

Bilag 2: Kommunespecifikke nøgletal

Analyse af andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne



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 elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i 2018/2019.....	5
3 Faktisk og forventet andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i 2019/2020.....	8
4 Andel elever der har taget alle obligatoriske prøver ved folkeskolens afgangseksamen.....	11
5 Andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i henholdsvis matematik, dansk og folkeskolens afgangseksamen.....	14
6 Andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i skoleårene fra 2011/2012 til 2019/2020	17
7 Antal elever i 9. klasse i skoleåret 2018/2019 og 2019/2020.....	20

1 Læsevejledning

På de følgende sider 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.

Andele baseret på mindre end 5 individer er i tabellerne diskretioneret, og værdien for den enkelte kommune vil i de tilfælde derfor ikke være vist. Kommunerne Fanø, Læsø, Samsø og Ærø indgår ikke i bilaget på grund af et lavt antal elever.

Tabel 1: Faktisk og forventet andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i 2018/2019

I tabellen vises andelen af elever, der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i 2018/2019 for hver kommune i procent.

Herudover indeholder tabellen den andel elever man kunne forvente opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne på baggrund af kommunens elevgrundlag i 2018/2019 i procent. Det forventede niveau er beregnet på baggrund af en statistisk model. Du kan læse mere om den statistiske model i hovedrapportens kapitel 5 og i bilag 3: "Metode".

Herudover indeholder tabellen benchmarkingindikatoren for 2018/2019, der viser forskellen mellem kommunes faktiske andel elever, der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne, og den forventede andel på baggrund af den enkelte kommunes elevgrundlag opgjort i procentpoint. Det er her værd at nævne, at selvom benchmarkingindikatoren for mange kommuner er relativt lav, så er små afvigelser fra det forventede niveau betydelige i denne sammenhæng, fordi størstedelen af eleverne i udgangspunktet opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne.

Tabel 2: Faktisk og forventet andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i 2019/2020

I tabel 2 fremgår de samme nøgletal som i tabel 1 blot for skoleåret 2019/2020. Det er vigtigt at være opmærksom på, at skoleåret 2019/2020 var et særligt år som følge af COVID-19 pandemien. I skoleåret 2019/2020 blev størstedelen af de normale afgangseksaminer aflyst. I stedet blev elevernes standpunktskarakterer ophøjet til afsluttende eksamenskarakterer.

Dette forhold skal man være særligt opmærksom på, når man betragter resultater fra skoleåret 2019/2020. Det gælder ikke mindst, hvis man ser på udvikling over tid, hvor resultaterne fra skoleåret 2019/2020 ikke er sammenlignelige med resultater fra tidligere år.

Tabel 3: Andel elever der har taget alle prøver ved folkeskolens afgangseksamen

Tabellen viser andelen af elever i hver enkelt kommune, der har taget alle de obligatoriske prøver ved folkeskolens afgangseksamen i henholdsvis 2018/2019 og 2019/2020 i procent. Hvis man ikke har taget alle de obligatoriske prøver ved folkeskolens afgangseksamen, opfylder man ikke karakterkravet til erhvervsuddannelserne, uafhængigt af, hvilke karakterer eleven måtte have fået i de prøver eleven eventuelt har taget.

Table 4: Proportion of students who meet the requirements for vocational education in mathematics, Danish and the national school leaving examination

The table shows the proportion of students in each municipality who have met the individual parts of the requirements for vocational education in mathematics, Danish and the national school leaving examination in 2018/2019 and 2019/2020 in percent. The individual parts are made up of a requirement for the compulsory tests in Danish, the compulsory tests in mathematics and the national school leaving examination.

Just as for the overall requirements for vocational education, you only meet the requirements if you have taken all the required tests and achieved an average grade of at least 2.0 in these. The proportions are made up independently of each other, so that you can meet one part of the requirements independently of whether you meet the other requirements.

Table 5: Proportion of students who meet the requirements for vocational education in school years from 2011/2012 to 2019/2020

In the table, the proportion of students who meet the requirements for vocational education is shown for each school year from 2011/2012 to 2019/2020 in percent. Note that the requirements for vocational education were first introduced in the school year 2014/2015 and expanded in 2017/2018. The proportions shown in the table, independent of which school year is being considered, are therefore made up from the requirements that were in force from the school year 2017/2018.

