



**BØRNE- OG  
UNDERVISNINGS-  
MINISTERIET**  
STYRELSEN  
FOR IT OG LÆRING

## **Nøgletal vedr. fremmøde for børn i dagtilbud og elever i folkeskolens 0.-5. klasse efter genåbning**

**Den 19. maj 2020**

På anmodning fra Sundhedsstyrelsen indsamler Styrelsen for it og Læring (STIL) ugentligt data for det daglige fysiske fremmøde i dagtilbud og på grundskoler.<sup>1</sup> Indsamlingen finder sted i forbindelse med genåbningen af dagtilbud og grundskoler fra den 15. april 2020 og for at understøtte sundhedsfaglige analyser i regi af modelgruppen vedr. COVID-19.

Notatet omfatter opgørelser for kommunale dagtilbud og folkeskoler. Opgørelser på folkeskoleområdet omfatter udelukkende folkeskoler med elever på 0.-5.-klassetrin. Specialskoler og interne skoler indgår ikke i opgørelserne. På dagtilbudsområdet indberettes oplysninger på kommuneniveau, mens data for grundskoler indberettes på skoleniveau. Læs mere om datagrundlag sidst i notatet.

### **Fremmøde blandt børn i dagtilbud**

På dagtilbudsområdet omfatter fremmødeindberetningen kommunale daginstitutioner og kommunale dagplejere.

I uge 18 har 94 ud af 98 kommuner indberettet data om fremmøde blandt børnene, hvilket giver en svarprocent på 96 procent.

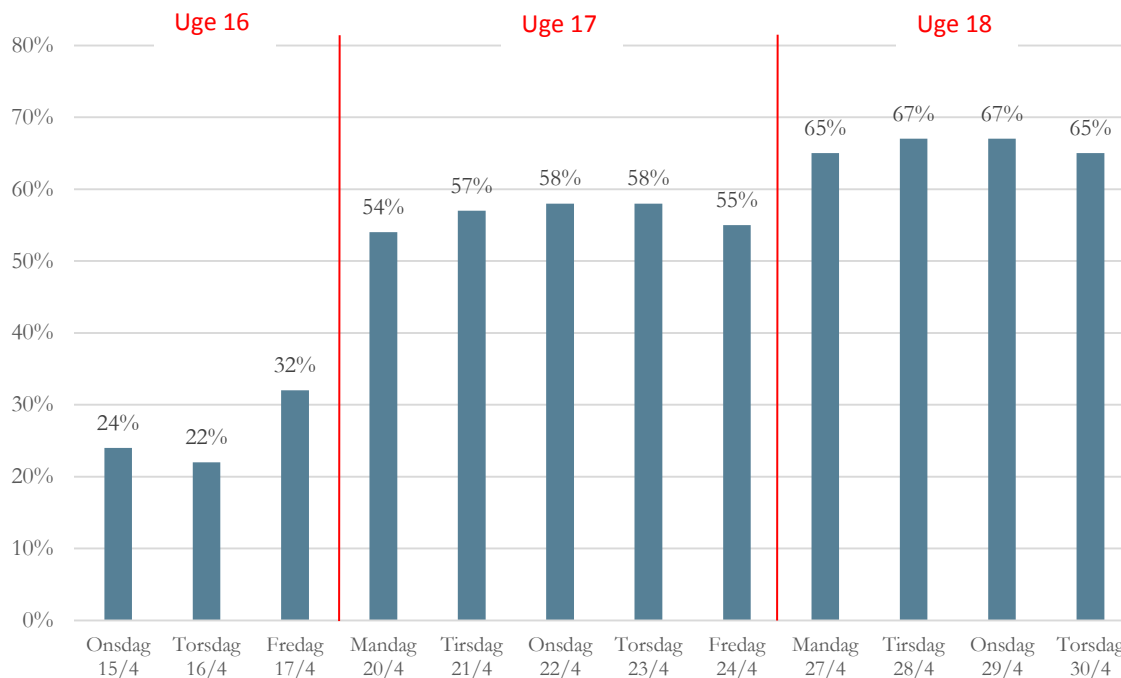
*Figur 1* viser, hvor stor en andel af de børn, som var indmeldt i et kommunalt dagtilbud, der er fysisk fremmødt, fordelt på hverdage for perioden uge 16 til uge 18. Af figuren ses en stigning i antallet af børn, der kom i dagtilbuddene i uge 18 i forhold til uge 17. Stigningen er på ca. 10 procentpoint. Der ses et lille fald i fremmødet torsdag i uge 18. Det kan der være forskellige årsager til, fx at lidt færre forældre har haft behov for pasning op til bededagsweekenden.

