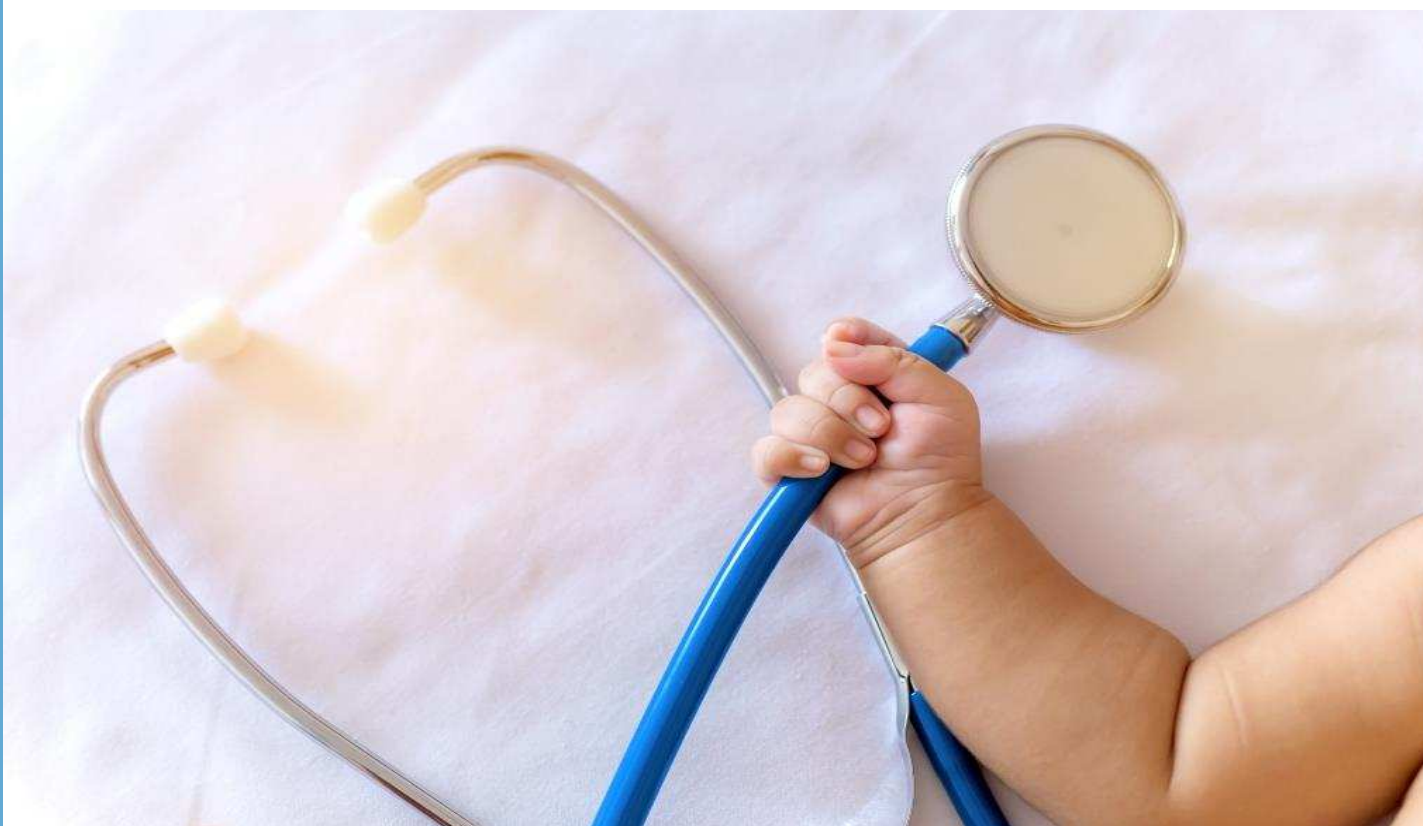


Bilag 1: Sådan placerer din region sig

Småbørnenes akutte kontakter til sundhedsvæsenet



Social- og
Indenrigsministeriets

BENCHMARKINGENHED

Publikationen kan hentes på hjemmesiden for
Social- og Indenrigsministeriets Benchmarkingenhed:
www.simb.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 hovedrapporten. Tallene bag de seks figurer i dette bilag kan findes på tabelform på regionsniveau i bilag 3: "Regionspecifikke nøgletal".