For a small number of municipalities, the proportion is significantly lower in one year than in the year following it. This can be due to the municipalities reporting incomplete information on the characters for one or more schools to the official statistics, which the analysis here takes as a starting point.

Table 6: Number of students in 9th grade in the school year 2018/2019 and 2019/2020

The table shows the overall population of the analysis, that is, the number of students in 9th grade made up on April 30. In addition, the number of students is broken down into those who meet the requirements for vocational education and those who do not meet the requirements for vocational education.

Note that the delimitations of the population in the accompanying analysis are not necessarily the same as those used in other analyses and statistics. Therefore, the numbers are not necessarily the same, even if the data source is the same. In appendix 3: "Method" we describe how the population in our analysis is delimited.

2 Faktisk og forventet andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i 2018/2019

Tabel 1

Faktisk og forventet andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i skoleåret 2018/2019

Kommune	Faktisk andel	Forventet andel	Benchmarkingindikator
Albertslund	79,9	79,0	0,9
Allerød	95,1	93,5	1,5
Assens	87,0	85,0	2,0
Ballerup	86,8	85,6	1,2
Billund	87,0	81,3	5,7
Bornholm	78,7	81,4	-2,7
Brøndby	77,1	80,9	-3,8
Brønderslev	83,8	86,7	-2,9
Dragør	92,5	94,8	-2,4
Egedal	89,4	90,0	-0,6
Esbjerg	84,5	84,8	-0,3
Favrskov	88,4	90,7	-2,3
Faxe	83,6	84,8	-1,2
Fredensborg	90,0	90,4	-0,4
Fredericia	85,1	78,7	6,4
Frederiksberg	88,0	90,6	-2,5
Frederikshavn	77,5	81,5	-4,0
Frederikssund	83,4	88,1	-4,7
Furesø	85,3	88,9	-3,6
Faaborg-Midtfyn	81,4	79,2	2,2
Gentofte	90,9	92,7	-1,8
Gladsaxe	84,2	85,5	-1,3
Glostrup	85,3	85,0	0,3
Greve	87,8	88,3	-0,5
Gribskov	78,5	82,0	-3,5
Guldborgsund	81,5	79,8	1,7
Haderslev	80,3	77,5	2,8
Halsnæs	72,9	81,9	-9,0
Hedensted	86,3	86,8	-0,5
Helsingør	80,3	83,3	-3,1
Herlev	78,7	83,9	-5,2
Herning	87,8	86,8	1,0
Hillerød	88,4	88,4	-0,1
Hjørring	81,0	84,1	-3,1
Holbæk	77,8	80,8	-3,0
Holstebro	83,5	86,0	-2,5

Kommune	Faktisk andel	Forventet andel	Benchmarkingindikator
Horsens	86,2	86,8	-0,6
Hvidovre	86,1	86,1	-0,1
Høje-Taastrup	80,1	84,8	-4,7
Hørsholm	91,1	92,5	-1,4
Ikast-Brande	83,9	89,4	-5,5
Ishøj	82,8	74,8	8,0
Jammerbugt	83,6	84,9	-1,3
Kalundborg	72,3	78,7	-6,4
Kerteminde	87,9	87,4	0,4
Kolding	83,9	84,0	-0,1
København	86,7	84,5	2,3
Køge	87,8	86,6	1,2
Langeland	77,5	76,8	0,7
Lejre	87,3	89,2	-1,9
Lemvig	86,9	87,5	-0,5
Lolland	68,0	64,3	3,7
Lyngby-Taarbæk	92,0	93,7	-1,7
Mariagerfjord	83,3	84,1	-0,8
Middelfart	87,7	87,1	0,6
Morsø	79,6	74,3	5,3
Norddjurs	77,1	75,8	1,3
Nordfyns	85,8	86,7	-0,9
Nyborg	70,4	74,2	-3,8
Næstved	81,0	81,4	-0,4
Odder	83,1	81,1	1,9
Odense	84,5	85,1	-0,6
Odsherred	76,3	76,1	0,2
Randers	81,1	81,3	-0,2
Rebild	89,6	89,4	0,2
Ringkøbing-Skjern	87,6	88,4	-0,7
Ringsted	79,0	76,0	2,9
Roskilde	90,6	91,2	-0,7
Rudersdal	94,2	94,1	0,1
Rødovre	84,4	85,0	-0,7
Silkeborg	86,4	87,3	-1,0
Skanderborg	88,1	90,1	-1,9
Skive	86,8	84,3	2,5
Slagelse	80,6	79,2	1,5
Solrød	88,8	91,4	-2,5
Sorø	81,6	80,3	1,3
Stevns	86,0	87,1	-1,2
Struer	82,5	82,1	0,4
Svendborg	86,3	84,1	2,2

