	800	890	1.000	1.150	1.130	1.130
Randersklyngen (Midtjylland)	660	820	890	810	810	910	920	990	1.190	1.220	1.250
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	790	630	660	720	840	900	900	1.020	1.390	1.530	1.600
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	1.010	1.040	950	940	1.080	1.100	1.110	1.170	1.490	1.420	1.360
Århusklyngen (Midtjylland)	730	850	890	790	750	790	800	830	1.170	1.180	1.220
Landsplan	13.440	13.520	14.460	14.510	14.580	15.530	17.130	18.660	25.810	27.730	28.560

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

9 Virtuel kontakt pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 9

Antal børn og unge i virtuel kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	27,0	24,9	21,8	26,6	25,3	23,7	19,4	15,0	25,3	32,4	35,2
Fynsklyngen (Syddanmark)	9,0	8,2	8,6	8,2	7,1	8,4	10,0	10,5	14,6	15,5	16,2
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	12,4	13,6	14,6	13,9	14,0	16,5	19,0	18,1	22,5	23,8	26,6
Horsens-klyngen (Midtjylland)	11,8	13,2	15,4	14,7	13,9	15,0	15,6	16,9	22,1	21,4	20,7
Klynge Byen (Hovedstaden)	9,3	9,2	9,9	9,9	9,5	9,1	11,1	9,7	15,3	17,2	18,7
Klynge Midt (Hovedstaden)	11,6	10,8	12,4	12,6	12,7	12,6	14,2	13,4	20,8	24,0	24,2
Klynge Midt (Nordjylland)	1,6	1,8	1,7	2,2	2,6	3,3	3,9	19,2	21,6	25,1	24,6
Klynge Nord (Hovedstaden)	13,4	13,0	15,7	14,4	14,0	15,3	17,5	17,5	26,1	29,9	30,9
Klynge Nord (Nordjylland)	1,7	1,5	2,2	2,4	2,8	3,0	4,2	19,7	21,7	23,9	25,0
Klynge Syd (Hovedstaden)	11,7	11,1	12,9	13,3	13,2	12,6	13,4	13,1	19,1	20,8	21,6
Klynge Syd (Nordjylland)	1,7	2,0	2,3	2,3	2,3	3,7	4,5	19,8	23,2	24,8	25,0
Klynge Vest (Nordjylland)	2,2	2,6	2,7	3,0	3,2	4,2	3,0	17,0	19,3	22,5	22,6
Klyngen Holbæk (Sjælland)	14,6	14,0	13,3	17,4	18,0	20,1	22,2	19,1	32,8	39,3	41,1
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	8,1	8,2	9,6	9,0	9,9	8,8	13,3	13,8	20,9	23,3	23,9
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	9,1	10,2	11,3	13,2	14,6	16,0	20,5	18,7	29,9	32,9	35,2
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	9,5	10,7	13,2	15,4	14,9	17,2	19,2	16,3	25,4	27,7	29,0
Lillebælt-klyngen (Syddanmark)	16,1	13,4	12,1	12,8	13,7	14,4	14,9	16,4	23,7	22,8	22,9
Midtklyngen (Midtjylland)	12,8	15,6	17,5	16,1	15,0	15,6	17,4	19,7	22,8	22,4	22,4
Randers-klyngen (Midtjylland)	13,1	16,6	18,2	16,8	17,1	19,3	19,6	21,2	25,8	26,5	27,1
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	14,8	12,0	12,9	14,3	16,8	17,9	18,2	20,8	28,8	31,8	33,6
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	20,1	21,2	19,7	19,9	23,4	23,9	24,6	26,3	34,0	33,0	32,0
Århus-klyngen (Midtjylland)	11,7	13,7	14,3	12,7	11,9	12,4	12,5	12,9	18,2	18,2	18,9
Landsplan	11,2	11,4	12,3	12,4	12,5	13,3	14,7	16,1	22,3	24,1	24,8

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

10 Psykiatrisk kontakt ved udekontakt

Tabel 10

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehushvæsen ved udekontakt, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	30	20	20	20	20	20	20	20	20	10	20
Fynsklyngen (Syddanmark)	350	300	320	280	300	300	300	280	220	230	260
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	90	220	230	300	310	390	330	270	240	200	250
Horsensklyngen (Midtjylland)	100	170	190	200	210	230	230	240	170	130	130
Klynge Byen (Hovedstaden)	210	230	270	270	270	250	290	260	200	230	320
Klynge Midt (Hovedstaden)	250	280	360	380	370	270	290	240	300	310	410
Klynge Midt (Nordjylland)	40	30	50	30	50	40	30	30	30	50	40
Klynge Nord (Hovedstaden)	140	190	250	230	260	220	230	190	240	260	380
Klynge Nord (Nordjylland)	20	30	20	10	20	20	20	20	20	30	20
Klynge Syd (Hovedstaden)	350	340	390	450	440	370	430	380	370	350	530
Klynge Syd (Nordjylland)	10	10	20	20	20	20	10	20	20	20	20
Klynge Vest (Nordjylland)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Klyngen Holbæk (Sjælland)	30	30	40	30	30	30	40	90	100	90	80
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	40	70	50	30	40	30	30	40	40	30	30
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	40	70	60	40	40	40	50	100	90	80	70
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	110	100	100	60	50	50	80	200	190	180	200
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	350	320	360	340	360	420	470	460	460	350	310
Midtklyngen (Midtjylland)	90	190	220	230	190	210	200	220	160	80	160
Randersklyngen (Midtjylland)	160	280	230	240	270	310	260	290	180	160	180
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	140	160	180	180	200	230	220	240	310	290	300
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	440	430	390	390	380	410	430	340	350	280	160
Århusklyngen (Midtjylland)	190	310	320	270	290	270	270	270	210	220	240
Landsplan	3.070	3.680	3.910	3.900	4.010	4.020	4.080	4.040	3.770	3.470	3.980

