



# Kommune- barometeret

**FORELØPIG UTGAVE** | Oppdatert 29. april 2021

## Aukra kommune

Fylkesnummer: 15

ANNONSE

### 1 av 3 kommuner låner grønt

Se hva som skal til for at din kommune skal få et grønt lån på  
[www.kbn.com/gronn](http://www.kbn.com/gronn)

**KBN**

## Innhold

Innledning	4
Hovedanalyse	6
Tabeller	7
Grunnskole . . . . .	8
Pleie og omsorg . . . . .	12
Barnevern . . . . .	16
Barnehage . . . . .	19
Helse . . . . .	22
Sosialtjeneste . . . . .	25
Kultur . . . . .	28
Miljø . . . . .	31
Saksbehandling . . . . .	34
Vann, avløp og renovasjon . . . . .	37
Økonomi . . . . .	40
Kostnadsnivå . . . . .	43
Nabokommunene	46
Grunnskole . . . . .	47
Pleie og omsorg . . . . .	49
Barnevern . . . . .	52
Barnehage . . . . .	54
Helse . . . . .	56
Sosialtjenesten . . . . .	58
Kultur . . . . .	59
Miljø . . . . .	61
Saksbehandling . . . . .	63
Vann og avløp . . . . .	64
Økonomi . . . . .	66
Kostnadsnivå . . . . .	68

**KBN** Den norske stats  
kommunalbank

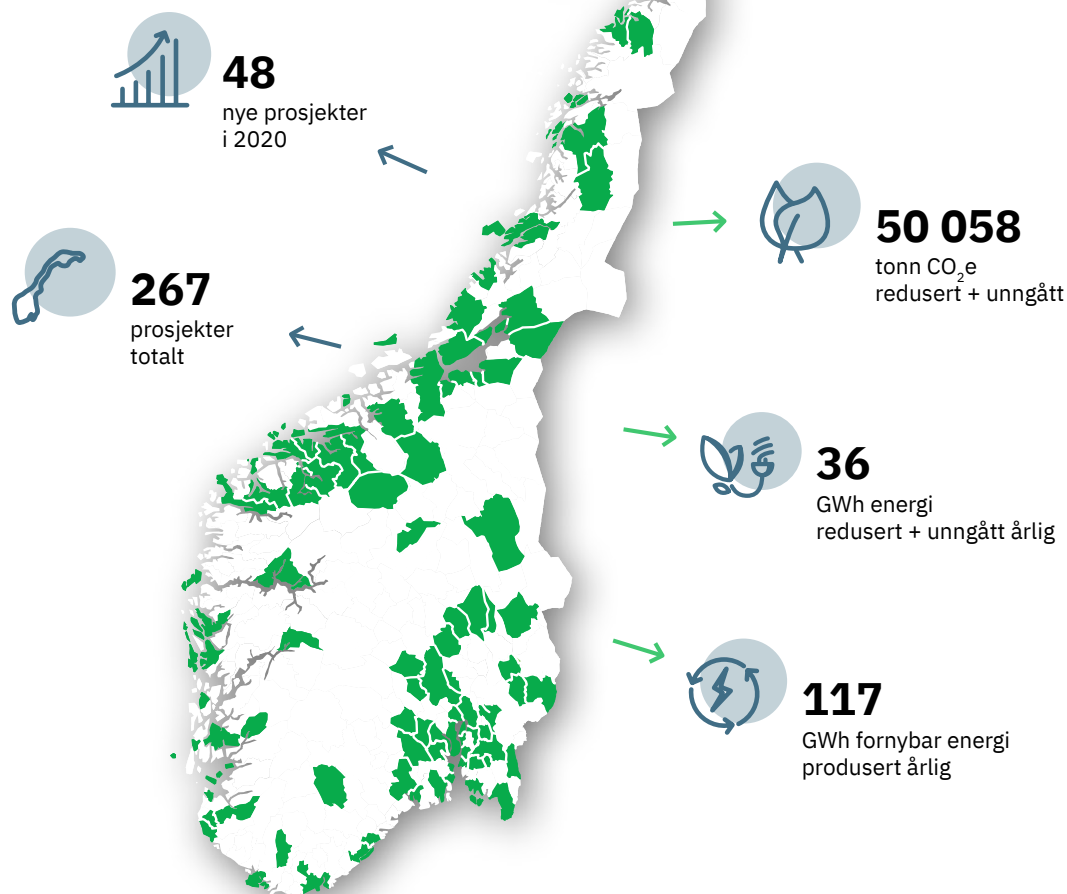
## 6 milliarder i nye grønne lån – 50.000 tonn CO<sub>2</sub> spart

Ved utløpet av 2020 hadde vi utestående rekordhøye 28,5 milliarder kroner som har gått til 267 kommunale prosjekter med en tydelig klimaambisjon i hele Norge.

Grønne investeringer gir lavere rente i KBN.

Les mer om miljøeffektene av våre grønne lån og hva som skal til for at din kommune skal få grønt lån her:

[www.kbn.com/gronn](http://www.kbn.com/gronn)



Kartet viser kommuner med grønne lån i KBN per 31.12.2020. I alle klimagassberegninger er det lagt til grunn en utslippsfaktor på 315g CO<sub>2</sub>e per kWh elektrisitet, som er anbefalt utslippsfaktor i «Nordic Public Sector Issuers' Position Paper on Green Bonds Impact Reporting».

## Kommunebarometeret 2021

### Velkommen til den foreløpige utgaven av Kommunebarometeret 2021!

Også i år har redaksjonen i Kommunal Rapport hatt en hektisk innsjutt i arbeidet med å samle inn og organisere 1,8 millioner datapunkter, fordelt på 356 kommuner og totalt 250 000 nøkkeltallverdier.

### Tidlig versjon

Selv om utregningene du får her er midlertidige, vil tallene gi deg en pekepinn på hvordan akkurat din kommune ligger an før den endelige publiseringen. Hva som blir det definitive resultatet for Aukra kan ingen si før SSB publiserer sin reviderte versjon av årets Kostra-tall.

PDF-filene blir oppdatert fortløpende etter hvert som nye nøkkeltall kommer på plass. Vinneren av Kommunebarometeret 2021 blir kåret til høsten, når vi vet fasiten.

I denne foreløpige versjonen av kommunebarometeret er karakterene satt uten at det er gjort justeringer for kommunens inntektsnivå. Karakterene vil bli justert i løpet av mai måned, når indekstallene fra KMD foreligger. Totalbildet kan med andre ord endre seg betydelig underveis.

### Nye og gamle kommunenumre

Flere kommuner har slått seg sammen, og enda flere har fått nytt kommunenummer siden sist. Vi har valgt å beholde tidsseriene så langt det lar seg gjøre, etter følgende regler:

- Gamle kommunenumre er koblet direkte til nye der det ikke er snakk om en sammenslåing, men et 1:1-forhold mellom gammelt og nytt kommunenummer.
- Hvis flere kommuner har slått seg sammen til én, kobler vi mot det gamle kommunenummeret til den kommunen som hadde samme navn som den nye kommunen.
- Dersom den nye kommunen ikke deler navn med noen av de gamle kommunene, har vi valgt å bryte tidsserien.

Kommunebarometeret bruker geografiske datasett fra Kartverket for å finne historiske kommunenumre innenfor et gitt geografisk område, og for å liste opp nabokommuner.

Av ting å merke seg i årets kommunebarometer, er at vi noen steder i analysene opererer med begrepet "gjennomsnittlig verdi" av et nøkkeltall. Her er det viktig å være klar over at tallet kun beskriver sentraltendensen for de utregnede resultatene. Det må ikke leses som et aggregert landsgjennomsnitt av nøkkeltallet.

Det samme gjelder for feltene som viser gjennomsnittlig verdi av prosenter og andeler i nøkkeltalltabellene.

Noen nøkkeltallverdier kan virke påfallende ved første øyekast. Ofte skyldes dette forhold som ikke alltid fanges opp i formlene.

For eksempel finnes det kommuner som har mer enn 100% andel beboere på sykehjem med omfattende pleiebehov. Dette skyldes variasjoner i måten kommunene rapporterer tallene til SSB på. I noen tilfeller kan det være at kommunen inkluderer beboere ved andre typer institusjoner enn bare sykehjem i sine tall - eller det kan være en underrapportering av antallet sykehjemsbeboere som følge av at kommunen kjøper sykehjems plasser fra en nabokommune.

### Sladding av tall

I år, som tidligere, kan det være statistikk som mangler for enkelte kommuner. Dette er det ulike årsaker til. Det kan for eksempel være at den ikke har latt seg beregne, eller at tallene ikke finnes hos SSB på grunn av manglende innrapportering.

I noen tilfeller er ikke tallene publisert ennå, eller tidsserien de hører inn under kan være avsluttet.

Det kan også være at tall på kommunenivå er sladdet av konfidensialitetshensyn. Reglene for dette er betydelig innskjerpet med den nye statistikkloven, som trådte i kraft 1. januar 2021.

Som følge av lovendringen vil noen tabeller derfor være sladdet av SSB. Det gjelder kommuner der forholdene er små nok til at statistiske opplysninger direkte eller indirekte kan identifisere en statistisk enhet.

### Sjekk utregningene selv

Utregningen av nøkkeltall skal være åpent tilgjengelig. Alle skal ha mulighet til selv å kontrollere resul-

tatene Kommunal Rapport publiserer.

Derfor har vi lagt ut formlene for din kommune som del av et selvstendig sett med PDF-er. Du finner dem på samme sted som hovedrapportene.

På denne måten inviterer vi til debatt om Kommunebarometeret. Vi vet det er mange meninger der ute, ikke minst om hvordan vi kunne løst utfordringer med at nøkkeltallene ikke alltid fanger opp alle forhold ute i Kommune-Norge så godt som vi skulle ønske de gjorde.

Samtidig skal ikke Kommunebarometeret være en objektiv, statistisk "sannhet" om tilstanden i norske kommuner. Barometeret er et redaksjonelt produkt, basert på journalistiske vurderinger og analyser.

Vi gjør en uhøytidelig måling og rangering av norske kommuner, bygget på hva redaksjonen i Kommunal Rapport vektlegger som vesentlige kriterier. Det er viktig for oss å bruke autoritative datakilder. Utover det er det redaksjonen selv om står ansvarlig for utvelgelse, utregning og vekting.



Espen Andersen, utviklingsredaktør

## Kontakt oss

Vi vil gjerne høre din mening om Kommunebarometeret. Har du forslag til forbedringer, mistanke om feil eller behov for hjelp med for eksempel abonnement og tilgang til tjenesten? Send beskjed til

**barometer@kommunal-rapport.no**

Spørsmål knyttet til individuelle nøkkeltall og utregninger kan også rettes direkte til journalist Thomas Frigård på

**thomas@kommunal-rapport.no**

Kommunebarometeret utgis av:

Kommunal Rapport  
Boks 1940 Vika  
0125 Oslo

Tlf.: 24 13 64 50

Utviklingsredaktør og ansvarlig for  
Kommunebarometeret: Espen Andersen

Ansvarlig redaktør og administrerende  
direktør: Britt Sofie Hestvik

## Hovedanalyse

Andelen lærere som oppfyller kompetansekravene i norsk, engelsk og matematikk har økt nasjonalt de siste årene.

I Aukra oppfylte 79,71 prosent av barneskolelærerne i norsk, engelsk og matematikk i 1.-7. trinn kompetansekravene i 2020. De beste kommunene ligger på 100 prosent. På ungdomsskolen oppfyller 77,27 prosent av lærerne i matematikk, engelsk og norsk nye krav til fordypning i fagene. Har Aukra satt et mål for når disse skal være ferdig etterutdannet?

Av dem som bor på sykehjem, er tendensen at 82,63 prosent har omfattende pleiebehov, hvis vi ser på den gjennomsnittlige prosentverdien for dette nøkkeltallet i 2020. Andelen øker klart over tid. Det indikerer at innsatsen fortsatt dreies mot hjemmebasert omsorg, og at man må være mer pleietrengende enn før for å få sykehjemsplass. Forutsatt at kommunen har gode tilbud på lavere trinn i omsorgstrappa, bør de fleste som bor på sykehjem ha omfattende bistandsbehov.

For Aukra hadde 93,1 prosent av dem som bodde på sykehjem et omfattende bistandsbehov i fjor. Dette er bedre enn de fleste kommuner i landet. Dette kan tyde på at kommunen i større grad har satset på hjemmebasert omsorg.

Det er anslått nasjonalt at fire av fem over 80 år på sykehjem har en grad av demens.

I Aukra var 50 prosent av plassene på sykehjem skjermede og tilpasset demente i fjor. Dette er bedre enn i de fleste kommuner i landet.

Nasjonalt har andelen saker i barnevernet som tar mer enn tre måneder å behandle, gått litt ned de siste årene. Den nasjonale tendensen viser at kommunene nå overholder den normale saksbehandlingsfristen i lovverket i 86,63 prosent av sakene. Andelen fristbrudd er halvert på noen få år.

I Aukra behandles 78 prosent av sakene innenfor tre måneder. Dette er lavere enn de fleste andre kommuner i landet.

Aukra har ifølge statistikkene 5,4 barn per årsverk i de kommunale barnehagene. Dette er svakere enn de fleste kommunene i landet. Som regel er bemanningen lavere jo større kommunen er.

Andelen av barn med minoritetsbakgrunn som går i barnehage, fortsetter å øke nasjonalt. Gjennomsnitt-

lig prosentverdi er nå 85,91 prosent.

I Aukra går 102,9 prosent av barna med minoritetsbakgrunn i barnehage, ifølge tallene. Ulike telletidspunkt for barn i barnehage og antall minoritetspråklige barn er en marginal feilkilde.

I 2018 introduserte vi tre nye nøkkeltall for utslipp av klimagasser i Kommunebarometeret. Tallene viser at utslippene i alle tre kategorier har gått tydelig tilbake de siste årene.

Aukra slipper ut 20 347,28 kilo klimagasser per innbygger (målt i CO<sub>2</sub>-ekvivalenter), og dette er mye høyere enn landsgjennomsnittet.

Kommunal Rapport korrigerer netto driftsresultat for å vurdere driftsøkonomien. Nytt for to år siden var at en del kommuner får inntekter fra Havbruksfondet. Denne utbetalingen er trukket fra, for å gi et bedre bilde av den langsiktige, løpende driftssituasjonen.

Gjennomsnittlig prosentverdi for korrigert netto driftsresultat var 1,2 i 2020. For dette nøkkeltallet kan det imidlertid være viktigere å se på kommunens eget resultat enn hvordan den klarer seg mot resten av landet.

For Aukra var korrigert netto driftsresultat på 21,82 prosent i fjor. Det er bedre enn gjennomsnittskommunen.

Vi mangler dessverre data for disposisjonsfondet for Aukra.

Investeringsnivået i Aukra var i fjor 25,87 prosent av brutto driftsinntekter for de fire siste år, og det er høyere enn de fleste kommunene i landet.

## Tabeller

Kommunebarometeret bruker fire typer tall for å målsette kommunenes prestasjoner innenfor de ulike sektorene. Disse er:

- Nøkkeltall
- Karakter
- Poengsum
- Rangering

**Nøkkeltall** er beregnet med utgangspunkt i statistiske data fra en eller flere kilder. I noen tilfeller er nøkkeltallet hentet rett fra tabellene til for eksempel Statistisk sentralbyrå, men i de fleste tilfellene er de basert på utregninger som Kommunal Rapport har gjort. Utregningene og formlene for disse er publisert i egen PDF, som publiseres sammen med dette dokumentet. De øvrige tallene i Kommunebarometeret baserer seg på nøkkeltallene.

**Karakter** viser hvordan en gitt kommune ligger an i forhold til de andre kommunene. Karakteren 3,5 gis til kommuner med nøkkeltall som ligger på eller rundt landssnittet. Resten av kommunene fordeles over og under midtpunktet. De 5 % beste får karakteren 6, mens de 5% dårligste får karakteren 1. Karakteren 1 er kvalitativt "dårligst" og 6 er "best". Ka-

rakterberegningen tar således høyde for nøkkeltall som anses for å være omvendt proporsjonale med prestasjon og kvalitet – der høye nøkkeltall gir lave karakterer. Eksempler på dette kan være "legemiddelbruk per innbygger" og "andel elever på laveste prestasjonsnivå" fra nasjonale prøver.

**Poengsum** beregnes ut fra karakterene for hvert nøkkeltall, men vektet i tillegg slik at noen nøkkeltall får mer å si på totalresultatet enn andre. Vektingen er angitt som en prosentfaktor for hvert nøkkeltall. Vektingen er innrettet slik at prioriterte tjenesteområder får større uttelling i Kommunebarometeret enn andre.

**I påvente av korreksjonsdata fra KMD, er poengverdier foreløpig ikke vektet mot kommunens inntektsnivå.**

**Rangering** er hvilken plass en gitt kommune har i en liste sortert etter poengsum. Kommunene blir rangert innenfor hvert enkelt nøkkeltall, hver sektor og totalt. Kommunebarometeret bruker standard konkurranserangering. Vinneren av Kommunebarometeret er den kommunen som får førsteplass i totalrangeringen.

**Rangeringene er foreløpig ikke publisert, fordi vi mangler tilstrekkelig tallgrunnlag.**

## Grunnskole

- **Sektoren utgjør 20% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 19 nøkkeltall for sektoren**

De viktigste nøkkeltallene i sektoren er **avgangskarakterer og nasjonale prøver på 10. trinn** og **utdanningsnivået til lærerne**. Avgangskarakterene og nasjonale prøver har begge en vekt på 10 prosent av sektoren. De fire nøkkeltallene som tar for seg lærernes kompetanse har en samlet vekt på 30 prosent av sektoren.

Kommunene som foreløpig ligger best an i skolesektoren er Øyer, Hamar og Nesbyen. Her kan mye skje fram til det endelige Kommunebarometeret.

Nasjonalt har karakterene på 10. trinn økt jevnt og trutt de siste årene, og i fjor lå de på 41,67 poeng. At valgfag ble med i beregningsgrunnlaget fra 2014-15, har bidratt til høyere karakterer på 10. trinn. Avgangskarakterene på 10. trinn i Aukra lå i fjor på 42,35 poeng.

Fjorårets tall for andelen elever som har fullført videregående med bestått innen fem år er fortsatt ikke offentliggjort. Det samme gjelder tall for fysisk aktivitet. Disse nøkkeltallene er derfor blanke for samtlige kommuner i den foreløpige versjonen av Kommunebarometeret.

I Aukra ligger 27,78 prosent av elevene på 5. trinn de siste fire årene på laveste mestringsnivå (av tre) på nasjonale prøver. Normalen i Kommune-Norge er på 28,3.

På 8. trinn ligger 8,76 prosent av elevene på det nederste mestringsnivået (av fem nivåer). De beste kommunene ligger på 3,3 prosent, og gjennomsnittskommunen ligger på 10,02.

Fra 8. til 9. trinn vil normalt andelen på laveste mest-

ringsnivå bli halvert fra 8. trinn. I Aukra har 3,52 prosent ligget på laveste nivå de siste årene. Snittet nasjonalt er på 5,89 prosent.

Andelen lærere som oppfyller kompetansekravene i norsk, engelsk og matematikk har økt nasjonalt de siste årene. 79,36 prosent av norsklærerne, matematikklærerne og engelsklærerne oppfylte i 2020 kompetansekravene i barneskoletrinnet. I Aukra oppfyller 79,71 prosent dette kravet. En del lærere i barneskolen som underviser i norsk, engelsk og matematikk i kommunen mangler fordypning, ifølge statistikk.

På ungdomsskolen oppfyller 77,75 prosent av lærerne i matematikk, engelsk og norsk nye krav til fordypning i fagene. For denne kommunen er andelen 77,27.

Ifølge Elevundersøkelsen sier 93 prosent av elevene på 7. trinn i at de trives godt. I gjennomsnittlig ligger prosentverdien på 84,72.

I mange år økte andelen elever som fikk spesialundervisning på nasjonalt nivå, før det kom et par år med nedgang. Nasjonalt får 6,13 prosent av elevene på 1.-4. trinn spesialundervisning.

Andelen elever med spesialundervisning er vesentlig høyere på 10. trinn enn på 1. trinn. Andelen elever i småskolen i Aukra, som fikk spesialundervisning i 2020, er 9,06 prosent, mot 9,36 prosent i 2019. På 5.-7. trinn får 15,73 prosent av elevene i Aukra spesialundervisning. Tendensen nasjonalt er 10,56. På ungdomsskolen får 10,96 prosent av elevene i Aukra spesialundervisning. Snittet for landet ligger på 11,12 prosent.



## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>GSK01</b> Snitt grunnskolepoeng, siste fire år	4.29	4.22	4.12	4.2	4.39
<b>GSK02</b> Snitt grunnskolepoeng (10. trinn) siste år	4.32	3.91	3.7	4.39	4.48
<b>GSK03</b> Andel elever som har fullført og bestått videregående innen fem år <sup>1</sup>				5.38	
<b>GSK04</b> Andel elever på laveste mestringsnivå, 5. trinn, snitt siste fire år	1.97	3.56	3.22	3.06	3.58
<b>GSK05</b> Andel elever på laveste mestringsnivå, 8. trinn, snitt siste fire år	5.39	4.87	4.89	4.72	4.05
<b>GSK06</b> Andel elever på laveste mestringsnivå, 9. trinn, snitt siste fire år	6	6	6	4.96	5.33
<b>GSK07</b> Andel lærere med kompetanse til å undervise i norsk, engelsk og matematikk, 1.-7. trinn	4.17	4.8	3.17	2.09	3.54
<b>GSK08</b> Andel lærere med kompetanse til å undervise i norsk, engelsk og matematikk, 8.-10. trinn	4.36	3.94	4.59	5.42	3.41
<b>GSK09</b> Andel lærere som oppfyller kravene til undervisning, 1.-7. trinn	3.2	2.27	3.46	3.37	3.58
<b>GSK10</b> Andel lærere som oppfyller kravene til undervisning, 8.-10. trinn	1.86	3.02	3.23	3.26	3.15
<b>GSK11</b> Trivsel, 7. trinn, snitt siste fem år		5.57	5.56	6	6
<b>GSK12</b> Trivsel, 10. trinn, snitt siste fem år		4.48	3.75	3.9	3.36
<b>GSK13</b> Fysisk aktivitet, 5.-7. trinn	3.71	3.69	3.44	3.55	3.51
<b>GSK14</b> Andel elever med spesialundervisning 1.-4. trinn, snitt siste fire år	1.8	2.08	1.75	1.16	1.33
<b>GSK15</b> Andel elever med spesialundervisning 5.-7. trinn, snitt siste fire år	4.3	3.61	3.16	1.81	1
<b>GSK16</b> Andel elever med spesialundervisning 8.-10. trinn, snitt siste fire år	4.46	4.68	4.49	3.98	3.56
<b>GSK17</b> Andel elever som får leksehjelp, 1.-4. trinn	1.07	1.54	1.18	2.48	3.36
<b>GSK18</b> Andel elever som får leksehjelp, 5.-7. trinn	4.37	4.73	4.22	3.36	3.85
<b>GSK19</b> Andel elever som får leksehjelp, 8.-10. trinn	1	1	1	2.21	1.21

<sup>1</sup>Venter på data fra Statistisk sentralbyrå.

