

Forslag til fordeling efter socioøkonomiske kriterier

Skole / Kriterie	Elevtal pr. 5/9-2018	Nationalitet (tabel 4)	Højt Udd niveau (tabel 5)	Arbejds markeds-tilknytning (tabel 6)	Indkomst (tabel 7)	Off. Ydelser (tabel 8)
Aalestrup Skole	260	92	67	85	83	84
Aars Skole	456	84	77	88	94	90
Farsø Skole	525	87	69	85	90	89
Gedsted Skole	91	92	60	84	79	72
Hornum Skole	201	89	47	87	83	89
Løgstør Skole	396	91	78	84	79	83
Toppedalskolen	207	99	69	85	92	85
Ullits Skole	83	100	86	85	82	73
Vester Hornum Skole	143	87	49	91	87	90
Vestrup Skole	70	98	83	100	99,5	91
Østermarkskolen	646	98	100	94	100	100
Ranum Skole	148	95	57	78	70	80
	3226	93	70	87	87	86
				<i>gennemsnit</i>		

Tabel 1: Samlet oversigt med indeks-tal

Tabel 1 viser, de 5 indikatorer som danner baggrund for beregningerne. Beregningerne findes i de underliggende faner.

Indekstillene fra de enkelte indikatorer er overført til det øverste ark. Den der får højst point, skal have forholdsmæssigt mindst i fordeling

I tabel 2 er indeks tallene omregnet til faktorer i forhold til gennemsnittet på den enkelte indikator.

Eksempel: Aalestrup skole $93/92 = 1,01$.

Dvs. har skolen en faktor på mere end 1,0 tilføres der flere midler.

Herefter er der lavet en sum på de socioøkonomiske faktorer for den enkelte skole, samt et gennemsnit på 5,07.

Omregning til Socioøkonomisk faktor

Skole / Kriterie	Elevtal pr. 5/9-2018	Nationalitet (tabel 4)	Højt Udd niveau (tabel 5)	Arbejds markeds-tilknytning (tabel 6)	Indkomst (tabel 7)	Off. Ydelser (tabel 8)	Sum socioøk. faktor
Aalestrup Skole	260	1,01	1,05	1,03	1,04	1,01	5,14
Aars Skole	456	1,10	0,91	0,99	0,92	0,95	4,87
Farsø Skole	525	1,06	1,02	1,02	0,96	0,96	5,03
Gedsted Skole	91	1,00	1,17	1,04	1,10	1,19	5,51
Hornum Skole	201	1,04	1,49	1,00	1,04	0,96	5,54
Løgstør Skole	396	1,01	0,90	1,04	1,09	1,03	5,08
Toppedalskolen	207	0,94	1,02	1,03	0,94	1,00	4,92
Ullits Skole	83	0,93	0,81	1,03	1,06	1,17	5,00
Vester Hornum Skole	143	1,06	1,42	0,95	1,00	0,95	5,39
Vestrup Skole	70	0,95	0,84	0,87	0,87	0,94	4,48
Østermarkskolen	646	0,94	0,70	0,93	0,87	0,86	4,30
Ranum Skole	148	0,98	1,24	1,12	1,24	1,06	5,64
	3226	1	1	1	1	1	5,07

Tabel 2: Indeks-tal omregnet til faktor-tal

Økonomi

Skole / Kriterie	Inklusion pr. elev efter socioøk. Faktor	Ændring fra nuværende de 3.576 pr. elev	I forhold til nuværende tildeling	Fordeling af rest sum på 293.392 i forhold til elevtal	I alt i 2019	Ændring fra nuværende de 3.576 pr. elev
Aalestrup Skole	3.626	↗ 50	12.975	23.646	36.621	↗ 141
Aars Skole	3.432	↘ -144	-65.885	41.471	-24.414	↘ -54
Farsø Skole	3.546	↗ -30	-15.783	47.747	31.963	↗ 61
Gedsted Skole	3.881	↗ 305	27.741	8.276	36.017	↗ 396
Hornum Skole	3.902	↗ 326	65.470	18.280	83.750	↗ 417
Løgstør Skole	3.580	↗ 4	1.574	36.015	37.589	↗ 95
Toppedalskolen	3.469	↘ -107	-22.066	18.826	-3.240	↘ -16
Ullits Skole	3.521	↗ -55	-4.582	7.549	2.967	↗ 36
Vester Hornum Skole	3.797	↗ 221	31.654	13.005	44.660	↗ 312
Vestrup Skole	3.157	↘ -419	-29.351	6.366	-22.985	↘ -328
Østermarkskolen	3.028	↘ -548	-354.023	58.751	-295.272	↘ -457
Ranum Skole	3.974	↗ 398	58.884	13.460	72.344	↗ 489
	3.576		-293.392	293.392	-	