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

11 Udekontakt pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 11

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved udekontakt, pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	3,8	2,4	2,5	2,4	2,9	2,8	2,4	2,3	2,3	0,8	2,3
Fynsklyngen (Syddanmark)	3,4	3,0	3,2	2,9	3,0	3,1	3,1	3,0	2,4	2,4	2,7
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	1,4	3,4	3,6	4,8	5,0	6,3	5,4	4,4	3,9	3,4	4,2
Horsensklyngen (Midtjylland)	2,0	3,4	3,8	4,1	4,3	4,6	4,6	4,8	3,3	2,6	2,5
Klynge Byen (Hovedstaden)	2,8	3,0	3,4	3,5	3,4	3,2	3,5	3,2	2,5	2,9	4,1
Klynge Midt (Hovedstaden)	2,4	2,7	3,5	3,7	3,7	2,7	2,8	2,3	2,9	3,0	4,0
Klynge Midt (Nordjylland)	0,8	0,6	1,1	0,6	1,0	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	0,9
Klynge Nord (Hovedstaden)	2,0	2,7	3,7	3,3	3,8	3,2	3,5	2,8	3,7	3,9	5,8
Klynge Nord (Nordjylland)	0,7	0,7	0,5	0,4	0,5	0,7	0,6	0,6	0,6	1,0	0,6
Klynge Syd (Hovedstaden)	3,2	3,1	3,6	4,0	3,9	3,2	3,7	3,2	3,1	2,9	4,4
Klynge Syd (Nordjylland)	0,5	0,6	0,8	0,6	0,7	0,6	0,6	0,8	0,9	0,8	1,0
Klynge Vest (Nordjylland)	0,7	0,5	0,5	1,1	1,1	0,5	0,5	0,6	0,7	1,1	0,5
Klyngen Holbæk (Sjælland)	0,8	0,9	1,0	0,8	0,8	0,8	1,1	2,6	2,8	2,6	2,4
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	1,3	2,4	1,9	1,2	1,4	1,1	1,0	1,7	1,7	1,1	1,4
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	0,8	1,4	1,2	0,8	1,0	0,9	1,0	2,2	2,0	1,9	1,5
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	1,8	1,7	1,7	1,1	0,9	0,9	1,3	3,3	3,2	3,1	3,4
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	4,3	3,9	4,5	4,3	4,6	5,4	5,9	5,8	5,9	4,5	3,9
Midtklyngen (Midtjylland)	1,6	3,5	4,1	4,4	3,7	4,1	4,0	4,3	3,1	1,7	3,2
Randersklyngen (Midtjylland)	3,1	5,7	4,6	5,0	5,8	6,4	5,5	6,2	3,9	3,5	3,9
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	2,7	3,0	3,5	3,5	4,0	4,6	4,4	4,8	6,4	6,0	6,3
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	8,8	8,8	8,0	8,4	8,3	9,0	9,5	7,7	8,1	6,6	3,6
Århusklyngen (Midtjylland)	3,1	5,0	5,1	4,3	4,5	4,3	4,2	4,1	3,2	3,4	3,7
Landsplan	2,6	3,1	3,3	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5	3,3	3,0	3,5

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

12 Psykiatrisk kontakt uanset kontaktttype

Tabel 12

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	350	320	320	290	290	290	280	260	270	310	360
Fynsklyngen (Syddanmark)	2.740	2.710	2.880	2.900	2.840	2.830	2.830	2.640	2.600	2.780	2.830
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	1.470	1.670	2.020	2.050	1.830	2.000	2.110	2.130	2.190	2.470	2.610
Horsensklyngen (Midtjylland)	1.050	1.190	1.450	1.580	1.430	1.490	1.610	1.660	1.740	1.830	1.830
Klynge Byen (Hovedstaden)	1.570	1.590	1.650	1.720	1.650	1.800	1.900	1.940	2.030	2.230	2.490
Klynge Midt (Hovedstaden)	2.380	2.380	2.620	2.830	2.920	2.980	3.000	3.170	3.370	3.710	4.000
Klynge Midt (Nordjylland)	690	820	920	950	1.130	1.360	1.330	1.360	1.370	1.660	1.810
Klynge Nord (Hovedstaden)	1.860	1.860	2.030	2.190	2.250	2.410	2.420	2.510	2.690	2.920	3.290
Klynge Nord (Nordjylland)	500	570	660	710	820	980	970	990	910	1.050	1.210
Klynge Syd (Hovedstaden)	2.690	2.620	2.950	3.130	3.230	3.290	3.360	3.510	3.620	3.870	4.280
Klynge Syd (Nordjylland)	350	420	460	510	580	690	720	750	710	800	880
Klynge Vest (Nordjylland)	260	290	300	330	360	390	350	360	330	370	440
Klyngen Holbæk (Sjælland)	1.420	1.450	1.570	1.650	1.670	1.680	1.610	1.620	1.670	1.860	1.880
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	760	800	900	960	900	830	730	730	740	780	820
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	1.340	1.410	1.620	1.730	1.750	1.750	1.730	1.800	1.830	2.010	2.070
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	1.710	1.680	1.900	2.010	2.030	2.050	2.020	2.010	2.010	2.150	2.220
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	2.290	2.270	2.440	2.460	2.580	2.640	2.860	2.900	2.900	3.040	2.970
Midtklyngen (Midtjylland)	1.250	1.500	1.760	1.800	1.560	1.550	1.590	1.690	1.750	1.830	1.920
Randersklyngen (Midtjylland)	1.210	1.490	1.750	1.840	1.740	1.810	1.890	1.900	1.910	2.100	2.170
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	1.360	1.400	1.590	1.610	1.790	2.050	2.070	2.030	2.100	2.350	2.420
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	2.100	2.030	2.120	2.090	2.120	2.190	2.220	2.120	2.130	2.280	2.330
Århusklyngen (Midtjylland)	1.280	1.580	1.830	1.810	1.590	1.750	1.720	1.720	1.890	2.100	2.200
Landsplan	29.760	31.200	34.800	36.170	36.020	37.730	38.170	38.610	39.580	43.290	45.760