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>GSK01</b> Snitt grunnskolepoeng, siste fire år	41.45	41.5 ↑	41.52 ↑	41.77 ↑	42.35 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 2% Gjennomsnittlig verdi →	40.26	40.56	40.86	41.05	41.67
<b>GSK02</b> Snitt grunnskolepoeng (10. trinn) siste år	41.5	41.6 ↑	41.6	42.4 ↑	43.8 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	40.28	41.15	41.18	41.29	42.7
<b>GSK03</b> Andel elever som har fullført og bestått videregående innen fem år <sup>2</sup>				86	
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →				76	
<b>GSK04</b> Andel elever på laveste mestringsnivå, 5. trinn, snitt siste fire år	35.08	28.56 ↓	29.97 ↑	30.23 ↑	27.78 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	29.63	29.45	29.36	28.27	28.3
<b>GSK05</b> Andel elever på laveste mestringsnivå, 8. trinn, snitt siste fire år	5.32	6.79 ↑	7.23 ↑	7.57 ↑	8.76 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	9.18	9.49	9.65	9.63	10.02
<b>GSK06</b> Andel elever på laveste mestringsnivå, 9. trinn, snitt siste fire år	2.8	2.8	2.92 ↑	3.78 ↑	3.52 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 2% Gjennomsnittlig verdi →	5.61	5.87	5.79	5.8	5.89
<b>GSK07</b> Andel lærere med kompetanse til å undervise i norsk, engelsk og matematikk, 1.-7. trinn	75.44	86.67 ↑	70.42 ↓	65.12 ↓	79.71 ↑
Vekt i sektor: 7.5%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	67.47	70.84	73.22	75.28	79.36
<b>GSK08</b> Andel lærere med kompetanse til å undervise i norsk, engelsk og matematikk, 8.-10. trinn	76.47	73.68 ↓	85 ↑	94.44 ↑	77.27 ↓
Vekt i sektor: 7.5%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	58.65	61.01	67.73	72.62	77.75
<b>GSK09</b> Andel lærere som oppfyller kravene til undervisning, 1.-7. trinn	92.76	86.85 ↓	93.61 ↑	93.62 ↑	95.45 ↑
Vekt i sektor: 7.5%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	92.68	92.11	92.47	93.67	95.29
<b>GSK10</b> Andel lærere som oppfyller kravene til undervisning, 8.-10. trinn	88.08	93.46 ↑	94.58 ↑	95.71 ↑	95.7 ↓
Vekt i sektor: 7.5%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	92.96	93.86	94.55	96.09	97.03
<b>GSK11</b> Trivsel, 7. trinn, snitt siste fem år		94	94	94	93 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →		83.98	81.86	81.72	84.72
<b>GSK12</b> Trivsel, 10. trinn, snitt siste fem år		86	84 ↓	84	82 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →		79.18	79.03	78.81	81.41
<b>GSK13</b> Fysisk aktivitet, 5.-7. trinn	101	101	95 ↓	95	95
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	95.95	99.78	98.29	95.21	94.83
<b>GSK14</b> Andel elever med spesialundervisning 1.-4. trinn, snitt siste fire år	8.64	8.27 ↓	8.61 ↑	9.36 ↑	9.06 ↓
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	6.98	7.06	6.89	6.62	6.13
<b>GSK15</b> Andel elever med spesialundervisning 5.-7. trinn, snitt siste fire år	8.23	10.37 ↑	11.41 ↑	13.92 ↑	15.73 ↑
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	11.54	11.56	11.41	10.92	10.56
<b>GSK16</b> Andel elever med spesialundervisning 8.-10. trinn, snitt siste fire år	8.97	8.5 ↓	9.03 ↑	9.77 ↑	10.96 ↑
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	11.73	11.83	11.96	11.34	11.12
<b>GSK17</b> Andel elever som får leksehjelp, 1.-4. trinn	3.92	7.53 ↑	4.81 ↓	17.44 ↑	24.71 ↑
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	23.51	23.7	21.18	21.21	21.13
<b>GSK18</b> Andel elever som får leksehjelp, 5.-7. trinn	53.85	60.37 ↑	51.9 ↓	33.96 ↓	44.3 ↑
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	24.56	26.36	27.26	28.94	31.07
<b>GSK19</b> Andel elever som får leksehjelp, 8.-10. trinn	0	0	0.51 ↑	10 ↑	2.23 ↓
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	7.15	9.75	12.16	11.5	11.19

---

<sup>2</sup>Venter på data fra Statistisk sentralbyrå.

## Pleie og omsorg

- **Sektoren utgjør 20% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 19 nøkkeltall for sektoren**

Sektoren har en vekt på 20 prosent i Kommunebarometeret. De viktigste nøkkeltallene er **andel ansatte med fagutdanning, andelen av beboere med omfattende bistandsbehov og andel plasser i sykehjem i skjermet enhet**. Disse tre nøkkeltallene har en vekt på 10 prosent hver i barometeret.

Kommunene Suldal, Hitra og Vang ligger i det foreløpige Kommunebarometeret best an i denne sektoren.

Koronapandemien har i 2020 påvirket ressursbruk og tjenestetilbud i omsorgstjenestene i større eller mindre grad. Hvor mye varierer mellom kommunene, blant annet med smittetrykket lokalt.

For de fleste nøkkeltallene vi bruker i Kommunebarometeret for denne sektoren, er det relativt små endringer på landsbasis.

Forutsatt at kommunen har gode tilbud på lavere trinn i omsorgstrappa, bør de fleste som bor på sykehjem ha omfattende bistandsbehov. I Aukra har 93,1 prosent av beboerne på sykehjem et omfattende pleiebehov.

I Aukra har 72,4 prosent av de ansatte fagutdanning. I de beste kommunene er andelen 97,5 prosent.

Det er anslått nasjonalt at fire av fem over 80 år på sykehjem har en grad av demens. Antallet skjermede plasser for demente på sykehjem nasjonalt ligger på omtrent halvparten av dette nivået.

I Aukra tilsvarer antall plasser i skjermet enhet for demente 50 prosent av antallet over 80, som faktisk bor på sykehjem.

I forhold til andre kommuner kommer Aukra greit ut

på dette nøkkeltallet.

God tilgang på korttidsplasser på sykehjem er positivt, blant annet for å gi avlastning til pårørende til hjemmeboende brukere. I Aukra er andelen 9,03.

Tiden med lege og fysioterapeut per sykehjemsbeboer økte i koronaåret 2020.

I Aukra fikk beboerne i snitt 15,6 minutter med lege i uka i fjor.

Snittet per beboer på sykehjem i Aukra er nå på 22,2 minutter i uka med fysioterapeut. De aller beste kommunene ligger oppunder 324 minutter med fysioterapeut ukentlig.

I Aukra er 100 prosent av sykehjems plassene regnet som moderne enerom. Det gir kommunen en høy skår på dette nøkkeltallet i forhold til andre kommuner.

Her er det for øvrig viktig å merke seg at kjøp av plasser i andre kommuner kan utgjøre en vesentlig feilkilde hos de kommunene der dette gjelder.

Målt mot hvor mange over 80 år som bor hjemme, er andelen registrerte trygghetsalarmer i kommunen 44,44.

De ti siste årene har det blitt langt flere geriatriske sykepleiere i kommunene.

I Aukra er det 14,36 årsverk med geriatrisk sykepleier per 1 000 innbyggere over 80 år.

Kommunen ligger med dette godt an på dette nøkkeltallet.

## Karakterer

	2016	2017	2018	2019	2020
PO01 Andelen av ansatte (brukerrettete årsverk) som har fagutdanning	3.64	2.99	3.41	2.45	2.14
PO02 Andel av beboere i institusjon totalt med omfattende bistandsbehov	4.25	5.42	5.31	5.01	5.01
PO03 Andel plasser i skjermet enhet, målt mot beboere på sykehjem over 80 år	1	1.41	4.04	3.15	3.3
PO04 Andel av opphold på sykehjem som er korttidsopphold	2.3	1	1.64	1.36	1.69
PO05 Tid med lege på sykehjem	1.66	4.17	4.31	1	1
PO06 Tid med fysioterapeut på sykehjem	3.7	4.2	4.51	4.22	2.71
PO07 Andel brukertilpasset enerom på sykehjem med bad/wc	6	6	6	6	6
PO08 Andel personer med demens som har tilbud om dagaktivitet <sup>3</sup>				6	
PO09 PO 09 Rehabilitering plasser mot innbyggere 67 år og over	1.92	1	4.59	3.63	2.87
PO10 Hjemmesykepleie gjennomsnittlig antall timer i uka	2.58	2.7	2.05	2.32	1.84
PO11 Andel vedtak om hjemmetjenester som iverksettes innen 15 dager <sup>3</sup>	4.49	5.27	6	6	
PO12 Døgn på sykehus for utskrivningsklare pasienter pr. 10.000 innbyggere <sup>3</sup>	3.97	1	1	3.12	
PO13 Antall trygghetsalarmer, målt som andel av hjemmeboende eldre over 80 år	4.86	3.82	4.06	3.79	3.01
PO14 Årsverk av ergoterapeut per 1000 innbyggere over 80 år					
PO15 Årsverk av geriatrisk sykepleier per 1000 innbyggere over 80 år	4.57	4.29	3.2	3.33	3.99
PO16 Mottakere av matombringing, gruppa over 80 år som ikke bor på institusjon	3.45	3.23	3.77	3.81	3.98
PO17 Andel som fullt ut får dekket opplevd behov for bistand til å delta i arbeid og studier <sup>3</sup>	3.43	3.06	3.02	3.71	
PO18 Andel som fullt ut får dekket opplevd behov for bistand til å delta i fritidsaktiviteter <sup>3</sup>	1.84	1.51	2.21	2.31	
PO19 Mottakere av BPA, støttekontakt og omsorgslønn per 1.000 innbyggere	3.86	3.69	3.72	3.86	4.37

<sup>3</sup>Avventer tall for 2020 fra Helsedirektoratet.

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>PO01</b> Andelen av ansatte (brukerrettete årsverk) som har fagutdanning	78	75.8 ↓	76.9 ↑	72.8 ↓	72.4 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 2%					
Gjennomsnittlig verdi →	77.83	77.62	78.51	78.99	78.15
<b>PO02</b> Andel av beboere i institusjon totalt med omfattende bistandsbehov	84.21	93.1 ↑	92.31 ↓	89.66 ↓	93.1 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 2%					
Gjennomsnittlig verdi →	80.65	81.2	82.26	81.18	82.63
<b>PO03</b> Andel plasser i skjermet enhet, målt mot beboere på sykehjem over 80 år	18.75	25 ↑	60 ↑	46.15 ↓	50 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 2%					
Gjennomsnittlig verdi →	40.31	46.41	45.78	45.17	48.35
<b>PO04</b> Andel av opphold på sykehjem som er korttidsopphold	12.22	5.7 ↓	9.83 ↑	8.73 ↓	9.03 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	17.15	16.97	18.11	18.58	17
<b>PO05</b> Tid med lege på sykehjem	18	39 ↑	43.2 ↑	15.6 ↓	15.6
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	31.91	30.79	30.15	30.35	34.61
<b>PO06</b> Tid med fysioterapeut på sykehjem	28.2	37.2 ↑	41.4 ↑	37.2 ↓	22.2 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	22.19	19.54	22.5	23.23	28.35
<b>PO07</b> Andel brukertilpasset enrom på sykehjem med bad/wc	100	100	100	100	100
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	87.97	88.83	87.35	87.56	91.87
<b>PO08</b> Andel personer med demens som har tilbud om dagaktivitet <sup>4</sup>				70.59	
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	35.17	37.22	35.9	38.66	
<b>PO09</b> PO 09 Rehabilitering plasser mot innbyggere 67 år og over	3.4	0 ↓	9.57 ↑	6.33 ↓	4.62 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	4.39	4.08	5.78	5.44	4.71
<b>PO10</b> Hjemmesykepleie gjennomsnittlig antall timer i uka	3.76	3.9 ↑	3.2 ↓	3.6 ↑	3 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	5.67	5.6	5.21	5.05	4.99
<b>PO11</b> Andel vedtak om hjemmetjenester som iverksettes innen 15 dager <sup>4</sup>	98	99 ↑	100 ↑	100	
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	97.33	97.35	97.51	97.85	
<b>PO12</b> Døgn på sykehus for utskrivningsklare pasienter pr. 10.000 innbyggere <sup>4</sup>	59.69	298.84 ↑	666.29 ↑	161.06 ↓	
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	134.45	129.41	150.36	158.54	
<b>PO13</b> Antall trygghetsalarmer, målt som andel av hjemmeboende eldre over 80 år	60.27	51.22 ↓	53.85 ↑	50.31 ↓	44.44 ↓
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.5%					
Gjennomsnittlig verdi →	44.64	44.95	47.28	38.17	46.06
<b>PO14</b> Årsverk av ergoterapeut per 1000 innbyggere over 80 år					
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.5%					
Gjennomsnittlig verdi →	5.49	4.72	4.86	5.17	5.37
<b>PO15</b> Årsverk av geriatrisk sykepleier per 1000 innbyggere over 80 år	18.65	15.96 ↓	10.58 ↓	10.7 ↑	14.36 ↑
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.5%					
Gjennomsnittlig verdi →	10.41	10.5	12.29	12.23	11.1
<b>PO16</b> Mottakere av matombringning, gruppa over 80 år som ikke bor på institusjon	31.51	29.27 ↓	34.32 ↑	34.16 ↓	35.67 ↑
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.5%					
Gjennomsnittlig verdi →	32.01	32.72	32.34	31.81	28.13
<b>PO17</b> Andel som fullt ut får dekket opplevd behov for bistand til å delta i arbeid og studier <sup>4</sup>	78.6	76.67 ↓	76.67	80.56 ↑	
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	77.17	77.48	79.56	79.95	
<b>PO18</b> Andel som fullt ut får dekket opplevd behov for bistand til å delta i fritidsaktiviteter <sup>4</sup>	38.8	38.46 ↓	46.3 ↑	48.98 ↑	
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	55.56	54.74	56.3	55.9	
<b>PO19</b> Mottakere av BPA, støttekontakt og omsorgslønn per 1.000 innbyggere	13.93	13.25 ↓	13.49 ↑	14.13 ↑	15.96 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 1%					
Gjennomsnittlig verdi →	9.72	9.56	9.82	9.92	11.06

---

<sup>4</sup>Avventer tall for 2020 fra Helsedirektoratet.

## Barnevern

- **Sektoren utgjør 10% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 13 nøkkeltall for sektoren**

Nøkkeltallene for **andel barn i barnevernet** og **andel undersøkelser gjennomført innenfor tre måneder** er de tyngste for sektoren, hver har en vekt på 15 prosent. **Andel barn i institusjon** og **Fagutdannet per 1000 barn** har begge en vekt på 10 prosent av sektoren.

Den eneste datakilden for nøkkeltallene i barnevernsektoren er SSB.

De tre kommunene som foreløpig ligger best an i barnevernssektoren er Bamble, Lørenskog og Ås, men mye kan endre seg i det endelige Kommunebarometeret.

Andelen barn i barnevernet er justert for behovet slik det er definert i kostnadsnøkkelen i inntektssystemet. I barometeret er det positivt at andelen er lav.

Man kunne også argumentert for at lav andel kan indikere at barnevernet ikke er nok involvert. Likevel må det i utgangspunktet regnes for å være positivt når barn ikke er omfattet av tiltak i barnevernets regi.

I Norge er gjennomsnittlig 4,74 prosent av barna omfattet av tiltak. Hvis vi korrigerer andelen av barn som faktisk er i barnevernet for behovet, er denne andelen på 3,65 prosent i Aukra kommune.

Nasjonalt har andelen saker i barnevernet, som tar mer enn 3 måneder å behandle, gått litt ned de siste årene.

Tendensen for kommunene i Norge er at de overholder den normale saksbehandlingsfristen som er bestemt i lovverket i 86,63 prosent av sakene.

Andelen fristbrudd er redusert kraftig de siste årene. Til sammenligning er 78 prosent av undersøkelsene gjennomført innenfor 3 måneder i Aukra kommune.

I løpet av de fire siste årene sett under ett, behandles 83,75 prosent av sakene innenfor 3 måneder i kommunen. Til sammenligning ligger tilsvarende andel for de beste kommunene i landet på 100 prosent.

Av alle barn med barnevernstiltak, er 34,41 prosent plassert i institusjon eller fosterhjem. Andelen har nasjonalt vært stabil de siste årene.

Antall barn med undersøkelse eller tiltak per årsverk er en alternativ måte å måle bemanningen på. I Aukra er tallet 8,9, mot en nasjonal tendens på 18,27 barnevernssaker per årsverk.

I landet samlet har 95,96 prosent av barna under omsorg en omsorgsplan. I Aukra har 80 prosent av barna i kommunen, som er omplassert, en omsorgsplan.

Målt over de siste fire årene har 88,89 prosent av barna under omsorg i Aukra hatt omsorgsplan.

Kommunene bruker mer penger på forebyggende tiltak for små barn, noe som i teorien kan redusere behovet for barnevernstiltak senere.

Korrigert for lønns- og prisvekst var disse utgiftene i Aukra på 13 160,19 kroner per barn under 5 år i fjor. Nasjonalt er dette tallet på 13 882,84.

Generelt er det ikke høye tall for hvor mange brukerundersøkelser kommunene oppgir at de har hatt i barnevernstjenesten. Ettersom tallene er små, velger vi å se på dem over en lengre tidsperiode. Når vi vurderer antallet brukerundersøkelser, så teller vi derfor hvor mange av de siste årene kommunene har hatt slike undersøkelser.

Ettersom vi mangler historikk på dette tallet, vil verdien ikke være tilgjengelig for de tidligste årene i tabellen.

Siste fireårsperiode gjennomførte Aukra kommune ingen slike brukerundersøkelser.



## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>BV01</b> Andel barn i barnevernet, korrigert for behovet	3.41	3.43	3.02	4.68	4.28
<b>BV02</b> Andel undersøkelser gjennomført innenfor 3 måneder	1.72	4.6	4.74	2.32	2.69
<b>BV03</b> Andel undersøkelser gjennomført innenfor 3 måneder, 4-årsserie	1.62	2.46	2.79	2.77	3.3
<b>BV04</b> Andel barn i institusjon og fosterhjem					
<b>BV05</b> Andel barn i institusjon og fosterhjem, 4-årsserie					
<b>BV06</b> Fagutdannet per 1000 barn	3.46	3.79	3.76	3.13	4.61
<b>BV07</b> Antall barn med undersøkelse eller tiltak per årsverk (f244)	4.27	3.9	4.07	5.61	5.48
<b>BV08</b> Andel barn under omsorg som har omsorgsplan	6	1	6	6	1
<b>BV09</b> Andel barn under omsorg som har tiltaksplan	3.3	4.51	3.41	2.21	3.74
<b>BV10</b> Andel barn under omsorg som har omsorgsplan, snitt siste 4 år	6	3.06	3.28	3.17	2.36
<b>BV11</b> Andel barn under omsorg som har tiltaksplan, snitt siste 4 år	1.95	2.61	2.56	3.23	3.36
<b>BV12</b> Netto utgift forebygging per innbygger, 0-5 år	3.58	3.27	2.45	2.6	3.2
<b>BV13</b> I hvor mange av de siste fire årene har kommunen oppgitt at den har hatt brukerundersøkelse i barnevernet?			1	1	1

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>BV01</b> Andel barn i barnevernet, korrigert for behovet	4.9	4.91 ↑	5.37 ↑	3.08 ↓	3.65 ↑
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	5.17	5.09	4.82	4.67	4.74
<b>BV02</b> Andel undersøkelser gjennomført innenfor 3 måneder	58	91 ↑	93 ↑	73 ↓	78 ↑
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	80.62	83.61	82.1	81.39	86.63
<b>BV03</b> Andel undersøkelser gjennomført innenfor 3 måneder, 4-årsserie	60.5	70.67 ↑	76.25 ↑	78.75 ↑	83.75 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	75.34	77.87	79.31	80.16	83.35
<b>BV04</b> Andel barn i institusjon og fosterhjem					
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	32.43	31.66	34.01	34.49	34.41
<b>BV05</b> Andel barn i institusjon og fosterhjem, 4-årsserie					
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →			35.19	32.6	32.57
<b>BV06</b> Fagutdannet per 1000 barn	5.06	5.58 ↑	5.95 ↑	5.47 ↓	8.71 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	5.18	5.19	5.29	5.85	6.3
<b>BV07</b> Antall barn med undersøkelse eller tiltak per årsverk (f244)	17.6	21 ↑	17 ↓	13.3 ↓	8.9 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	20.24	27.02	20.85	28.06	18.27
<b>BV08</b> Andel barn under omsorg som har omsorgsplan	100	66.67 ↓	100 ↑	100	80 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	93.43	93.38	95.16	95.86	95.96
<b>BV09</b> Andel barn under omsorg som har tiltaksplan	80	90 ↑	86.36 ↓	77.78 ↓	88.89 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	80.74	81.48	85.09	87.06	87.7
<b>BV10</b> Andel barn under omsorg som har omsorgsplan, snitt siste 4 år	100	88.89 ↓	91.67 ↑	91.67	86.67 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	69.03	72.45	70.28	68.81	74.54
<b>BV11</b> Andel barn under omsorg som har tiltaksplan, snitt siste 4 år	62.2	71.47 ↑	75.19 ↑	83.54 ↑	85.76 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	60.13	62.69	77.31	79.8	84.1
<b>BV12</b> Netto utgift forebygging per innbygger, 0-5 år	11206.61	10779.59 ↓	9690.99 ↓	11088.79 ↑	13160.19 ↑
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	9251.19	10477.23	11601.03	12944.67	13882.84
<b>BV13</b> I hvor mange av de siste fire årene har kommunen oppgitt at den har hatt brukerundersøkelse i barnevernet?			0	0	0
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →			0.84	0.88	0.93

## Barnehage

- **Sektoren utgjør 10% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 13 nøkkeltall for sektoren**

De viktigste tallene i barnehagesektoren er **grunnbemanning per barn i kommunale barnehager, andelen kommunale barnehager som oppfyller pedagognormen, og andelen ansatte i kommunale barnehager som har pedagogisk utdanning.**

Disse nøkkeltallene har hver for seg en vekt på 15 prosent av sektoren, og utgjør altså til sammen 45 prosent av sektorens vekt.

Datakildene i denne sektoren er Utdanningsdirektoratet og SSB.

Kommunene Nesna, Nordreisa og Grue ligger best an i denne sektoren for øyeblikket, men i det foreløpige barometeret er det flere nøkkeltall som mangler.

Bemanningen i kommunale barnehager endret seg fra en tendens på 5,23 barn per voksen i 2018 til 5,19 i fjor.

For Aukra var tallet 5,4 barn per voksen i kommunale barnehager i fjor.

Barnehagenormen, som innebærer at barnehagene skal ha en grunnbemanning som tilsvarer minimum én ansatt per tre barn under tre år og én ansatt per seks barn over tre år, ble innført fra 1. august 2018.

Siden kommunene har det samlede ansvaret for å levere barnehagetjenester til innbyggerne, tar vi også med noen data for private barnehager, som egne nøkkeltall.

Aukra har ifølge statistikkene lavere bemanning i de kommunale barnehagene enn de fleste andre. Som regel er bemanningen lavere jo større kommunen blir. Hva har antallet voksne å si for kvaliteten?

I 2018 innførte regjeringen nye utdanningskrav til personalet i barnehager. Andelen kommunale barnehager som oppfyller pedagognormen, uten dispensasjoner, var i fjor på 70,22 prosent. I Aukra oppfyller

0 prosent av de kommunale barnehagene pedagognormen (uten dispensasjon), ifølge tall fra Utdanningsdirektoratet.

35,4 prosent av de ansatte i de kommunale barnehagene i Aukra har pedagogisk utdanning. Normalen i Kommune-Norge er 42,46 prosent.

Andelen menn ansatt i barnehager er stabilt, nasjonalt er tallet 9,13 prosent. Allerede i 1997 satte den daværende regjeringen et mål om å ha 20 prosent menn i barnehagene. Målsettingen er senere fulgt opp i tre handlingsplaner, den siste i 2014. Andelen menn som jobber i barnehagene i Aukra er på 4,9 prosent. De beste ligger på 26,7 prosent menn.

Andelen av barn med minoritetsbakgrunn som går i barnehage, har økt mye de siste årene nasjonalt.

Den nasjonale tendensen er nå på 85,91 prosent. I Aukra går 102,9 prosent av barna med minoritetsbakgrunn i barnehage, ifølge tallene. Hvordan kan andelen bli høyere?

Ulike telletidspunkt for barn i barnehage og antall minoritetsspråklige barn er en marginal feilkilde.

Stadig flere barn går i barnehager med mer enn 100 plasser, og i snitt har størrelsen økt med 20 prosent de siste 10 årene. Dette har skapt debatt: Klarer store enheter å ivareta barnehagens mange kvalitetsmål?

Hva er en bra barnehage, og hva er tryggest? En Fafo-rapport viser at en barnehages størrelse i seg selv ikke avgjør kvaliteten.

En gjennomsnittsbarnehage i Norge har nå 40,33 barn. Barnehagene i Aukra har ifølge statistikken 50,33 barn i snitt.