Akutte kontakter er defineret som fysiske kontakter til vagtlæge og akutte sygehuskontakter. Såfremt vagtlægekontakten og sygehuskontakten er foretaget på samme dag, tæller de som en enkeltstående kontakt. To eller flere sygehuskontakter med 4 timers mellemrum eller derunder tæller også som en enkeltstående kontakt. Ved at opgøre aktivitet pr. 1.000 helårspersoner er der taget hensyn til forskelle i eksponeringstid mellem populationer. Antal sygehuskontakter kan være påvirket af implementeringen af it-systemet sundhedsplatform i Region Hovedstaden og Region Sjælland, der skete i perioden fra maj 2016 til november 2017.

Figur 1: Antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017

I figur 1 er regionens faktiske antal akutte kontakter pr. 1.000 børn holdt op imod det gennemsnitlige niveau på landsplan.

Figur 2: Faktisk og forventet antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017

I figur 2 er regionens faktiske antal akutte kontakter pr. 1.000 børn holdt op imod det regionspecifikke forventede niveau, der er udregnet på baggrund af de rammevilkår, som blev fundet betydelende i regressionsanalysen. Figuren giver et overblik over, om det faktiske antal pr. 1.000 børn ligger henholdsvis over og under det forventede niveau for den enkelte region, givet dennes rammevilkår.

Figur 3: Udvikling i antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2014 til 2017

I figur 3 er regionens udvikling i antal akutte kontakter pr. 1.000 børn holdt op imod udviklingen på landsplan.

Figur 4: Andel 0-2-årige børn fordelt efter antal akutte kontakter, 2017

I figur 4 er alle 0-2-årige børn i regionen fordelt efter andel børn uden akutte kontakter, andel børn med 1-3 akutte kontakter og andel børn over 3 kontakter sammenholdt med fordelingen på landsplan.

Figur 5: Andel 0-2-årige børn med akutte kontakter fordelt efter kontakter i ugen op til den akutte kontakt, 2017

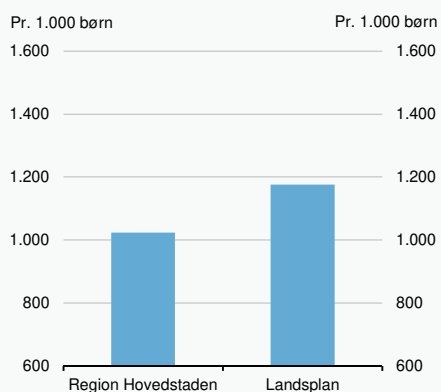
I figur 5 ses andel akutte forløb i regionen fordelt efter om børnene har været i kontakt med én eller flere forskellige aktører på sundhedsområdet i ugen op til den akutte kontakt. Regionsfordelingen er holdt op imod fordelingen på landsplan.

Figur 6: Aktører, som barnet har været i kontakt med i ugen op til den akutte kontakt, 2017

I figur 6 ses andel akutte forløb i regionen fordelt efter den forudgående kontakttypen i ugen op til den akutte kontakt. Regionsfordelingen er holdt op imod fordelingen på landsplan. I denne opgørelse er kun telefoniske kontakter, der endte uden visitation til besøg, konsultation eller fysisk kontakt til sygehuset medtaget. Telefonopkald, der endte med en visitation, er en del af den fysiske kontakt. Det skal bemærkes, at grundet mangel på data er eventuelle telefonopkald til sygehuse og andre akuttelefoner ikke medtaget i denne opgørelse.

