

Bilag 2: Kommunespecifikke nøgletal

Analyse af andel børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud



Indenrigs- og
Boligministeriets
BENCHMARKINGENHED

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

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

Indhold

1 Læsevejledning.....	3
2 Faktisk og forventet andel børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2019	5
3 Faktisk og forventet andel børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2020	7
4 Overlap mellem sprogvurderingsresultater for børn med sproglige udfordringer	9
5 Andel udfordrede børn efter endt dagtilbud opdelt på børnenes dagtilbudstype	11
6 Antal børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2019	13
7 Antal børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2020	15

1 Læsevejledning

I dette bilag præsenteres en række tabeller med kommunespecifikke nøgletal. Generelt er tallene i dette bilag afgrænset på samme måde som i hovedrapporten. I bilag 3 "Metode" er afgrænsninger og definitioner beskrevet.

Tabel 1: Faktisk og forventet andel børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2019, hhv. for talesprog og for før-skrift

Tabel 1 viser andel børn i kommunen med sproglige udfordringer hhv. for talesprog og for før-skrift efter endt dagtilbud i 2019. Derudover vises kommunens forventede andel børn med sproglige udfordringer givet kommunens rammevilkår, samt kommunens benchmarkingindikator, som er forskellen mellem den faktiske og den forventede andel opgjort i procentpoint. Tabellen omhandler de 61 kommuner, som vi har sprogvurderingsresultater for i 2019.

Tabel 2: Faktisk og forventet andel børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2020, hhv. for talesprog og for før-skrift

Tabel 2 viser andel børn i kommunen med sproglige udfordringer hhv. for talesprog og for før-skrift efter endt dagtilbud i 2020. Derudover vises kommunens forventede andel børn med sproglige udfordringer givet kommunens rammevilkår, samt kommunens benchmarkingindikator, som er forskellen mellem den faktiske og den forventede andel opgjort i procentpoint. Tabellen omhandler de 67 kommuner, som vi har sprogvurderingsresultater for i 2020.

Som beskrevet i kapitel 3 i hovedrapporten, kan resultaterne for 2020 (skoleåret 2020/2021) være påvirket af COVID-19-perioden, som har givet børnene en anderledes hverdag i tiden før og efter deres skolestart.

Tabel 3: Overlap mellem sprogvurderingsresultater for børn med sproglige udfordringer

Tabel 3 omhandler kun de børn, der er sprogligt udfordret på talesprog og/eller før-skrift efter endt dagtilbud i 2019. Tabellen viser, hvor stor en andel af de udfordrede børn i kommunen, der er udfordret hhv. på begge resultatindikatorer, kun på talesprog og kun på før-skrift. Tabellen omhandler de 61 kommuner, som vi har sprogvurderingsresultater for i 2019.

Tabel 4: Andel udfordrede børn efter endt dagtilbud opdelt på børnenes dagtilbudstype, samlet for 2019 og 2020 og hhv. for talesprog og for før-skrift

Tabel 4 viser andel udfordrede børn hhv. for talesprog og for før-skrift opdelt på barnets dagtilbudstype op til skolestart. Tabellen er lavet samlet for de børn, der er startet i skole i 2019 og i 2020. Dog omhandler tallene for Greve Kommune og Jammerbugt Kommune kun resultater fra 2019, og tallene for Assens Kommune, Egedal Kommune, Halsnæs Kommune, Hvidovre Kommune, Rødovre Kommune og Sorø Kommune omhandler kun resultater for 2020. Det skyldes, at vi kun har sprogvurderingsresultater for det ene år for disse kommuner.

Børn fra private daginstitutioner, børn fra privat pasning og børn uden for dagtilbud er samlet i én kategori pga. for få observationer. Nogle celler i tabellen er tomme. Det skyldes enten, at kommunen ikke har børn i den pågældende dagtilbudstype, eller at der er færre end 10 børn i en kategori – i så fald har vi diskretioneret resultaterne.