Kommune	Faktisk andel	Forventet andel	Benchmarkingindikator
Syddjurs	87,9	84,8	3,1
Sønderborg	83,4	84,6	-1,2
Thisted	81,9	83,6	-1,7
Tønder	78,3	79,8	-1,4
Tårnby	86,1	88,7	-2,6
Vallensbæk	91,7	86,9	4,7
Varde	83,3	82,6	0,7
Vejen	86,4	87,3	-0,9
Vejle	87,8	87,8	0,0
Vesthimmerlands	79,4	82,2	-2,8
Viborg	81,3	83,4	-2,1
Vordingborg	79,4	83,6	-4,2
Aabenraa	80,4	82,7	-2,3
Aalborg	85,9	86,0	-0,1
Aarhus	84,6	85,2	-0,7
Landsgennemsnit	84,6	-	-

Anm.: Landsgennemsnittet er vægтет.

Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

3 Faktisk og forventet andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i 2019/2020

Tabel 2

Faktisk og forventet andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i skoleåret 2019/2020

Kommune	Faktisk andel	Forventet andel	Benchmarkingindikator
Albertslund	86,8	86,4	0,5
Allerød	94,8	94,5	0,3
Assens	86,7	85,8	0,8
Ballerup	90,5	88,9	1,6
Billund	88,7	85,6	3,1
Bornholm	82,2	84,3	-2,1
Brøndby	86,3	88,4	-2,1
Brønderslev	87,1	89,2	-2,1
Dragør	94,3	98,3	-3,9
Egedal	90,6	91,9	-1,2
Esbjerg	89,9	87,7	2,2
Favrskov	89,0	92,2	-3,1
Faxe	86,3	86,7	-0,4
Fredensborg	92,6	91,9	0,7
Fredericia	84,0	77,6	6,3
Frederiksberg	91,3	91,6	-0,4
Frederikshavn	76,8	83,8	-7,0
Frederikssund	88,8	91,3	-2,5
Furesø	90,4	91,5	-1,1
Faaborg-Midtfyn	88,6	83,3	5,3
Gentofte	93,7	94,5	-0,7
Gladsaxe	89,8	90,3	-0,5
Glostrup	89,2	87,7	1,5
Greve	90,6	92,1	-1,5
Gribskov	81,9	82,3	-0,4
Guldborgsund	83,0	82,7	0,3
Haderslev	82,6	82,4	0,2
Halsnæs	82,3	83,9	-1,6
Hedensted	85,7	86,5	-0,8
Helsingør	84,6	85,8	-1,2
Herlev	86,6	88,8	-2,2
Herning	87,2	88,3	-1,2
Hillerød	89,7	89,8	-0,1
Hjørring	81,0	85,7	-4,7
Holbæk	81,3	81,7	-0,5
Holstebro	80,7	85,4	-4,7

Kommune	Faktisk andel	Forventet andel	Benchmarkingindikator
Horsens	86,0	87,3	-1,3
Hvidovre	89,1	90,8	-1,7
Høje-Taastrup	86,3	83,7	2,6
Hørsholm	92,3	91,5	0,9
Ikast-Brande	83,7	89,6	-5,9
Ishøj	79,6	78,8	0,8
Jammerbugt	89,0	88,8	0,2
Kalundborg	81,2	81,2	0,0
Kerteminde	86,3	86,8	-0,5
Kolding	86,0	86,7	-0,7
København	87,9	87,4	0,5
Køge	89,9	88,2	1,6
Langeland	93,1	85,7	7,4
Lejre	88,4	89,4	-1,0
Lemvig	87,5	88,9	-1,4
Lolland	71,7	68,6	3,1
Lyngby-Taarbæk	92,7	93,4	-0,7
Mariagerfjord	88,0	85,4	2,5
Middelfart	87,3	89,4	-2,1
Morsø	77,0	79,3	-2,3
Norddjurs	74,2	79,5	-5,3
Nordfyns	87,7	88,9	-1,2
Nyborg	81,3	81,7	-0,4
Næstved	89,2	84,3	4,8
Odder	88,6	88,3	0,3
Odense	88,9	88,0	1,0
Odsherred	80,4	78,8	1,6
Randers	84,8	86,7	-1,9
Rebild	91,1	92,0	-0,9
Ringkøbing-Skjern	83,8	85,4	-1,6
Ringsted	83,6	85,6	-2,0
Roskilde	89,1	92,3	-3,2
Rudersdal	95,4	96,1	-0,7
Rødovre	85,6	85,6	0,0
Silkeborg	89,2	89,5	-0,3
Skanderborg	91,8	93,5	-1,7
Skive	88,3	88,2	0,1
Slagelse	82,0	80,5	1,6
Solrød	92,7	94,2	-1,5
Sorø	86,6	85,4	1,1
Stevns	81,4	83,9	-2,5
Struer	83,6	84,0	-0,4
Svendborg	85,9	86,4	-0,5