Tabel 3: Økonomisk betydning for den enkelte skole - elevtal pr. 5/9-2018

Tabel 3:

For at beregne et nyt beløb pr. elev til inklusion efter socioøkonomisk faktor, er den nuværende takst på 3.576 kr. sat i forhold til gennemsnitsfaktorer på 5,07 og den enkelte skoles faktor.

Eksempel: Aalestrup skole $3.576 \text{ kr.} / 5,07 * 5,14 = 3.626 \text{ kr.}$, hvilket vil sige, at Aalestrup skole får tilført 50 kr. mere pr. elev ved den nye tildeling, svarende til 12.975 kr. ialt.

Differencen på 293.392 kr. er fordelt efter elevtal.

Nationalitet

Skole / Kriterie	Elevtal (almen) pr. 5/9-2018	Børn fra distriktet, der GÅR på skolen	Dansk oprindelse	Indvandrere	Efterkommere	% af "dansk oprindelse" ifht. antal børn i alt	Indeks
Aalestrup Skole	260	246	220	16	10	89%	92
Aars Skole	456	334	273	35	26	82%	84
Farsø Skole	525	450	382	47	21	85%	87
Gedsted Skole	91	78	70	8	0	90%	92
Hornum Skole	201	161	139	12	10	86%	89
Løgstør Skole	396	371	330	25	16	89%	91
Toppedalskolen	207	185	178	4	3	96%	99
Ullits Skole	83	72	70	1	1	97%	100
Vester Hornum Skole	143	105	89	12	4	85%	87
Vestrup Skole	70	58	55	3	0	95%	98
Østermarkskolen	646	399	381	6	12	95%	98
Ranum Skole	148	116	107	5	4	92%	95
<i>I alt / gennemsnit</i>	3226	2575					93

Tabel 4: Viser, hvor mange af de børn der bor og GÅR i skole i distriktet, der er af dansk oprindelse, indvandrere og efterkommere.

Den skole med højst %-andel af dansk oprindelse, er sat til indeks 100.

Kilde: Tabel 3.2 fra Danmarksstatistik

Den der klarer sig bedst = indeks 100

Udregning af indeks

Andel af dansk oprindelse i forhold til antal børn der går i distriktet

Eksempel: Aalestrup skole $220/246 * 100 = 89 \%$

Omregning til indeks:

Ullits skole har højeste antal % andel (97 %) med dansk oprindelse og sættes til indeks 100.

De øvrige skoler sættes i forhold til dette.

Eksempel: Aalestrup skole $89 / 97 \times 100 = 92$

Uddannelsesniveaue

Skole / Kriterie	Elevtal (almen) pr. 5/9-2018	I alt, børn fra distriktet, der GÅR på skolen										Uoplyst	Sum	% af "højt" uddannelses-niveau	Indeks
			1	2	3	4	5	6	7	8	9				
			Grundskole	Almen gymnasial uddannelse	Erhvervs gymnasial uddannelse	Erhvervs faglig uddannelse	Korte videregående uddannelser	Mellemlange videregående uddannelser	Bacheloror	Lange videregående uddannelser					
Aalestrup Skole	260	246	25	7	0	82	6	69	5	15	37	95	39%	67	
Aars Skole	456	334	38	5	3	107	37	80	3	29	32	149	45%	77	
Farsø Skole	525	450	51	13	2	160	38	112	6	23	45	179	40%	69	
Gedsted Skole	91	78	8	1	0	35	7	14	1	5	7	27	35%	60	
Hornum Skole	201	161	12	2	1	84	9	21	4	10	18	44	27%	47	
Løgstør Skole	396	371	49	6	2	123	21	114	6	26	24	167	45%	78	
Toppedalskolen	207	185	29	1	0	66	10	56	3	5	15	74	40%	69	
Ullits Skole	83	72	7	6	0	16	3	25	0	8	7	36	50%	86	
Vester Hornum Skole	143	105	18	1	0	46	1	21	2	6	10	30	29%	49	
Vestrup Skole	70	58	3	0	0	24	4	15	0	9	3	28	48%	83	
Østermarkskolen	646	399	10	3	1	132	44	138	10	39	22	231	58%	100	
Ranum Skole	148	116	19	2	0	38	1	26	3	8	19	38	33%	57	
	3226	2575										-	0%	-	