Nasjonalt viser tallene at 89,3 prosent av alle barn i barnehagealder har plass i barnehagen. I Aukra har 86,29 prosent av barna barnehageplass.

## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>BH01</b> Antall barn per årsverk, kommunale barnehager	4.62	3.75	3.1	3.56	3.2
<b>BH02</b> Antall barn per årsverk, private barnehager	6	6	6	6	
<b>BH03</b> Andel kommunale barnehager som oppfyller pedagognormen	2.63	1	1	1	1
<b>BH04</b> Andel private barnehager som oppfyller pedagognormen	6	1	1	1	
<b>BH05</b> Andel ansatte i kommunale barnehager med pedagogisk utdanning		1.79	1.89	1.94	2.07
<b>BH06</b> Andel ansatte i private barnehager med pedagogisk utdanning	2.45	1	1	1	
<b>BH07</b> Andel ansatte som er menn, alle barnehager	1.16	1	1.16	1	1.52
<b>BH08</b> Andel av minoritetsspråklige barn som går i barnehage siste år	2.1	1.54	3.43	3.4	5.19
<b>BH09</b> Andel av minoritetsspråklige barn som går i barnehage siste fire år	2.47	1.99	2.33	2.38	3.45
<b>BH10</b> Antall barn per barnehage	2.97	2.99	2.13	2.53	2.42
<b>BH11</b> Leke- og oppholdsareal per barn i kommunale barnehager	2.66	2.68	3.06	3.37	3.09
<b>BH12</b> Leke- og oppholdsareal per barn i private barnehager	5.11	3.47			
<b>BH13</b> Andel 1-5-åringar med barnehageplass	2.43	2.91	1.32	2.28	2.9

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>BH01</b> Antall barn per årsverk, kommunale barnehager	5.2	5.5 ↑	5.6 ↑	5.3 ↓	5.4 ↑
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	5.53	5.46	5.29	5.23	5.19
<b>BH02</b> Antall barn per årsverk, private barnehager	5	4.3 ↓	0 ↓	0	
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	4.1	3.97	3.63	3.49	5.54
<b>BH03</b> Andel kommunale barnehager som oppfyller pedagognormen	66.7	33.3 ↓	0 ↓	0	0
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	60.74	66.9	51.83	61.53	70.22
<b>BH04</b> Andel private barnehager som oppfyller pedagognormen	100	0 ↓	0	0	
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	43.37	41.4	31.6	38.73	68.47
<b>BH05</b> Andel ansatte i kommunale barnehager med pedagogisk utdanning		29.3	30.3 ↑	36.5 ↑	35.4 ↓
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →		36.06	39.37	40.28	42.46
<b>BH06</b> Andel ansatte i private barnehager med pedagogisk utdanning	31.4	7.7 ↓	0 ↓	0	
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	23.42	23.82	26.72	26.83	43.17
<b>BH07</b> Andel ansatte som er menn, alle barnehager	2.9	1.4 ↓	3.3 ↑	3.4 ↑	4.9 ↑
Vekt i sektor: 7.5%, vekt totalt: 0.8% Gjennomsnittlig verdi →	8.59	8.62	9.36	8.27	9.13
<b>BH08</b> Andel av minoritetsspråklige barn som går i barnehage siste år	67.7	64.9 ↓	82.9 ↑	83.3 ↑	102.9 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	85.12	86.06	87.11	85.36	85.91
<b>BH09</b> Andel av minoritetsspråklige barn som går i barnehage siste fire år	71.75	69.47 ↓	72.83 ↑	74.7 ↑	83.5 ↑
Vekt i sektor: 7.5%, vekt totalt: 0.8% Gjennomsnittlig verdi →	78.4	81.24	80.85	82.59	82.95
<b>BH10</b> Antall barn per barnehage	45.75	46 ↑	53.67 ↑	49.67 ↓	50.33 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	39.89	40.08	39.41	38.83	40.33
<b>BH11</b> Leke- og oppholdsareal per barn i kommunale barnehager	6.4	6.5 ↑	6.9 ↑	7.4 ↑	7.4
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	7.18	7.12	7.5	7.77	7.84
<b>BH12</b> Leke- og oppholdsareal per barn i private barnehager	8	6 ↓			
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	5.91	5.99	6.02	6.2	6.33
<b>BH13</b> Andel 1-5-åringene med barnehageplass	85.12	87.62 ↑	79.31 ↓	82.32 ↑	86.29 ↑
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	88.55	89.63	89.76	89.42	89.3

## Helse

- **Sektoren utgjør 7,5% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 14 nøkkeltall for sektoren**

De tyngste nøkkeltallene er **legedekning, dekning av helsesykepleier, skolehelse, hjemmebesøk og vaksinasjonsgrad**. Alle disse nøkkeltallene har hver seg en vekt på 10 prosent av sektoren.

Datakildene våre i denne sektoren er SSB, Helsedirektoratet og Folkehelseinstituttet.

De tre kommunene som foreløpig ligger best an i helsesektoren er Åseral, Tokke og Lesja.

Håndteringen av koronapandemien har tatt det meste av oppmerksomheten i helsetjenestene i 2020. Mange kommuner har brukt store ressurser på den såkalte TISK-strategien (Testing, Isolasjon, Smittesporing og Karantene) informasjon til innbyggerne og ansatte, håndheving av skiftende smitteverntiltak og andre oppgaver knyttet til pandemien.

Det har blant annet skjedd ved å omdisponere helsesykepleiere, jordmødre og annet helsepersonell i helsetjenesten. Tre av fire kommuner omdisponerte personell fra helsestasjons- og skolehelsetjenesten til koronarettet arbeid i starten av pandemien. Flest ble omdisponert i Oslo og kommuner i Viken, ifølge Statistisk sentralbyrå.

Pandemien har i større eller mindre grad påvirket tilbudet og etterspørselen etter ulike helsetjenester. Flere konsultasjoner, blant annet hos fastlegene, har skjedd digitalt.

Nøkkeltallene i Kommunebarometeret fanger opp noen av endringene som har skjedd i de kommunale helsetjenestene under pandemien.

Aukra brukte 477,04 kroner per innbygger over 4 år til forebyggende helsearbeid i 2020.

Det store bildet er at det blir stadig flere helsesykepleiere og jordmødre i Kommune-Norge. Hvis det er feil stillingskode i Ameldingen, blir årsverkene ikke registrert riktig.

Siden 2015 har antallet avtalte årsverk med helsesykepleiere økt med 24 prosent til vel 3 000. Målt mot antall små barn, er veksten enda sterkere. Dekningen av helsesykepleiere målt mot antall småbarn

i Aukra kommune er 194,17 årsverk per 10 000 innbyggere i alderen 0-5 år.

Fordi vi opererer med årsverk per 10 000, blir tallet for svært høyt for små kommuner med få barn. Regnestykket for Aukra er:

$$\left( \frac{e_1 \leftarrow 4.0}{d_1 \leftarrow 206.0} \right) \cdot 10000 \approx \underline{\underline{194.17}}$$

$e_1$  : Antall årsverk, helsesykepleier (antall) (Kilde: Statistisk Sentralbyrå)

$d_1$  : Folk, 0-5 år (antall) (Kilde: Statistisk Sentralbyrå)

En statistikk som stadig har blitt bedre på nasjonalt plan de siste årene, er tallene for antall nyfødte som får hjemmebesøk innen de to første ukene etter fødselen. I fjor ble den positive trenden brutt. Dette er blitt forklart med redusert kapasitet ved helsestasjonene, som følge av smitteverntiltak og omdisponering av helsesykepleiere.

I Aukra fikk 100 prosent av de nyfødte i kommunen hjemmebesøk innen to uker i 2020.

I Aukra fikk 100 prosent av barna helseundersøkelse innen utgangen av 1. skoletrinn, mot 100 prosent året før.

I Aukra er det ledig plass på 100 prosent av fastlegelistene. Kommunen ligger svært godt an på dette nøkkeltallet i forhold til andre kommuner.

Målt mot folketallet er det 16,24 psykiatriske sykepleiere per 10 000 innbyggere i Aukra kommune.

Fra og med Kommunebarometeret 2019 måler vi også antall opphold på sykehus, målt mot innbyggertallet. Denne statistikken kommer vanligvis fra Helsedirektoratet, men til årets barometer har vi dessverre foreløpig ikke hatt tilgang på tallet. Det blir derfor stående blankt for samtlige kommuner inntil videre.

## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
HE01 Andel legeårsverk per 10000 innbyggere	1	1	1	1	1
HE02 Andel av fastlegelistene som er åpne	6	6	6	6	6
HE03 Andel av fastlegelistene som mangler lege	6	6	6	6	6
HE04 Andel ledige listeplasser	4.14	4.14	4.26	4.46	4.39
HE05 Andel helsesykepleier-årsverk per 10 000 innbyggere under fem år	4.25	4.2	5.14	3.95	5.62
HE06 Årsverk av psykiatriske sykepleiere, per 10 000 innbyggere	3.65	2.97	2.93	2.32	2.31
HE07 Årsverk av jordmødre per 10 000 fødte					
HE08 Antall sykehusopphold per 1000 innbyggere <sup>5</sup>	4.74	5.03	3.94		
HE09 Andel med fullført helseundersøkelse innen 1. skoleår	2.25	6	2.98	6	6
HE10 Andel fødte med hjemmebesøk innen 14 dager	6	5.12	4.3	6	6
HE11 Vaksine, 2-åringer <sup>6</sup>	1	1	1	2.91	
HE12 Vaksine, 9-åringer <sup>6</sup>	1.44	1.6	1.05	1	
HE13 Legemiddelbruk per 10000 innbyggere	6	6	6	5.88	5.28
HE14 Netto utgifter til forebygging per innbygger over 4 år			3.68	4.13	4.6

<sup>5</sup>Avventer tall for 2020 fra Helsedirektoratet.

<sup>6</sup>Avventer tall for 2020 fra Folkehelseinstituttet.

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020	
<b>HE01</b> Andel legeårsverk per 10000 innbyggere	8.2	8.2	8.2	8.3 ↑	8.5 ↑	
Vekt i sektor: 10.2%, vekt totalt: 0.8%	Gjennomsnittlig verdi →	13.94	14.05	13.94	14.41	14.63
<b>HE02</b> Andel av fastlegelistene som er åpne	100	100	100	100	100	
Vekt i sektor: 5.2%, vekt totalt: 0.4%	Gjennomsnittlig verdi →	51.86	52.79	51.5	47.5	40.54
<b>HE03</b> Andel av fastlegelistene som mangler lege	0	0	0	0	0	
Vekt i sektor: 5.2%, vekt totalt: 0.4%	Gjennomsnittlig verdi →	7.8	4.89	6.17	10.2	10.86
<b>HE04</b> Andel ledige listeplasser	1713	17.6 ↑	19.33 ↑	19.33	1797 ↓	
Vekt i sektor: 5.2%, vekt totalt: 0.4%	Gjennomsnittlig verdi →	11.33	11.19	10.44	9.64	8.31
<b>HE05</b> Andel helsesykepleier-årsverk per 10 000 innbyggere under fem år	123.97	122.45 ↓	163.09 ↑	130.84 ↓	194.17 ↑	
Vekt i sektor: 10.2%, vekt totalt: 0.8%	Gjennomsnittlig verdi →	89.5	93.46	111.41	114.33	115.46
<b>HE06</b> Årsverk av psykiatriske sykepleiere, per 10 000 innbyggere	32.97	23.68 ↓	23.9 ↑	16.11 ↓	16.24 ↑	
Vekt i sektor: 5.2%, vekt totalt: 0.4%	Gjennomsnittlig verdi →	25.55	27.4	30.53	27.79	27.28
<b>HE07</b> Årsverk av jordmødre per 10 000 fødte						
Vekt i sektor: 5.2%, vekt totalt: 0.4%	Gjennomsnittlig verdi →	167.18	169.53	188.89	177.59	236.88
<b>HE08</b> Antall sykehusopphold per 1000 innbyggere <sup>7</sup>	151.79	144.35 ↓	105.99 ↓			
Vekt i sektor: 5.2%, vekt totalt: 0.4%	Gjennomsnittlig verdi →	176.12	176.1	116.26		
<b>HE09</b> Andel med fullført helseundersøkelse innen 1. skoleår	79.17	100 ↑	76.29 ↓	100 ↑	100	
Vekt i sektor: 7.7%, vekt totalt: 0.8%	Gjennomsnittlig verdi →	89.73	88.74	84.25	89.62	89.67
<b>HE10</b> Andel fødte med hjemmebesøk innen 14 dager	100	96.77 ↓	94.12 ↓	100 ↑	100	
Vekt i sektor: 10.2%, vekt totalt: 0.8%	Gjennomsnittlig verdi →	90.03	90.32	93.1	93.62	85.03
<b>HE11</b> Vaksine, 2-åringer <sup>8</sup>	81.6	80.7 ↓	84.6 ↑	93.5 ↑		
Vekt i sektor: 10.2%, vekt totalt: 0.8%	Gjennomsnittlig verdi →	91.47	92.37	93.64	94.89	
<b>HE12</b> Vaksine, 9-åringer <sup>8</sup>	88.2	89.3 ↑	89.2 ↓	89.5 ↑		
Vekt i sektor: 10.2%, vekt totalt: 0.8%	Gjennomsnittlig verdi →	94.06	94.42	94.7	95.5	
<b>HE13</b> Legemiddelbruk per 10000 innbyggere	5862	5890 ↑	6030 ↑	6249 ↑	6354 ↑	
Vekt i sektor: 5.2%, vekt totalt: 0.4%	Gjennomsnittlig verdi →	6492.71	6536.49	6605.02	6659.89	6674.73
<b>HE14</b> Netto utgifter til forebygging per innbygger over 4 år			257.88	333.24 ↑	477.04 ↑	
Vekt i sektor: 5.2%, vekt totalt: 0.4%	Gjennomsnittlig verdi →		235.73	255.79	275.98	

<sup>7</sup>Avventer tall for 2020 fra Helsedirektoratet.<sup>8</sup>Avventer tall for 2020 fra Folkehelseinstituttet.



## Sosialtjeneste

- **Sektoren utgjør 7,5% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 11 nøkkeltall for sektoren**

**Stønadslengde for eldre mottakere, andel som er på stønad i over seks måneder og ti måneder, andelen som har sosialhjelp som hovedinntekt, andelen mottakere av kvalifiseringsstønad og årsverk til økonomisk rådgivning** har alle en vekt på 10 prosent av sektoren.

Resten av nøkkeltallene har en vekt på mindre enn 10 prosent hver.

SSB er eneste datakilde for denne sektoren.

Kommunene Tokke, Sula og Nordre Land ligger foreløpig best an i denne sektoren.

Nasjonalt er stønadslengden for unge mottakere på 3,89 måneder. I Aukra går unge mottakere på sosialhjelp i 5,3 måneder.

I barometeret regnes kort stønadstid som bra. Det må være positivt at sosialhjelp er en midlertidig løsning på vei mot noe mer permanent.

Blant mottakere over 25 år er stønadstiden nasjonalt 4,42 måneder. For de over 25 år i kommunen er stønadstiden 3,9 måneder.

Når vi korrigerer for behovet, mottar 5,56 prosent av de over 25 år i Aukra sosialhjelp. Tendensen for Kommune-Norge er 4,16 prosent.

31,27 prosent av dem som går på sosialhjelp i Norge, mottar den i mer enn 6 måneder, og 15,98 prosent får stønad i mer enn 10 måneder.

27,85 prosent av dem som går på sosialstønad i Aukra mottar den i minst 6 måneder.

Sosialstønad gis i over 10 måneder til 13,92 prosent av dem som mottar støtte.

Nasjonalt har 14,67 prosent av de med sosialhjelp dette som hovedinntekt.

Andelen mottakere i kommunen som har sosialhjelp som hovedinntekt er 8,86 prosent. I barometeret er lav verdi positivt.

På landsbasis ble 79,96 prosent av søknadene om kommunal bolig innfridd i fjor. Andelen har vært ganske stabil de siste ti årene.

I Aukra ble 76,92 prosent av søknadene om kommunal bolig innvilget i fjor.

Individuell plan er fortsatt relativt lite brukt i sosialtjenesten. Målt mot hvor mange som går lenge på sosialhjelp, er det nasjonalt bare 15,5 prosent som har en slik plan. I Aukra har 13,64 prosent en slik plan.

## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
SOS01 Snitt stønadslengde i antall måneder for mottakere av sosialhjelp, 18-24 år	5.32	3.71	6	4.69	1.67
SOS02 Snitt stønadslengde i antall måneder for mottakere av sosialhjelp, 25-66 år	5.67	5.06	4.06	3.84	4.27
SOS03 Andel 18-24 på sosialhjelp, korrigert	3.04	1.32	1	2.85	5.27
SOS04 Andel 25-66 på sosialhjelp, korrigert	4.13	3.68	1.26	1.55	1.8
SOS05 Andel sosialhjelpsmottakere med sosialhjelp i 6 måneder eller mer	5.51	4.74	4.37	5.53	4.03
SOS06 Andel sosialhjelpsmottakere med sosialhjelp i 10 måneder eller mer		4.94	5.15	4.91	3.88
SOS07 Andel av mottakerne som har sosialhjelp som hovedinntektskilde	3.07	4.68	6	6	4.9
SOS08 Mottakere av kvalifiseringsstønad, andel av dem som går over 6 mnd på sosialhjelp	5.68	3.96			
SOS09 Årsverk til økonomisk rådgivning per 1000 langtidsmottakere av stønad	4.08	4.57	3.92	2.71	4
SOS10 Andel søknader om kommunal bolig som blir innvilget	1.92	1	2.64	3.28	3.23
SOS11 Mottakere med individuell plan, målt mot mottakere som går mer enn 6 måneder på stønad			2.07	2.77	3.18

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>SOS01</b> Snitt stønadslengde i antall måneder for mottakere av sosialhjelp, 18-24 år	2.7	3.8 ↑	2.4 ↓	3.2 ↑	5.3 ↑
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 1.1% Gjennomsnittlig verdi →	3.7	3.71	3.79	3.81	3.89
<b>SOS02</b> Snitt stønadslengde i antall måneder for mottakere av sosialhjelp, 25-66 år	2.8	3.4 ↑	4.3 ↑	4.5 ↑	3.9 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.8% Gjennomsnittlig verdi →	4.03	4.12	4.19	4.28	4.42
<b>SOS03</b> Andel 18-24 på sosialhjelp, korrigert	10.49	11.65 ↑	12.16 ↑	7.94 ↓	3.1 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.8% Gjennomsnittlig verdi →	9.88	8.57	7.94	7.27	6.47
<b>SOS04</b> Andel 25-66 på sosialhjelp, korrigert	4.44	4.48 ↑	6.54 ↑	5.99 ↓	5.56 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.8% Gjennomsnittlig verdi →	5.49	4.71	4.61	4.51	4.16
<b>SOS05</b> Andel sosialhjelpsmottakere med sosialhjelp i 6 måneder eller mer	15	22.37 ↑	26.67 ↑	20.41 ↓	27.85 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.8% Gjennomsnittlig verdi →	25.62	27.91	28.78	28.9	31.27
<b>SOS06</b> Andel sosialhjelpsmottakere med sosialhjelp i 10 måneder eller mer		6.58	7.62 ↑	9.18 ↑	13.92 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.4% Gjennomsnittlig verdi →	13.05	12.46	13.56	13.82	15.98
<b>SOS07</b> Andel av mottakerne som har sosialhjelp som hovedinntektskilde	13.33	7.89 ↓	3.81 ↓	6.12 ↑	8.86 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.8% Gjennomsnittlig verdi →	11.62	11.73	13.11	14.47	14.67
<b>SOS08</b> Mottakere av kvalifiseringsstønad, andel av dem som går over 6 mnd på sosialhjelp	44.44	23.53 ↓			
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.8% Gjennomsnittlig verdi →	17.69	22.02	18.25	20.18	19.93
<b>SOS09</b> Årsverk til økonomisk rådgivning per 1000 langtidsmottakere av stønad	55.56	58.82 ↑	35.71 ↓	20 ↓	45.45 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.8% Gjennomsnittlig verdi →	42.5	27.04	30.27	24.18	28.65
<b>SOS10</b> Andel søknader om kommunal bolig som blir innvilget	53.85	29.41 ↓	64.86 ↑	75.86 ↑	76.92 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.4% Gjennomsnittlig verdi →	73.26	76.05	79.09	82.15	79.96
<b>SOS11</b> Mottakere med individuell plan, målt mot mottakere som går mer enn 6 måneder på stønad			10.71	15 ↑	13.64 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.4% Gjennomsnittlig verdi →	15.11	19.74	17.67	18.13	15.5

## Kultur

- **Sektoren utgjør 2,5% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 11 nøkkeltall for sektoren**

De tre tyngste nøkkeltallene i kultursektoren er **netto driftsutgifter til aktivitetstilbud for barn og unge, netto driftsutgifter til idrett og idrettsanlegg per innbygger** og **antall ansatte kulturarbeidere i kommunen**. Til sammen har disse tre nøkkeltallene en vekt på 45 prosent av sektoren.

Datakildene er SSB og kulturindeksen til Telemarksforskning.

Kommunene Bykle, Utsira og Suldal ligger foreløpig helt i toppen i kultursektoren.

Både besøkstallene og antall utlån ved bibliotekene falt kraftig i 2020. Det er ikke unaturlig, siden bibliotekene mange steder har vært stengt som følge av koronapandemien i kortere eller lengre tid.

Innbyggerne i Aukra avla i snitt 1,42 besøk hver på bi-

bliotek. Det er vesentlig lavere enn for de fleste andre kommuner i Norge.

I Aukra var det 0,07 kinobesøk per innbygger. Kommunen ligger dermed temmelig lavt i antallet kinobesøk, sammenlignet med andre kommuner.

Telemarksforskning setter sammen årlige oversikter over hvor mange kulturarbeidere det er i kommunene, både i privat og offentlig regi. For Aukra er sysselsettingen innen kultur 3,13 per 1 000 innbyggere.

Andelen av barn fra kommunen som faktisk går på musikk og kulturskole er 33,67, ifølge tallene.

Norsk kulturindeks fra Telemarksforskning viser hvor mange timer hver enkelt elev i kulturskolen får. I Aukra får elevene 12,17 timer med undervisning.

## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>KUL01</b> Besøk i folkebibliotek per innbygger	2.66	3.44	1.29	1.98	1.96
<b>KUL02</b> Andel av voksne som er aktive lånere på biblioteket <sup>9</sup>			2.77	2.34	2.42
<b>KUL03</b> Utlån per innbygger	1.63	1.78	1.24	1.69	1.43
<b>KUL04</b> Netto driftsutgifter til aktivitetstilbud for barn og unge	4.13	4.43	4.53	4.44	3.99
<b>KUL05</b> Netto driftsutgifter til idrett og idrettsanlegg per innbygger	3.72	3.28	3.48	3.45	4.62
<b>KUL06</b> Kinobesøk per innbygger	1.53	1.53	1.09	2.01	1.14
<b>KUL07</b> Ansatte kulturarbeidere i kommunen (fra Norsk Kulturindeks, Telemarksforskning), per 1000 innbygger <sup>9</sup>			1.79	1.64	1.88
<b>KUL08</b> Andel av elevene som går på kommunens musikk- og kulturskole	4.79	4.55	4.68	4.89	4.59
<b>KUL09</b> Antall timer i kulturskolen, per elev <sup>9</sup>			2.55	1.35	1.79
<b>KUL10</b> Kommunale fritidssentre, årlige besøk per 1000 innbyggere 6-20 år	1	1.04	2.57	2.38	2.23
<b>KUL11</b> Andel av kulturutgiftene som er overført til frivillige	3.65	4.38	3.85	3.77	6

<sup>9</sup>Tallene fra Telemarksforskning er fra året før

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>KULO1</b> Besøk i folkebibliotek per innbygger	3.25	4.23 ↑	1.44 ↓	2.39 ↑	1.42 ↓
Vekt i sektor: 7.5%, vekt totalt: 0.2% Gjennomsnittlig verdi →	3.65	3.87	4.83	4.83	2.79
<b>KULO2</b> Andel av voksne som er aktive lånere på biblioteket <sup>10</sup>			11.81	10.94 ↓	10.82 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1% Gjennomsnittlig verdi →			13.93	15.17	14.19
<b>KULO3</b> Utlån per innbygger	2.1	2.14 ↑	1.53 ↓	1.87 ↑	1.29 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1% Gjennomsnittlig verdi →	3.31	3.18	3.28	3.34	2.56
<b>KULO4</b> Netto driftsutgifter til aktivitetstilbud for barn og unge	1616.76	1939.63 ↑	1903.81 ↓	1882.08 ↓	1616.46 ↓
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 0.4% Gjennomsnittlig verdi →	976.56	1059.44	1176.96	1087.93	1120.55
<b>KULO5</b> Netto driftsutgifter til idrett og idrettsanlegg per innbygger	738.77	681.42 ↓	792.52 ↑	879.34 ↑	1500.43 ↑
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 0.4% Gjennomsnittlig verdi →	636.14	712.71	797.03	894.73	934.61
<b>KULO6</b> Kinobesøk per innbygger	0.44	0.35 ↓	0.13 ↓	0.54 ↑	0.07 ↓
Vekt i sektor: 2.5%, vekt totalt: 0.1% Gjennomsnittlig verdi →	1.58	1.25	1.32	1.15	0.58
<b>KULO7</b> Ansatte kulturarbeidere i kommunen (fra Norsk Kulturindeks, Telemarksforskning), per 1000 innbygger <sup>10</sup>			2.81	5.65 ↑	3.13 ↓
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 0.4% Gjennomsnittlig verdi →			4.89	10.64	5.73
<b>KULO8</b> Andel av elevene som går på kommunens musikk- og kulturskole	40.52	36.11 ↓	36.66 ↑	39.1 ↑	33.67 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	25.8	23.66	26.47	27.02	21.79
<b>KULO9</b> Antall timer i kulturskolen, per elev <sup>10</sup>			12.92	9.53 ↓	12.17 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1% Gjennomsnittlig verdi →			17.12	16.64	19.46
<b>KULO10</b> Kommunale fritidssentre, årlige besøk per 1000 innbyggere 6-20 år	76	85 ↑	712 ↑	729 ↑	491 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	741.14	572.07	647.05	635.79	737.7
<b>KULO11</b> Andel av kulturutgiftene som er overført til frivillige	13.48	18.11 ↑	14.2 ↓	13.12 ↓	38.03 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	11.17	11.27	11.67	10.3	11.09

<sup>10</sup>Tallene fra Telemarksforskning er fra året før

## Miljø

- **Sektoren utgjør 2,5% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 11 nøkkeltall for sektoren**

I miljøsektoren har alle nøkkeltall en vekt på 10 prosent, med unntak av to av klimagass-nøkkeltallene som begge har en vekt på 5 prosent.

Datakildene våre for miljøsektoren er SSB og miljøstatus.no.

Kommunene Oslo, Nesodden og Grimstad ligger foreløpig best an i miljøsektoren, men her kan ting endre seg i det endelige barometeret.

Sektoren ble en del endret i 2019-utgaven av Kommunebarometeret. Statistikk om utslipp av klimagasser er hentet inn, og sektoren har nøkkeltall som retter oppmerksomheten mot bruk av naturressurser og miljø.

Korrigert for lønns- og prisvekst var normalen for kommunenes energikostnader nasjonalt på 128 kroner per kvadratmeter i snitt.

Energikostnadene for bygg i Aukra er på 106 kroner per kvadratmeter, ifølge SSB. Statistikken for formålsbygg inkluderer de sentrale byggene (rådhus, skoler, sykehjem osv.). Nasjonalt utgjør arealet i snitt 7,31 kvadratmeter per innbygger. Arealet er omtrent uendret. Dette er typisk en indikator hvor store kom-

muner kommer bedre ut enn små.

I Aukra er tallet 6,82 kvadratmeter bygg målt mot innbyggertallet. Gjennomsnittet er betydelig påvirket av de største kommunene.

Et viktig ressurs spørsmål er hvor mye søppel som produseres. Søppelmengden er beregnet per innbygger.

En ganske stor andel av avfallet i kommunen går til materialgjenvinning eller biologisk behandling. Den beste kommunen gjenvinner 64,5 prosent av avfallet, de dårligste er nede i 0 prosent gjenvinning.

Andelen av dyrket og dyrkbar jord som er omdisponert de siste årene, kan indikere presset på arealer i kommunen. I Aukra er 5,9 dekar jordbruksareal omdisponert de siste årene, ifølge statistikken.

I fjorårets barometer introduserte vi tre nøkkeltall for utslipp av klimagasser. Tallene viser at utslippene i alle tre kategorier har gått tydelig tilbake de siste årene. Aukra slipper ut 20 347,28 kilo klimagasser per innbygger (målt i CO<sub>2</sub>-ekvivalenter).

Nasjonalt ligger normalen på 12 279,01 kilo per innbygger.

## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>MIL01</b> Energikostnader per kvm bygg	1.96	3.35	6	3.31	5.54
<b>MIL02</b> Formålsbygg, areal per innbygger	3.98	4.01	3.73	3.6	3.72
<b>MIL03</b> Energibruk per bruker, kommunale bygg	4.72	3.22	2.58	2.84	3.66
<b>MIL04</b> Husholdningsavfall per årsinnbygger i kilo	5.01	4.52	4.36	4.61	4.24
<b>MIL05</b> Andel husholdningsavfall levert til gjenvinning og biogassproduksjon	5.2	5.06	4.83	4.82	4.95
<b>MIL06</b> Vannforbruk per tilknyttet innbygger (m3)	2.47	2.58	2.83	3.73	3.67
<b>MIL07</b> Netto driftsutgifter til rekreasjon i tettsteder, per innbygger	4.18	4.03	3.87	4.09	3.53
<b>MIL08</b> Jordbruksareal omdisponert siste fire år, per 1.000 dekar	4.41	4.36	3.95	1	1
<b>MIL09</b> Utslipp av klimagasser per innbygger i CO2-ekvivalenter - alle utslipp	1	1	1.56	1.19	1.45
<b>MIL10</b> Utslipp av klimagasser per innbygger i CO2-ekvivalenter, oppvarming	6	6	6	4.46	6
<b>MIL11</b> Utslipp av klimagasser per innbygger i CO2-ekvivalenter, avfall	3.86	3.85	3.87	3.88	3.91



## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>MIL01</b> Energikostnader per kvm bygg	160.68	159.89 ↓	173.29 ↑	162.41 ↓	106 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	116	116.57	131.79	147.64	128
<b>MIL02</b> Formålsbygg, areal per innbygger	5.83	5.86 ↑	6.46 ↑	6.76 ↑	6.82 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	6.67	7.05	7.17	7.13	7.31
<b>MIL03</b> Energibruk per bruker, kommunale bygg	331	420 ↑	459 ↑	439 ↓	350 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	393.56	387.46	393.1	400.26	367.18
<b>MIL04</b> Husholdningsavfall per årsinnbygger i kilo	342.3	378.5 ↑	387.8 ↑	377.1 ↓	411.3 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	415.51	397.03	403.09	420.06	438.01
<b>MIL05</b> Andel husholdningsavfall levert til gjenvinning og biogassproduksjon	46.2	46.5 ↑	46.5	46.1 ↓	49.5 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	37.25	39.02	41.42	41.45	38.9
<b>MIL06</b> Vannforbruk per tilknyttet innbygger (m3)	99.66	96.33 ↓	92.3 ↓	75.59 ↓	76.83 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	84.33	87.04	83.84	84.17	81.13
<b>MIL07</b> Netto driftsutgifter til rekreasjon i tettsteder, per innbygger	294.43	283.83 ↓	284.5 ↑	349.89 ↑	269.59 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	162.43	182.09	171.43	173.58	236.87
<b>MIL08</b> Jordbruksareal omdisponert siste fire år, per 1.000 dekar	0.08	0.06 ↓	0.99 ↑	4.43 ↑	5.9 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	2.36	1.79	1.56	1.2	2.03
<b>MIL09</b> Utslipp av klimagasser per innbygger i CO2-ekvivalenter - alle utslipp	31402.5	23883.87 ↓	19670.03 ↓	21465.92 ↑	20347.28 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	18613.6	18918.46	16301.32	16309.34	12279.01
<b>MIL10</b> Utslipp av klimagasser per innbygger i CO2-ekvivalenter, oppvarming	70.58	71.81 ↑	70.82 ↓	66.69 ↓	50.04 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1% Gjennomsnittlig verdi →	172.49	178.08	186.47	157.86	147.75
<b>MIL11</b> Utslipp av klimagasser per innbygger i CO2-ekvivalenter, avfall	192.47	180.66 ↓	170.45 ↓	162.19 ↓	155.63 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1% Gjennomsnittlig verdi →	261.32	250.29	222	216.66	230.37

## Saksbehandling

- **Sektoren utgjør 2,5% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 8 nøkkeltall for sektoren**

Det tyngste nøkkeltallet er **andel fristbrudd** har en vekt på 20 prosent av sektoren, og nøkkeltallene for **saksbehandlingstid, tilsyn, og gebyr** har alle en vekt på 15 prosent hver.

SSB er eneste datakilde for denne sektoren.

De tre kommunene som foreløpig ligger best an i denne sektoren er Skjåk, Bjerkreim og Krødsherad.

Antall faktiske tilsyn målt mot antall byggesaker viser fortsatt store variasjoner mellom kommunene, og en god del som ikke rapporterer. I det foreløpige Kommunebarometeret er ikke dette nøkkeltallet på plass.

Nasjonalt er det store variasjoner i gebyr for å saksbehandle en enebolig. Noen kommuner oppgir at de

ikke krever gebyr i det hele tatt, mens de dyreste kommunene ligger på en kostnad på rundt 43 400 kroner eller mer. Saksbehandlingsgebyret for enebolig er i Aukra på 8 960 kroner, og tendensen i Kommune-Norge er på 15 705,61.

Andelen byggesøknader i områder med restriksjoner som har blitt innvilget har vært høy de siste årene. Vi har ikke fått oppdaterte tall fra SSB for dette i 2020.

Gebyr for privat forslag til reguleringsplan har gradvis økt de siste årene, og avstanden mellom de rimeligste og de dyreste kommunene øker. I Aukra må man betale 45 830 kroner i gebyr for privat forslag til reguleringsplan. Nasjonalt er tendensen 76 776,57 kroner.

## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>SAK01</b> Andel byggesøknader der kommunen har overskredet lovpålagt saksbehandlingstid			6	6	6
<b>SAK02</b> Gjennomsnittlig saksbehandlingstid, byggesaker med 3 ukers frist	4.99	5.17	4.67	3.82	4.76
<b>SAK03</b> Gjennomsnittlig saksbehandlingstid, byggesaker med 12 ukers frist		4.62	3.84	3.15	4.83
<b>SAK04</b> Andel av vedtatte byggesaker med faktisk tilsyn					
<b>SAK05</b> Saksbehandlingsgebyr for enebolig	4.57	4.64	4.62	4.51	4.54
<b>SAK06</b> Andel av byggesøknader innvilget ved dispensasjon fra plan <sup>11</sup>	6				
<b>SAK07</b> Andel byggesøknader innvilget i områder med restriksjoner <sup>11</sup>	1				
<b>SAK08</b> Gebyr for privat forslag til reguleringsplan	4.22	4	4.03	3.96	4.07

<sup>11</sup>Nøkkeltallet bygger på en tabellserie som SSB avsluttet i 2017, og vil bli erstattet av et nytt.

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>SAK01</b> Andel byggesøknader der kommunen har overskredet lovpålagt saksbehandlingstid			0	0	0
Vekt i sektor: 20%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →			0	0	0
<b>SAK02</b> Gjennomsnittlig saksbehandlingstid, byggesaker med 3 ukers frist	6	7 ↑	11 ↑	15 ↑	9 ↓
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 0.4% Gjennomsnittlig verdi →	16.53	18.38	29.39	20.01	17.03
<b>SAK03</b> Gjennomsnittlig saksbehandlingstid, byggesaker med 12 ukers frist		13	31 ↑	40 ↑	17 ↓
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 0.4% Gjennomsnittlig verdi →	37.85	35.03	42.49	40.46	38.93
<b>SAK04</b> Andel av vedtatte byggesaker med faktisk tilsyn					
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 0.4% Gjennomsnittlig verdi →					
<b>SAK05</b> Saksbehandlingsgebyr for enebolig	7025	7025	7271 ↑	8725 ↑	8960 ↑
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 0.4% Gjennomsnittlig verdi →	10579.29	11573.92	12137.52	12861.08	15705.61
<b>SAK06</b> Andel av byggesøknader innvilget ved dispensasjon fra plan <sup>12</sup>	0				
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	42.77	51.14			
<b>SAK07</b> Andel byggesøknader innvilget i områder med restriksjoner <sup>12</sup>	100				
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1% Gjennomsnittlig verdi →	91.91	92.95			
<b>SAK08</b> Gebyr for privat forslag til reguleringsplan	22080	41000 ↑	42435 ↑	43992 ↑	45830 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1% Gjennomsnittlig verdi →	44894.38	50523.73	50965.63	54264.92	76776.57

<sup>12</sup>Nøkkeltallet bygger på en tabellserie som SSB avsluttet i 2017, og vil bli erstattet av et nytt.

## Vann, avløp og renovasjon

- **Sektoren utgjør 2,5% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 14 nøkkeltall for sektoren**

De viktigste nøkkeltallene i VA-sektoren er **andel innbyggere som er tilknyttet renseanlegg som oppfyller alle rensekrav**. Dette nøkkeltallet har en vekt på 20 prosent av sektoren, og **årsgebyr på vann, avløp og renovasjon** har en vekt på 15 prosent.

SSB er eneste datakilde for denne sektoren.

Kommunene som ligger øverst i denne sektoren i det foreløpige Kommunebarometeret er Åseral, Salangen og Bokn.

Gebyrene skal i utgangspunktet være så lave som praktisk mulig. Samtidig er det viktig å se helheten. Det sentrale er om det er sammenheng mellom gebyrene og den anslåtte kvaliteten. Vann, avløp, renovasjon og feiing er inkludert. Summene er justert for den generelle lønns- og prisveksten i kommunesektoren, og vises dermed i faste 2020-kroner. Gebyrene er nasjonalt i snitt på 11 716,21 kroner. Gebyrene for vann, avløp, renovasjon og feiing i Aukra er på 10 343 kroner. Lave gebyrer er positivt så sant det ikke betyr at anleggene er utdaterte og dårlig vedlikeholdt.

I Norge er 98,68 prosent av innbyggere tilknyttet kommunale vannverk som har tilfredsstillende kvalitet på vannet. For Aukra er denne andelen på 100 prosent.

De fire nøkkeltallene for vannkvalitet i barometeret

bidrar særlig til å identifisere kommuner hvor dette ikke er tilfellet. Det er først og fremst pH-verdier som er et problem i en del kommuner.

Lekkasje fra vannledningsnett er et problem i mange kommuner, hvor en stor del av vannet rett og slett forsvinner. Det er dårlig utnyttelse av ressursene, og her er det ingen bedring å spore over tid. I snitt forsvinner fortsatt 27,04 prosent av vannet på veien. I de dårligste kommunene er lekkasjen på rundt eller over 70,4 prosent. Ifølge statistikken lekker det 14 prosent fra ledningsnett i kommunen. I de beste kommunene er lekkasjeandelen rundt 1 prosent.

Fornyingen av vannledningsnett har de tre siste årene vært ganske god. I tillegg til fornyelsestakten for vann- og avløpsnett, har vi i år også med gjennomsnittlig alder for ledningsnett. Vannledningsnett i Kommune-Norge som har en kjent alder, og normalen er at det er 32,15 år gammelt. I Aukra er snittet 23 år.

Heller ikke spillvannsnett skiftes ut raskt nok på nasjonalt nivå. Andelen av spillvannsnett som er fornyet siste tre år er nå 1,43 prosent. Utskifting av spillvannsnett i Aukra er på 0,05 de tre siste årene, ifølge statistikken.

I snitt er spillvannsnett i kommunen som har en kjent alder, på 27 år. Tendensen for Kommune-Norge er 35,05 år.

## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
VA01 Årsgebyr for vann, avløp, renovasjon og feiing	3.95	4.23	4.52	4.03	4.29
VA02 Andel abonnenter tilknyttet vannforsyning med tilfredsstillende e.coli-prøveresultater	6	6	6	6	6
VA03 Andel abonnenter tilknyttet vannforsyning med tilfredsstillende IE-prøveresultater	6	6	6	6	6
VA04 Andel abonnenter tilknyttet vannforsyning med tilfredsstillende farge	6	6	6	6	6
VA05 Andel abonnenter tilknyttet vannforsyning med tilfredsstillende pH-verdi			6	6	6
VA06 Brudd i vannleveransen, snitt timer per år per innbygger	6	3.99	6	6	4.2
VA07 Andel av vannet som går tapt på grunn av lekkasjer	4.17	4.21	4.23	4.95	5.01
VA08 Andel fornyet vannledningsnett siste tre år	6	6	4.35	2.66	3.53
VA09 Beregnet gjennomsnittsalder for det kommunale vannledningsnett med kjent alder	5.8	5.76	5.51	5.19	5.04
VA10 Andel fornyet spillvannnett siste tre år, avløp					1
VA11 Alder på spillvannsnettet	3.62	3.5	4.36	5.02	4.83
VA12 Andel innbyggere som er tilknyttet anlegg som overholder alle rensekrav	5.54	5.73	5.49	5.5	
VA13 Antall stopp i kloakken per 100 km spillvannnett	3.59		3.69		3.99
VA14 Oversvømmelser per 10000 innbygger	6	2.56	6		6

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>VA01</b> Årsgebyr for vann, avløp, renovasjon og feiing	10560.7	9965.58 ↓	9394.19 ↓	10507.98 ↑	10343 ↓
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 0.4%					
Gjennomsnittlig verdi →	10277.26	10274.2	10536.72	10802.7	11716.21
<b>VA02</b> Andel abonnenter tilknyttet vannforsyning med tilfredsstillende e.coli-prøveresultater	100	100	100	100	100
Vekt i sektor: 7.5%, vekt totalt: 0.2%					
Gjennomsnittlig verdi →	94.29	96.71	95.5	98.21	98.09
<b>VA03</b> Andel abonnenter tilknyttet vannforsyning med tilfredsstillende IE-prøveresultater	100	100	100	100	100
Vekt i sektor: 7.5%, vekt totalt: 0.2%					
Gjennomsnittlig verdi →	98.71	97.8	97.6	97.87	98.68
<b>VA04</b> Andel abonnenter tilknyttet vannforsyning med tilfredsstillende farge	100	100	100	100	100
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1%					
Gjennomsnittlig verdi →	96.79	96.95	96.6	98.24	97.01
<b>VA05</b> Andel abonnenter tilknyttet vannforsyning med tilfredsstillende pH-verdi			100	100	100
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1%					
Gjennomsnittlig verdi →	92	91.97	94.37	90.62	92.52
<b>VA06</b> Brudd i vannleveransen, snitt timer per år per innbygger	0	0.01 ↑	0.01	0.01	0.02 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1%					
Gjennomsnittlig verdi →	0.67	0.89	1.15	0.73	1.25
<b>VA07</b> Andel av vannet som går tapt på grunn av lekkasjer	20	20	20	14 ↓	14
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1%					
Gjennomsnittlig verdi →	24.93	25.57	23.87	23.65	27.04
<b>VA08</b> Andel fornyet vannledningsnett siste tre år	3.32	2.99 ↓	1.55 ↓	0.61 ↓	0.98 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1%					
Gjennomsnittlig verdi →	0.7	0.62	0.53	0.52	0.66
<b>VA09</b> Beregnet gjennomsnittsalder for det kommunale vannledningsnett med kjent alder	19	20 ↑	21 ↑	23 ↑	23
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1%					
Gjennomsnittlig verdi →	29.79	30.39	30.79	31.62	32.15
<b>VA10</b> Andel fornyet spillvannnett siste tre år, avløp					0.05
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1%					
Gjennomsnittlig verdi →	0.99	0.9	0.84	0.56	1.43
<b>VA11</b> Alder på spillvannnettet	31	32 ↑	25 ↓	20 ↓	27 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1%					
Gjennomsnittlig verdi →	30.79	31.38	31.93	32.53	35.05
<b>VA12</b> Andel innbyggere som er tilknyttet anlegg som overholder alle rensekrav	112.13	112.13	110.1 ↓	110.26 ↑	
Vekt i sektor: 20%, vekt totalt: 0.5%					
Gjennomsnittlig verdi →	61.14	64.62	69.96	70.14	
<b>VA13</b> Antall stopp i kloakken per 100 km spillvannnett	9.73		7.84		3.88
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1%					
Gjennomsnittlig verdi →	9.96	9.42	8.49	9.7	5.79
<b>VA14</b> Oversvømmelser per 10000 innbygger	0	2.82 ↑	0 ↓		0
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.1%					
Gjennomsnittlig verdi →	0.64	0.38	0.66	0.62	0.67

## Økonomi

- **Sektoren utgjør 10% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 11 nøkkeltall for sektoren**

De tyngste nøkkeltallene i sektoren er nøkkeltallene for **driftsmargin** og **disposisjonsfond**. Samlet har disse nøkkeltallene en vekt på 50 prosent av sektoren.

SSB er eneste datakilde for økonomisektoren.

De tre kommunene som ligger best an i økonomisektoren i det foreløpige barometeret er Bykle, Utsira og Lurøy.

Kommunal Rapport korrigerer netto driftsresultat for å vurdere driftsøkonomien. Nytt for to år siden var at en del kommuner får inntekter fra Havbruksfondet. Denne utbetalingen er trukket fra, for å gi et bedre bilde av den langsiktige, løpende driftssituasjonen.

Nasjonalt var normalen for korrigert netto driftsresultat på 1,2 prosent i 2020. For dette nøkkeltallet kan det være viktigere å se på kommunens eget resultat, enn hvordan man klarer seg mot resten av landet. Korrigert netto driftsresultat var på 21,82 prosent i Aukra i fjor. De beste kommunene i landet leverer et korrigert driftsresultat på 21,82 prosent.

Netto renteeksponert gjeld er en indikator som viser lavere gjeldsgrad enn netto lånegjeld. Her regnes inn penger kommunen selv har utestående hos andre, gjeld som finansieres av selvkostområdene og penger og andre omløpsmidler kommunen selv har plassert. For Kommune-Norge er renteeksponert gjeld på 46,62 prosent av brutto driftsinntekter. Netto renteeksponert gjeld i kommunen er –65 prosent, målt mot brutto driftsinntekter.

Gjeldsgraden i Aukra har endret seg –2,8 prosent det siste året. Nasjonalt var endring i gjeldsgrad på 2,4 prosent.

Tendensen nasjonalt er at kommunene bruker 0,39 prosent av brutto inntekter på å dekke netto finansutgifter, før vi tar hensyn til avdrag. Aukra bruker –0,19 prosent av inntektene på å betjene gjelda, før avdrag.

Investeringsnivået har vært 25,87 prosent av brutto inntekter i Aukra de fire siste årene. Normalen i landet ligger på 15,24 prosent.



## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
ØK01 Korrigert netto driftsresultat i prosent	6	6	6	6	6
ØK02 Korrigert netto driftsresultat i prosent, snitt 4 siste år	6	6	6	6	6
ØK03 Brutto driftsresultat i prosent	6	6	6	6	6
ØK04 Disposisjonsfond i prosent av brutto driftsinntekter	6	6	6	6	
ØK05 Endring disposisjonsfond	6	5.18	6	6	
ØK06 Netto renteekspontert gjeld i prosent av brutto driftsinntekter	6	6	6	6	6
ØK07 Endring i netto renteekspontert gjeld (andel av brutto driftsinntekter)	6	2.01	5.75	6	3.98
ØK08 Netto finansutgifter, i prosent av brutto driftsinntekter, eksl. avdrag	4.16	4.13	3.56	5.55	4.33
ØK09 Investeringer, som andel av brutto driftsinntekter. Snitt siste fire år	3.6	1	1	1.75	1
ØK10 Andel av investeringene som finansieres av lån, siste fire år	6	6	6	6	6
ØK11 Oppsamlet beløp i balansen, i prosent av brutto driftsinntekter	6	5.78	6	6	

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>ØK01</b> Korrigert netto driftsresultat i prosent	26.33	20.2 ↓	21.54 ↑	26.21 ↑	21.82 ↓
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	4.15	0.36	0.79	-0.37	1.2
<b>ØK02</b> Korrigert netto driftsresultat i prosent, snitt 4 siste år	26.33	23.14 ↓	22.61 ↓	23.57 ↑	22.36 ↓
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	4.16	3.71	3.28	3.2	2.43
<b>ØK03</b> Brutto driftsresultat i prosent	24.63	19.97 ↓	23.24 ↑	23.74 ↑	18.84 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	3.05	1.96	3.05	0.08	1.8
<b>ØK04</b> Disposisjonsfond i prosent av brutto driftsinntekter	69.64	73.16 ↑	88.5 ↑	107.55 ↑	
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	9.05	10.57	12.14	12.72	
<b>ØK05</b> Endring disposisjonsfond	19.31	3.52 ↓	15.34 ↑	19.05 ↑	
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	2.62	1.51	2.09	0.55	
<b>ØK06</b> Netto renteekspontert gjeld i prosent av brutto driftsinntekter	-36.1	-27.8 ↑	-40.3 ↓	-62.2 ↓	-65 ↓
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	36.52	37.9	37.91	42.92	46.62
<b>ØK07</b> Endring i netto renteekspontert gjeld (andel av brutto driftsinntekter)	-17	8.3 ↑	-12.5 ↓	-21.9 ↓	-2.8 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	0.65	1.38	-0.42	4.17	2.4
<b>ØK08</b> Netto finansutgifter, i prosent av brutto driftsinntekter, eksl. avdrag	0.16	0.19 ↑	0.4 ↑	-1.04 ↓	-0.19 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	0.33	0.42	0.43	0.28	0.39
<b>ØK09</b> Investeringer, som andel av brutto driftsinntekter. Snitt siste fire år	13.63	23.67 ↑	23.8 ↑	21.83 ↓	25.87 ↑
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	13.31	13.57	14.08	14.1	15.24
<b>ØK10</b> Andel av investeringene som finansieres av lån, siste fire år	49.34	48.29 ↓	36.69 ↓	43.04 ↑	27.11 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.5% Gjennomsnittlig verdi →	67.69	66.97	70.17	71.17	70.71
<b>ØK11</b> Oppsamlet beløp i balansen, i prosent av brutto driftsinntekter	0.17	0.36 ↑	0.71 ↑	1.11 ↑	
Vekt i sektor: 10%, vekt totalt: 1% Gjennomsnittlig verdi →	5.87	5.66	5.83	6.84	

## Kostnadsnivå

- **Sektoren utgjør 5% av den totale vekten i barometeret**
- **Vi har 7 nøkkeltall for sektoren**

De tyngste nøkkeltallene i denne sektoren er nøkkeltallene for **grunnskole, pleie og omsorg, og barnehage** med en vekt på henholdsvis 30, 35 og 15 prosent av sektoren.

Datakildene for nøkkeltallene i denne sektoren er SSB og KS.

Kommunene Hå, Nes og Klepp ligger foreløpig best plassert i denne sektoren.

Kostnaden er beregnet ut fra netto utgifter i tjenesten i fjor, korrigert for utgiftsbehovet slik det framkommer i statsbudsjettet for 2020. Dermed fanger vi opp ulikheter som går på størrelse, sammensetning og så videre. Den historiske kostnaden er justert for kommunal lønns- og prisvekst, slik at alle tall presenteres i faste 2020-kroner. Dermed er det lett å se om tjenesten blir dyrere eller rimeligere fra år til år.

Netto utgifter til grunnskolen (korrigert for utgiftsbehovet) i Aukra er på 17 902,53 kroner. Den nasjonale tendensen ligger på 15 671,08. Kommunene som drifter pleie og omsorg dyrest ligger på en kostnad på 38 299,32 - og det er etter at vi har korrigert for ulikt utgiftsbehov. I Aukra drifter man denne sektoren med en nettokostnad på 27 203,24 kroner.

Justert for lønns- og prisveksten var utgiftene i pleie og omsorg omtrent uendret i fjor, ifølge statistikkene. Netto utgifter til barnehage har nasjonalt vært ganske stabile de siste årene, justert for lønns- og prisvekst. Statistikken er bare sammenliknbar tilbake til 2015. Barnehagekostnadene i kommunen ligger på 12 175,72. Tendensen for kommunene i landet er på 9 653,49 kroner.

I fjor lød kostnadene for Barnevern-Norge på 2 451,25 kroner per innbygger, etter at vi har korrigert for lønns- og prisvekst. Kostnadene innen barnevernet i Aukra ligger på 1 991,33.

## Karakter

	2016	2017	2018	2019	2020
ENH01 Netto utgifter til grunnskole per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet	1.95	1	2.06	2.15	1.2
ENH02 Netto utgifter til pleie og omsorg per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet	1	1	1	1.2	1
ENH03 Netto utgifter til barnehage per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet	1	1.01	1.73	1	1
ENH04 Netto utgifter til barnevern per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet	5.11	1	3.83	4.29	4.24
ENH05 Netto utgifter til sosialhjelp per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet	1	1.58	1	1	1
ENH06 Netto utgifter til kommunehelse per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet	3.04	2.66	1.31	1.77	1.8
ENH07 Netto utgifter til administrasjon per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet	1	1	1.64	1.72	1.13

## Nøkkeltall

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>ENH01 Netto utgifter til grunnskole per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet</b>	15208.23	17025.52 ↑	16696.66 ↓	17301.53 ↑	17902.53 ↑
Vekt i sektor: 30%, vekt totalt: 1.5% Gjennomsnittlig verdi →	14064.66	14806.51	15356.65	16066.61	15671.08
<b>ENH02 Netto utgifter til pleie og omsorg per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet</b>	21287.81	24484.12 ↑	24748.41 ↑	24120.43 ↓	27203.24 ↑
Vekt i sektor: 35%, vekt totalt: 1.8% Gjennomsnittlig verdi →	17586.39	18149.74	18622.88	19657.18	20164.86
<b>ENH03 Netto utgifter til barnehage per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet</b>	10406.17	10041.83 ↓	10292.48 ↑	11356.25 ↑	12175.72 ↑
Vekt i sektor: 15%, vekt totalt: 0.8% Gjennomsnittlig verdi →	8615.75	8874.14	9345.18	9770.4	9653.49
<b>ENH04 Netto utgifter til barnevern per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet</b>	1156.81	9028.39 ↑	2279.09 ↓	2008.5 ↓	1991.33 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	2407.66	2463.05	2414.45	2511.28	2451.25
<b>ENH05 Netto utgifter til sosialhjelp per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet</b>	7793.09	3753.23 ↓	12749.81 ↑	10717.09 ↓	7582.56 ↓
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	3099.43	2823.23	2727.71	2757.69	2538.86
<b>ENH06 Netto utgifter til kommunehelse per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet</b>	2971.4	3119.69 ↑	3825.06 ↑	3900.28 ↑	4284.44 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →	2643.21	2700.7	2865.28	3104.01	3525.02
<b>ENH07 Netto utgifter til administrasjon per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet</b>	5891.42	6159.96 ↑	5929.83 ↓	6271.04 ↑	6535.91 ↑
Vekt i sektor: 5%, vekt totalt: 0.3% Gjennomsnittlig verdi →					

## Nabokommuner

Molde, Ålesund og Hustadvika er nabokommuner av Aukra. Vi har sammenlignet karaktergivningen til disse kommunene med Aukras.

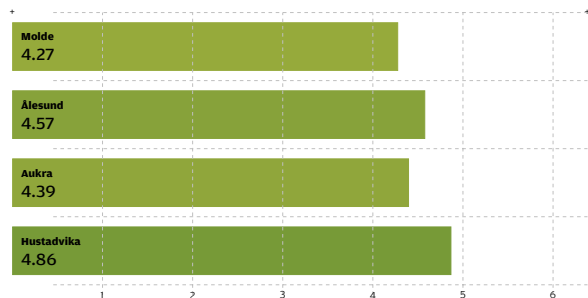
Listen over nabokommuner er generert fra et geografisk datasett basert på oppdaterte kommunegrenser fra Kartverket. Den inkluderer alle kommuner som deler grense med Aukra, uansett hvor lang eller kort denne grenselinjen er, eller om den går over land eller vann.

Noen kommuner mangler tallgrunnlag, enten fordi SSB ikke har publisert opplysningene av hensyn til personvernet og lignende, eller fordi kommunen ikke har rapportert inn tall. I disse tilfellene har det ikke vært mulig for oss å gi noen karakter, og kommunen markeres som "blank".

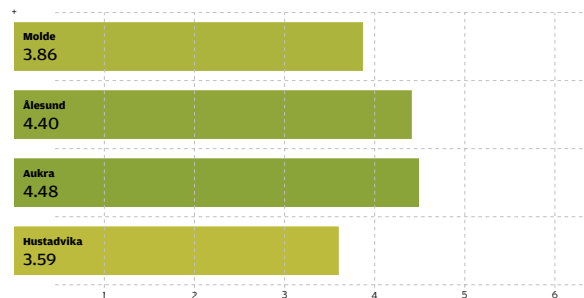
Karakterene varierer mellom 1 og 6, der 6 er beste karakter. Stolpediagrammene bruker samme fargeforløpning som i tabellene, fra grønt (sterkt), via gult til rødt (svakt).

## Grunnskole

**GSK01** Snitt grunnskolepoeng. (10. trinn) siste fire år



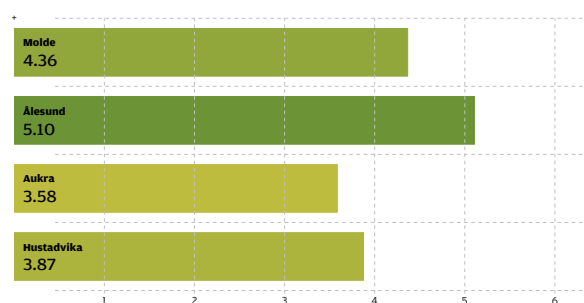
**GSK02** Snitt grunnskolepoeng (10. trinn) siste år



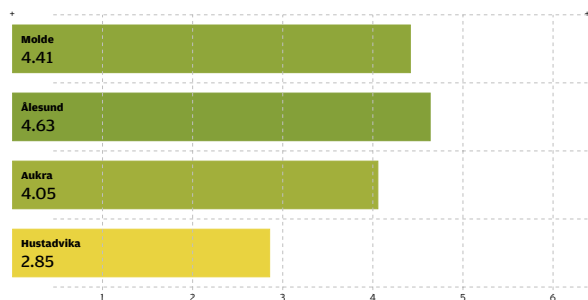
**GSK03** Andel elever fra kommunen som har fullført og bestått videregående innen fem år



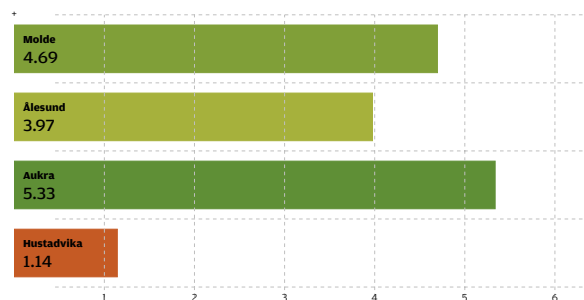
**GSK04** Andel elever på laveste mestringsnivå, snitt siste fire år



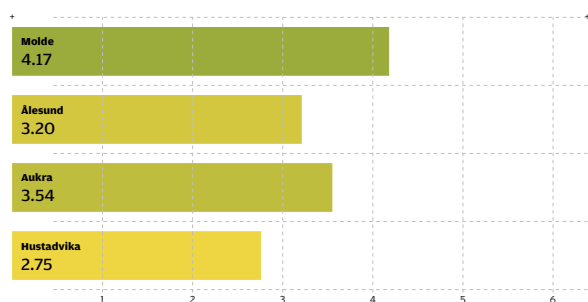
**GSK05** Andel elever på laveste mestringsnivå, snitt siste fire år



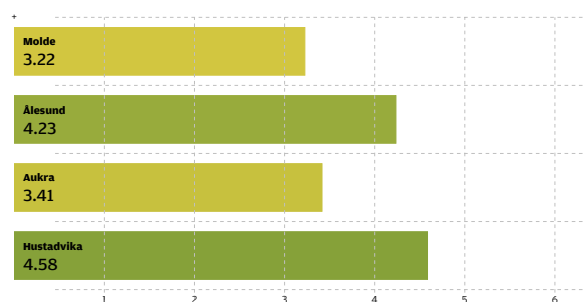
**GSK06** Andel elever på laveste mestringsnivå, snitt siste fire år



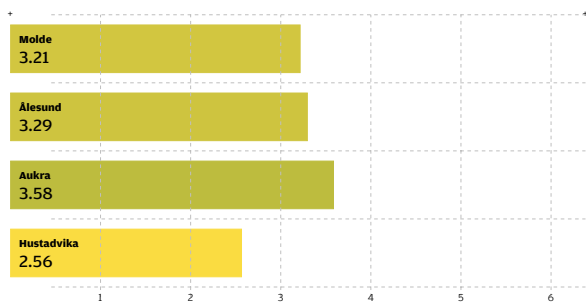
**GSK07** Andel lærere med kompetanse til å undervise i norsk, engelsk og matematikk, 1.-7. trinn



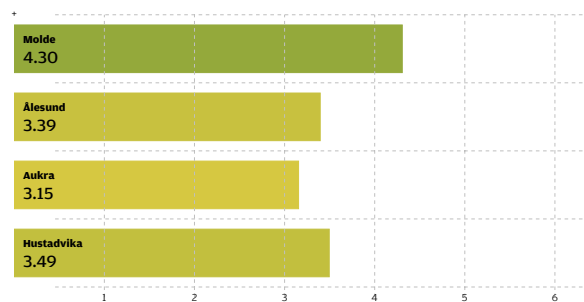
**GSK08** Andel lærere med kompetanse til å undervise i norsk, engelsk og matematikk, 8.-10. trinn



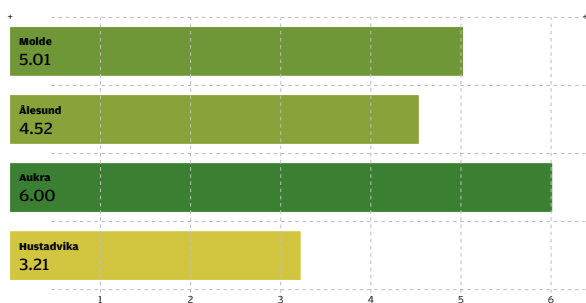
**GSK09** Andel lærere som oppfyller kravene til undervisning, 1.-7. trinn



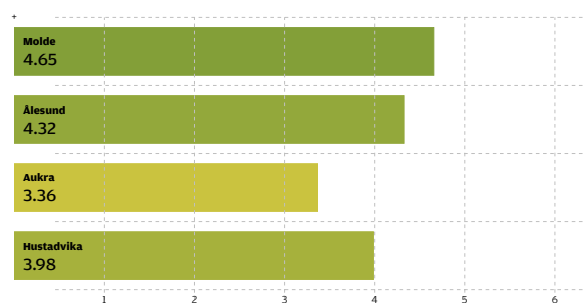
**GSK10** Andel lærere som oppfyller kravene til undervisning, 8.-10. trinn



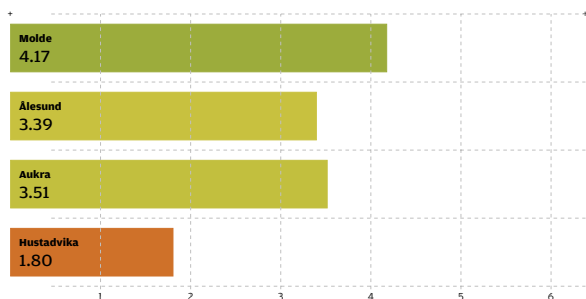
**GSK11** 7. trinn, snitt siste fem år



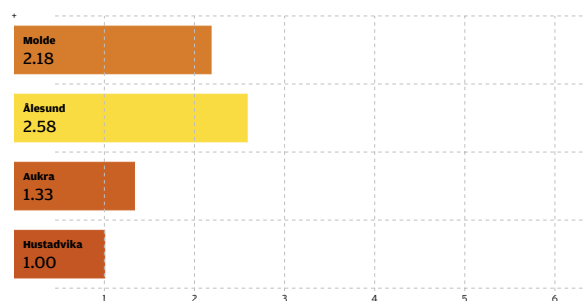
**GSK12** 10. trinn, siste fem år



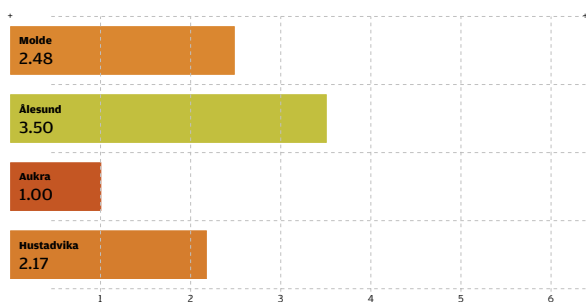
**GSK13** Elevtimer per år 5.-7. trinn



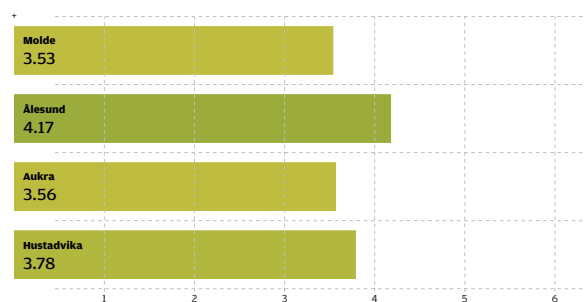
**GSK14** Andel elever med spesialundervisning 1.-4. trinn, snitt siste fire år



**GSK15** Andel elever med spesialundervisning 5.-7. trinn, snitt siste fire år

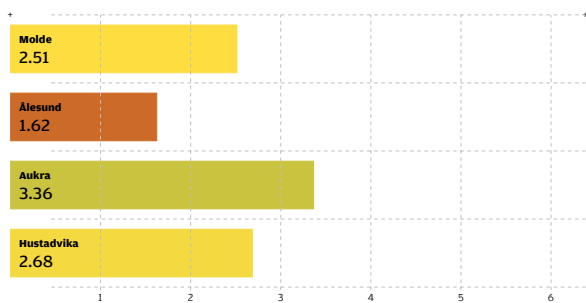


**GSK16** Andel elever med spesialundervisning 8.-10. trinn, snitt siste fire år

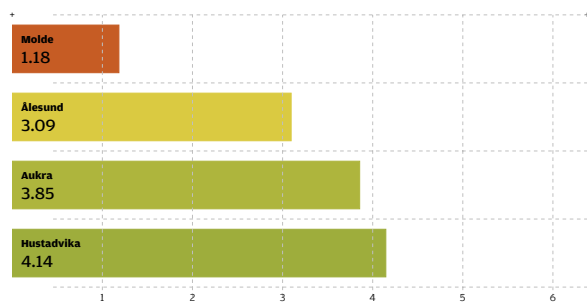




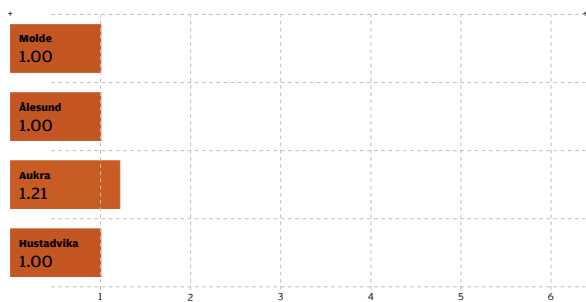
GSK17 Andel elever 1.-4. trinn som har leksehjelp



GSK18 Andel elever 5.-7. trinn som har leksehjelp

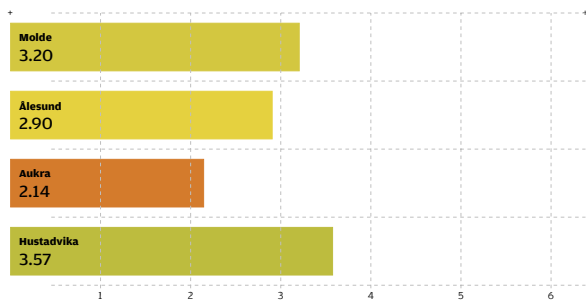


GSK19 Andel elever 8.-10. trinn som har leksehjelp

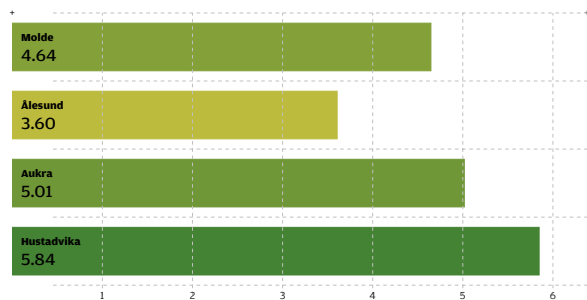


## Pleie og omsorg

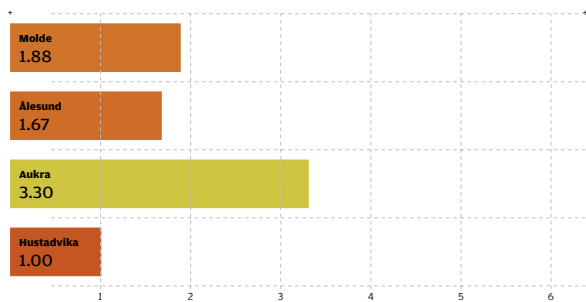
P001 Andel ansatte med fagutdanning



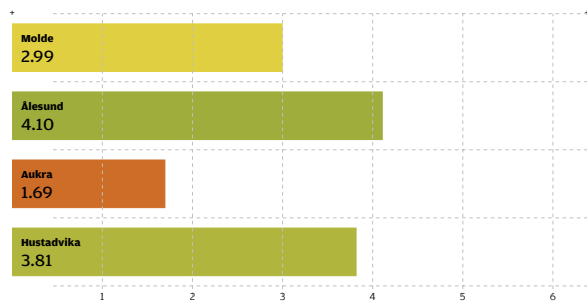
P002 Andel av beboere i institusjon totalt med omfattende bistandsbehov



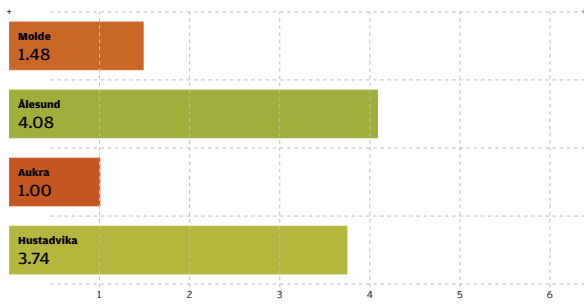
P003 Andel plasser i skjermet enhet, målt mot beboere på sykehjem over 80 år



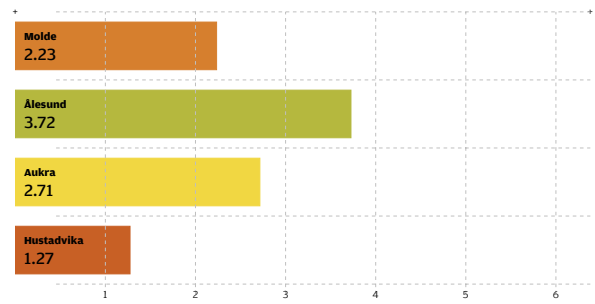
P004 Andel av opphold på sykehjem som er korttidsopphold



