

Vedlegg 2:

Skolestruktur 2020: Prognoser for elevgrunnlaget

1. Framskrivning av befolkningen på kommunenivå

SSB utarbeider ved jevne mellomrom befolkningsframskrivninger for kommunene. Siste framskriving ble offentlig 18.08.2020. Det utarbeides framskrivninger i en rekke alternativer. SSB anfører at deres mellomalternativ (MMMM-alternativet; også kalt hovedalternativet) er det som er mest sannsynlig basert på de forutsetningen som legges til grunn. Utvikling av fruktbarhet, dødelighet, omfang av innenlands flytting og nettoinnvandring er slike forutsetninger, og i MMMM-alternativet ligger det til grunn sannsynlige middelveier for disse demografiske komponentene. Valgte utviklingstrekk er basert på studier av demografiske data de siste ti årene og nasjonale antakelser om utvikling fram til 2050. Det henvises for øvrig til SSBs nettsider: [Befolkningsframskrivninger for kommunene, 2020-2050](#).

Narvik kommune er inne i en demografisk periode som vil innebære en betydelig nedgang i folketallet de nærmeste årene. I kommende planperiode 2020-2032 vil folketallet synke med ca 1000 personer i henhold til SSBs hovedalternativ, fra ca 21850. Nedgangen er størst i begynnelsen av perioden, før den flater ut in i 2030-årene. Fødselsunderskudd, redusert nettoinnvandring og høy netto utflytting er årsaken til det.

Denne nedgangen i folketallet vil også innebære en til dels betydelig reduksjon i kommunens samlede elevgrunnlag både på barnetrinnet og ungdomstrinnet. Tabellen nedenfor viser prognosen for elevgrunnlaget (bosatte barn i kommunen) fram mot utgangen av 2032:

Trinn/årstall	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Barnetrinnet	1642	1617	1610	1577	1541	1494	1474	1472	1429	1395	1369	1343	1336
Ungdomstrinnet	731	740	738	738	727	739	709	661	659	669	683	662	634
Sum elevgrunnlag	2373	2357	2347	2315	2268	2233	2183	2134	2088	2063	2051	2005	1970

Det totale elevgrunnlaget vil ifølge prognose synke med ca. 400 barn mellom 6 og 15 år. Barnetrinnet med ca 300 elever nedgang og ungdomstrinnet med ca. 100 færre i løpet av perioden.

På de ulike aldersgruppene vil det kunne være mindre avvik mellom SSBs prognosetall og KOMPAS-systemets tall. Det skyldes at KOMPAS benytter kommunespesifikke utflyttingssannsynligheter og innflyttingsrater, mens SSB benytter tall basert på regionale aggregerte data for flere kommuner.

2. Framskrivning av befolkningen og elevgrunnlaget i skolens opptaksområder.

Et sentralt grunnlag for å vurdere framtidig skolestruktur er prognoser for elevgrunnlaget i de ulike opptaksområdene for skolene, dvs. hvor mange barn som i henhold til folkeregisteret er bosatt i områdene.

Plan- og analysesystemet KOMPAS er brukt for å beregne befolkningsutviklingen på ettårsklasser og kjønn for alle kommunens opptaksområder. SSB sitt hovedalternativ (MMMM) med utvikling av totalfolketallet er lagt inn som forutsetning for KOMPAS-modellens nedbryting til opptaksområdene. I tillegg til beregning av fødte og døde, beregner modellen ut- og innflytting til kommunen, samt internflytting mellom opptaksområdene. Modellen benytter kommunespesifikke frekvenser, sannsynligheter og rater for i størst mulig grad kunne simulere den demografiske virkeligheten i

kommunen, og den baserer seg på SSBs hovedforutsetninger for utvikling av de ulike demografiske komponentene.

Forskjellen i prognosetallene mellom de ulike skolene og trinnene i denne rapporten og de som foreligger i høringsutkastet skyldes at vi nå (etter 18.08.2020) har kunnet benytte SSB sine siste forutsetninger når det gjelder både fødselsoverskudd, nettoflytting og nettoinnvandring. Tallene nedenfor viser en noe større nedgang enn det som framkommer i høringsdokumentet av 17.08.2020. Det vises for øvrig til omtale av KOMPAS og ulike forutsetninger i kapittel 6.7.1 i nevnte høringsdokument. Se også eget vedlegg for mer detaljert beskrivelse av KOMPAS-systemet.

NB! Beregnede tall for utgangen av 2020 vil for flere av skolene avvike noe fra registrerte antall elever ved skolene. Elever som går på private skoler, bor i beredskapshjem eller som går til en skole i en annen skolekrets enn der de normalt skulle gå, samt barn som nylig har flyttet og ikke fått endret sin folkeregisteradresse, er årsakene til dette avviket. Selv om registrert antall elever ved en skole avviker fra det som er registrert bosatte i folkeregisteret i angjeldende opptaksområde, vil kommende års elevtallsutvikling følge den demografiske utviklingen som beregnes i KOMPAS (med mindre det skjer andre endringer som innebærer ny opptakspraksis).