---

<sup>1</sup> STIL har etableret indberetningsløsningen vedrørende fremmødet i løbet af uge 16 parallelt med, at skoler og dagtilbud mange steder åbnede op. Da Sundhedsstyrelsen har haft behov for at få data tilgængeligt hurtigt, har kommuner og skoler haft kort tid til at indberette oplysninger, og STIL har tilsvarende haft begrænset mulighed for at kvalitetssikre de indberettede oplysninger. Derfor kan der forekomme mindre bagudrettede opdateringer i kommende uger i forbindelse med yderligere kvalificering af datagrundlaget.

### Figur 1. Andel indmeldte børn, der er fremmødt i dagtilbud

Figuren viser andel børn, der er fysisk fremmødt i kommunale dagtilbud, fordelt efter hverdag.



Kilde: Styrelsen for It og Læring

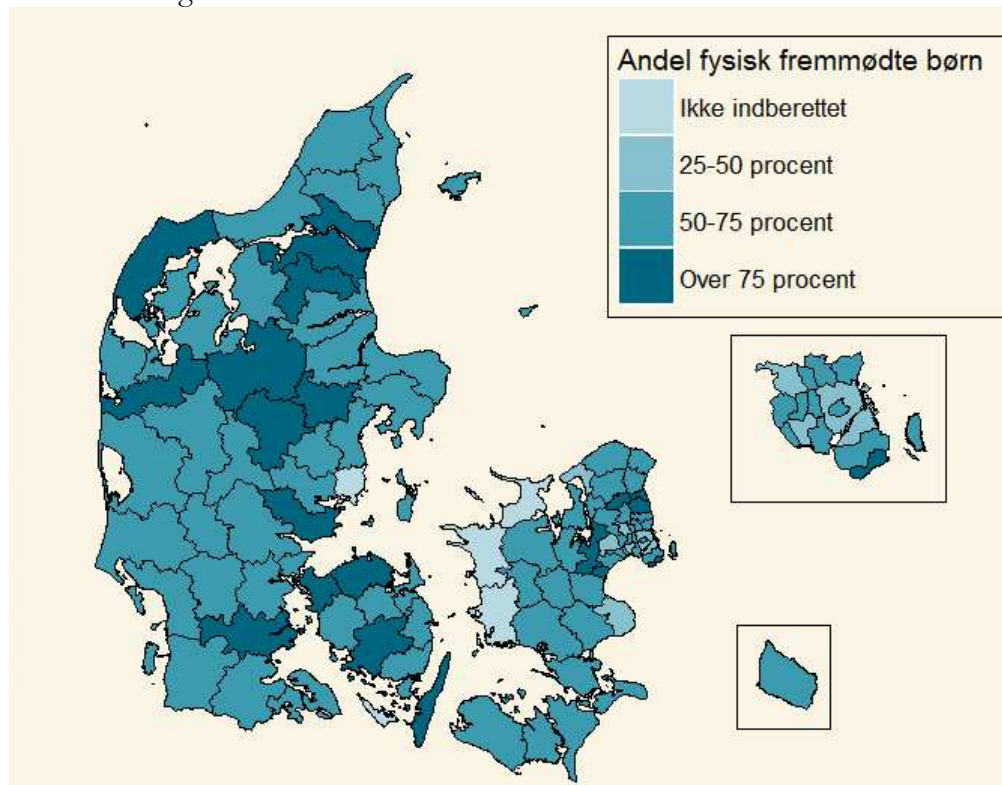
Note: Data består af ugentlige indberetninger fra kommuner. Kun kommuner med gyldige og valide besvarelser i begge uger indgår. Det betyder, at opgørelsen kan afvige en smule fra opgørelser, som udelukkende inkluderer data fra en af ugerne.