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

13 Psykiatrisk kontakt uanset type pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 13

Antal børn og unge i kontakt med det psykiatriske sygehusvæsen ved enten fysisk fremmøde, virtuel kontakt eller udekontakt pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	45,2	42,4	44,4	41,2	42,6	42,9	41,9	38,9	40,1	47,0	53,7
Fynsklyngen (Syddanmark)	26,8	26,9	29,1	29,6	29,2	29,2	29,4	27,6	27,4	29,5	30,0
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	22,2	25,8	31,7	32,6	29,5	32,4	34,3	35,0	36,6	41,7	44,5
Horsens-klyngen (Midtjylland)	20,8	23,8	29,3	32,0	28,8	29,7	32,1	33,3	34,6	36,3	35,9
Klynge Byen (Hovedstaden)	20,8	20,7	21,3	22,0	20,8	22,5	23,7	24,1	25,3	28,1	31,9
Klynge Midt (Hovedstaden)	23,5	23,4	25,8	27,8	28,6	29,2	29,3	31,0	32,9	36,1	38,7
Klynge Midt (Nordjylland)	14,4	17,1	19,4	20,3	24,1	28,9	28,2	29,0	29,1	35,3	38,3
Klynge Nord (Hovedstaden)	25,8	26,3	29,3	32,0	33,1	35,8	36,1	37,8	40,9	44,7	50,4
Klynge Nord (Nordjylland)	14,4	16,8	19,9	21,9	25,3	30,7	30,7	31,7	29,4	34,5	39,9
Klynge Syd (Hovedstaden)	24,9	24,0	26,8	28,0	28,6	28,6	28,8	29,6	30,1	31,9	34,9
Klynge Syd (Nordjylland)	14,1	17,1	19,3	21,3	24,7	29,5	31,2	32,6	31,3	35,7	39,7
Klynge Vest (Nordjylland)	18,4	20,6	22,5	25,0	27,5	30,0	27,8	28,1	26,7	30,5	35,9
Klyngen Holbæk (Sjælland)	36,1	37,9	41,9	44,9	45,5	46,0	44,7	45,4	47,5	52,9	53,7
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	26,2	28,3	33,0	35,8	34,1	31,3	28,2	28,6	29,7	32,0	34,1
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	27,7	29,7	34,7	37,5	38,1	38,3	38,1	40,0	41,1	45,5	46,7
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	27,9	27,8	32,0	34,1	34,4	34,6	34,1	34,1	34,1	36,3	37,3
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	28,1	28,1	30,4	31,0	32,6	33,5	36,3	37,2	37,4	39,2	38,3
Midtklyngen (Midtjylland)	23,1	28,2	33,5	34,8	30,2	30,1	31,0	33,3	34,6	36,4	38,2
Randersklyngen (Midtjylland)	24,1	30,1	35,9	38,3	36,6	38,3	40,1	40,9	41,5	45,6	47,1
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	25,5	26,7	31,0	31,7	35,7	41,0	41,8	41,5	43,4	48,9	50,8
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	41,8	41,5	44,2	44,3	45,9	47,8	49,0	47,6	48,6	53,0	54,6
Århusklyngen (Midtjylland)	20,5	25,5	29,4	29,0	25,3	27,6	27,0	26,8	29,3	32,3	34,0
Landsplan	24,7	26,2	29,6	30,9	30,9	32,3	32,8	33,3	34,2	37,5	39,7