Kommune	Faktisk andel	Forventet andel	Benchmarkingindikator
Syddjurs	86,5	84,5	2,0
Sønderborg	85,8	86,9	-1,0
Thisted	80,4	84,6	-4,2
Tønder	76,3	83,3	-7,0
Tårnby	90,5	93,0	-2,5
Vallensbæk	93,6	92,0	1,6
Varde	87,8	86,1	1,7
Vejen	86,3	88,3	-2,1
Vejle	87,1	89,1	-2,0
Vesthimmerlands	86,9	85,5	1,4
Viborg	86,8	88,3	-1,6
Vordingborg	84,8	84,3	0,4
Aabenraa	85,6	86,1	-0,5
Aalborg	87,1	88,3	-1,2
Aarhus	85,9	87,0	-1,2
Landsgennemsnit	87,0	-	-

Anm.: Landsgennemsnittet er vægтет.

Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

4 Andel elever der har taget alle obligatoriske prøver ved folkeskolens afgangseksamen

Tabel 3

Andel elever der har taget alle obligatoriske prøver ved folkeskolens afgangseksamen

Kommune	2018/2019	2019/2020
Albertslund	85	91
Allerød	95	95
Assens	89	92
Ballerup	90	94
Billund	89	92
Bornholm	86	87
Brøndby	85	92
Brønderslev	86	89
Dragør	94	96
Egedal	91	94
Esbjerg	88	93
Favrskov	90	91
Faxe	88	89
Fredensborg	91	94
Fredericia	90	89
Frederiksberg	90	93
Frederikshavn	81	83
Frederikssund	87	93
Furesø	88	92
Faaborg-Midtfyn	87	91
Gentofte	92	94
Gladsaxe	87	91
Glostrup	89	93
Greve	90	93
Gribskov	82	85
Guldborgsund	87	90
Haderslev	87	85
Halsnæs	81	88
Hedensted	89	91
Helsingør	83	89
Herlev	85	88
Herning	90	90
Hillerød	92	92
Hjørring	85	88
Holbæk	84	86
Holstebro	87	85
Horsens	90	90

Kommune	2018/2019	2019/2020
Hvidovre	92	93
Høje-Taastrup	86	90
Hørsholm	92	93
Ikast-Brande	88	88
Ishøj	88	86
Jammerbugt	89	94
Kalundborg	81	89
Kerteminde	89	89
Kolding	86	89
København	90	91
Køge	90	92
Langeland	83	100
Lejre	92	92
Lemvig	89	90
Lolland	73	81
Lyngby-Taarbæk	94	93
Mariagerfjord	87	90
Middelfart	91	91
Morsø	88	80
Norddjurs	79	78
Nordfyns	91	90
Nyborg	78	85
Næstved	85	91
Odder	85	90
Odense	88	91
Odsherred	81	84
Randers	83	89
Rebild	91	91
Ringkøbing-Skjern	90	85
Ringsted	84	89
Roskilde	93	91
Rudersdal	95	97
Rødovre	90	87
Silkeborg	89	90
Skanderborg	90	93
Skive	88	91
Slagelse	84	85
Solrød	89	95
Sorø	86	88
Stevns	89	87
Struer	85	85
Svendborg	90	88
Syddjurs	90	88