Tabel 5: Viser forældrenes uddannelsesniveaue for de børn, der bor og GÅR i skole i distriktet. Den skole med højst %-andel med LANG uddannelsesniveaue sat til indeks 100.

Kilde:
Tabel 3.3 fra Danmarksstatistik

Den der klarer sig bedst = indeks 100

Udregning af indeks
Andel af "Lang uddannelse" i forhold til antal børn der går i distriktet
Eksempel: Aalestrup skole $95/246 * 100 = 67 \%$

Omregning til indeks:
Østermarksskolen har højeste antal % andel (58 %) forældre med lang uddannelse og sættes til indeks 100. De øvrige skoler sættes i forhold til dette.

Eksempel: Aalestrup skole $39 / 58 \times 100 = 67$

Arbejdsmarkedstilknytning

Skole / Kriterie	Elevtal (almen) pr. 5/9-2018	I alt, børn fra distriktet, der GÅR på skolen	Selvstændige og medarb. Ægtefælle	Topledere	Lønmodtager højeste niveau	Lønmodtager mellem niveau	Lønmodtager grundniveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløs min. halvt år	Midlertidig uden for arbejdsstyrken	Tilbage-trækning og pensionist	Andre uden for arbejdsstyrken	Uoplyst	Sum	% af "Arbejdsmarkedstilknytning"	Indeks
Aalestrup Skole	260	246	12	4	26	40	84	32	4	1	5	7	31	198	80%	85
Aars Skole	456	334	24	20	32	46	115	42	5	1	3	24	22	279	84%	88
Farsø Skole	525	450	15	17	45	89	149	48	7	4	2	34	40	363	81%	85
Gedsted Skole	91	78	3	0	8	5	29	17	0	0	0	9	7	62	79%	84
Hornum Skole	201	161	10	11	7	23	54	28	0	1	0	9	18	133	83%	87
Løgstør Skole	396	371	15	20	52	74	105	29	6	0	8	39	23	295	80%	84
Toppedalskolen	207	185	12	10	11	21	75	20	0	0	0	22	14	149	81%	85
Ullits Skole	83	72	4	2	10	13	20	9	0	1	3	5	5	58	81%	85
Vester Hornum Skole	143	105	9	1	8	6	49	18	1	0	2	3	8	91	87%	91
Vestrup Skole	70	58	4	2	12	9	18	10	0	0	0	0	3	55	95%	100
Østermarkskolen	646	399	16	42	64	80	106	47	2	2	3	17	20	355	89%	94
Ranum Skole	148	116	2	2	16	13	39	14	2	1	1	7	19	86	74%	78
	3226	2575													83%	87

Tabel 6: Viser forældrenes tilknytning til arbejdsmarkedet for de børn, der bor og GÅR i skole i distriktet.
Den skole med højst %-andel arbejdsmarkedstilknytning er sat til indeks 100.

Kilde:

Tabel 3.4 fra Danmarksstatistik

Den der klarer sig bedst = indeks 100

Udregning af indeks

Andel af "Arbejdsmarkedstilknytning" i forhold til antal børn der går i distriktet
Eksempel: Aalestrup skole $198/246 * 100 = 80\%$

Omregning til indeks:

Vestrup skole har højeste antal % andel (95 %) forældre med tilknytning til arbejdsmarkedet og sættes til indeks 100. De øvrige skoler sættes i forhold til dette.