I de fleste af landets kommuner var det mere end 50 procent af børnene, der var fysisk fremmødte i et dagtilbud i uge 18, *jf. figur 2* nedenfor. Som figuren viser, var der i Jylland og på Fyn generelt en lidt højere andel børn, der mødte op i dagtilbuddene, end på Sjælland, hvilket også var tilfældet for uge 17.

Af bilagets tabel 1 fremgår fremmødeoplysninger for uge 17 og uge 18 for de enkelte kommuner.

## Figur 2. Andel indmeldte børn, der er fremmødt i dagtilbud i uge 18. Fordelt på kommuner

Danmarkskortet viser kommunale forskelle mellem andelen af fysisk fremmødte børn i kommunale dagtilbud, opgjort som et gennemsnit af de enkelte dages fremmøde i uge 18.



Kilde: Styrelsen for It og Læring

Note: Data består af ugentlige indberetninger fra kommuner. Kun kommuner med gyldige og valide besvarelser indgår. Derfor indgår Kalundborg, Odder, Odsherred, Slagelse og Ærø Kommuner ikke i opgørelsen. Tal for den enkelte kommune knytter sig til dagtilbuddets beliggenhed. Andelen er opgjort som et gennemsnitsfremmøde.

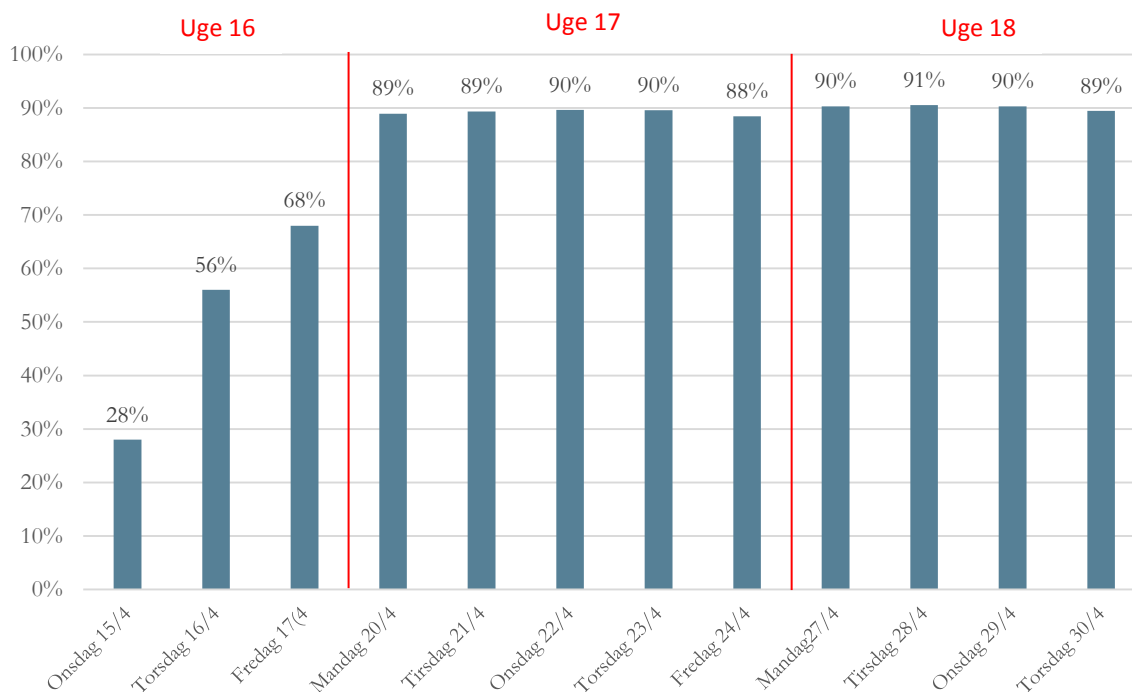
## Fremmøde blandt elever i folkeskolens 0.-5. klasse

På folkeskoleområdet har 87 procent af folkeskolerne med elever på 0.-5. klassetrin indberettet oplysninger om fremmøde for uge 18.