Det skal bemærkes, at tabellen ikke tager højde for forskelle i børnenes baggrundskaraktistika. Analysen i hovedrapporten viser, at på landsplan kan forskelle mellem pasningstyperne i høj grad forklares ved disse baggrundskaraktistika.

Tabel 5: Antal børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2019

Tabel 5 viser analysens samlede population, dvs. antal børn med sprogvurderingsresultater i 2019. Derudover viser tabellen antal børn, der er sprogligt udfordret hhv. på talesprog og på før-skrift. Tabellen omhandler de 61 kommuner, som vi har sprogvurderingsresultater for i 2019.

Tabel 6: Antal børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2020

Tabel 6 viser analysens samlede population, dvs. antal børn med sprogvurderingsresultater i 2020. Derudover viser tabellen antal børn, der er sprogligt udfordret hhv. på talesprog og på før-skrift. Tabellen omhandler de 67 kommuner, som vi har sprogvurderingsresultater for i 2020.

Som beskrevet i kapitel 3 i hovedrapporten, kan resultaterne for 2020 (skoleåret 2020/2021) være påvirket af COVID-19-perioden, som har givet børnene en anderledes hverdag i tiden før og efter deres skolestart.

2 Faktisk og forventet andel børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2019

Tabel 1

Faktisk og forventet andel børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2019, hhv. for talesprog og for før-skrift

	Talesprog 2019			Før-skrift 2019		
	Faktisk andel	Forventet andel	Benchmarking-indikator	Faktisk andel	Forventet andel	Benchmarking-indikator
Ballerup	29,9%	24,6%	5,3	24,5%	24,6%	-0,1
Billund	21,6%	20,7%	0,9	23,0%	17,8%	5,2
Brøndby	28,8%	29,8%	-1,1	25,0%	23,9%	1,1
Brønderslev	20,8%	16,7%	4,1	24,8%	14,1%	10,7
Esbjerg	20,1%	17,4%	2,7	14,6%	15,6%	-1,0
Favrskov	18,0%	17,1%	0,9	13,9%	16,6%	-2,7
Faxe	24,6%	20,2%	4,4	27,1%	21,4%	5,7
Fredensborg	24,8%	23,2%	1,6	21,7%	22,6%	-0,9
Frederiksberg	15,2%	14,4%	0,7	8,2%	12,2%	-4,0
Frederikssund	19,1%	19,9%	-0,8	22,9%	21,6%	1,4
Furesø	14,1%	14,9%	-0,8	15,1%	12,2%	2,9
Faaborg-Midtfyn	22,8%	21,1%	1,7	23,7%	21,7%	2,0
Gentofte	15,0%	13,7%	1,3	12,9%	11,8%	1,1
Gladsaxe	20,8%	19,3%	1,5	13,5%	15,6%	-2,0
Glostrup	26,7%	19,5%	7,2	20,0%	15,2%	4,8
Greve	22,0%	20,7%	1,3	21,2%	17,9%	3,3
Guldborgsund	29,1%	24,3%	4,9	27,9%	23,4%	4,5
Haderslev	16,4%	19,5%	-3,1	19,1%	19,1%	0,1
Hedensted	18,8%	16,9%	1,9	18,8%	16,0%	2,8
Helsingør	15,5%	19,6%	-4,1	15,8%	17,5%	-1,7
Herlev	20,8%	20,0%	0,8	15,7%	16,5%	-0,8
Herning	17,7%	19,4%	-1,7	15,0%	18,7%	-3,7
Hillerød	16,7%	18,8%	-2,1	15,1%	16,8%	-1,7
Holbæk	22,9%	22,6%	0,2	31,9%	23,1%	8,7
Holstebro	14,4%	19,3%	-4,9	14,8%	17,4%	-2,6
Horsens	20,0%	19,0%	1,0	11,6%	17,0%	-5,4
Hørsholm	21,1%	16,6%	4,5	17,3%	14,9%	2,4
Ikast-Brande	16,9%	18,4%	-1,5	14,0%	17,9%	-3,9
Jammerbugt	25,9%	17,9%	8,1	25,2%	17,1%	8,2
Kalundborg	22,8%	24,6%	-1,9	23,5%	25,3%	-1,9
København	17,6%	18,9%	-1,3	14,4%	15,9%	-1,4
Køge	28,3%	22,7%	5,6	25,3%	22,9%	2,4
Langeland	16,1%	20,4%	-4,3	22,6%	16,1%	6,4
Lejre	16,5%	15,6%	1,0	18,7%	14,4%	4,3
Lyngby-Taarbæk	14,7%	13,4%	1,3	8,4%	9,1%	-0,7
Mariagerfjord	23,5%	19,7%	3,8	23,9%	17,7%	6,3
Middelfart	14,5%	17,2%	-2,7	15,3%	15,1%	0,1
Morsø	15,8%	19,9%	-4,1	24,6%	22,9%	1,6
Norddjurs	14,1%	20,5%	-6,4	22,7%	20,1%	2,6
Nordfyn	13,9%	18,3%	-4,4	12,6%	16,9%	-4,3
Nyborg	23,3%	21,2%	2,1	30,2%	22,4%	7,7
Odense	19,6%	18,7%	0,9	16,9%	16,2%	0,7
Odsherred	20,3%	25,3%	-5,0	27,3%	27,9%	-0,6
Randers	20,5%	19,5%	1,0	18,0%	20,1%	-2,1
Ringsted	29,7%	22,1%	7,5	17,8%	21,3%	-3,5
Roskilde	11,5%	14,3%	-2,8	11,5%	12,9%	-1,4