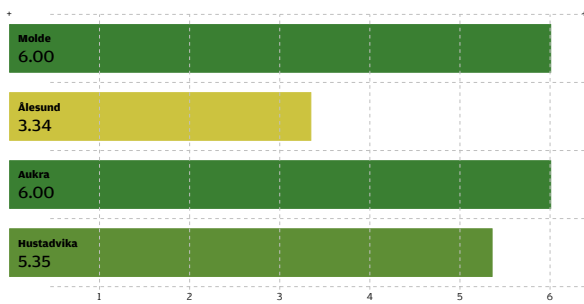
P005 Tid med lege på sykehjem



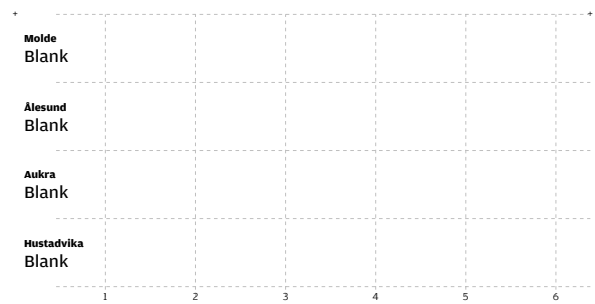
P006 Tid med fysioterapeut på sykehjem



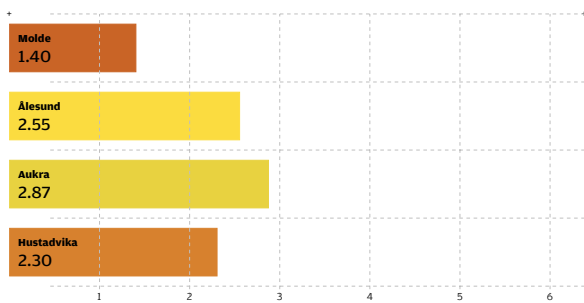
P007 Andel brukertilpasset enerom på sykehjem med bad/wc



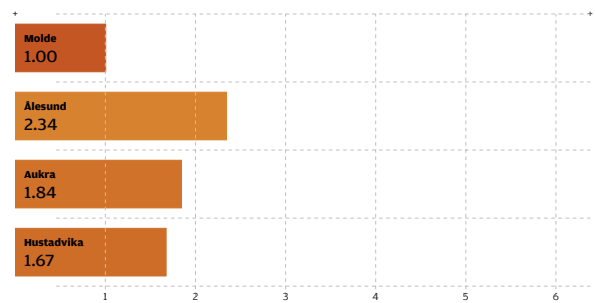
P008 Antall vedtak om dagaktivitet til hjemmeboende med demens, målt mot antall hjemmeboende med demens



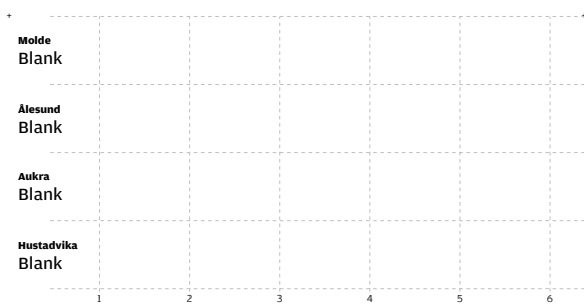
P009 Plasser avsatt til rehabilitering i institusjon per 1.000 innbyggere over 67 år



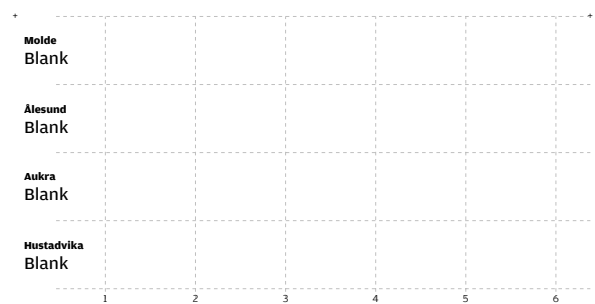
P010 Gjennomsnittlig antall tildelte timer i uken, hjemme-sykepleie



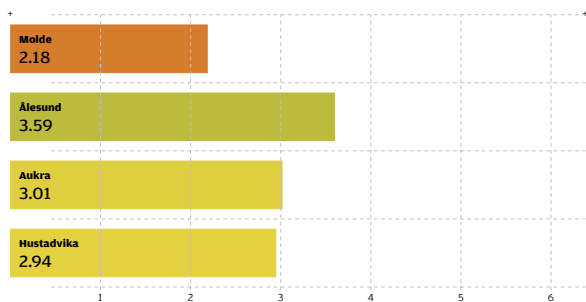
P011 Andel vedtak om hjemmetjenester som iversettes innen 15 dager



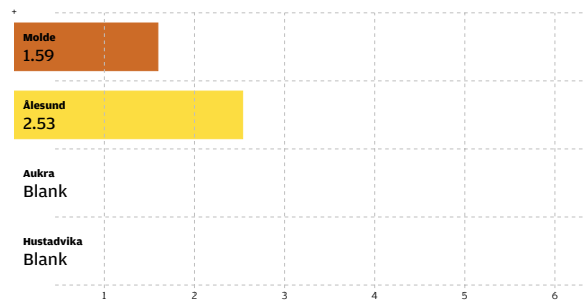
P012 Antall døgn på sykehus for utskrivningsklare pasienter, per 10.000 innb.



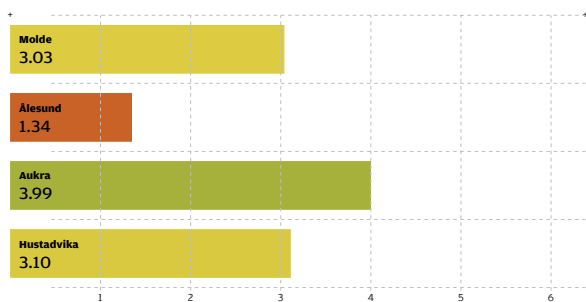
**P013** Antall trygghetsalarmer, målt som andel av hjemmeboende eldre over 80 år



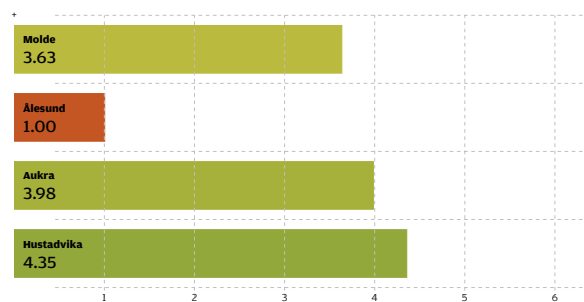
**P014** Årsverk av ergoterapeut per 1.000 innb. over 80 år



**P015** Årsverk av geriatrisk sykepleier per 1.000 innb over 80 år



**P016** Mottakere av matombringing, gruppa over 80 år som ikke bor på institusjon



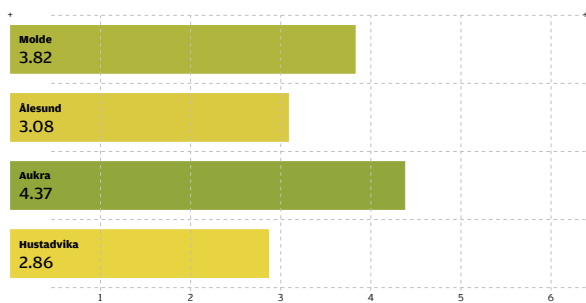
**P017** Andel som fullt ut får dekket opplevd behov for bi-stand til å delta i arbeid og studier



**P018** Andel som fullt ut får dekket opplevd behov for bi-stand til å delta i fritidsaktiviteter

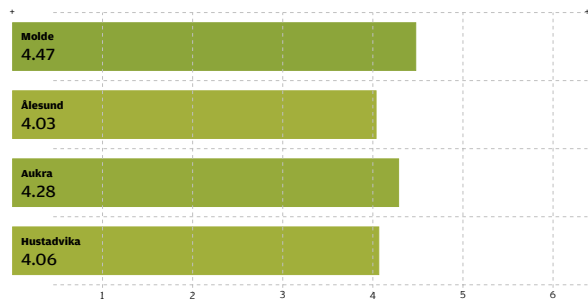


**P019** Mottakere av BPA, støttekontakt og omsorgslønn per 1.000 innbyggere

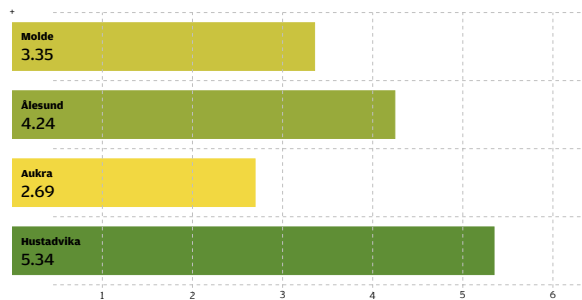


## Barnevern

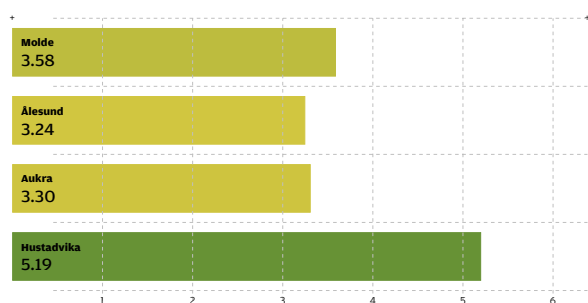
BV01 Andel barn i barnevernet, korrigert for behovet



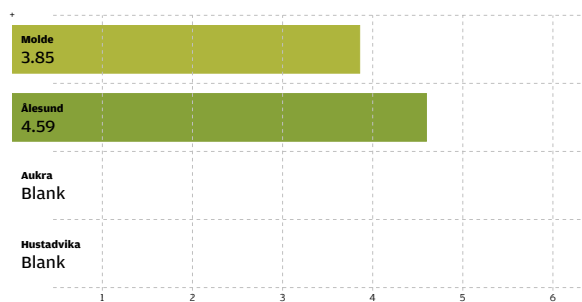
BV02 Andel undersøkelser m behandlingstid under 3 mnd



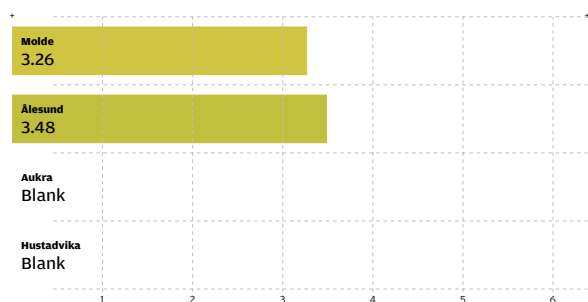
BV03 Andel undersøkelser med behandlingstid under 3 mnd, snitt siste fire år



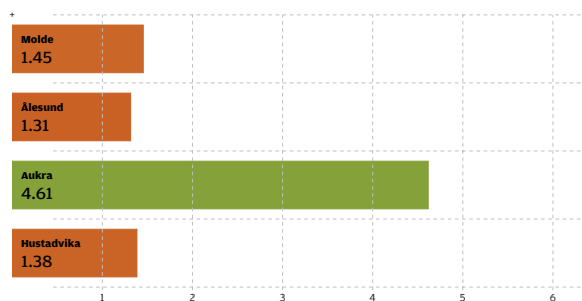
BV04 Andel barn i institusjon og fosterhjem



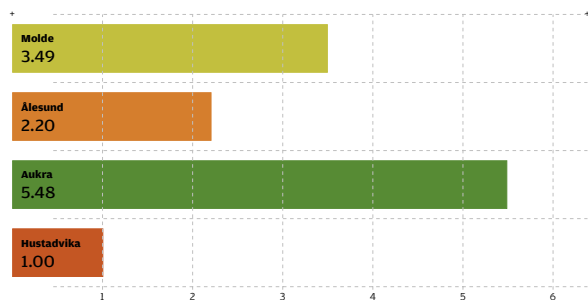
BV05 Andel barn i institusjon og fosterhjem, snitt siste fire år



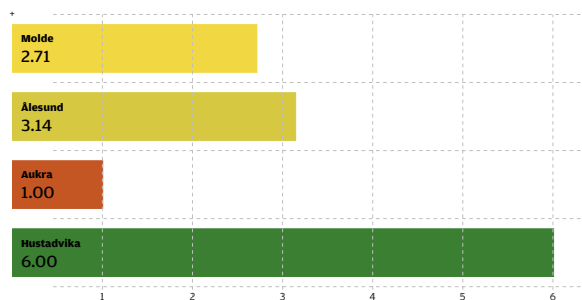
BV06 Stillinger med fagutdanning, per 1.000 mindreårige



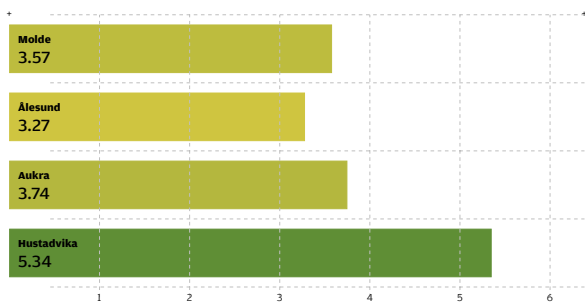
BV07 Barn med undersøkelse eller tiltak per årsverk, f244



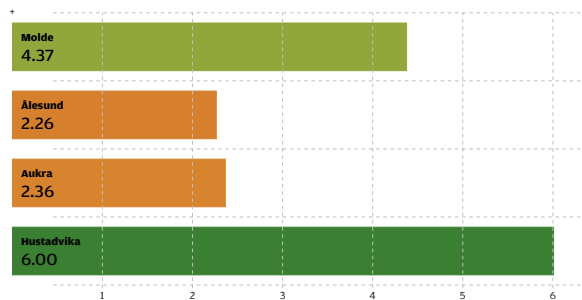
BV08 Andel barn under omsorg som har omsorgsplan



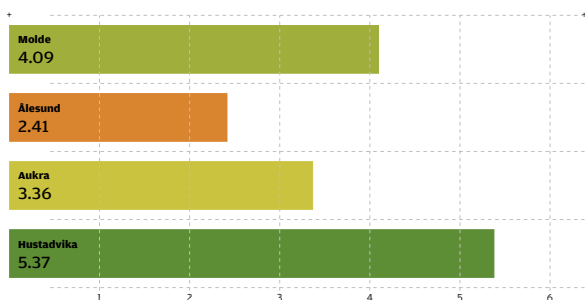
**BV09** Andel barn under omsorg som har omsorgsplan, siste fire år



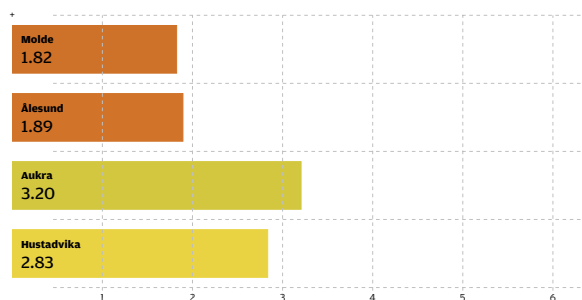
**BV10** Andel barn med utarbeidet plan



**BV11** Andel barn med utarbeidet plan, snitt siste fire år



**BV12** Netto utgifter til forebygging, helsestasjon og skolehelsetjeneste, per innb. 0-5 år

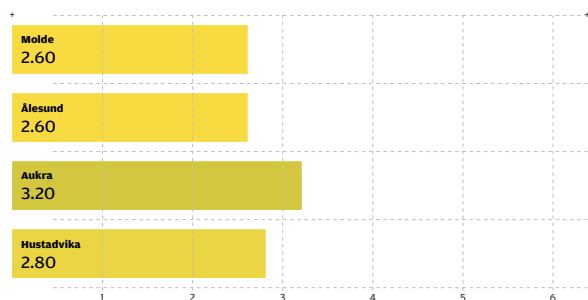


**BV13** Brukerundersøkelser siste fire år

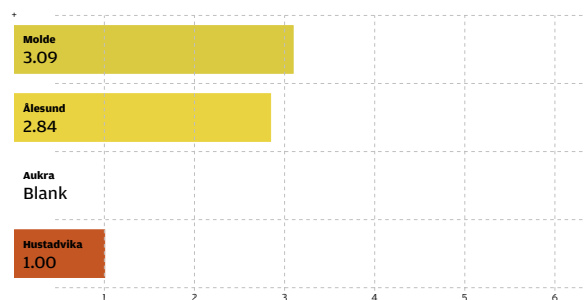


## Barnehage

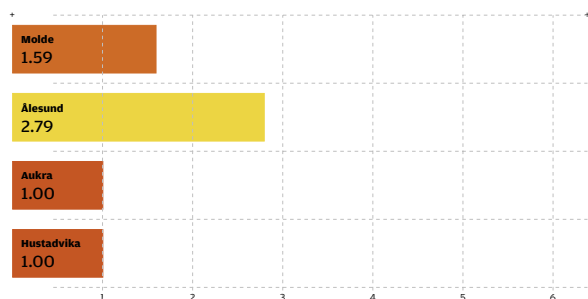
**BH01** Antall barn per årsverk i grunnbemanningen i kommunale barnehager



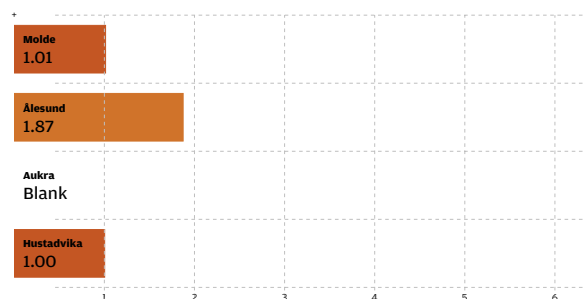
**BH02** Antall barn per årsverk i grunnbemanningen i private barnehager



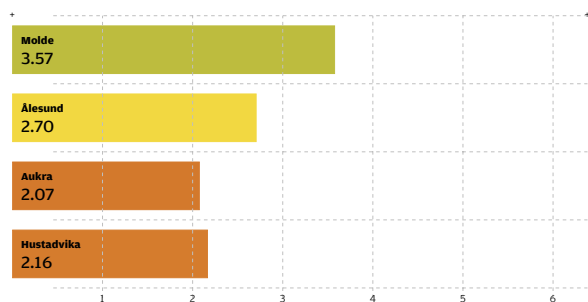
**BH03** Andel kommunale barnehager som oppfyller pedagognormen, uten dispensasjoner



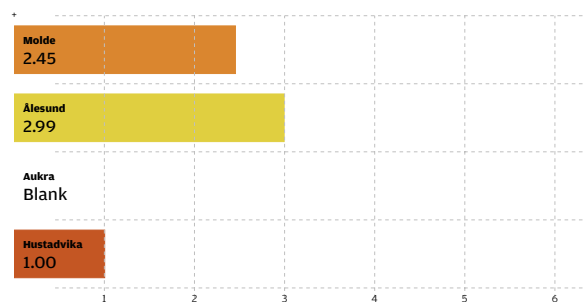
**BH04** Andel private barnehager som oppfyller pedagognormen, uten dispensasjoner



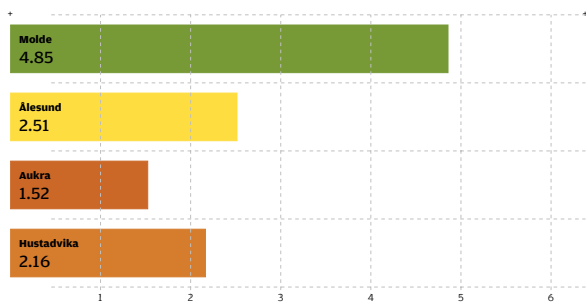
**BH05** Andel ansatte i kommunale barnehager med pedagogisk utdanning



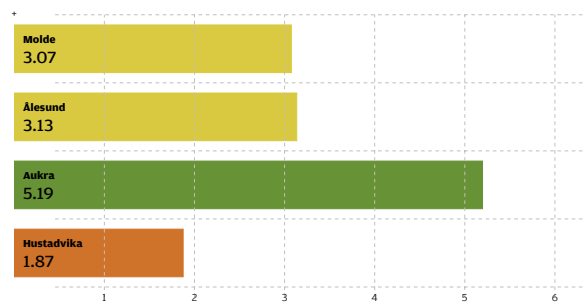
**BH06** Andel ansatte i private barnehager med pedagogisk utdanning



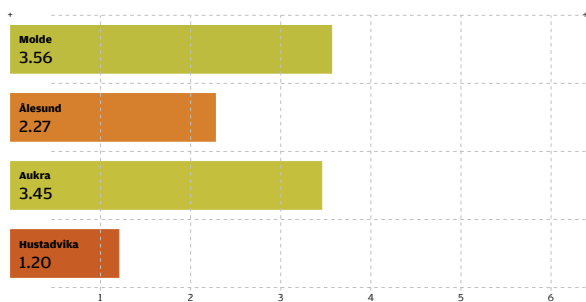
**BH07** Andel ansatte som er menn, alle barnehager



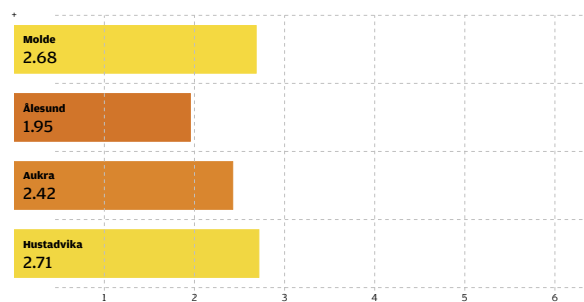
**BH08** Andel av minoritetsspråklige barn som går i barnehage siste år



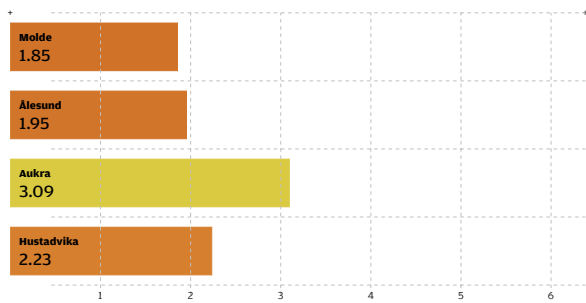
**BH09** Andel av minoritetsspråklige barn som går i barnehage, snitt siste fire år



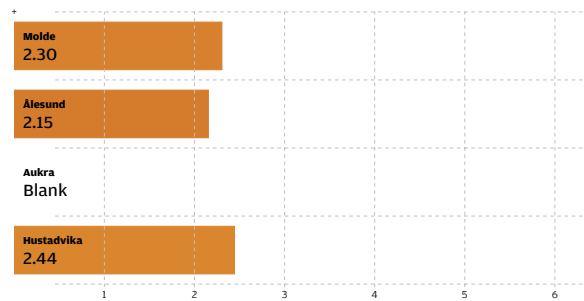
**BH10** Barn per barnehage



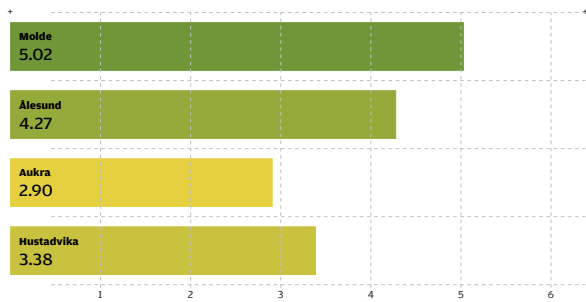
**BH11** Leke- og oppholdsareal per barn i kommunale barnehager



**BH12** Leke- og oppholdsareal per barn i private barnehager

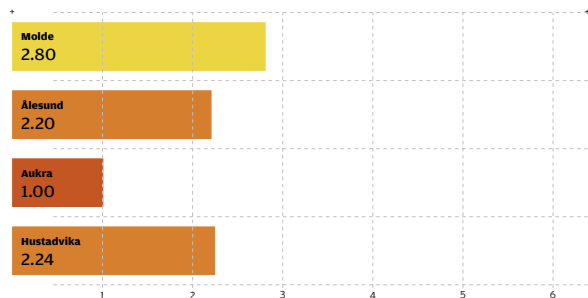


**BH13** Andel barn 1-5 år med barnehageplass

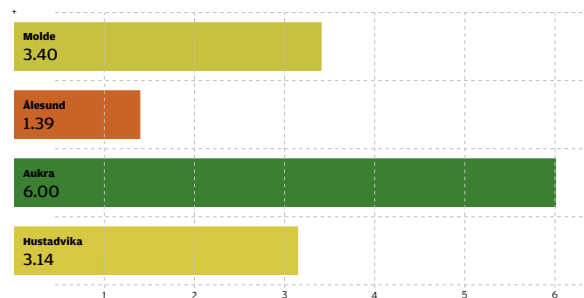


## Helse

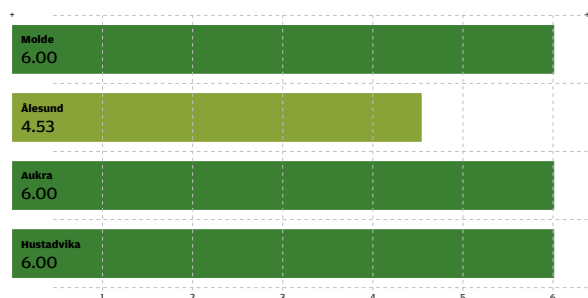
HE01 Andel legeårsverk per 10.000 innbyggere