Siden uge 16 er det fysiske fremmøde steget i folkeskolerne, fra 28 procent af eleverne onsdag d. 15. april til 89 procent af eleverne torsdag d. 30. april. Andelen af fremmødte i uge 18 ligger på niveau med fremmødet i uge 17 *jf. figur 3*.

### Figur 3. Andelen af fremmødte elever i folkeskolen

Figuren viser andel elever, der er fremmødt i folkeskolens 0.-5. klasse, fordelt efter hverdag.



Kilde: Styrelsen for It og læring

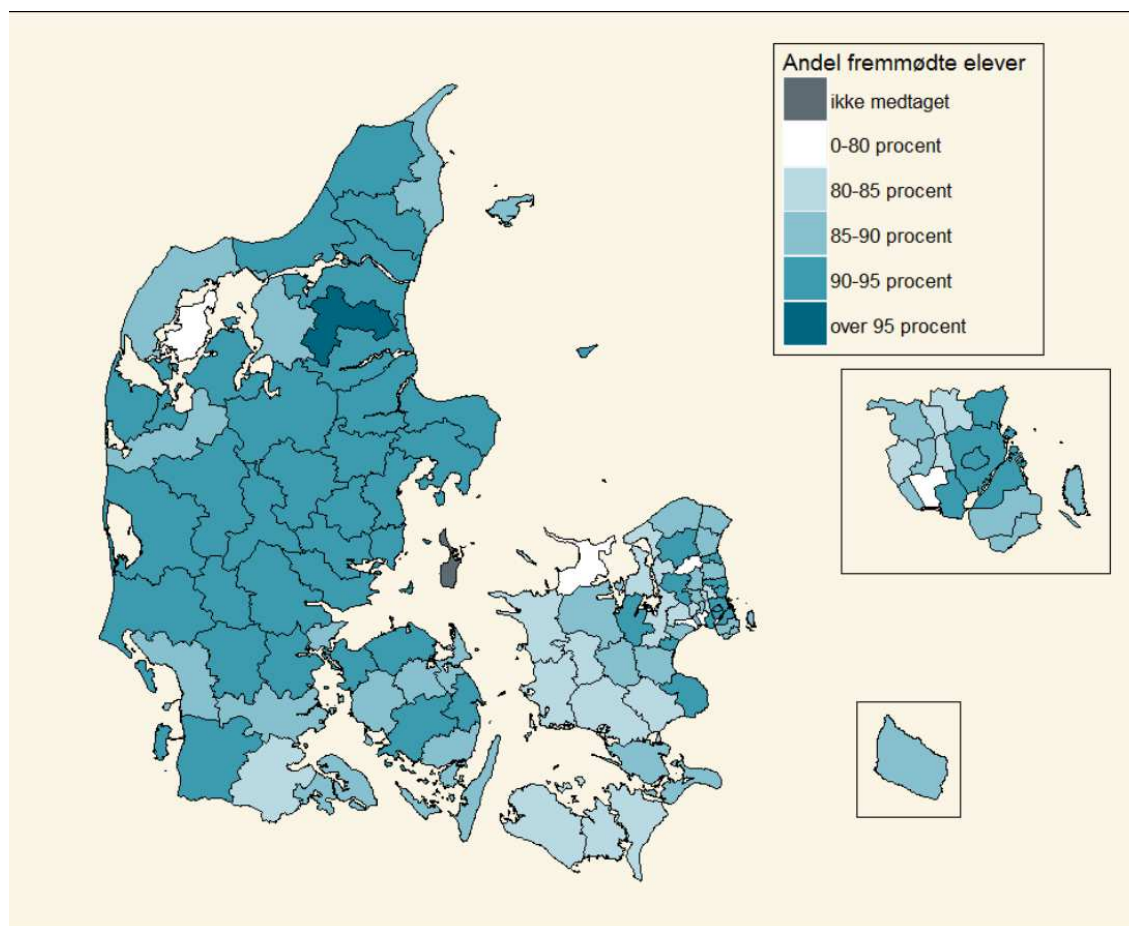
Note: Data består af ugentlige indberetninger på folkeskoleniveau. Kun skoler med gyldige og valide besvarelser i indgår. Det betyder, at opgørelsen kan afvige en smule fra opgørelser, som udelukkende inkluderer data fra en af ugerne.