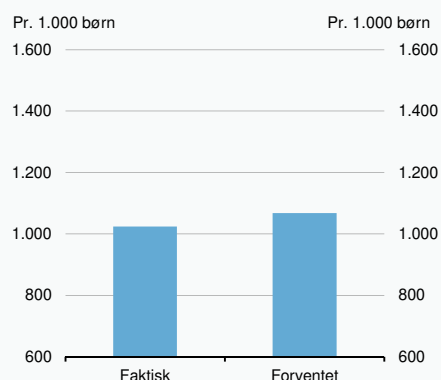
Figur 1

Antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017



Figur 2

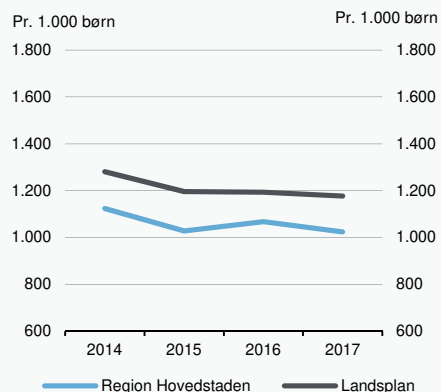
Faktisk og forventet antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017



Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

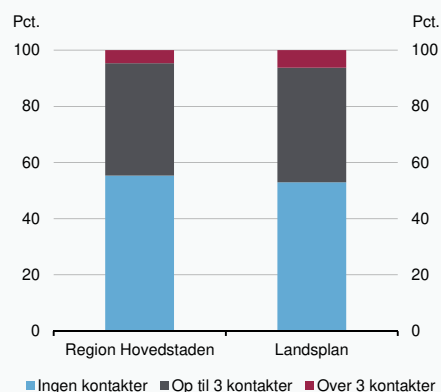
Figur 3

Udvikling i antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2014-2017



Figur 4

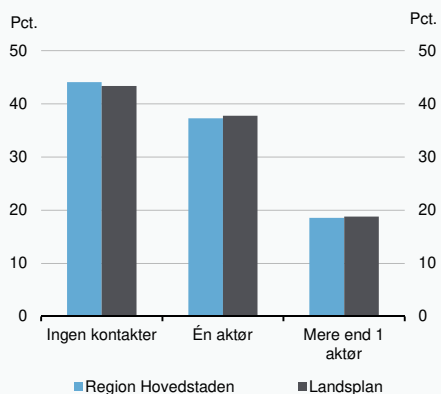
Andel 0-2-årige børn fordelt efter antal akutte kontakter, 2017



Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

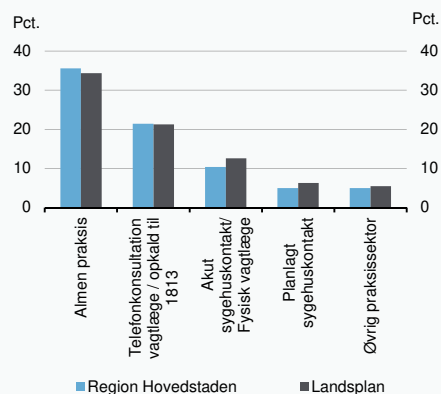
Figur 5

Andel 0-2-årige børn med akutte kontakter fordelt efter kontakter i ugen op til den akutte kontakt, 2017



Figur 6

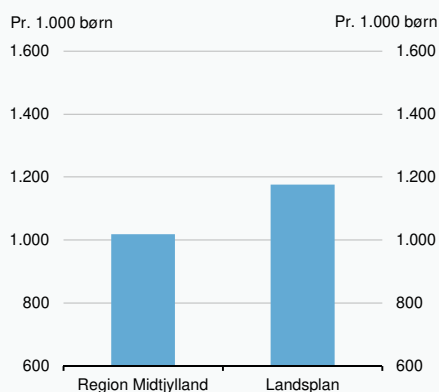
Aktører, som barnet har været i kontakt med i ugen op til den akutte kontakt, 2017



Kilde: Danmarks Statistik, Akuttelefonen 1813 og egne beregninger.