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

14 Debuterende i psykiatrien

Tabel 14

Antal debuterende børn og unge i psykiatrien, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	100	70	90	80	90	90	90	70	80	130	140
Fynsklyngen (Syddanmark)	1.150	1.200	1.310	1.270	1.210	1.180	1.140	1.060	1.060	1.180	1.100
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	610	780	920	910	730	780	770	740	760	880	810
Horsensklyngen (Midtjylland)	400	470	610	630	510	560	600	580	570	610	510
Klynge Byen (Hovedstaden)	550	570	590	640	570	740	640	740	790	870	930
Klynge Midt (Hovedstaden)	920	860	980	1.010	1.060	1.080	950	1.070	1.190	1.290	1.360
Klynge Midt (Nordjylland)	370	410	440	440	500	590	530	510	450	610	590
Klynge Nord (Hovedstaden)	660	630	720	770	820	860	730	790	890	990	1.090
Klynge Nord (Nordjylland)	260	290	310	320	350	440	350	350	300	380	420
Klynge Syd (Hovedstaden)	990	900	1.100	1.170	1.160	1.200	1.090	1.160	1.260	1.350	1.550
Klynge Syd (Nordjylland)	170	210	230	250	260	300	280	280	240	290	320
Klynge Vest (Nordjylland)	110	130	130	140	150	160	130	120	110	130	170
Klyngen Holbæk (Sjælland)	440	400	460	520	490	500	520	490	520	550	500
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	270	290	340	350	310	280	240	250	250	290	330
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	490	530	600	640	620	580	560	590	580	670	660
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	630	610	700	690	640	660	690	610	670	770	730
Lillebælsklyngen (Syddanmark)	880	840	950	920	920	970	1.030	970	940	990	920
Midtklyngen (Midtjylland)	460	630	710	730	520	500	520	570	580	630	620
Randersklyngen (Midtjylland)	480	600	730	740	620	630	630	650	570	690	650
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	590	600	730	660	740	870	770	690	720	830	760
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	660	580	730	650	670	690	620	580	590	710	680
Århusklyngen (Midtjylland)	530	710	810	730	560	670	610	610	660	780	690
Landsplan	11.330	11.960	13.770	13.860	13.080	13.860	13.080	13.060	13.380	15.240	15.130

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

15 Debuterende i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 15

Antal debuterende børn og unge i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	12,9	8,9	12,5	11,8	13,5	13,6	13,7	11,0	12,1	20,2	21,6
Fynsklyngen (Syddanmark)	11,2	11,9	13,2	13,0	12,4	12,2	11,8	11,1	11,2	12,5	11,7
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	9,3	12,1	14,4	14,5	11,8	12,7	12,5	12,2	12,6	14,8	13,9
Horsensklyngen (Midtjylland)	7,9	9,4	12,3	12,8	10,3	11,1	12,1	11,6	11,3	12,1	10,1
Klynge Byen (Hovedstaden)	7,3	7,5	7,6	8,2	7,2	9,2	8,0	9,2	9,9	11,0	12,0
Klynge Midt (Hovedstaden)	9,0	8,4	9,6	9,9	10,4	10,5	9,3	10,4	11,6	12,6	13,1
Klynge Midt (Nordjylland)	7,7	8,6	9,4	9,4	10,6	12,5	11,3	10,8	9,7	13,0	12,5
Klynge Nord (Hovedstaden)	9,1	8,8	10,4	11,2	12,0	12,8	11,0	11,8	13,6	15,2	16,6
Klynge Nord (Nordjylland)	7,4	8,5	9,4	9,7	10,9	13,9	11,1	11,3	9,7	12,5	13,8
Klynge Syd (Hovedstaden)	9,2	8,3	10,0	10,5	10,3	10,4	9,4	9,8	10,5	11,1	12,7
Klynge Syd (Nordjylland)	6,7	8,6	9,5	10,4	11,2	12,7	12,3	12,0	10,8	13,1	14,4
Klynge Vest (Nordjylland)	7,8	9,5	9,3	10,4	11,6	12,2	10,5	9,8	8,5	10,4	13,6
Klyngen Holbæk (Sjælland)	11,3	10,6	12,4	14,2	13,3	13,6	14,4	13,7	14,8	15,8	14,4
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	9,4	10,2	12,6	13,0	11,6	10,6	9,3	9,8	10,0	11,8	13,5
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	10,2	11,1	12,9	13,8	13,5	12,6	12,3	13,2	12,9	15,1	14,8
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	10,3	10,1	11,8	11,7	10,8	11,2	11,7	10,4	11,4	13,0	12,3
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	10,8	10,4	11,8	11,6	11,6	12,3	13,0	12,4	12,1	12,7	11,8
Midtklyngen (Midtjylland)	8,5	11,8	13,6	14,1	10,1	9,6	10,2	11,2	11,4	12,4	12,4
Randersklyngen (Midtjylland)	9,5	12,2	14,9	15,4	13,1	13,3	13,4	13,9	12,3	15,1	14,1
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	11,1	11,4	14,1	13,1	14,8	17,4	15,6	14,0	14,8	17,3	16,0
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	13,2	11,8	15,3	13,9	14,6	15,0	13,7	13,0	13,6	16,6	16,0
Århusklyngen (Midtjylland)	8,5	11,4	13,0	11,7	8,9	10,5	9,5	9,5	10,3	12,0	10,6
Landsplan	9,4	10,0	11,7	11,8	11,2	11,9	11,2	11,3	11,6	13,2	13,1