Rudersdal	14,5%	13,9%	0,6	8,9%	10,2%	-1,3
Silkeborg	16,9%	16,2%	0,8	18,7%	15,2%	3,5
Skanderborg	13,4%	13,3%	0,0	13,1%	12,8%	0,3
Skive	18,6%	19,9%	-1,3	19,9%	18,8%	1,1
Stevns	29,9%	18,6%	11,3	15,4%	19,8%	-4,4
Svendborg	20,5%	19,3%	1,2	24,6%	18,4%	6,2
Syddjurs	14,6%	17,5%	-2,9	19,6%	17,4%	2,2
Sønderborg	24,9%	22,8%	2,1	29,7%	22,0%	7,7
Thisted	29,2%	22,7%	6,5	31,3%	24,8%	6,4
Vejen	17,9%	19,3%	-1,4	16,5%	18,2%	-1,7
Vejle	18,3%	18,0%	0,3	19,0%	17,3%	1,7
Viborg	20,0%	18,4%	1,6	20,4%	17,8%	2,5
Vordingborg	23,3%	20,6%	2,7	24,0%	21,3%	2,7
Aabenraa	16,9%	21,0%	-4,1	27,2%	21,3%	5,9
Aarhus	17,7%	17,8%	0,0	14,9%	15,1%	-0,2
Landsgennem- snit	19,0%	-	-	17,6%	-	-

Anm.: For nogle kommuner ser benchmarkingindikatoren ikke ud til at svare helt til forskellen mellem den faktiske og den forventede andel. Det skyldes dog blot, at resultaterne er afrundet på 1. decimal. Resultater fra sprogvurderingen i starten af børnehaveklassen.

Kilde: Danmarks Statistik, Rambøll Sprog og egne beregninger.