I uge 16 umiddelbart efter genåbningen var der store kommunale forskelle i andelen af fremmødte børn i folkeskolen. I uge 17 og uge 18 er de kommunale forskelle tilnærmelsesvist udjævnet. Der ses dog fortsat små kommunale forskelle, og generelt er der i Jylland og på Fyn en højere andel elever, der mødte op i skolen i uge 18 sammenlignet med på Sjælland, *jf. figur 4*

Af bilagets tabel 2 fremgår gennemsnitlige fremmødeoplysninger for de enkelte kommuner for uge 17 og uge 18.

**Figur 4. Andel fremmødte elever i folkeskolen i uge 18. Fordelt på kommuner**

Danmarkskortet viser kommunale forskelle mellem andelen af fysisk fremmødte elever i folkeskolens 0.-5. klasse, opgjort som et gennemsnit af de enkelte dages fremmøde i uge 18.



Kilde: Styrelsen for It og Læring

Note: Data består af ugentlige indberetninger på folkeskoleniveau. Kun skoler med gyldige og valide besvarelser i indgår. Andelen er opgjort som et gennemsnitsfremmøde.

## **Om datagrundlag**

Datagrundlaget for opgørelser om fremmøde i dette notat består af indberettede oplysninger fra kommuner og folkeskoler.

### **Datagrundlag for de kommunale dagtilbud**

Kommunale dagtilbud omfatter kommunale daginstitutioner og kommunale dagplejere. Kun besvarelser fra kommuner, der har angivet realistiske antal indmeldte børn i kommunale dagtilbud, anses for valide og indgår i opgørelserne. Det vil sige, at kommuner, der har indberettet flere fremmødte børn end indmeldte børn er sorteret fra. Kommuner der ikke har gennemført fremmøde surveyen indgår heller ikke.

### **Datagrundlag for folkeskoler**

I opgørelserne medtages udelukkende oplysninger fra folkeskoler med elever på 0.-5.-klassetrin. Kun besvarelser fra folkeskoler, der har angivet, at de er omfattet af genåbningen, indgår i opgørelserne. Specialskoler og interne skoler indgår ikke i opgørelserne.

Besvarelser, hvor de summerede elevtal indikerer fejlindtastninger, indgår ikke i opgørelserne. Konkret betyder det, at besvarelser, hvor antallet af indskrevne elever afviger med +/- 20 % fra den tilsvarende elevbestand fra Danmarks Statistik (bestand pr. 30. september 2019), ikke indgår i opgørelserne. Dette omfatter under 1 % af de indkomne besvarelser i uge 18.

Endvidere indgår besvarelser, hvor antallet af fremmødte elever overstiger antallet af indskrevne elever, ikke i opgørelserne.

## Bilag

Tabel 1. Andel fysisk fremmødte børn i kommunale dagtilbud i uge 17 og uge 18 på kommuneniveau inkl. landstal. Målt som et gennemsnit for ugen.