Eksempel: Aalestrup skole $80 / 95 \times 100 = 85$

Husstandsindkomst

Skole / Kriterie	Elevtal (almen) pr. 5/9-2018	I alt, børn fra distriktet, der GÅR på skolen	Under 200.000 kr.	200.000-299.999 kr.	300.000-399.999 kr.	400.000-499.999 kr.	500.000-599.999 kr.	600.000 kr. og derover	Uoplyst	Sum	% af "Husstandsindkomst over 500.000 kr"	Indeks
Aalestrup Skole	260	246	5	3	25	23	27	132	31	159	65%	83
Aars Skole	456	334	2	13	31	20	35	211	22	246	74%	94
Farsø Skole	525	450	0	29	25	40	46	270	40	316	70%	90
Gedsted Skole	91	78	2	7	6	8	14	34	7	48	62%	79
Hornum Skole	201	161	1	13	12	13	13	91	18	104	65%	83
Løgstør Skole	396	371	9	27	51	32	25	204	23	229	62%	79
Toppedalskolen	207	185	1	8	20	9	20	113	14	133	72%	92
Ullits Skole	83	72	5	2	8	6	10	36	5	46	64%	82
Vester Hornum Skole	143	105	0	5	10	11	14	57	8	71	68%	87
Vestrup Skole	70	58	1	0	7	2	3	42	3	45	77,6%	99,5
Østermarkskolen	646	399	3	10	24	31	29	282	20	311	77,9%	100,0
Ranum Skole	148	116	2	6	16	10	12	51	19	63	54%	70
	3226	2575								-	67%	87

Tabel 7: Viser husstandsindkomsten for de børn, der bor og GÅR i skole i distriktet.

Den skole med højst %-andel med husstandsindkomst over 500.000 kr sat til indeks 100.

Kilde:

Tabel 3.5 fra Danmarksstatistik

Den der klarer sig bedst = indeks 100

Udregning af indeks

Andel af "husstandsindkomst over 500.000 kr." i forhold til antal børn der går i distriktet

Eksempel: Aalestrup skole $159/246 * 100 = 83 \%$

Omregning til indeks:

Østermarkskolen har højeste antal % andel (78 %) forældre med husstandsindkomst over 500.000 kr. og sættes til indeks 100. De øvrige skoler sættes i forhold til dette.

Eksempel: Aalestrup skole $65 / 78 \times 100 = 83$

Indkomsterstattende ydelser

Skole / Kriterie	Elevtal (almen) pr. 5/9-2018	I alt, børn fra distriktet, der GÅR på skolen	Ingen indkomsterstattende ydelser	Op til og med 30 pct. af indkomsten er indkomsterstattende ydelser	Over 30 pct. Af indkomsten er indkomsterstattende ydelser	99 Uoplyst	Sum	% af "ingen off. Ydelse og op til 30% "	Indeks
Aalestrup Skole	260	246	2	176	42	26	178	72%	84
Aars Skole	456	334	3	255	57	19	258	77%	90
Farsø Skole	525	450	3	340	72	35	343	76%	89
Gedsted Skole	91	78	0	48	26	4	48	62%	72
Hornum Skole	201	161	2	121	22	16	123	76%	89
Løgstør Skole	396	371	1	263	85	22	264	71%	83
Toppedalskolen	207	185	4	131	40	10	135	73%	85
Ullits Skole	83	72	1	44	23	4	45	63%	73
Vester Hornum Skole	143	105	1	80	19	5	81	77%	90
Vestrup Skole	70	58	0	45	10	3	45	78%	90,5
Østermarkskolen	646	399	0	342	37	20	342	86%	100,0
Ranum Skole	148	116	2	78	21	15	80	69%	80
	3226	2575						73%	86

Tabel 8: Viser husstandens indkomsterstattende ydelser de børn, der bor og GÅR i skole i distriktet.

Indkomsterstattende ydelser er et udtryk for hvor stor andel af husstandens indkomst der er overførselsindkomst (kontanthjælp, SU, pension, orlovsydelse, børnefamilieydelse mv.).

Når en forholdsvis stor del modtager op til 30 %, skyldes det at børnefamilieydelsen er her!

Den skole med højst %-andel er sat til indeks 100.

Kilde:

Tabel 3.6 fra Danmarksstatistik

Den der klarer sig bedst = indeks 100

Udregning af indeks

Andel af "husstandens indkomsterstattende ydelser under 30%" i forhold til antal børn der går i distriktet

Eksempel: Aalestrup skole $178/246 * 100 = 72\%$

Omregning til indeks:

Østermarkskolen har højeste antal % andel (86 %) forældre med indkomsterstattende ydelser på op til 30 % og sættes til indeks 100. De øvrige skoler sættes i forhold til dette.

Eksempel: Aalestrup skole $72 / 86 * 100 = 84$