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

16 Gengangere i psykiatrien

Tabel 16

Antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	240	240	220	190	200	200	180	180	180	160	200
Fynsklyngen (Syddanmark)	1.530	1.440	1.500	1.550	1.550	1.570	1.610	1.470	1.380	1.400	1.500
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	820	850	1.070	1.100	1.070	1.170	1.290	1.350	1.340	1.500	1.640
Horsensklyngen (Midtjylland)	630	680	820	920	880	910	980	1.050	1.080	1.130	1.190
Klynge Byen (Hovedstaden)	990	970	1.020	1.030	1.040	1.020	1.220	1.150	1.160	1.250	1.450
Klynge Midt (Hovedstaden)	1.440	1.500	1.590	1.770	1.820	1.850	1.990	2.040	2.070	2.240	2.460
Klynge Midt (Nordjylland)	320	400	470	510	630	770	790	840	860	1.000	1.160
Klynge Nord (Hovedstaden)	1.160	1.210	1.270	1.390	1.410	1.540	1.660	1.680	1.680	1.780	2.080
Klynge Nord (Nordjylland)	240	280	340	400	460	540	620	630	570	640	760
Klynge Syd (Hovedstaden)	1.660	1.690	1.780	1.900	2.010	2.030	2.190	2.260	2.210	2.310	2.570
Klynge Syd (Nordjylland)	180	200	230	260	310	390	430	470	420	470	520
Klynge Vest (Nordjylland)	150	150	180	190	210	230	220	230	220	230	250
Klyngen Holbæk (Sjælland)	960	1.040	1.090	1.110	1.170	1.170	1.080	1.110	1.090	1.240	1.270
Klyngen Nykøbing F. (Sjælland)	480	510	550	590	590	540	480	470	440	450	450
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	840	880	1.000	1.080	1.120	1.140	1.160	1.180	1.170	1.260	1.300
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	1.070	1.060	1.180	1.300	1.380	1.350	1.310	1.360	1.230	1.310	1.400
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	1.370	1.380	1.450	1.500	1.620	1.630	1.800	1.890	1.800	1.900	1.920
Midtklyngen (Midtjylland)	770	850	1.010	1.040	1.010	1.030	1.030	1.090	1.080	1.120	1.190
Randersklyngen (Midtjylland)	700	840	990	1.060	1.080	1.160	1.230	1.220	1.240	1.310	1.390
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	750	770	840	920	1.020	1.140	1.270	1.310	1.260	1.410	1.540
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	1.380	1.390	1.340	1.390	1.410	1.460	1.550	1.490	1.420	1.450	1.580
Århusklyngen (Midtjylland)	710	820	970	1.050	1.000	1.060	1.080	1.060	1.140	1.230	1.370
Landsplan	17.920	18.680	20.400	21.710	22.370	23.250	24.480	24.760	24.290	26.020	28.400

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

17 Gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige

Tabel 17

Antal børn og unge der er gengangere i psykiatrien pr. 1.000 0-17-årige, 2012-2022

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bornholm (Hovedstaden)	31,2	32,3	31,2	27,9	28,9	29,1	27,6	27,2	27,4	24,7	30,8
Fynsklyngen (Syddanmark)	14,9	14,3	15,2	15,8	15,9	16,2	16,7	15,4	14,5	14,8	16,0
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	12,4	13,2	16,7	17,5	17,2	18,9	21,0	22,2	22,4	25,3	27,9
Horsensklyngen (Midtjylland)	12,5	13,5	16,6	18,7	17,8	18,2	19,5	20,9	21,5	22,4	23,3
Klynge Byen (Hovedstaden)	13,1	12,7	13,2	13,2	13,1	12,8	15,1	14,3	14,4	15,7	18,6
Klynge Midt (Hovedstaden)	14,2	14,8	15,7	17,4	17,8	18,1	19,5	19,9	20,2	21,8	23,8
Klynge Midt (Nordjylland)	6,7	8,4	10,0	10,8	13,4	16,3	16,8	17,9	18,3	21,2	24,6
Klynge Nord (Hovedstaden)	16,1	17,1	18,3	20,4	20,8	22,8	24,8	25,3	25,6	27,2	31,9
Klynge Nord (Nordjylland)	7,0	8,3	10,4	12,1	14,3	16,8	19,5	20,2	18,4	21,1	25,1
Klynge Syd (Hovedstaden)	15,4	15,4	16,2	17,0	17,7	17,6	18,7	19,1	18,4	19,1	21,0
Klynge Syd (Nordjylland)	7,4	8,3	9,7	10,9	13,3	16,6	18,7	20,4	18,7	21,0	23,2
Klynge Vest (Nordjylland)	10,6	11,0	13,1	14,5	15,8	17,5	17,2	18,2	17,3	18,8	20,7
Klyngen Holbæk (Sjælland)	24,6	27,3	29,2	30,3	31,8	31,9	29,9	31,0	30,8	35,4	36,4
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	16,6	17,9	20,0	22,1	22,2	20,5	18,4	18,4	17,7	18,5	18,6
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	17,3	18,4	21,5	23,4	24,3	24,9	25,5	26,1	26,3	28,5	29,5
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	17,4	17,6	19,8	22,0	23,4	22,8	22,2	23,1	20,9	22,1	23,5
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	16,8	17,1	18,1	18,9	20,5	20,6	22,9	24,3	23,2	24,6	24,8
Midtklyngen (Midtjylland)	14,3	16,0	19,1	20,1	19,6	20,1	20,2	21,4	21,3	22,3	23,6
Randersklyngen (Midtjylland)	13,9	17,0	20,3	22,2	22,8	24,4	26,1	26,2	26,8	28,5	30,0
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	14,0	14,8	16,3	18,1	20,3	22,9	25,6	26,8	26,0	29,4	32,2
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	27,4	28,5	28,0	29,5	30,5	31,7	34,2	33,4	32,4	33,7	37,0
Århusklyngen (Midtjylland)	11,3	13,2	15,7	16,9	15,9	16,6	17,0	16,6	17,7	19,0	21,2
Landsplan	14,9	15,7	17,3	18,6	19,2	19,9	21,0	21,3	21,0	22,6	24,7