3 Faktisk og forventet andel børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2020

Tabel 2

Faktisk og forventet andel børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2020, hhv. for talesprog og for før-skrift

	Talesprog 2020			Før-skrift 2020		
	Faktisk andel	Forventet andel	Benchmarking-indikator	Faktisk andel	Forventet andel	Benchmarking-indikator
Assens	16,8%	20,5%	-3,6	33,6%	20,9%	12,8
Ballerup	28,3%	22,5%	5,8	22,7%	26,5%	-3,8
Billund	14,0%	22,3%	-8,3	19,2%	21,8%	-2,6
Brøndby	24,7%	24,7%	0,0	21,2%	21,5%	-0,3
Brønderslev	24,7%	21,0%	3,7	25,6%	21,0%	4,6
Egedal	19,7%	16,4%	3,3	16,8%	15,2%	1,6
Esbjerg	19,8%	18,8%	1,0	19,9%	17,4%	2,5
Favrskov	16,8%	17,4%	-0,6	16,8%	16,9%	-0,1
Faxe	23,8%	20,6%	3,1	23,3%	23,7%	-0,3
Fredensborg	24,6%	21,5%	3,1	20,1%	20,2%	-0,1
Frederiksberg	11,9%	14,1%	-2,2	12,1%	12,3%	-0,2
Frederikssund	16,5%	20,7%	-4,2	17,6%	21,5%	-3,9
Furesø	18,3%	16,2%	2,0	16,0%	14,3%	1,7
Faaborg-Midtfyn	25,5%	20,8%	4,7	24,5%	20,8%	3,7
Gentofte	16,7%	16,5%	0,1	13,5%	13,9%	-0,4
Gladsaxe	23,2%	19,7%	3,5	11,3%	15,2%	-3,9
Glostrup	34,5%	20,9%	13,6	23,4%	17,3%	6,1
Guldborgsund	34,0%	26,3%	7,7	33,7%	24,8%	9,0
Haderslev	26,0%	23,1%	2,9	18,9%	22,2%	-3,4
Halsnæs	31,4%	24,9%	6,5	22,1%	20,3%	1,8
Hedensted	25,8%	20,0%	5,8	26,0%	20,2%	5,8
Helsingør	19,5%	20,6%	-1,1	14,9%	18,7%	-3,8
Herlev	18,0%	20,1%	-2,1	17,6%	17,6%	0,1
Herning	23,9%	24,0%	-0,1	18,9%	21,5%	-2,6
Hillerød	22,9%	20,8%	2,1	19,7%	19,5%	0,3
Holbæk	23,3%	24,7%	-1,5	31,3%	27,0%	4,3
Holstebro	13,8%	21,0%	-7,2	15,1%	21,3%	-6,2
Horsens	19,0%	20,2%	-1,2	15,2%	18,2%	-3,0
Hvidovre	22,4%	21,6%	0,8	20,8%	17,6%	3,2
Hørsholm	25,9%	17,6%	8,2	22,9%	15,6%	7,4
Ikast-Brande	16,7%	19,9%	-3,1	22,6%	19,6%	2,9
Kalundborg	25,3%	25,5%	-0,2	25,6%	28,6%	-3,0
København	19,0%	20,0%	-1,0	14,2%	17,7%	-3,4
Køge	23,2%	20,9%	2,2	27,8%	19,9%	7,8
Langeland	16,4%	22,8%	-6,4	21,3%	20,0%	1,3
Lejre	14,9%	18,4%	-3,5	14,9%	15,0%	-0,1
Lemvig	13,3%	20,2%	-6,9	17,7%	19,7%	-2,0
Lyngby-Taarbæk	18,9%	15,6%	3,3	9,5%	11,1%	-1,6
Mariagerfjord	23,4%	20,2%	3,2	26,1%	20,9%	5,2
Middelfart	14,9%	18,0%	-3,1	11,6%	15,9%	-4,2
Morsø	27,0%	26,6%	0,4	42,0%	31,3%	10,7
Norddjurs	23,1%	22,6%	0,5	25,3%	24,2%	1,0
Nordfyn	18,9%	20,9%	-2,0	17,4%	18,9%	-1,4
Nyborg	31,8%	25,1%	6,7	35,8%	27,5%	8,3
Odense	19,1%	19,3%	-0,2	16,4%	16,6%	-0,2
Odsherred	27,0%	27,6%	-0,6	40,1%	31,5%	8,6