Kommuner	Gennemsnitligt fremmøde for uge 17	Gennemsnitligt fremmøde for uge 18
<b>Landstal</b>	<b>56%</b>	<b>66%</b>
Albertslund	51%	51%
Allerød	52%	78%
Assens	70%	75%
Ballerup	41%	46%
Billund	66%	75%
Bornholm	57%	59%
Brøndby	39%	46%
Brønderslev	57%	64%
Dragør	67%	79%
Egedal	53%	62%
Esbjerg	57%	65%
Fanø	61%	70%
Favrskov	70%	78%
Faxe	50%	65%
Fredensborg	51%	51%
Fredericia	55%	62%
Frederiksberg	57%	67%
Frederikshavn	46%	73%
Frederikssund	53%	64%
Furesø	59%	69%
Faaborg-Midtfyn	71%	77%
Gentofte	55%	61%
Gladsaxe	54%	59%
Glostrup	54%	64%
Greve	52%	72%
Gribskov	51%	58%
Guldborgsund	60%	61%
Haderslev	55%	85%
Halsnæs	47%	48%
Hedensted	66%	75%
Helsingør	45%	52%
Herlev	49%	53%
Herning	54%	71%
Hillerød	52%	60%
Hjørring	53%	60%
Holbæk	59%	70%

Holstebro	60%	79%
Horsens	69%	66%
Hvidovre	59%	65%
Høje-Taastrup	38%	44%
Hørsholm	68%	80%
Ikast-Brande	41%	56%
Ishøj	39%	51%
Jammerbugt	69%	75%
Kalundborg	-	-
Kerteminde	46%	55%
Kolding	66%	75%
København	38%	48%
Køge	43%	60%
Langeland	67%	77%
Lejre	59%	74%
Lemvig	62%	70%
Lolland	50%	58%
Lyngby-Taarbæk	50%	70%
Læsø	49%	65%
Mariagerfjord	61%	66%
Middelfart	70%	78%
Morsø	60%	69%
Norddjurs	56%	65%
Nordfyn	62%	99%
Nyborg	56%	65%
Næstved	51%	64%
Odder	-	-
Odense	54%	68%
Odsherred	31%	-
Randers	63%	73%
Rebild	73%	83%
Ringkøbing-Skjern	61%	68%
Ringsted	63%	70%
Roskilde	63%	76%
Rudersdal	70%	77%
Rødovre	56%	66%
Samsø	-	75%
Silkeborg	67%	75%
Skanderborg	53%	75%
Skive	61%	68%
Slagelse	38%	-
Solrød	68%	79%
Sorø	56%	64%



<b>Stevns</b>	52%	50%
<b>Struer</b>	62%	71%
<b>Svendborg</b>	63%	71%
<b>Syddjurs</b>	64%	72%
<b>Sønderborg</b>	57%	69%
<b>Thisted</b>	77%	88%
<b>Tønder</b>	51%	55%
<b>Tårnby</b>	42%	52%
<b>Vallensbæk</b>	49%	55%
<b>Varde</b>	67%	72%
<b>Vejen</b>	63%	63%
<b>Vejle</b>	63%	75%
<b>Vesthimmerland</b>	60%	69%
<b>Viborg</b>	65%	82%
<b>Vordingborg</b>	54%	61%
<b>Ærø</b>	-	-
<b>Aabenraa</b>	63%	70%
<b>Aalborg</b>	68%	76%
<b>Aarhus</b>	64%	72%

Kilde: Styrelsen for It og Læring

Note: Data består af ugentlige indberetninger fra kommunerne. Kommunale dagtilbud omfatter kommunale daginstitutioner og kommunale dagplejere. Andelen er opgjort som et gennemsnitsfremmøde.

Tabel 2 Andel fysisk fremmødte elever i folkeskolens 0.-5. klasse i uge 17 og uge 18 på kommuneniveau inkl. landstal. Målt som et gennemsnit for uge 17 og uge 18.