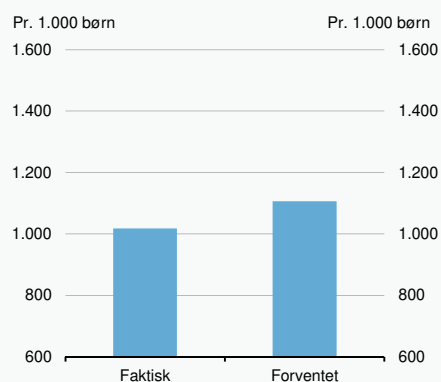
Figur 1

Antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017



Figur 2

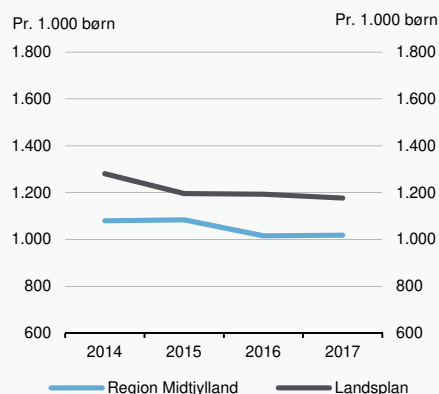
Faktisk og forventet antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017



Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

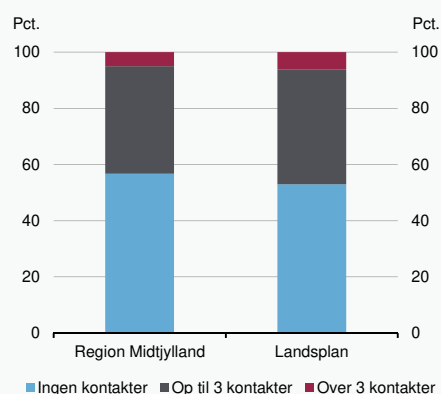
Figur 3

Udvikling i antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2014-2017



Figur 4

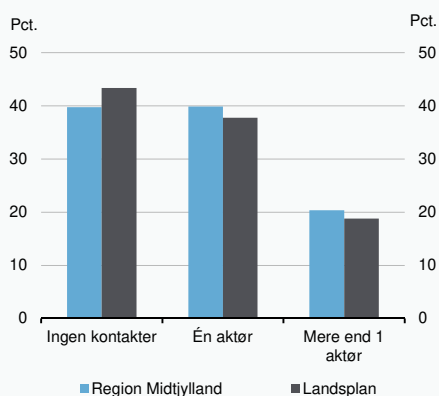
Andel 0-2-årige børn fordelt efter antal akutte kontakter, 2017



Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

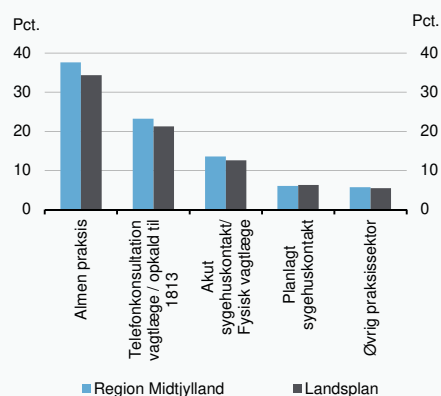
Figur 5

Andel 0-2-årige børn med akutte kontakter fordelt efter kontakter i ugen op til den akutte kontakt, 2017



Figur 6

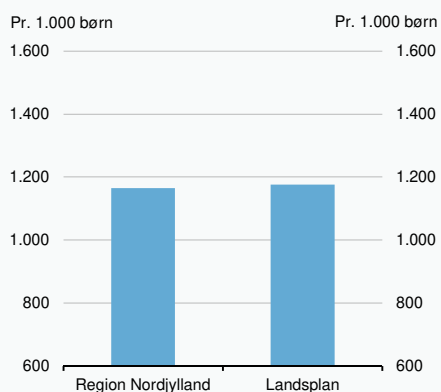
Aktører, som barnet har været i kontakt med i ugen op til den akutte kontakt, 2017



Kilde: Danmarks Statistik, Akuttelefonen 1813 og egne beregninger.