Randers	20,9%	21,2%	-0,3	21,1%	22,7%	-1,6
Rebild	20,7%	17,5%	3,2	15,6%	14,2%	1,5
Ringsted	24,4%	23,8%	0,6	21,5%	22,1%	-0,6
Roskilde	16,9%	16,8%	0,1	12,6%	15,8%	-3,2
Rudersdal	12,5%	14,2%	-1,7	9,6%	11,2%	-1,6
Rødovre	24,0%	22,0%	2,0	20,0%	18,2%	1,8
Silkeborg	17,4%	18,2%	-0,8	18,7%	18,2%	0,4
Skanderborg	15,3%	15,8%	-0,5	15,7%	15,8%	0,0
Skive	20,7%	21,0%	-0,3	23,1%	21,1%	2,1
Sorø	14,8%	21,4%	-6,6	16,5%	17,9%	-1,4
Stevns	21,1%	20,9%	0,2	20,2%	23,3%	-3,1
Svendborg	20,4%	20,6%	-0,2	24,5%	22,4%	2,1
Syddjurs	17,9%	19,2%	-1,2	19,8%	18,6%	1,2
Sønderborg	24,9%	24,2%	0,7	29,4%	24,2%	5,2
Thisted	22,9%	22,4%	0,5	24,5%	25,2%	-0,7
Vejen	18,3%	24,1%	-5,9	20,8%	21,4%	-0,6
Vejle	22,1%	20,4%	1,7	23,8%	19,3%	4,5
Viborg	21,6%	18,4%	3,2	17,1%	18,6%	-1,5
Vordingborg	24,2%	23,2%	1,0	27,3%	23,6%	3,8
Aabenraa	22,3%	24,4%	-2,1	24,8%	23,5%	1,3
Aarhus	18,6%	18,0%	0,6	14,7%	15,6%	-0,9
Landsgennem- snit	20,2%	-	-	18,7%	-	-

Anm.: For nogle kommuner ser benchmarkingindikatoren ikke ud til at svare helt til forskellen mellem den faktiske og den forventede andel. Det skyldes dog blot, at resultaterne er afrundet på 1. decimal. Resultater fra sprogvurderingen i starten af børnehaveklassen.

Kilde: Danmarks Statistik, Rambøll Sprog og egne beregninger.

4 Overlap mellem sprogvurderingsresultater for børn med sproglige udfordringer

Tabel 3

Overlap mellem sprogvurderingsresultater for børn med sproglige udfordringer, 2019

	Børn med udfordringer i både talesprog og før-skrift	Børn kun med udfordringer for talesprog	Børn kun med udfordringer for før-skrift
Ballerup	34%	40%	27%
Billund	32%	32%	36%
Brøndby	37%	37%	27%
Brønderslev	31%	29%	40%
Esbjerg	21%	49%	30%
Favrskov	22%	47%	31%
Faxe	30%	32%	38%
Fredensborg	36%	36%	27%
Frederiksberg	20%	58%	22%
Frederikssund	34%	27%	39%
Furesø	31%	32%	37%
Faaborg-Midtfyn	28%	35%	37%
Gentofte	25%	42%	33%
Gladsaxe	28%	50%	23%
Glostrup	31%	44%	25%
Greve	29%	37%	34%
Guldborgsund	35%	34%	31%
Haderslev	20%	35%	45%
Hedensted	32%	34%	34%
Helsingør	23%	38%	39%
Herlev	30%	44%	26%
Herning	21%	45%	35%
Hillerød	26%	40%	34%
Holbæk	35%	22%	44%
Holstebro	21%	38%	40%
Horsens	24%	55%	21%
Hørsholm	31%	41%	28%
Ikast-Brande	21%	45%	34%
Jammerbugt	28%	37%	35%
Kalundborg	27%	36%	37%
København	31%	41%	28%
Køge	32%	38%	30%
Langeland	26%	26%	47%
Lejre	35%	28%	37%
Lyngby-Taarbæk	18%	57%	25%
Mariagerfjord	33%	33%	34%
Middelfart	17%	40%	43%
Morsø	24%	24%	51%
Norddjurs	19%	27%	54%
Nordfyn	16%	45%	39%
Nyborg	31%	26%	43%
Odense	28%	41%	32%
Odsherred	21%	30%	48%
Randers	23%	42%	35%
Ringsted	32%	51%	18%
Roskilde	29%	36%	36%
Rudersdal	24%	53%	23%
Silkeborg	24%	35%	41%