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

18 Måden den første kontakt starter på

Tabel 18

Andel børn og unge med debut fordelt efter måden kontakten starter på, 2020-2022

Sundhedsklynge	Kommune	Akut i klyngen	Planlagt i klyngen	Akut i kommunen	Planlagt i kommunen
Bornholm (Hovedstaden)	Bornholm	10,4	89,6	10,4	89,6
	Assens	14,8	85,2	15,7	84,3
Fynsklyngen (Syddanmark)	Faaborg-Midtfyn	14,8	85,2	16,3	83,7
	Kerteminde	14,8	85,2	15,1	84,9
	Langeland	14,8	85,2	16,9	83,1
	Middelfart	14,8	85,2	8,9	91,1
	Nordfyns	14,8	85,2	14,5	85,5
	Nyborg	14,8	85,2	15,4	84,6
	Odense	14,8	85,2	15,3	84,7
	Svendborg	14,8	85,2	14,5	85,5
	Ærø	14,8	85,2	.	.
	Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	Herning	5,5	94,5	5,0
Holstebro		5,5	94,5	5,8	94,2
Ikast-Brande		5,5	94,5	5,6	94,4
Lemvig		5,5	94,5	5,9	94,1
Ringkøbing-Skjern		5,5	94,5	5,9	94,1
Struer		5,5	94,5	5,2	94,8
Horsensklyngen (Midtjylland)	Hedensted	9,6	90,4	8,5	91,5
	Horsens	9,6	90,4	11,0	89,0
	Odder	9,6	90,4	7,1	92,9
	Skanderborg	9,6	90,4	10,1	89,9
Klynge Byen (Hovedstaden)	Frederiksberg	17,5	82,5	18,4	81,6
	København	17,5	82,5	17,2	82,8
Klynge Midt (Hovedstaden)	Ballerup	16,6	83,4	16,6	83,4
	Egedal	16,6	83,4	12,2	87,8
	Furesø	16,6	83,4	10,4	89,6
	Gentofte	16,6	83,4	18,1	81,9
	Gladsaxe	16,6	83,4	18,7	81,3
	Herlev	16,6	83,4	12,8	87,2
	Lyngby-Taarbæk	16,6	83,4	19,7	80,3
	Rudersdal	16,6	83,4	16,6	83,4
Klynge Midt (Nordjylland)	Rødovre	16,6	83,4	23,9	76,1
	Jammerbugt	13,0	87,0	13,3	86,7
Klynge Nord (Hovedstaden)	Aalborg	13,0	87,0	12,9	87,1
	Allerød	18,0	82,0	11,9	88,1
	Fredensborg	18,0	82,0	19,3	80,7
	Frederikssund	18,0	82,0	17,7	82,3
	Gribskov	18,0	82,0	19,6	80,4
	Halsnæs	18,0	82,0	19,9	80,1
	Helsingør	18,0	82,0	17,4	82,6
	Hillerød	18,0	82,0	18,1	81,9
	Hørsholm	18,0	82,0	18,2	81,8
	Brønderslev	11,6	88,4	9,6	90,4
Klynge Nord (Nordjylland)	Frederikshavn	11,6	88,4	13,1	86,9
	Hjørring	11,6	88,4	11,7	88,3
	Læsø	11,6	88,4	.	.

Sundhedsklynge	Kommune	Akut i klyngen	Planlagt i klyngen	Akut i kommunen	Planlagt i kommunen
Klynge Syd (Hovedstaden)	Albertslund	20,2	79,8	25,2	74,8
	Brøndby	20,2	79,8	21,6	78,4
	Dragør	20,2	79,8	15,3	84,7
	Glostrup	20,2	79,8	17,3	82,7
	Hvidovre	20,2	79,8	23,5	76,5
	Høje-Taastrup	20,2	79,8	24,4	75,6
	Ishøj	20,2	79,8	15,7	84,3
	København	20,2	79,8	17,5	82,5
	Rødovre	20,2	79,8	23,9	76,1
	Tårnby	20,2	79,8	21,4	78,6
	Vallensbæk	20,2	79,8	22,9	77,1
Klynge Syd (Nordjylland)	Mariagerfjord	13,8	86,2	16,2	83,8
	Rebild	13,8	86,2	8,1	91,9
	Vesthimmerlands	13,8	86,2	17,7	82,3
	Morsø	12,3	87,7	20,5	79,5
	Thisted	12,3	87,7	8,7	91,3
Klyngen Holbæk (Sjælland)	Holbæk	24,9	75,1	25,3	74,7
	Kalundborg	24,9	75,1	23,9	76,1
	Lejre	24,9	75,1	25,0	75,0
	Odsherred	24,9	75,1	25,3	74,7
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	Guldborgsund	37,2	62,8	36,4	63,6
	Lolland	37,2	62,8	31,7	68,3
	Vordingborg	37,2	62,8	42,5	57,5
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	Næstved	24,7	75,3	27,6	72,4
	Ringsted	24,7	75,3	28,5	71,5
	Slagelse	24,7	75,3	20,6	79,4
	Sorø	24,7	75,3	24,8	75,2
	Faxe	24,6	75,4	31,5	68,5
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	Greve	24,6	75,4	20,8	79,2
	Køge	24,6	75,4	25,4	74,6
	Roskilde	24,6	75,4	20,4	79,6
	Solrød	24,6	75,4	23,7	76,3
	Stevns	24,6	75,4	37,0	63,0
	Billund	6,5	93,5	7,1	92,9
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	Fredericia	6,5	93,5	5,7	94,3
	Kolding	6,5	93,5	5,7	94,3
	Middelfart	6,5	93,5	8,9	91,1
	Vejen	6,5	93,5	6,8	93,2
	Vejle	6,5	93,5	6,6	93,4
Midtklyngen (Midtjylland)	Silkeborg	10,6	89,4	11,0	89,0
	Skive	10,6	89,4	8,0	92,0
	Viborg	10,6	89,4	11,4	88,6
Randersklyngen (Midtjylland)	Favrskov	8,2	91,8	7,9	92,1
	Norddjurs	8,2	91,8	5,2	94,8
	Randers	8,2	91,8	8,7	91,3
	Syddjurs	8,2	91,8	10,9	89,1
	Billund	6,8	93,2	7,1	92,9
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	Esbjerg	6,8	93,2	7,7	92,3
	Fanø	6,8	93,2	.	.
	Varde	6,8	93,2	5,0	95,0
	Vejen	6,8	93,2	6,8	93,2