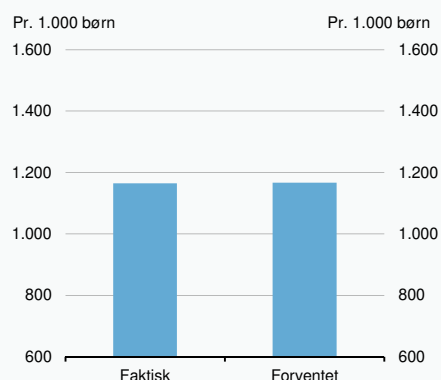
Figur 1

Antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017



Figur 2

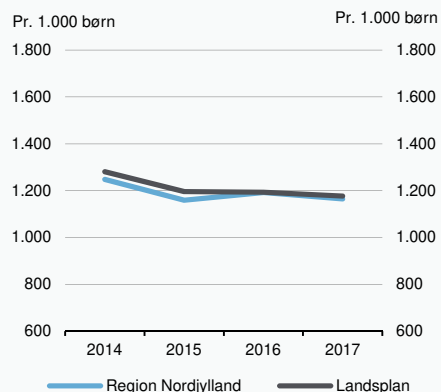
Faktisk og forventet antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017



Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

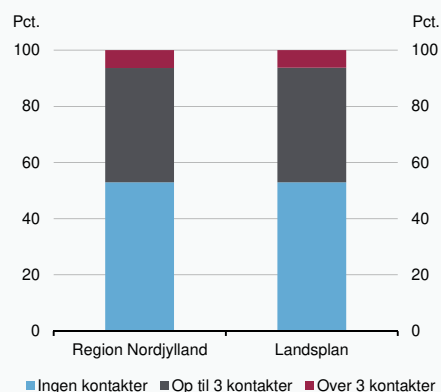
Figur 3

Udvikling i antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2014-2017



Figur 4

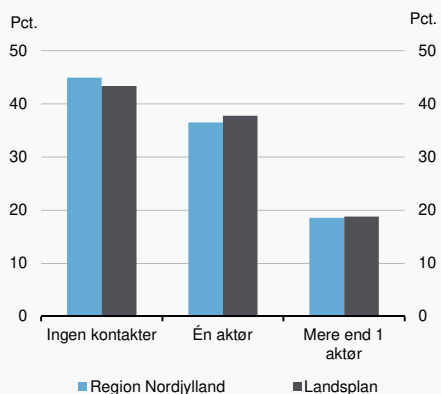
Andel 0-2-årige børn fordelt efter antal akutte kontakter, 2017



Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

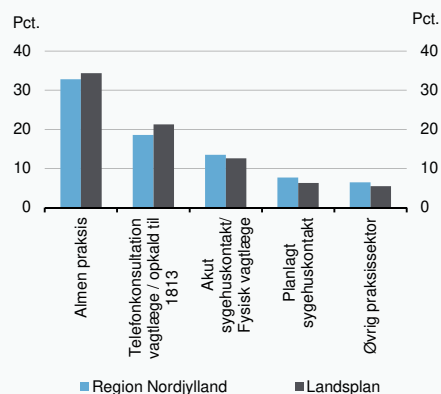
Figur 5

Andel 0-2-årige børn med akutte kontakter fordelt efter kontakter i ugen op til den akutte kontakt, 2017



Figur 6

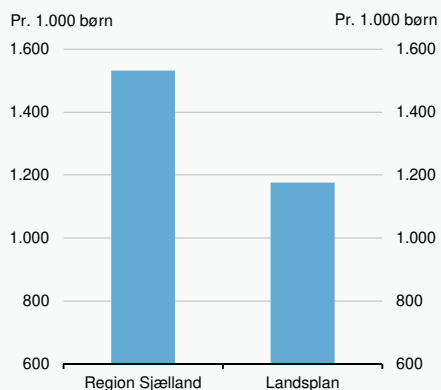
Aktører, som barnet har været i kontakt med i ugen op til den akutte kontakt, 2017



Kilde: Danmarks Statistik, Akuttelefonen 1813 og egne beregninger.