Kommune	2018/2019	2019/2020
Sønderborg	87	89
Thisted	84	83
Tønder	81	80
Tårnby	91	93
Vallensbæk	95	94
Varde	88	92
Vejen	89	89
Vejle	90	91
Vesthimmerlands	83	91
Viborg	84	91
Vordingborg	89	90
Aabenraa	86	89
Aalborg	90	89
Aarhus	88	90
Lands gennemsnit	88	90

Anm.: Lands gennemsnittet er vægtet.
 Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

5 Andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i henholdsvis matematik, dansk og folkeskolens afgangseksamen

Tabel 4

Andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i henholdsvis matematik, dansk og folkeskolens afgangseksamen

Kommune	Matematik 2018/2019	Dansk 2018/2019	Folkeskolens afgangseksame n 2018/2019	Matematik 2019/2020	Dansk 2019/2020	Folkeskolens afgangseksame n 2019/2020
Albertslund	85	86	83	89	93	89
Allerød	97	98	95	98	98	95
Assens	89	89	89	89	88	89
Ballerup	91	91	89	93	93	91
Billund	89	89	87	91	90	90
Bornholm	83	87	84	87	88	84
Brøndby	83	85	81	94	94	89
Brønderslev	91	90	84	93	92	88
Dragør	96	97	93	-	-	-
Egedal	94	93	90	94	94	92
Esbjerg	90	90	87	93	93	91
Favrskov	91	92	90	93	92	90
Faxe	89	89	87	92	91	88
Fredensborg	94	93	91	96	96	93
Fredericia	90	90	88	89	88	86
Frederiksberg	91	92	90	94	93	92
Frederikshavn	84	83	80	85	81	80
Frederikssund	89	90	86	93	94	90
Furesø	91	92	87	93	93	92
Faaborg-Midtfyn	86	88	84	93	91	90
Gentofte	92	93	92	94	94	94
Gladsaxe	89	90	86	93	92	91
Glostrup	90	90	87	92	91	91
Greve	94	92	90	94	93	92
Gribskov	83	84	81	86	85	84
Guldborgsund	85	86	85	89	87	85
Haderslev	87	87	84	87	85	83
Halsnæs	79	82	80	87	87	85
Hedensted	92	92	87	92	90	87
Helsingør	87	86	82	88	88	86
Herlev	88	91	82	94	93	87
Herning	91	91	89	91	91	88
Hillerød	92	93	91	93	93	90

Kommune	Matematik 2018/2019	Dansk 2018/2019	Folkeskolens afgangseksame n 2018/2019	Matematik 2019/2020	Dansk 2019/2020	Folkeskolens afgangseksame n 2019/2020
Hjørring	87	87	85	88	86	84
Holbæk	82	85	82	87	87	83
Holstebro	88	87	85	87	84	82
Horsens	92	91	89	91	91	87
Hvidovre	90	90	90	93	93	90
Høje-Taastrup	86	87	85	90	92	88
Hørsholm	92	93	92	95	94	93
Ikast-Brande	89	89	87	89	88	85
Ishøj	89	88	85	83	84	84
Jammerbugt	89	89	86	93	93	91
Kalundborg	83	82	78	89	85	84
Kerteminde	93	94	89	92	91	88
Kolding	90	89	85	91	91	88
København	90	92	89	91	91	89
Køge	93	93	89	94	94	90
Langeland	83	81	83	-	-	-
Lejre	91	95	91	91	92	91
Lemvig	90	87	88	90	89	90
Lolland	78	80	72	82	82	76
Lyngby-Taarbæk	94	95	93	94	94	93
Mariagerfjord	90	91	85	94	93	89
Middelfart	92	92	90	92	91	89
Morsø	85	90	85	84	82	77
Norddjurs	86	85	79	81	80	76
Nordfyns	89	90	89	89	90	88
Nyborg	81	79	76	89	87	84
Næstved	87	86	83	92	91	90
Odder	89	85	84	94	92	89
Odense	88	89	87	92	91	90
Odsherred	83	84	79	86	84	82
Randers	87	87	83	90	90	86
Rebild	93	94	91	96	95	91
Ringkøbing-Skjern	92	91	89	87	86	84
Ringsted	84	84	82	91	88	85
Roskilde	93	93	92	94	93	90
Rudersdal	95	96	95	96	96	96
Rødovre	91	94	88	93	91	86
Silkeborg	89	90	88	92	92	90
Skanderborg	93	92	89	95	95	92
Skive	90	89	88	90	90	90
Slagelse	88	88	83	90	88	84
Solrød	95	94	89	94	94	94
Sorø	87	89	84	91	91	87