Sundhedsklynge	Kommune	Akut i klyngen	Planlagt i klyngen	Akut i kommunen	Planlagt i kommunen
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	Haderslev	5,7	94,3	7,0	93,0
	Sønderborg	5,7	94,3	5,3	94,7
	Tønder	5,7	94,3	4,6	95,4
	Aabenraa	5,7	94,3	5,8	94,2
Århusklyngen (Midtjylland)	Samsø	9,6	90,4	17,2	82,8
	Aarhus	9,6	90,4	9,4	90,6
Landsplan		14,6	85,4	14,6	85,4

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.

19 Henvisningsaktør

Tabel 19

Andel børn og unge med debut fordelt efter henvisningsaktør i sundhedsklynge og kommune, 2020-2022

Sundhedsklynge	Kommune	Andel i klyngen			Andel i kommunen		
		Kommune	Prakt. læge	Sygehus-afsnit	Kommune	Prakt. læge	Sygehus-afsnit
Bornholm (Hovedstaden)	Bornholm	25,5	59,1	15,4	25,5	59,1	15,4
	Assens	18,4	56,0	25,6	10,8	61,9	27,3
Fynsklyngen (Syddanmark)	Faaborg-Midtfyn	18,4	56,0	25,6	16,3	58,5	25,1
	Kerteminde	18,4	56,0	25,6	24,0	51,6	24,5
	Langeland	18,4	56,0	25,6	13,6	57,6	28,8
	Middelfart	18,4	56,0	25,6	22,2	55,6	22,2
	Nordfyns	18,4	56,0	25,6	23,8	51,4	24,8
	Nyborg	18,4	56,0	25,6	19,2	52,9	27,9
	Odense	18,4	56,0	25,6	18,5	55,2	26,3
	Svendborg	18,4	56,0	25,6	18,8	58,0	23,3
	Ærø	18,4	56,0	25,6	24,1	44,8	31,0
	Herning	53,6	34,3	12,1	50,3	36,5	13,2
Gødstrup-klyngen (Midtjylland)	Holstebro	53,6	34,3	12,1	55,6	33,2	11,2
	Ikast-Brande	53,6	34,3	12,1	66,2	24,9	8,9
	Lemvig	53,6	34,3	12,1	49,0	38,2	12,7
	Ringkøbing-Skjern	53,6	34,3	12,1	39,2	44,8	16,0
Horsensklyngen (Midtjylland)	Struer	53,6	34,3	12,1	61,0	29,0	10,0
	Hedensted	45,1	40,5	14,4	55,9	32,7	11,4
	Horsens	45,1	40,5	14,4	39,0	45,4	15,6
	Odder	45,1	40,5	14,4	56,7	33,8	9,5
Klynge Byen (Hovedstaden)	Skanderborg	45,1	40,5	14,4	38,3	44,0	17,7
	Frederiksberg	32,5	44,2	23,3	27,4	49,4	23,2
Klynge Midt (Hovedstaden)	København	32,5	44,2	23,3	33,8	42,9	23,3
	Ballerup	32,0	44,2	23,8	33,5	42,9	23,7
	Egedal	32,0	44,2	23,8	38,4	44,3	17,2
	Furesø	32,0	44,2	23,8	34,6	49,2	16,1
	Gentofte	32,0	44,2	23,8	31,1	42,9	25,9
Klynge Nord (Hovedstaden)	Gladsaxe	32,0	44,2	23,8	33,0	41,3	25,7
	Herlev	32,0	44,2	23,8	34,8	41,0	24,2
	Lyngby-Taarbæk	32,0	44,2	23,8	25,3	46,4	28,3
	Rudersdal	32,0	44,2	23,8	29,3	46,4	24,2
	Rødovre	32,0	44,2	23,8	26,8	43,5	29,7
Klynge Midt (Nordjylland)	Jammerbugt	28,4	48,2	23,4	29,7	46,2	24,1
	Aalborg	28,4	48,2	23,4	28,0	48,7	23,3
Klynge Nord (Hovedstaden)	Allerød	32,9	42,8	24,3	33,0	47,6	19,4
	Fredensborg	32,9	42,8	24,3	22,2	49,6	28,2
	Frederikssund	32,9	42,8	24,3	27,9	47,5	24,7
	Gribskov	32,9	42,8	24,3	35,1	41,5	23,5
	Halsnæs	32,9	42,8	24,3	37,7	37,1	25,1
	Helsingør	32,9	42,8	24,3	38,8	36,9	24,3
	Hillerød	32,9	42,8	24,3	32,1	44,0	23,8
	Hørsholm	32,9	42,8	24,3	35,1	40,9	24,0
Klynge Nord (Nordjylland)	Brønderslev	29,4	51,3	19,3	31,5	49,7	18,9
	Frederikshavn	29,4	51,3	19,3	27,1	53,5	19,5
	Hjørring	29,4	51,3	19,3	30,0	50,4	19,6
	Læsø	29,4	51,3	19,3	.	.	.