Kommuner	Antal skoler med i opgørelsen uge 17	Gennemsnitlig fremmøde for uge 17	Antal skoler med i opgørelsen uge 18	Gennemsnitlig fremmøde for uge 18
<b>Landstal</b>		<b>89%</b>		<b>90%</b>
Albertslund	4	84%	4	85%
Allerød	5	73%	5	92%
Assens	9	89%	11	91%
Ballerup	5	89%	5	89%
Billund	4	91%	6	92%
Bornholm	5	89%	6	90%
Brøndby	4	69%	3	72%
Brønderslev	11	92%	11	92%
Christiansø	1	100%	3	89%
Dragør	2	89%	9	93%
Egedal	8	92%	19	89%
Esbjerg	19	89%	1	89%
Fanø	1	92%	11	93%
Favrskov	11	93%	8	82%
Faxe	7	81%	4	88%
Fredensborg	6	89%	8	89%
Fredericia	9	88%	7	90%
Frederiksberg	9	90%	11	90%
Frederikshavn	10	90%	4	86%
Frederikssund	4	83%	8	95%
Furesø	8	90%	8	92%
Faaborg-Midtfyn	9	92%	10	92%
Gentofte	10	91%	10	84%
Gladsaxe	9	82%	4	87%
Glostrup	4	87%	7	88%
Greve	6	88%	6	87%
Gribskov	7	86%	10	86%
Guldborgsund	12	84%	9	89%
Haderslev	10	88%	3	80%
Halsnæs	5	83%	19	92%
Hedensted	18	93%	13	85%
Helsingør	13	86%	3	86%
Herlev	2	84%	22	91%
Herning	21	92%	8	91%
Hillerød	8	92%	11	91%
Hjørring	13	91%	17	87%
Holbæk	14	86%	15	91%
Holstebro	14	89%	13	92%

Horsens	11	94%	8	90%
Hvidovre	6	93%	9	87%
Høje-Taastrup	9	85%	4	91%
Hørsholm	3	93%	10	93%
Ikast-Brande	9	94%	4	83%
Ishøj	5	72%	12	94%
Jammerbugt	11	94%	10	87%
Kalundborg	12	85%	6	90%
Kerteminde	5	88%	15	92%
Kolding	17	92%	48	92%
København	54	91%	12	91%
Køge	10	89%	3	90%
Langeland	2	89%	6	94%
Lejre	5	92%	6	93%
Lemvig	6	95%	6	86%
Lolland	7	82%	8	92%
Lyngby-Taarbæk	7	92%	1	86%
Læsø	1	87%	7	92%
Mariagerfjord	6	91%	9	91%
Middelfart	7	92%	4	67%
Morsø	3	79%	4	90%
Norddjurs	2	91%	5	92%
Nordfyn	6	91%	3	92%
Nyborg	3	90%	14	86%
Næstved	15	82%	4	93%
Odder	6	90%	29	90%
Odense	29	87%	7	79%
Odsherred	7	79%	17	91%
Randers	17	91%	7	95%
Rebild	7	95%	19	92%
Ringkøbing-Skjern	20	92%	9	63%
Ringsted	7	87%	15	93%
Roskilde	13	83%	10	91%
Rudersdal	11	85%	6	85%
Rødovre	6	85%	1	91%
Silkeborg	19	92%	20	93%
Skanderborg	14	94%	15	94%
Skive	12	93%	12	92%
Slagelse	17	83%	17	86%
Solrød	2	91%	3	90%
Sorø	5	81%	6	83%
Stevns	4	91%	3	88%
Struer	6	91%	6	92%
Svendborg	9	88%	10	91%

<b>Syddjurs</b>	8	91%	9	93%
<b>Sønderborg</b>	14	89%	11	90%
<b>Thisted</b>	13	90%	11	88%
<b>Tønder</b>	9	90%	10	91%
<b>Tårnby</b>	7	90%	6	91%
<b>Vallensbæk</b>	2	88%	2	90%
<b>Varde</b>	13	94%	16	93%
<b>Vejen</b>	12	92%	13	91%
<b>Vejle</b>	21	93%	23	93%
<b>Vesthimmerland</b>	12	86%	12	87%
<b>Viborg</b>	24	93%	22	93%
<b>Vordingborg</b>	12	86%	10	87%
<b>Ærø</b>	1	90%	1	93%
<b>Aabenraa</b>	17	82%	18	91%
<b>Aalborg</b>	38	92%	38	92%
<b>Aarhus</b>	34	92%	38	92%

Kilde: Styrelsen for It og Læring

Note: Data består af ugentlige indberetninger på folkeskoleniveau. Specialskoler og interne skoler indgår ikke. Kun institutioner med gyldige og valide besvarelser i indgår. Andelen er opgjort som et gennemsnitsfremmøde.