Kommune	Matematik 2018/2019	Dansk 2018/2019	Folkeskolens afgangseksame n 2018/2019	Matematik 2019/2020	Dansk 2019/2020	Folkeskolens afgangseksame n 2019/2020
Stevns	93	91	87	91	86	84
Struer	86	85	84	87	86	85
Svendborg	90	91	89	90	90	87
Syddjurs	93	92	88	90	89	86
Sønderborg	89	88	85	91	90	87
Thisted	89	89	83	88	88	82
Tønder	81	83	79	85	80	78
Tårnby	91	91	90	94	93	91
Vallensbæk	94	94	93	94	94	94
Varde	88	87	86	91	91	89
Vejen	92	91	88	90	92	88
Vejle	91	90	89	91	91	89
Vesthimmerlands	85	86	83	92	90	89
Viborg	89	87	83	92	90	88
Vordingborg	84	86	84	89	87	86
Aabenraa	84	85	83	92	91	87
Aalborg	89	90	89	91	91	88
Aarhus	89	89	86	91	90	87
Landsgennemsnit	89	90	87	91	91	88

Anm.: Landsgennemsnittet er vægtet.

Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

6 Andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i skoleårene fra 2011/2012 til 2019/2020

Tabel 5

Andel elever der opfylder karakterkravet til erhvervsuddannelserne i skoleårene fra 2011/2012 til 2019/2020

Kommune	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020
Albertslund	70	73	69	70	67	62	77	80	87
Allerød	90	89	92	88	87	87	88	95	95
Assens	83	80	78	87	87	88	84	87	87
Ballerup	65	77	78	81	87	84	87	87	90
Billund	85	90	83	89	84	86	87	87	89
Bornholm	74	80	77	77	75	78	69	79	82
Brøndby	71	61	68	74	75	75	78	77	86
Brønderslev	84	84	83	81	81	78	87	84	87
Dragør	94	94	91	92	91	93	95	92	94
Egedal	86	81	89	90	86	87	89	89	91
Esbjerg	83	80	81	83	84	82	84	84	90
Favrskov	87	86	87	87	83	87	88	88	89
Faxe	71	77	73	79	74	76	79	84	86
Fredensborg	79	82	84	83	86	86	86	90	93
Fredericia	79	77	79	83	78	81	80	85	84
Frederiksberg	82	83	79	86	80	77	85	88	91
Frederikshavn	77	80	81	74	79	77	78	78	77
Frederikssund	78	78	82	82	84	83	82	83	89
Furesø	87	86	88	91	87	85	88	85	90
Faaborg-Midtfyn	77	77	76	77	82	79	82	81	89
Gentofte	81	93	88	85	91	88	89	91	94
Gladsaxe	82	85	84	83	84	82	86	84	90
Glostrup	84	80	78	79	73	79	82	85	89
Greve	76	80	80	73	82	78	84	88	91
Gribskov	78	73	75	78	78	76	82	78	82
Guldborgsund	78	79	77	71	80	78	78	82	83
Haderslev	74	74	71	75	73	75	76	80	83
Halsnæs	74	72	77	74	79	75	76	73	82
Hedensted	81	78	79	84	85	83	83	86	86
Helsingør	77	76	79	80	77	75	76	80	85
Herlev	73	77	81	55	79	78	83	79	87
Herning	83	84	83	84	82	77	86	88	87
Hillerød	79	85	82	85	87	84	83	88	90
Hjørring	77	76	81	84	82	69	85	81	81