Sundhedsklynge	Kommune	Andel i klyngen			Andel i kommunen		
		Kommune	Prakt. læge	Sygehus-afsnit	Kommune	Prakt. læge	Sygehus-afsnit
Klynge Syd (Hovedstaden)	Albertslund	34,4	39,7	25,9	30,1	38,9	31,0
	Brøndby	34,4	39,7	25,9	45,0	28,6	26,4
	Dragør	34,4	39,7	25,9	30,6	48,6	20,7
	Glostrup	34,4	39,7	25,9	40,3	35,7	24,0
	Hvidovre	34,4	39,7	25,9	27,0	44,5	28,4
	Høje-Taastrup	34,4	39,7	25,9	31,1	39,1	29,9
	Ishøj	34,4	39,7	25,9	49,7	29,8	20,4
	København	34,4	39,7	25,9	35,4	40,9	23,7
	Rødovre	34,4	39,7	25,9	26,8	43,5	29,7
	Tårnby	34,4	39,7	25,9	31,3	42,0	26,8
	Vallensbæk	34,4	39,7	25,9	38,9	33,6	27,5
Klynge Vest (Nordjylland)	Mariagerfjord	30,3	46,6	23,1	28,7	49,4	21,9
	Rebild	30,3	46,6	23,1	32,4	42,7	24,9
	Vesthimmerlands	30,3	46,6	23,1	29,7	48,1	22,3
	Morsø	27,1	45,7	27,1	24,6	46,7	28,7
	Thisted	27,1	45,7	27,1	28,3	45,3	26,4
Klyngen Holbæk (Sjælland)	Holbæk	42,7	28,1	29,2	46,6	25,1	28,2
	Kalundborg	42,7	28,1	29,2	42,6	29,0	28,3
	Lejre	42,7	28,1	29,2	39,2	30,2	30,6
	Odsherred	42,7	28,1	29,2	36,1	32,0	32,0
Klyngen Nykøbing F (Sjælland)	Guldborgsund	27,9	30,4	41,7	22,3	37,9	39,8
	Lolland	27,9	30,4	41,7	34,6	28,0	37,4
	Vordingborg	27,9	30,4	41,7	28,4	24,4	47,2
Klyngen Næstved/Slagelse (Sjælland)	Næstved	44,8	26,2	29,0	42,2	25,1	32,7
	Ringsted	44,8	26,2	29,0	24,2	37,5	38,3
	Slagelse	44,8	26,2	29,0	57,7	19,2	23,1
	Sorø	44,8	26,2	29,0	36,4	37,2	26,4
Klyngen Roskilde/Køge (Sjælland)	Faxe	40,4	30,4	29,2	39,9	24,0	36,0
	Greve	40,4	30,4	29,2	47,7	25,0	27,3
	Køge	40,4	30,4	29,2	27,9	43,4	28,6
	Roskilde	40,4	30,4	29,2	43,3	31,5	25,1
	Solrød	40,4	30,4	29,2	48,4	24,2	27,4
	Stevns	40,4	30,4	29,2	34,4	23,4	42,2
Lillebæltsklyngen (Syddanmark)	Billund	35,0	43,3	21,7	43,5	32,9	23,5
	Fredericia	35,0	43,3	21,7	40,9	36,3	22,8
	Kolding	35,0	43,3	21,7	40,8	36,5	22,7
	Middelfart	35,0	43,3	21,7	22,2	55,6	22,2
	Vejen	35,0	43,3	21,7	19,8	60,9	19,3
	Vejle	35,0	43,3	21,7	35,7	43,5	20,9
	Silkeborg	37,7	44,4	17,9	38,9	41,2	19,9
Midtklyngen (Midtjylland)	Skive	37,7	44,4	17,9	47,3	39,1	13,6
	Viborg	37,7	44,4	17,9	31,6	50,7	17,7
	Favrskov	49,7	37,0	13,3	52,2	35,6	12,3
Randersklyngen (Midtjylland)	Norddjurs	49,7	37,0	13,3	59,6	30,3	10,1
	Randers	49,7	37,0	13,3	45,8	39,9	14,3
	Syddjurs	49,7	37,0	13,3	43,5	40,4	16,1
	Billund	20,0	58,6	21,4	43,5	32,9	23,5
Sydvestjysk klynge (Syddanmark)	Esbjerg	20,0	58,6	21,4	17,2	60,5	22,2
	Fanø	20,0	58,6	21,4	.	.	.
	Varde	20,0	58,6	21,4	15,6	64,4	20,0
	Vejen	20,0	58,6	21,4	19,8	60,9	19,3

Sundhedsklynge	Kommune	Andel i klyngen			Andel i kommunen		
		Kommune	Prakt. læge	Sygehus-afsnit	Kommune	Prakt. læge	Sygehus-afsnit
Sønderjysk klynge (Syddanmark)	Haderslev	50,4	35,2	14,4	48,6	36,1	15,3
	Sønderborg	50,4	35,2	14,4	53,0	34,3	12,7
	Tønder	50,4	35,2	14,4	47,9	36,3	15,8
	Aabenraa	50,4	35,2	14,4	50,1	35,0	15,0
Århusklyngen (Midtjylland)	Samsø	49,1	39,2	11,8	.	.	.
	Aarhus	49,1	39,2	11,8	48,9	39,5	11,6
Landsplan		36,3	41,7	22,0	36,3	41,7	22,0

Kilde: Danmarks Statistik, Sundhedsdatastyrelsen og egne beregninger.