Skanderborg	26%	38%	36%
Skive	31%	32%	37%
Stevns	29%	56%	15%
Svendborg	31%	28%	40%
Syddjurs	21%	31%	48%
Sønderborg	30%	29%	41%
Thisted	45%	25%	30%
Vejen	31%	37%	32%
Vejle	30%	34%	36%
Viborg	31%	34%	35%
Vordingborg	38%	30%	32%
Aabenraa	30%	20%	50%
Aarhus	29%	41%	30%
Landsgennemsnit	28%	38%	33%

Anm.: Tabellen omhandler kun de børn, der er sprogligt udfordret på talesprog og/eller før-skrift. For nogle kommuner summer tallene ikke til 100 pct. Det skyldes afrundingen til nærmeste hele tal. Resultater fra sprogvurderingen i starten af børnehaveklassen.

Kilde: Danmarks Statistik, Rambøll Sprog og egne beregninger.

5 Andel udfordrede børn efter endt dagtilbud opdelt på børnenes dagtilbudstype

Tabel 4

Andel udfordrede børn efter endt dagtilbud opdelt på børnenes dagtilbudstype inden skolestart, samlet for 2019 og 2020 og hhv. for talesprog og for før-skrift

	Talesprog 2019 og 2020			Før-skrift 2019 og 2020		
	Kommunale dagtilbud	Selvejende dagtilbud	Øvrige ¹⁾	Kommunale dagtilbud	Selvejende dagtilbud	Øvrige ¹⁾
Assens	18%	-	13%	36%	-	25%
Ballerup	29%	-	35%	24%	-	21%
Billund	18%	-	20%	22%	-	14%
Brøndby	27%	-	36%	23%	-	29%
Brønderslev	21%	48%	28%	23%	41%	33%
Egedal	20%	-	-	17%	-	-
Esbjerg	20%	25%	16%	17%	21%	12%
Favrskov	18%	-	-	15%	-	-
Faxe	25%	18%	28%	27%	14%	24%
Fredensborg	28%	11%	15%	24%	7%	16%
Frederiksberg	14%	12%	16%	10%	10%	13%
Frederikssund	18%	14%	16%	22%	-	-
Furesø	14%	25%	34%	15%	15%	32%
Faaborg-Midtfyn	25%	24%	20%	24%	18%	27%
Gentofte	16%	16%	16%	12%	14%	18%
Gladsaxe	22%	22%	41%	13%	-	-
Glostrup	30%	-	31%	22%	-	18%
Greve	20%	27%	19%	21%	24%	16%
Guldborgsund	32%	-	30%	32%	-	28%
Haderslev	19%	29%	22%	16%	31%	31%
Halsnæs	30%	-	44%	22%	-	25%
Hedensted	22%	-	22%	23%	-	17%
Helsingør	21%	11%	15%	21%	3%	12%
Herlev	21%	-	-	18%	-	-
Herning	21%	20%	28%	17%	16%	18%
Hillerød	20%	16%	22%	18%	5%	24%
Holbæk	21%	-	30%	31%	-	35%
Holstebro	14%	17%	10%	17%	9%	8%
Horsens	19%	-	23%	13%	-	16%
Hvidovre	23%	18%	42%	21%	18%	32%
Hørsholm	22%	30%	23%	19%	30%	18%
Ikast-Brande	17%	-	15%	18%	-	21%
Jammerbugt	26%	-	32%	24%	-	47%
Kalundborg	23%	18%	33%	23%	23%	34%
København	19%	17%	17%	15%	14%	16%
Køge	28%	19%	24%	28%	27%	15%
Lejre	14%	23%	17%	13%	28%	24%
Lyngby-Taarbæk	18%	15%	14%	9%	10%	5%
Mariagerfjord	24%	-	19%	25%	-	30%
Middelfart	15%	-	12%	13%	-	18%
Morsø	23%	22%	13%	33%	28%	36%
Norddjurs	18%	-	-	24%	0%	28%
Nordfyn	16%	-	21%	15%	-	16%
Nyborg	27%	-	24%	32%	-	35%
Odense	20%	19%	14%	17%	18%	14%
Odsherred	25%	-	13%	33%	-	38%