Kommune	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020
Holbæk	77	72	74	72	74	75	72	78	81
Holstebro	75	77	78	77	75	77	87	83	81
Horsens	77	75	79	78	81	79	83	86	86
Hvidovre	74	80	80	85	79	79	84	86	89
Høje-Taastrup	68	66	64	70	77	71	77	80	86
Hørsholm	89	92	91	73	91	90	92	91	92
Ikast-Brande	80	83	79	86	80	81	80	84	84
Ishøj	71	69	75	77	66	71	74	83	80
Jammerbugt	81	81	80	82	71	82	89	84	89
Kalundborg	74	72	70	77	70	69	73	72	81
Kerteminde	77	82	82	85	87	80	84	88	86
Kolding	79	80	79	87	85	83	85	84	86
København	72	73	73	76	78	77	83	87	88
Køge	83	79	83	85	85	84	89	88	90
Langeland	74	80	82	81	72	64	80	77	93
Lejre	84	83	87	92	81	83	84	87	88
Lemvig	82	82	89	82	60	87	88	87	88
Lolland	66	67	64	72	67	66	70	68	72
Lyngby-Taarbæk	88	88	91	89	89	92	90	92	93
Mariagerfjord	83	81	86	83	83	85	83	83	88
Middelfart	77	83	83	88	84	84	88	88	87
Morsø	71	72	81	80	71	71	81	80	77
Norddjurs	77	77	78	75	76	71	72	77	74
Nordfyns	77	82	84	82	82	81	84	86	88
Nyborg	76	82	74	83	73	74	75	70	81
Næstved	79	80	79	81	75	82	79	81	89
Odder	82	80	50	80	84	84	85	83	89
Odense	79	77	80	79	81	83	84	85	89
Odsherred	72	73	75	83	77	77	76	76	80
Randers	80	78	79	83	70	75	77	81	85
Rebild	86	79	85	82	86	84	88	90	91
Ringkøbing-Skjern	79	74	82	83	71	76	83	88	84
Ringsted	73	72	74	75	75	76	76	79	84
Roskilde	86	88	86	89	87	86	89	91	89
Rudersdal	93	88	88	93	93	90	92	94	95
Rødovre	73	80	80	84	83	66	80	84	86
Silkeborg	83	85	85	87	86	80	86	86	89
Skanderborg	81	83	84	84	85	88	88	88	92
Skive	80	81	85	85	86	83	81	87	88
Slagelse	71	76	74	76	70	69	74	81	82
Solrød	85	85	87	48	85	87	91	89	93
Sorø	77	79	72	84	78	77	80	82	87
Stevns	58	71	74	78	80	79	78	86	81

Kommune	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020
Struer	77	84	82	79	78	81	78	83	84
Svendborg	78	78	82	85	85	79	86	86	86
Syddjurs	83	81	83	83	84	83	84	88	86
Sønderborg	77	81	79	82	82	77	79	83	86
Thisted	83	76	77	81	78	78	83	82	80
Tønder	61	75	72	79	80	73	80	78	76
Tårnby	84	79	81	85	84	70	87	86	90
Vallensbæk	86	82	86	73	89	91	89	92	94
Varde	84	86	82	86	85	81	85	83	88
Vejen	79	82	82	83	80	82	85	86	86
Vejle	78	78	82	82	81	79	82	88	87
Vesthimmerlands	80	79	76	82	78	73	79	79	87
Viborg	82	81	82	85	84	84	85	81	87
Vordingborg	74	75	79	78	72	72	76	79	85
Aabenraa	80	78	78	80	80	77	79	80	86
Aalborg	82	82	81	84	86	80	82	86	87
Aarhus	77	82	81	81	81	82	84	85	86
Lands gennemsnit	79	80	80	81	81	80	83	85	87

Anm.: Lands gennemsnittet er vægtet.
Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

7 Antal elever i 9. klasse i skoleåret 2018/2019 og 2019/2020

Tabel 6

Antal elever i 9. klasse i skoleåret 2018/2019 og 2019/2020

Kommune	Skoleåret 2018/2019			Skoleåret 2019/2020		
	Antal elever	Antal elever der opfylder karakterkravet	Antal elever der ikke opfylder karakterkravet	Antal elever	Antal elever der opfylder karakterkravet	Antal elever der ikke opfylder karakterkravet
Albertslund	293	234	59	273	237	36
Allerød	324	308	16			
Assens	384	334	50	368	319	49
Ballerup	493	428	65	515	466	49
Billund	238	207	31	230	204	26
Bornholm	296	233	63	270	222	48
Brøndby	358	276	82	299	258	41
Brønderslev	340	285	55	357	311	46
Dragør						
Egedal	545	487	58	556	504	52
Esbjerg	915	773	142	1.017	914	103
Favrskov	596	527	69	657	585	72
Faxe	336	281	55	343	296	47
Fredensborg				367	340	27
Fredericia	484	412	72	474	398	76
Frederiksberg	584	514	70	641	585	56
Frederikshavn	489	379	110	483	371	112
Frederikssund	410	342	68	464	412	52
Furesø	408	348	60	429	388	41
Faaborg-Midtfyn	381	310	71	422	374	48
Gentofte	616	560	56			
Gladsaxe	596	502	94	568	510	58
Glostrup	211	180	31	185	165	20
Greve	525	461	64	541	490	51
Gribskov	330	259	71	337	276	61
Guldborgsund	530	432	98	500	415	85
Haderslev	432	347	85	436	360	76
Halsnæs	291	212	79	311	256	55
Hedensted	474	409	65	496	425	71
Helsingør	654	525	129	713	603	110
Herlev	267	210	57			
Herning	705	619	86	763	665	98
Hillerød	508	449	59	535	480	55