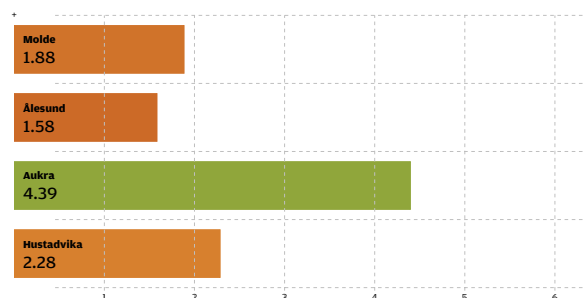
HE02 Andel av fastlegelistene som er åpne



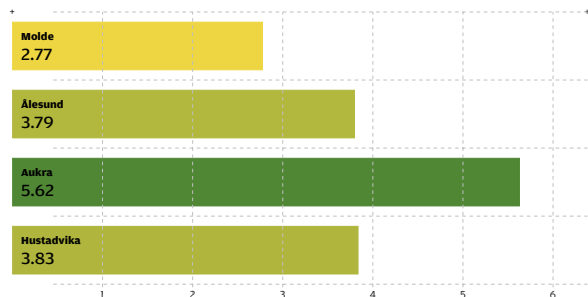
HE03 Andel av fastlegelistene som mangler lege



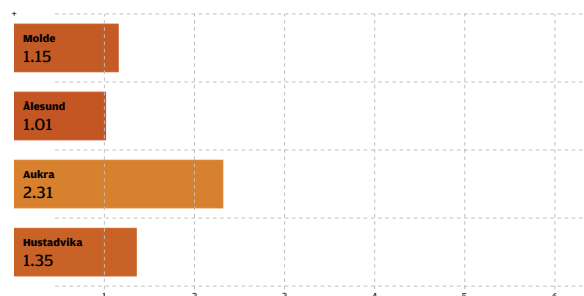
HE04 Andel ledige listeplasser



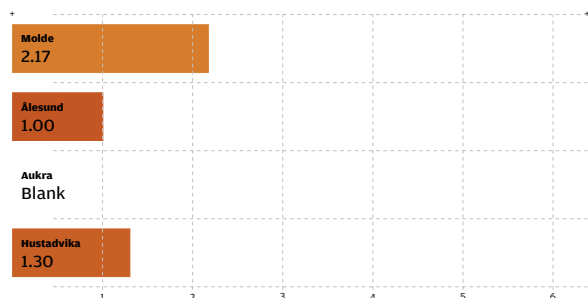
HE05 Antall årsverk per 10.000 innbyggere under 5 år



HE06 Årsverk av psykiatriske sykepleiere, per 10.000 innbyggere



HE07 Antall jordmorårsverk per 10 000 fødte

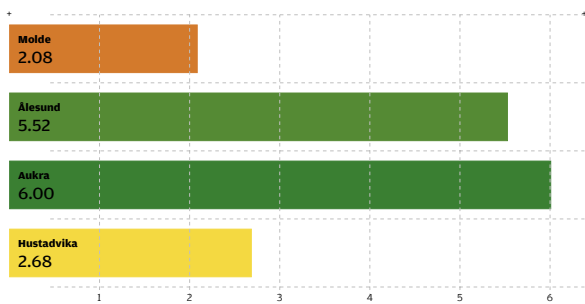


HE08 Antall opphold på sykehus per 1.000 innbyggere

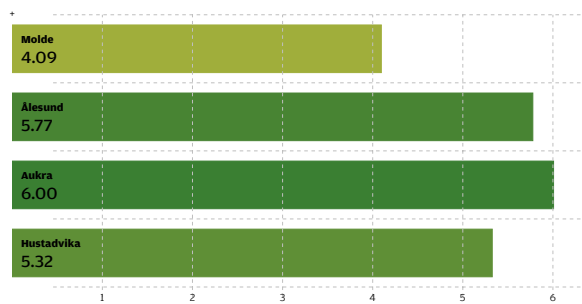




HE09 Andel barn m fullført undersøkelse innen utgangen av 1. trinn



HE10 Andel hjemmebesøk, nyfødte innen to uker etter hjemkomst



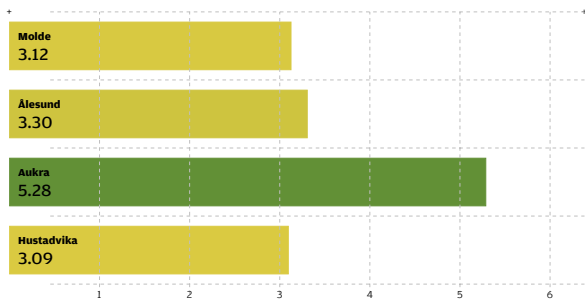
HE11 Andel 2-åringar som er med i vaksinasjonsprogrammet



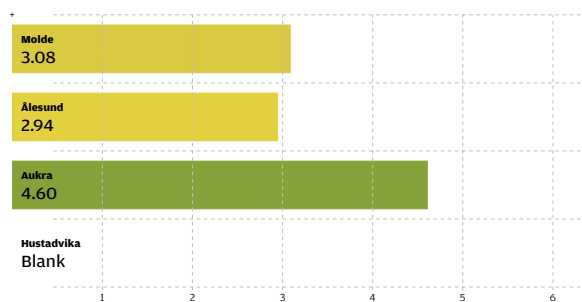
HE12 Andel 9-åringar som er vaksinert mot meslinger



HE13 Total medisinbruk, per 10.000 innbyggere

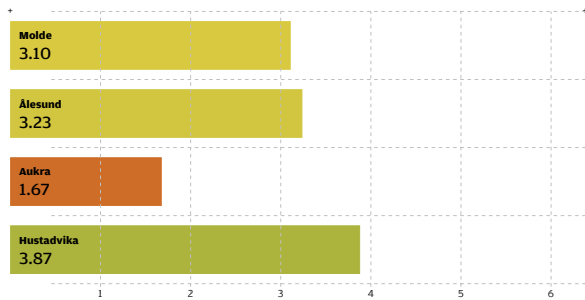


HE14 Netto driftsutgifter forebygging, kr per innb - snitt fire år

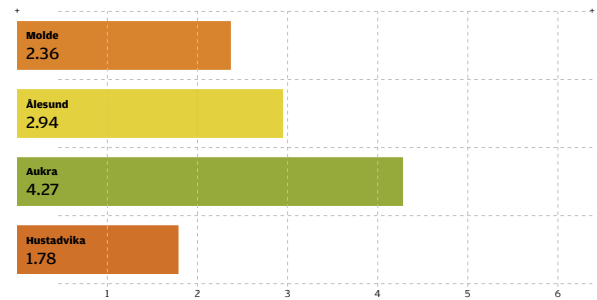


## Sosialtjenesten

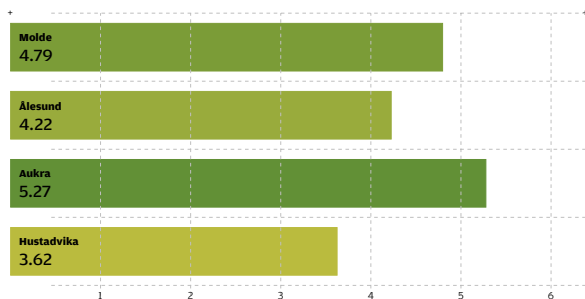
**SOS01** Snitt stønadslengde for mottakere mellom 18 og 24 år



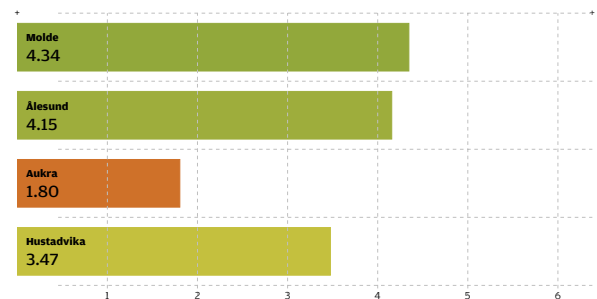
**SOS02** Snitt stønadslengde for mottakere mellom 25 og 66 år



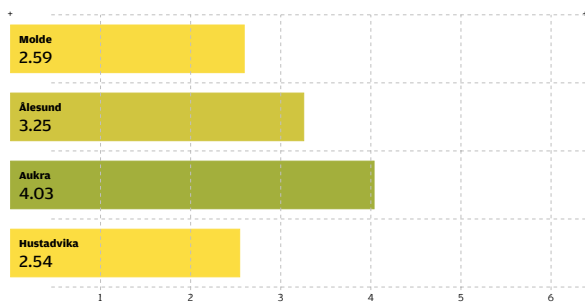
**SOS03** Andel mottakere 18-24 år som har mottatt økonomisk sosialhjelp, korrigert for behovet



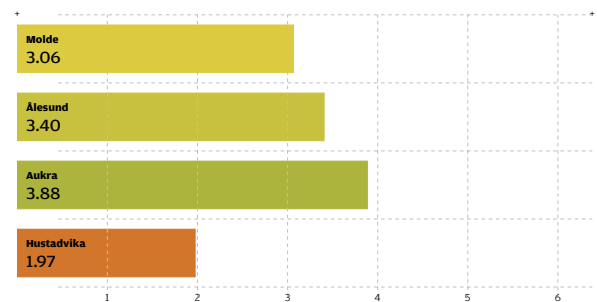
**SOS04** Andel mottakere 25-66 år som har mottatt økonomisk sosialhjelp, korrigert for behovet



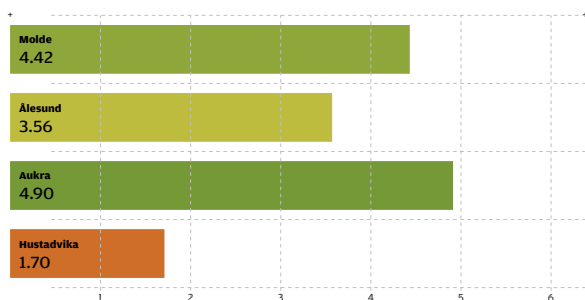
**SOS05** Andel som går over 6 måneder på stønad



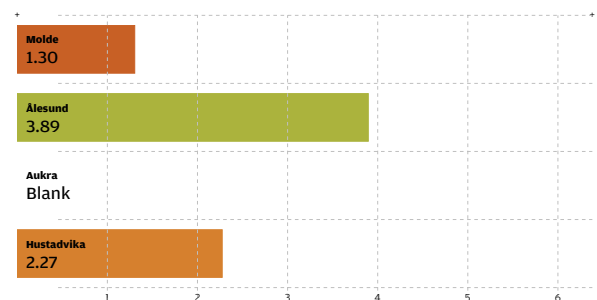
**SOS06** Andel av mottakere med stønad i over 10 måneder



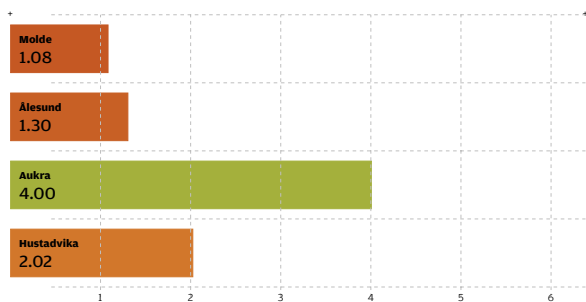
**SOS07** Andel av mottakerne som har sosialhjelp som hovedinntektskilde



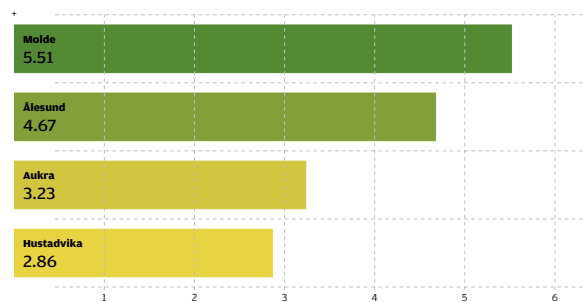
**SOS08** Mottakere av kvalifiseringsstønad, andel av dem som går over 6 mnd på sosialhjelp



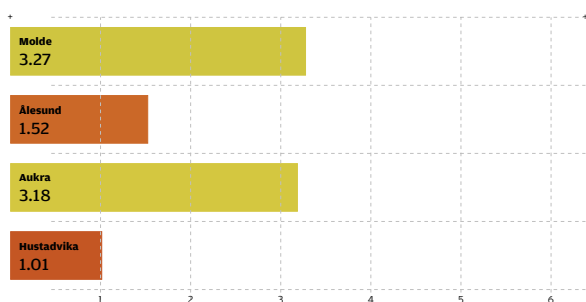
**SOS09** Årsverk til økonomisk rådgivning per 1.000 langtidsmottakere av stønad



**SOS10** Andel søknader om kommunal bolig som blir innvilget

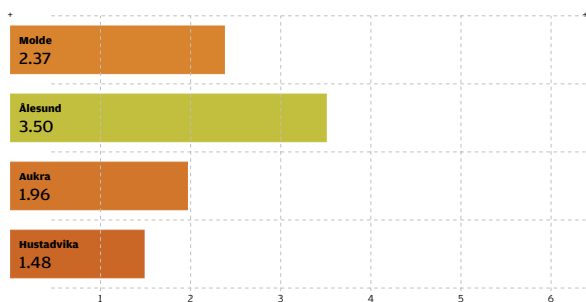


**SOS11** Mottakere med individuell plan, målt mot mottakere som går mer enn 6 måneder på stønad

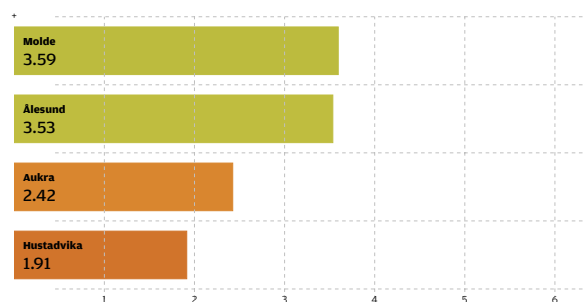


## Kultur

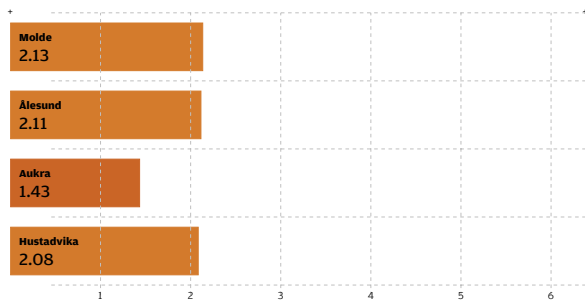
**KUL01** Besøk i folkebibliotek per innbygger



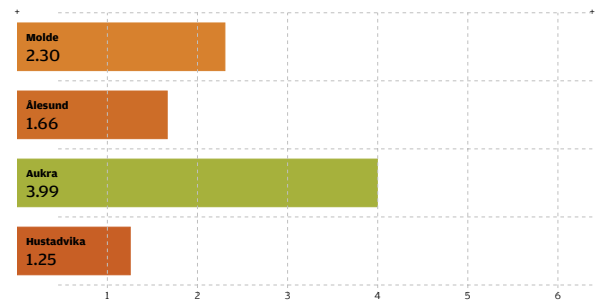
**KUL02** Andel av voksne som er aktive lånere på biblioteket (fra Norsk kulturindeks, Telemarksforskning)



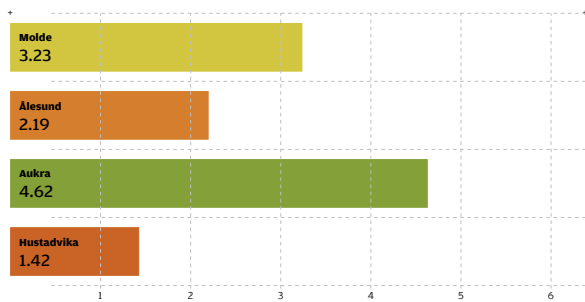
**KUL03** Utlån alle medier fra folkebibliotek per innbygger



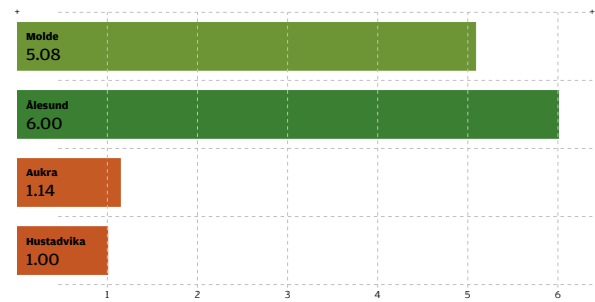
**KUL04** Netto driftsutgifter til aktivitetstilbud for barn og unge



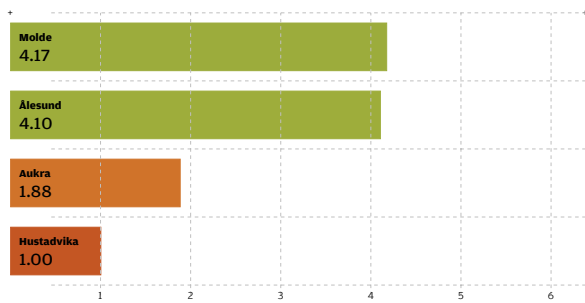
**KUL05** Netto driftsutgifter til idrett og idrettsanlegg per innbygger



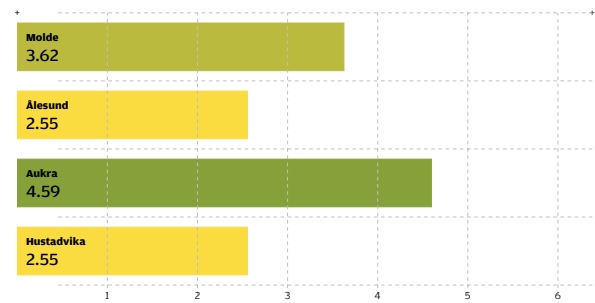
**KUL06** Kinobesøk per innbygger



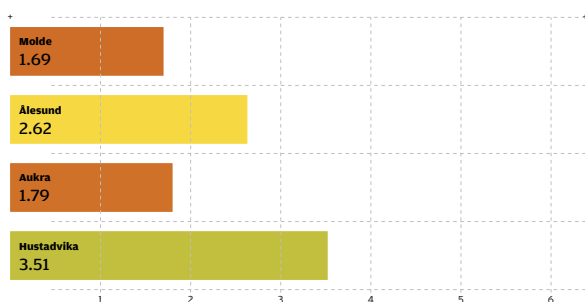
**KUL07** Ansatte kulturarbeidere i kommunen (fra Norsk Kulturindeks, Telemarksforsking), per 1.000 innbyggere



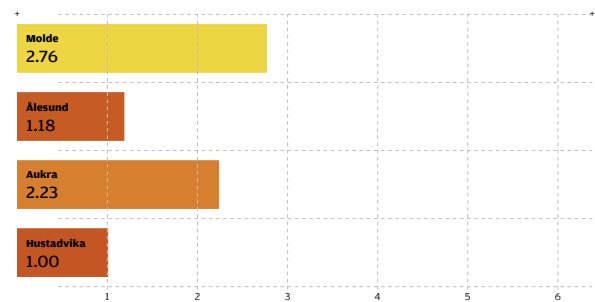
**KUL08** Andel av elevene som går på kommunens musikk- og kulturskole



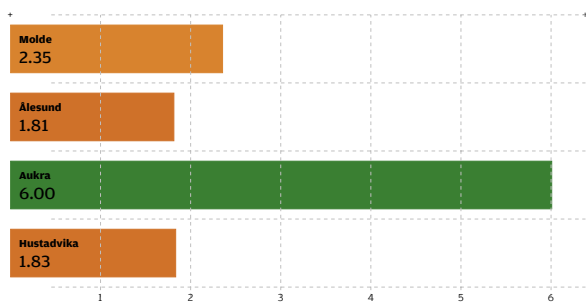
**KUL09** Antall timer per elev (fra Norsk Kulturindeks, Telemarksforsking)



**KUL10** Åpningstid, antall timer i året

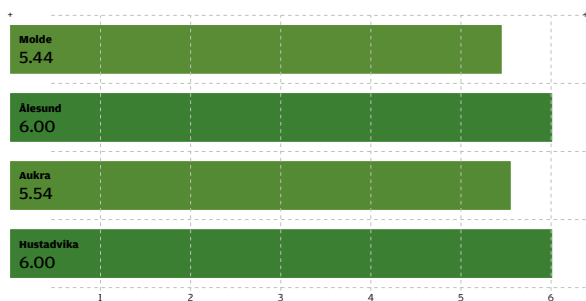


## KUL11 Andel av kulturutgiftene som er overført til frivillige

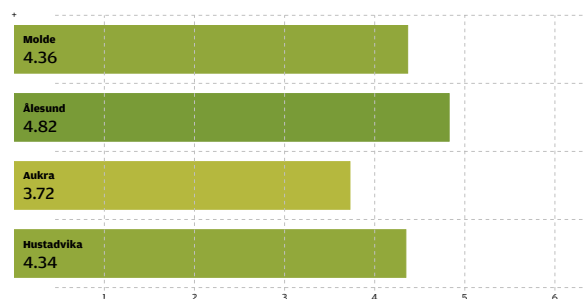


## Miljø

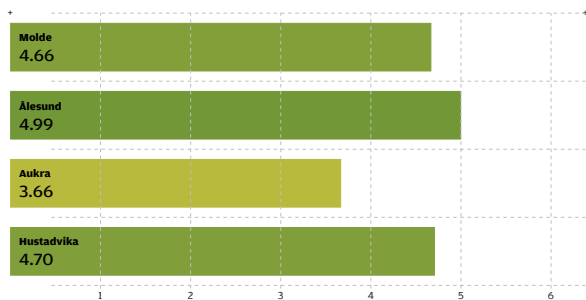
## MIL01 Energikostnader per kvadratmeter bygg



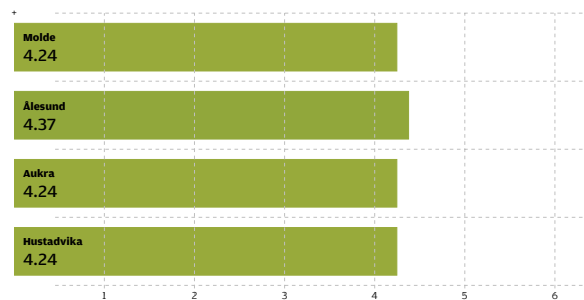
## MIL02 Samlet antall kvadratmeter per innbygger (formålsbygg)



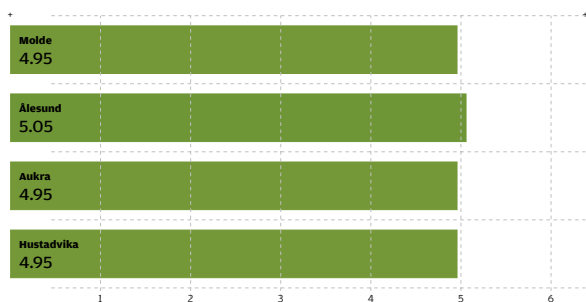
## MIL03 Energibruk per bruker av kommunale bygg



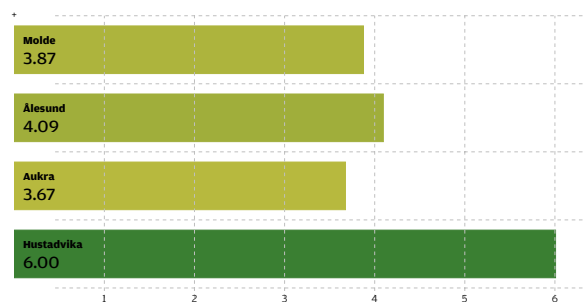
## MIL04 Husholdningsavfall per innbygger (kilo)



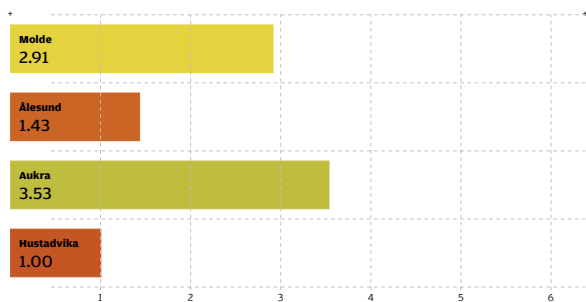
## MIL05 Andel husholdningsavfall levert til gjenvinning og biogassproduksjon



## MIL06 Vannforbruk per tilknyttet innbygger (m3)



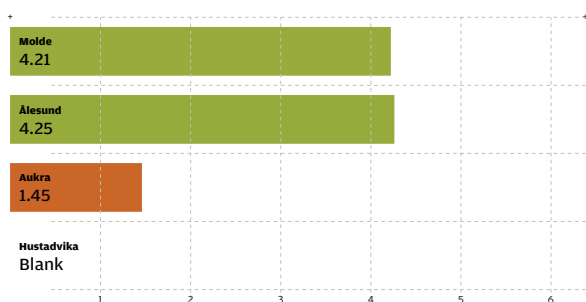
MIL07 Netto driftsutgifter til rekreasjon i tettsteder, per innb.