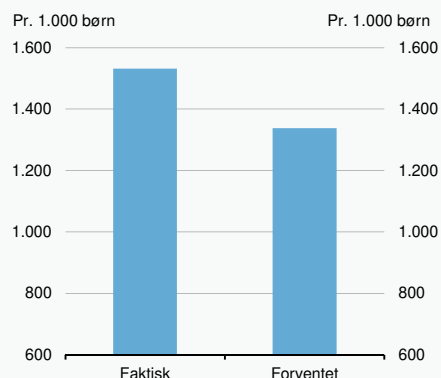
Figur 1

Antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017



Figur 2

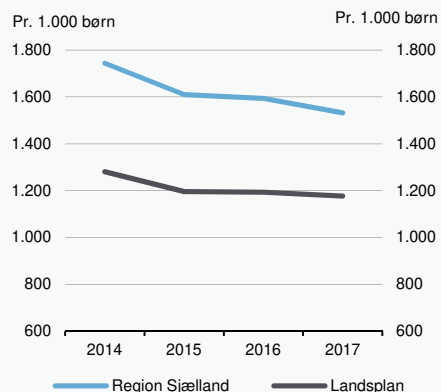
Faktisk og forventet antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017



Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

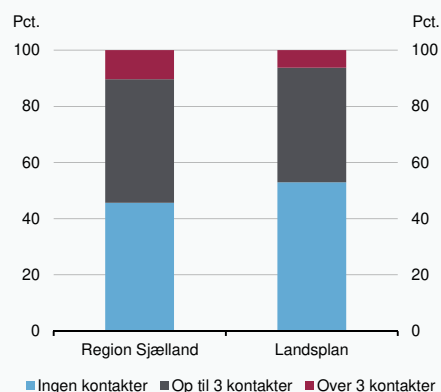
Figur 3

Udvikling i antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2014-2017



Figur 4

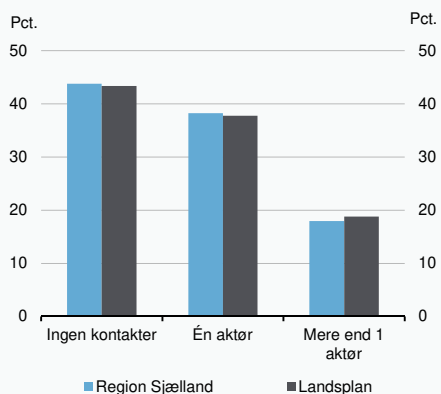
Andel 0-2-årige børn fordelt efter antal akutte kontakter, 2017



Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

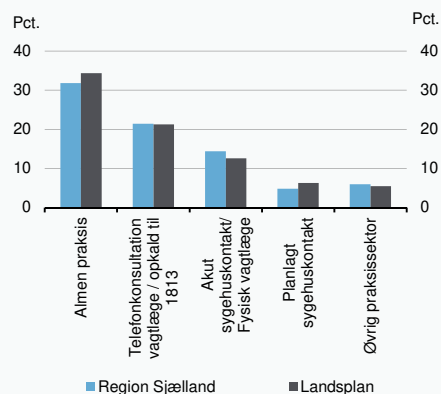
Figur 5

Andel 0-2-årige børn med akutte kontakter fordelt efter kontakter i ugen op til den akutte kontakt, 2017



Figur 6

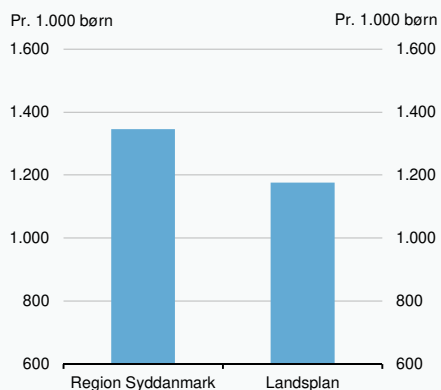
Aktører, som barnet har været i kontakt med i ugen op til den akutte kontakt, 2017



Kilde: Danmarks Statistik, Akuttelefonen 1813 og egne beregninger.