2.1 Utvikling av elevgrunnet for barnetrinnet (6-12 år) i opptaksområdene

Tabellen nedenfor viser utviklingen av elevgrunnet i opptaksområdene hvor de ulike barneskolene ligger:

Enhet/årstall	Reg.ant 4.9.20	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Ballangen skole	161	159	157	166	164	163	161	159	162	158	154	153	151	150
Bjerkvik skole	86	98	106	104	106	104	102	99	100	94	93	90	89	88
Kjøpsvik skole	48	50	50	48	46	44	42	43	44	44	44	44	43	43
Skjomen skole	23	24	23	24	16	15	16	16	16	16	14	14	14	14
Ankenes skole	297	309	301	298	286	278	260	258	257	249	241	236	230	228
Håkvik skole	145	141	138	144	144	142	138	135	132	128	123	117	114	112
Beisfjord skole	111	108	110	106	102	104	100	94	92	89	87	85	81	80
Frydenlund skole	390	398	390	379	372	362	349	344	345	335	331	324	318	317
Narvik Montessorri	82	83	85	80	83	82	77	78	78	75	73	72	70	70
Robakk Montessorri	18	16	14	16	16	15	15	15	15	15	14	13	13	13
Skistua skole	266	257	243	246	241	232	232	233	231	227	222	220	219	219
Sum barnetrinnet	1627	1642	1617	1610	1577	1541	1494	1474	1472	1429	1395	1369	1343	1336

Skjomen har den mest dramatiske %-vise nedgangen i elevgrunnet med hele 41% i løpet av kommende 12-årsperiode. Men også Beisfjord, Ankenes og Frydenlund har mer enn 20% nedgang. Lavest nedgang har Ballangen (5%) og Bjerkvik (10%) opptaksområder. Samlet for hele barnetrinnet ser nedgangen ut til å bli på 19%.

2.2 Utvikling av elevgrunnet for ungdomstrinnet (13-15 år) i opptaksområdene

Tabellen nedenfor viser utviklingen av elevgrunnet i opptaksområdene hvor det er ungdomstrinn ved skolen:

Enhet/tall	Reg.ant 4.9.20	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Ballangen skole	90	90	92	87	79	76	80	79	74	75	78	80	78	75
Bjerkvik skole	58	59	47	46	45	46	46	47	46	50	48	50	45	45
Kjøpsvik skole	28	28	24	23	22	26	27	24	20	19	19	20	20	20
Skjomen skole	10	9	8	7	14	13	12	6	5	5	7	7	7	5
Ankens skole*	119	179	192	191	194	188	196	182	170	160	167	171	167	157
Narvik Ungdomsskole**	407	366	377	384	383	379	379	371	347	349	349	354	344	333
Sum ungdomstrinnet	712	731	740	738	738	727	739	709	661	659	669	683	662	634
*/**: 63 elever på 8.trinn fra Ankens går nå på Narvik u-skole														

Også for ungdomstrinnet har Skjomen opptaksområde størst nedgang i elevgrunnet (36%). Bjerkvik og Kjøpsvik har henholdsvis 24 og 28 prosent nedgang. Minst nedgang har Narvik ungdomsskole med 9%. Hele ungdomstrinnet vil få en nedgang på ca. 13% i løpet av de kommende 12 årene.

2.3 Utvikling av det totale elevgrunnet ved skolene

Tabellen nedenfor viser utviklingen av det samlede elevgrunnet per 31.12 for alle skolene/opptaksområdene. Totalt sett er nedgangen for hele kommunen på ca. 17% i kommende 12-årsperiode.

Enhet/år	Reg. 4.9.20	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Ballangen skole	251	249	249	253	244	239	241	238	235	233	232	234	229	225
Bjerkvik skole	144	156	154	150	151	150	148	147	145	144	141	140	134	133
Kjøpsvik skole	76	78	74	71	68	70	69	67	65	63	64	64	63	63
Skjomen skole	33	32	30	32	30	28	28	22	22	22	21	22	21	19
Ankenes Skole*	416	488	493	489	480	466	457	440	427	409	409	407	397	385
Håkvik skole	145	141	138	144	144	142	138	135	132	128	123	117	114	112
Beisfjord skole	111	108	110	106	102	104	100	94	92	89	87	85	81	80
Frydenlund skole	392	398	390	379	372	362	349	344	345	335	331	324	318	317
Narvik Montessorri	82	83	85	80	83	82	77	78	78	75	73	72	70	70
Robakk Montessorri	19	16	14	16	16	15	15	15	15	15	14	13	13	13
Skistua skole	266	257	243	246	241	232	232	233	231	227	222	220	219	219
Narvik Ungdomsskole**	408	366	377	384	383	379	379	371	347	349	349	354	344	333
Sum elevgrunnet	2343	2373	2357	2347	2315	2268	2233	2183	2134	2088	2063	2051	2005	1970
*/**: 63 elever på 8.trinn fra Ankens går nå på Narvik u-skole														

Av de kombinerte barne- og ungdomsskolene er det som forventet Skjomen som vil få ned største %-vise nedgangen (39%), men også Kjøpsvik og Ankenes vil få betydelig nedgang (begge ca 21%) fram mot utgangen av 2032.

08.09.2020.