Randers	22%	19%	12%	20%	18%	22%
Ringsted	23%	42%	17%	16%	31%	14%
Roskilde	14%	19%	18%	13%	7%	14%
Rudersdal	13%	17%	17%	8%	15%	8%
Rødovre	22%	35%	50%	20%	23%	22%
Silkeborg	18%	11%	11%	19%	11%	18%
Skanderborg	15%	10%	17%	15%	10%	12%
Skive	20%	20%	18%	20%	23%	27%
Sorø	15%	-	13%	16%	-	19%
Stevns	28%	-	14%	-	-	-
Svendborg	19%	35%	18%	23%	45%	18%
Syddjurs	16%	-	14%	20%	-	12%
Sønderborg	26%	10%	27%	28%	34%	42%
Thisted	26%	-	26%	29%	-	24%
Vejen	18%	-	16%	19%	-	16%
Vejle	20%	18%	19%	20%	31%	27%
Viborg	22%	12%	22%	19%	17%	18%
Vordingborg	24%	-	21%	26%	-	24%
Aabenraa	22%	18%	19%	25%	24%	30%
Aarhus	18%	16%	20%	15%	13%	19%
Landsgennemsnit	20%	18%	20%	18%	16%	20%

Anm.: ¹⁾ Kolonnen med øvrige indeholder børn fra private institutioner, private passere og børn uden for dagtilbud. Af diskretionshensyn har det ikke været muligt at opdele disse på kommuneniveau. Det bemærkes, at figuren ikke tager højde for forskelle i børnenes baggrundskarakteristika. Analysen i hovedrapporten viser, at på landsplan kan forskelle mellem pasningstyperne i høj grad forklares ved disse baggrundskarakteristika. Dagtilbudstyper med 10 eller færre børn vises ikke af diskretionshensyn. Resultater fra sprogvurderingen i starten af børnehaveklassen.

Kilde: Danmarks Statistik, Rambøll Sprog og egne beregninger.

6 Antal børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2019

Tabel 5

Antal børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2019

	Antal børn i alt med sprogvurderinger	Antal med <u>talesproglige</u> udfordringer	Antal med <u>før-skriftlige</u> udfordringer
Ballerup	432	129	106
Billund	213	46	49
Brøndby	292	84	73
Brønderslev	303	63	75
Esbjerg	752	151	110
Favrskov	483	87	67
Faxe	236	58	64
Fredensborg	323	80	70
Frederiksberg	692	105	57
Frederikssund	288	55	66
Furesø	391	55	59
Faaborg-Midtfyn	333	76	79
Gentofte	612	92	79
Gladsaxe	524	109	71
Glostrup	180	48	36
Greve	382	84	81
Guldborgsund	326	95	91
Haderslev	371	61	71
Hedensted	421	79	79
Helsingør	400	62	63
Herlev	293	61	46
Herning	809	143	121
Hillerød	378	63	57
Holbæk	477	109	152
Holstebro	486	70	72
Horsens	828	166	96
Hørsholm	185	39	32
Ikast-Brande	349	59	49
Jammerbugt	301	78	76
Kalundborg	294	67	69
København	4.108	721	593
Køge	474	134	120
Langeland	62	10	14
Lejre	230	38	43
Lyngby-Taarbæk	584	86	49
Mariagerfjord	255	60	61
Middelfart	275	40	42
Morsø	114	18	28
Norddjurs	255	36	58
Nordfyn	223	31	28
Nyborg	189	44	57
Odense	1242	243	210
Odsherred	143	29	39
Randers	722	148	130
Ringsted	219	65	39
Roskilde	737	85	85
Rudersdal	504	73	45
Silkeborg	863	146	161