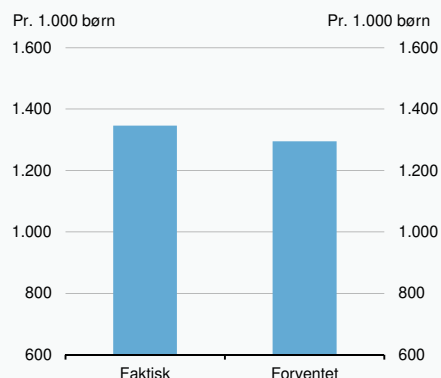
Figur 1

Antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017



Figur 2

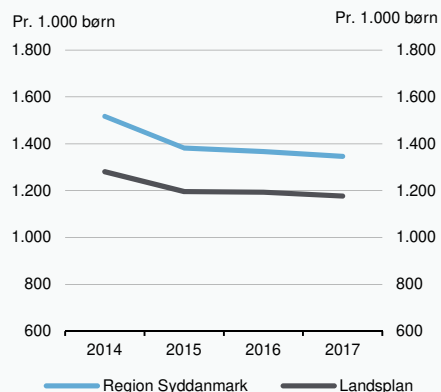
Faktisk og forventet antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2017



Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

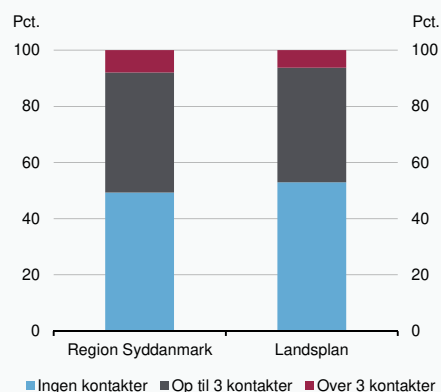
Figur 3

Udvikling i antal akutte kontakter pr. 1.000 0-2-årige børn, 2014-2017



Figur 4

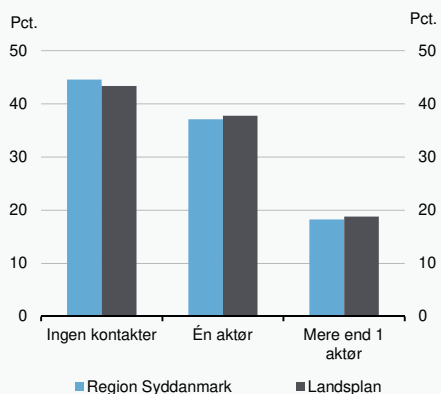
Andel 0-2-årige børn fordelt efter antal akutte kontakter, 2017



Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

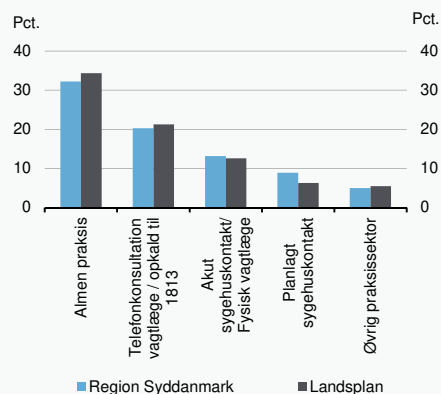
Figur 5

Andel 0-2-årige børn med akutte kontakter fordelt efter kontakter i ugen op til den akutte kontakt, 2017



Figur 6

Aktører, som barnet har været i kontakt med i ugen op til den akutte kontakt, 2017



Kilde: Danmarks Statistik, Akuttelefonen 1813 og egne beregninger.