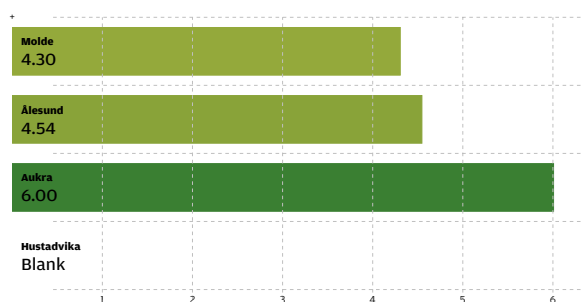
MIL08 Jordbruksareal omdisponert siste fire år, per 1.000 dekar



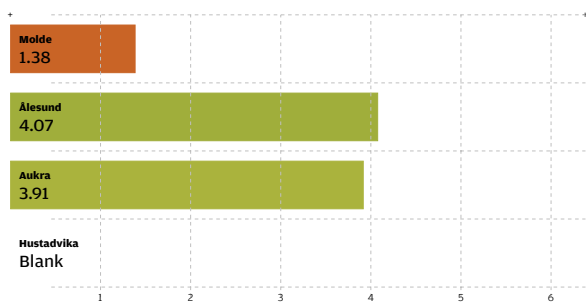
MIL09 Utslipp av klimagasser per innbygger, i CO2-ekvivalenter - alle utslipp



MIL10 Utslipp av klimagasser per innbygger, i CO2-ekvivalenter - oppvarming

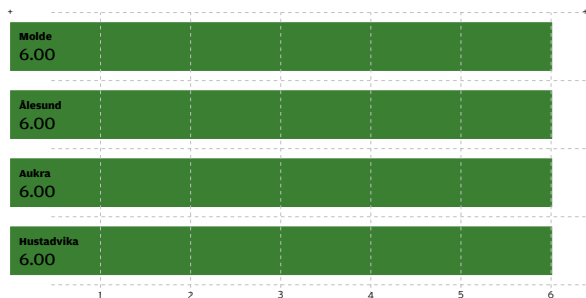


MIL11 Utslipp av klimagasser per innbygger, i CO2-ekvivalenter - avfall

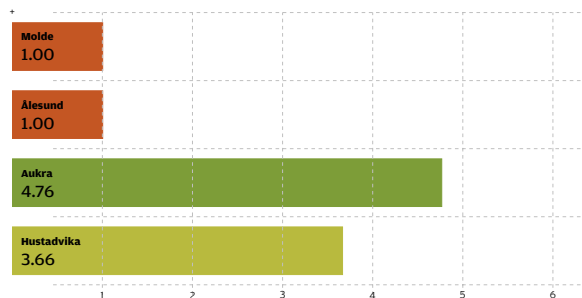


## Saksbehandling

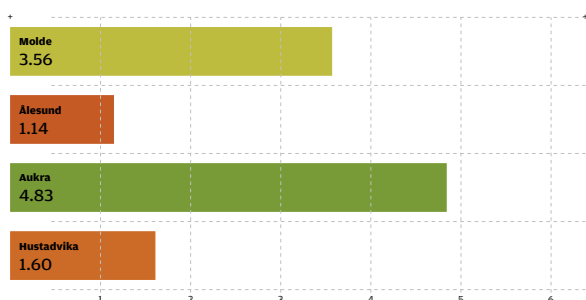
SAK01 Andel byggesaker med overskredet frist



SAK02 Behandlingstid saker med 3 ukers frist



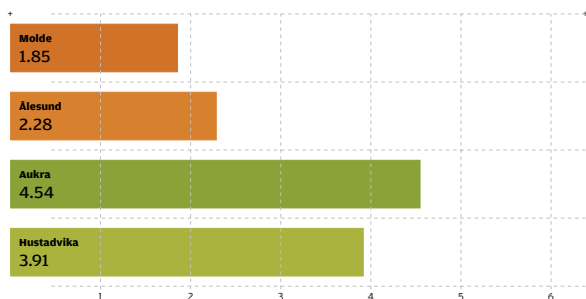
SAK03 Behandlingstid saker med 12 ukers frist



SAK04 Andel av vedtatte byggesaker med faktisk tilsyn



SAK05 Saksbehandlingsgebyr for enebolig



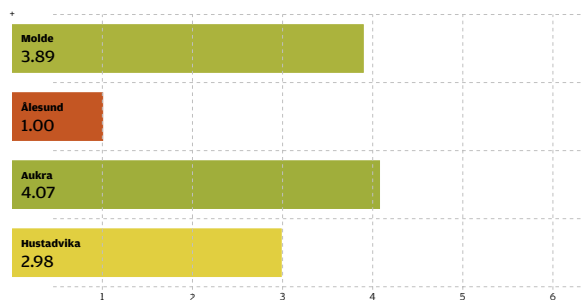
SAK06 Andel av byggesøknader innvilget ved dispensasjon fra plan



SAK07 Andel av byggesøknader i områder med restriksjoner som er innvilget

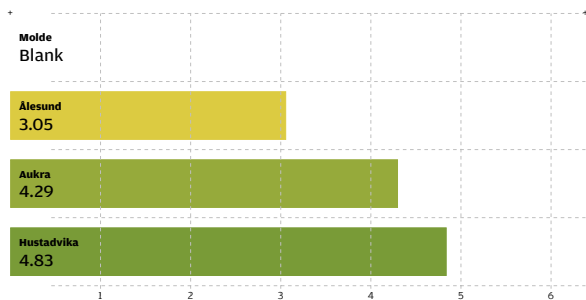


SAK08 Gebyr for privat forslag til reguleringsplan

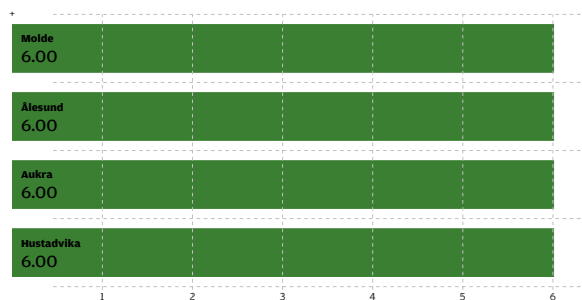


## Vann og avløp

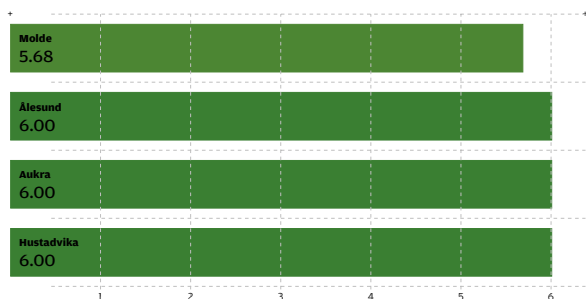
VA01 Årsgebyr, vann, avløp, renovasjon og feiing



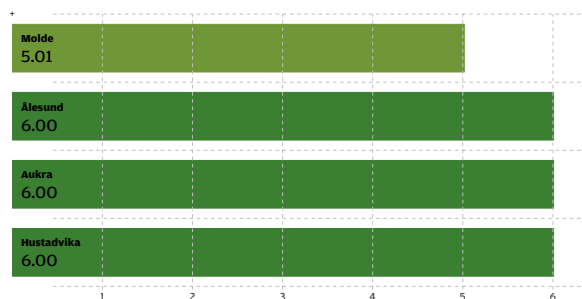
VA02 Andel innbyggere tilknyttet vannverk med god kvalitet E-coli



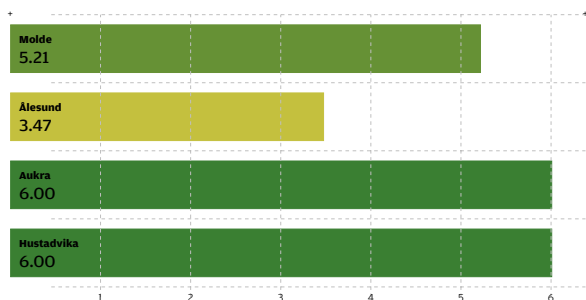
VA03 Andel innbyggere tilknyttet vannverk med god kvalitet IE



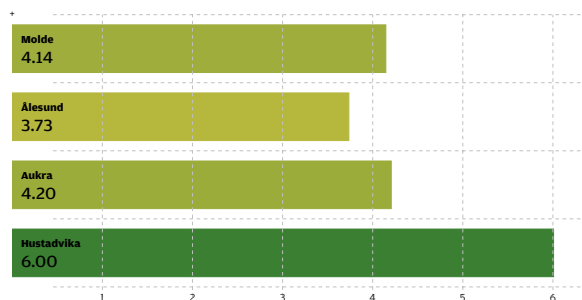
VA04 Andel innbyggere tilknyttet vannverk med god kvalitet farge



VA05 Andel innbyggere tilknyttet vannverk med god kvalitet pH

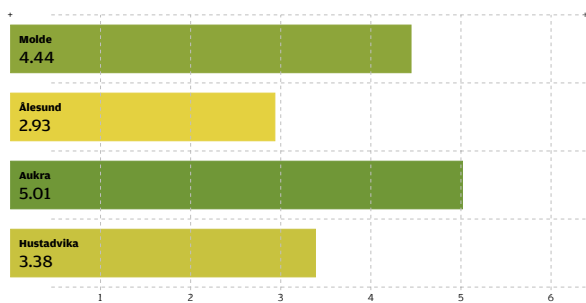


VA06 Brudd i vannleveransen, snitt timer per år per innbygger

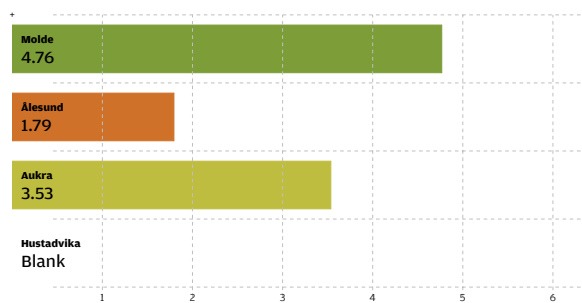




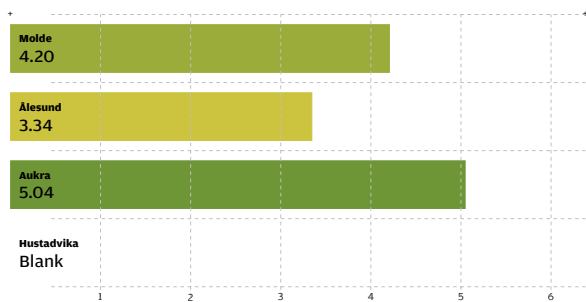
VA07 Andel av vannet som går tapt på grunn av lekkasjer



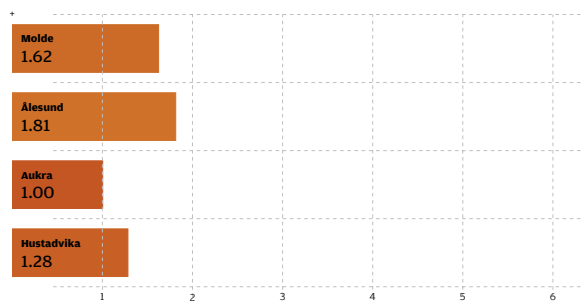
VA08 Andel fornyet vannledningsnett siste tre år (%)



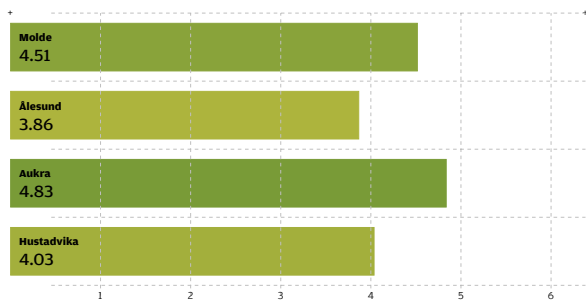
VA09 Alder på vannledningsnettet (år)



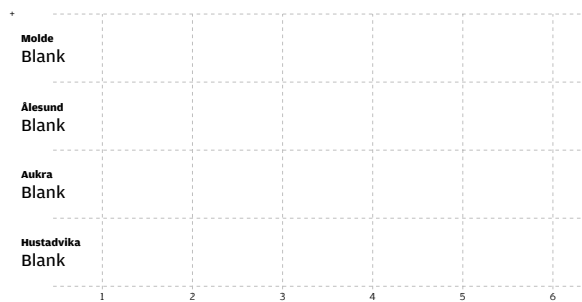
VA10 Andel fornyet spillvannnett siste tre år, avløp (%)



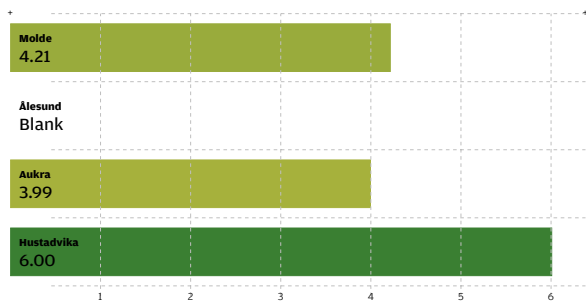
VA11 Alder på spillvannnettet (år)



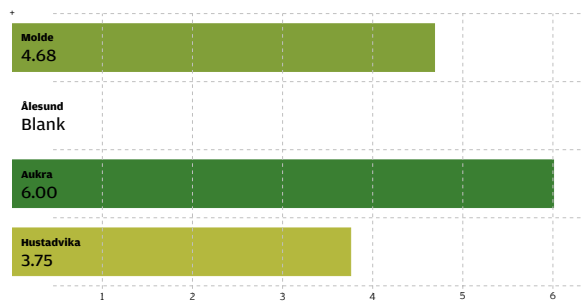
VA12 Andel innbyggere som er tilknyttet anlegg som overholder alle renskrav



VA13 Antall stopp i kloakken per 100 km spillvannnett

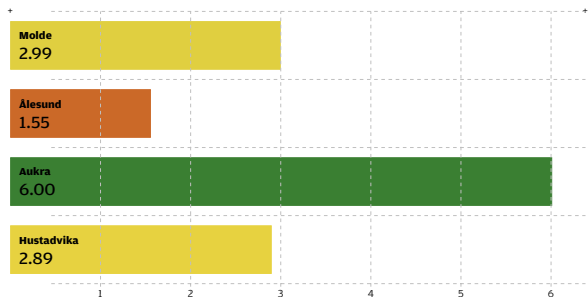


VA14 Antall oversvømte kjellere hvor kommunen har erkjent ansvar, per 10.000 innbyggere

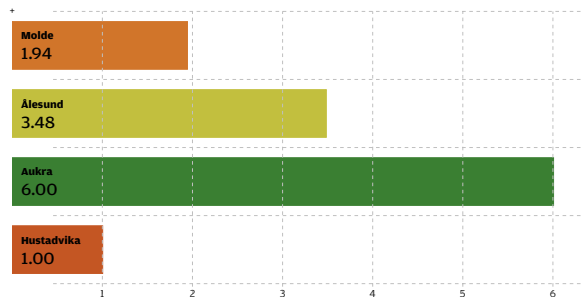


## Økonomi

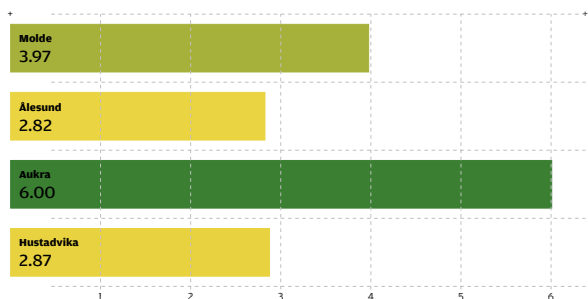
**OK01** Korrigert netto driftsresultat siste år, i prosent av brutto driftsinntekter



**OK02** Korrigert netto driftsresultat siste fire år, i prosent av brutto driftsinntekter



**OK03** Brutto driftsresultat siste år i prosent av brutto driftsinntekter



**OK04** Disposisjonsfond i prosent av brutto driftsinntekter



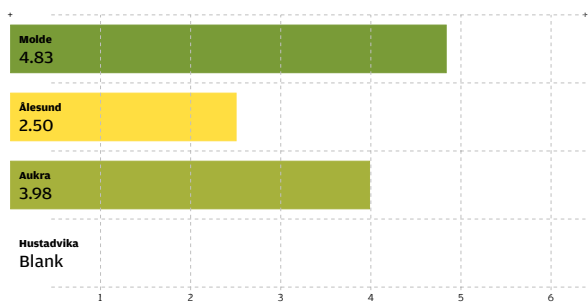
**OK05** Endring i disposisjonsfond siste år



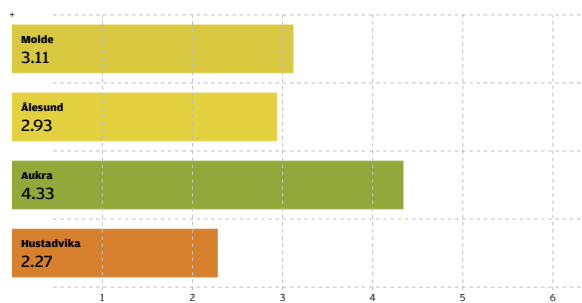
**OK06** Netto renteeksponert gjeld i prosent av brutto driftsinntekter



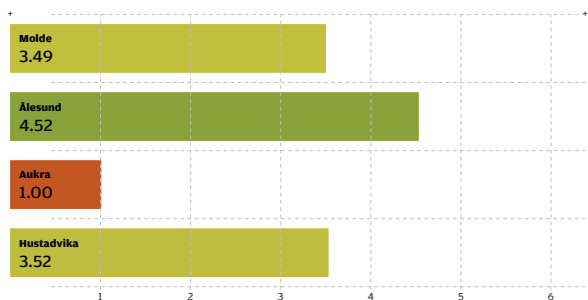
**OK07** Endring i renteeksponert gjeld siste år



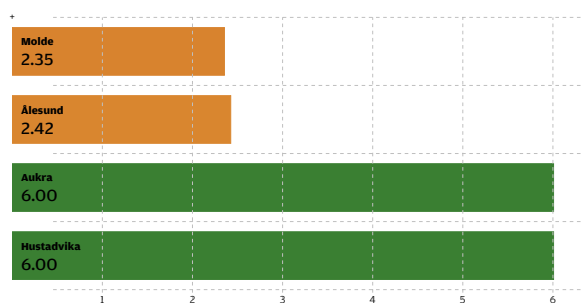
**OK08** I prosent av brutto driftsinntekter, eksklusive avdrag



**OK09** Snitt siste fire år, som andel av brutto driftsinntekter



**OK10** Andel av investeringene som finansieres med lån, siste fire år

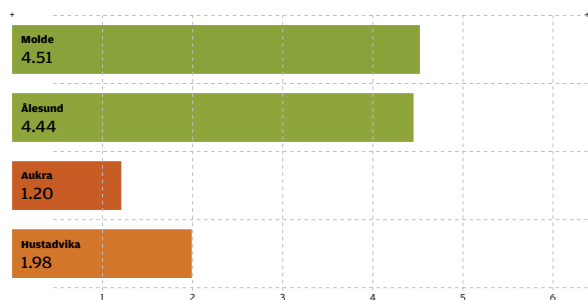


**OK11** Oppsamlet beløp i balansen, i prosent av brutto driftsinntekter

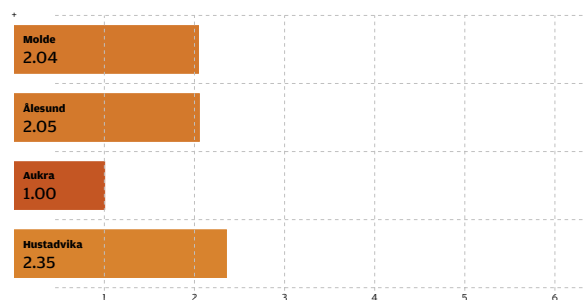


## Kostnadsnivå

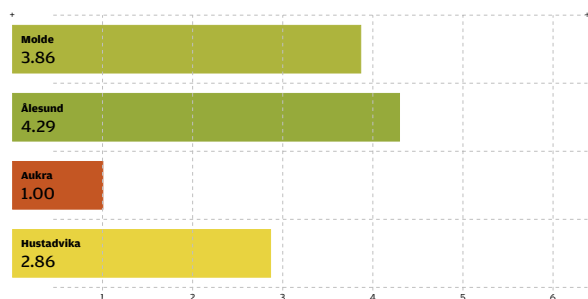
ENH01 Netto utgifter til grunnskole per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet



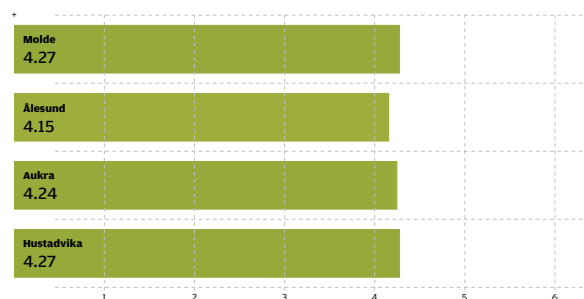
ENH02 Netto utgifter til pleie og omsorg per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet



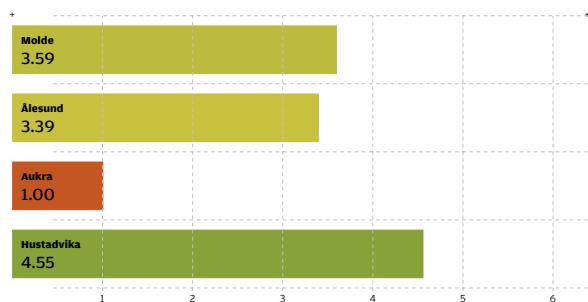
ENH03 Netto utgifter til barnehage per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet



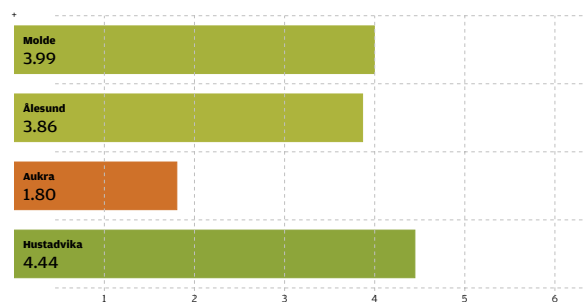
ENH04 Netto utgifter til barnevern per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet



ENH05 Netto utgifter til sosialtjeneste per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet



ENH06 Netto utgifter til kommunehelse per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet



**ENH07** Netto utgifter til administrasjon per innbygger, korrigert for utgiftsbehovet