Skanderborg	628	84	82
Skive	392	73	78
Stevns	117	35	18
Svendborg	390	80	96
Syddjurs	322	47	63
Sønderborg	519	129	154
Thisted	291	85	91
Vejen	358	64	59
Vejle	889	163	169
Viborg	830	166	169
Vordingborg	262	61	63
Aabenraa	372	63	101
Aarhus	2.586	459	385
Landsgennemsnit	31.509	5.990	5.546

Anm.: Resultater fra sprogvurderingen i starten af børnehaveklassen.

Kilde: Danmarks Statistik, Rambøll Sprog og egne beregninger.

7 Antal børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2020

Tabel 6

Antal børn med sproglige udfordringer efter endt dagtilbud i 2020

	Antal børn i alt med sprogvurderinger	Antal med <u>talesproglige</u> udfordringer	Antal med <u>før-skriftlige</u> udfordringer
Assens	220	37	74
Ballerup	463	131	105
Billund	193	27	37
Brøndby	198	49	42
Brønderslev	312	77	80
Egedal	411	81	69
Esbjerg	854	169	170
Favrskov	464	78	78
Faxe	223	53	52
Fredensborg	338	83	68
Frederiksberg	729	87	88
Frederikssund	273	45	48
Furesø	394	72	63
Faaborg-Midtfyn	286	73	70
Gentofte	594	99	80
Gladsaxe	488	113	55
Glostrup	171	59	40
Guldborgsund	335	114	113
Haderslev	323	84	61
Halsnæs	172	54	38
Hedensted	427	110	111
Helsingør	457	89	68
Herlev	272	49	48
Herning	763	182	144
Hillerød	446	102	88
Holbæk	447	104	140
Holstebro	477	66	72
Horsens	814	155	124
Hvidovre	566	127	118
Hørsholm	170	44	39
Ikast-Brande	412	69	93
Kalundborg	273	69	70
København	3.948	749	562
Køge	436	101	121
Langeland	61	10	13
Lejre	215	32	32
Lemvig	113	15	20
Lyngby-Taarbæk	518	98	49
Mariagerfjord	329	77	86
Middelfart	275	41	32
Morsø	100	27	42
Norddjurs	186	43	47
Nordfyn	264	50	46
Nyborg	151	48	54
Odense	1309	250	215
Odsherred	137	37	55
Randers	722	151	152
Rebild	237	49	37

Ringsted	209	51	45
Roskilde	745	126	94
Rudersdal	449	56	43
Rødovre	416	100	83
Silkeborg	772	134	144
Skanderborg	724	111	114
Skive	372	77	86
Sorø	176	26	29
Stevns	114	24	23
Svendborg	367	75	90
Syddjurs	329	59	65
Sønderborg	466	116	137
Thisted	319	73	78
Vejen	356	65	74
Vejle	907	200	216
Viborg	802	173	137
Vordingborg	256	62	70
Aabenraa	367	82	91
Aarhus	2.683	498	394
Landsgennemsnit	32.795	6.637	6.122

Anm.: Resultater fra sprogvurderingen i starten af børnehaveklassen.
 Kilde: Danmarks Statistik, Rambøll Sprog og egne beregninger.