Kommune	Antal elever	Antal elever der opfylder karakterkravet	Antal elever der ikke opfylder karakterkravet	Antal elever	Antal elever der opfylder karakterkravet	Antal elever der ikke opfylder karakterkravet
Hjørring	537	435	102	547	443	104
Holbæk	527	410	117	587	477	110
Holstebro	430	359	71	405	327	78
Horsens	803	692	111	769	661	108
Hvidovre	509	438	71	497	443	54
Høje-Taastrup	422	338	84	461	398	63
Hørsholm						
Ikast-Brande	342	287	55	356	298	58
Ishøj	192	159	33	201	160	41
Jammerbugt	360	301	59	354	315	39
Kalundborg	358	259	99	393	319	74
Kerteminde				234	202	32
Kolding	880	738	142	769	661	108
København	3.000	2.602	398	3.246	2.854	392
Køge	666	585	81	632	568	64
Langeland	102	79	23	87	81	6
Lejre	244	213	31	302	267	35
Lemvig						
Lolland	278	189	89	297	213	84
Lynby-Taarbæk	563	518	45			
Mariagerfjord	389	324	65	383	337	46
Middelfart	351	308	43	362	316	46
Morsø	167	133	34			
Norddjurs	301	232	69	283	210	73
Nordfyns	253	217	36	252	221	31
Nyborg	250	176	74	257	209	48
Næstved	732	593	139	804	717	87
Odder						
Odense	1.597	1.350	247	1.564	1.391	173
Odsherred	236	180	56	214	172	42
Randers	699	567	132	783	664	119
Rebild	328	294	34	293	267	26
Ringkøbing-Skjern	364	319	45	425	356	69
Ringsted	290	229	61	275	230	45
Roskilde	848	768	80	897	799	98
Rudersdal	688	648	40	565	539	26
Rødovre	326	275	51	341	292	49
Silkeborg	1.019	880	139	926	826	100
Skanderborg	700	617	83	728	668	60
Skive	425	369	56	505	446	59
Slagelse	733	591	142	746	612	134
Solrød	242	215	27	286	265	21

Kommune	Antal elever	Antal elever der opfylder karakterkravet	Antal elever der ikke opfylder karakterkravet	Antal elever	Antal elever der opfylder karakterkravet	Antal elever der ikke opfylder karakterkravet
Sorø	283	231	52			
Stevns	171	147	24	177	144	33
Struer	189	156	33			
Svendborg	488	421	67	474	407	67
Syddjurs	372	327	45	340	294	46
Sønderborg	664	554	110	628	539	89
Thisted	415	340	75	449	361	88
Tønder	226	177	49	232	177	55
Tårnby	431	371	60	409	370	39
Vallensbæk	144	132	12			
Varde	425	354	71	426	374	52
Vejen	447	386	61	451	389	62
Vejle	985	865	120	1.035	902	133
Vesthimmerlands	277	220	57	282	245	37
Viborg	906	737	169	968	840	128
Vordingborg	398	316	82	361	306	55
Aabenraa	465	374	91	492	421	71
Aalborg	1.670	1.435	235	1.628	1.418	210
Aarhus	2.482	2.099	383	2.557	2.196	361
Landsplan	48.097	40.691	7.406	48.913	42.535	6.378

Anm.: Nogle kommuners tal er skjult af diskreteringshensyn. Landsplanstallene indeholder også elever fra Læsø, Fanø, Samsø og Ærø og elever fra de kommuner, hvor tallene er skjult af diskreteringshensyn, hvorfor tallene i rækken Landsplan er højere end summen af eleverne, der er vist i tabellen.

Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.