



Opinion:

Innbyggerundersøkelse ifm grensejustering

Gjennomført for Fylkesmannen i Møre og Romsdal



Leverert 06.02.18



Henrik Høidahl, Opinion

Prosjektinformasjon

Oppdragsgiver	Fylkesmannen i Møre og Romsdal
Kontaktperson	Vigdis Rotlid Vestad, Fylkesmannen i Møre og Romsdal
Formål	Innbyggerundersøkelse i forbindelse med grensejustering
Metode	Kvantitativ, telefonundersøkelse, alle tilgjengelige telefonnummer er ringt (ved <i>ikke-svar</i> er det ringt inntil 10 ganger for å få med så mange som mulig)
Utvalgsområde/univers	Innbyggere i berørte kretser, 16 år og eldre
Antall intervju per område (n=)	Indre Gjemnes (n=440), Norddal og Eidsdal (n=315), Liabygda (n=128), Bjørke og Viddal (n=93), Sandøy, Ona/Husøy og Orten (n=53)
Feltperiode	15. – 30. januar 2018
Ansv. konsulent i Opinion	Henrik Høidahl, seniorrådgiver, hh@opinion.no , tlf. 992 61 015

Resultater

1. Angvik, Flemma, Fagerlia og Øye/Heggem (indre Gjemnes); svarprosent: 82	
Kva kommune meiner du at Angvik, Flemma, Fagerlia og Øye/Heggem skal høyre til i framtida?	
BASE, antall gjennomførte intervju (n=)	440
Bli i Gjemnes kommune	36%
Overflytting til nye Molde kommune	57%
Veit ikkje	7%
2. Norddal og Eidsdal; svarprosent: 77	
Kva kommune meiner du at Norddal og Eidsdal skal høyre til i framtida?	
BASE, antall gjennomførte intervju (n=)	315
Bli i Norddal kommune (Fjord kommune frå 1.1.2020)	26%
Overflytting til Stranda kommune	57%
Veit ikkje	17%
3. Liabygda; svarprosent: 77	
Kva kommune meiner du at Liabygda skal høyre til i framtida?	
BASE, antall gjennomførte intervju (n=)	128
Bli i Stranda kommune	68%
Overflytting til nye Fjord kommune	27%
Veit ikkje	5%

Desimalavrunding gjør at sum kan bli 99% eller 101%

4. Bjørke og Viddal; svarprosent: 92	
Kva kommune meiner du at Bjørke og Viddal skal høyre til i framtida?	
BASE, antall gjennomførte intervju (n=)	93
Bli i Ørsta kommune	56%
Overflytting til nye Volda kommune	41%
Veit ikkje	3%
5. Sandøy, Ona/Husøy og Orten; svarprosent: 96	
Kva kommune meiner du at Sandøy, Ona/Husøy og Orten skal høyre til i framtida?	
BASE, antall gjennomførte intervju (n=)	53
Bli i Sandøy kommune (nye Ålesund kommune)	13%
Overflytting til Aukra kommune	85%
Veit ikkje	2%

Uthevede prosenttall:

Ved beregning av konfidensintervall* per område: Det er flertall for ...

- 1) Overflytting til Molde kommune
- 2) Overflytting til Stranda kommune
- 3) Bli i Stranda kommune
- 4) Bli i Ørsta kommune
- 5) Overflytting til Aukra kommune

* 95 % signifikansnivå. Et konfidensintervall er en måte å angi feilmarginen av en måling eller en beregning på. Det angir intervallet som med en spesifisert sannsynlighet inneholder den sanne (men vanligvis ukjente) verdien av variabelen man har målt.

**Angvik, Flemma, Fagerlia og
Øye/Heggem (indre Gjemnes)**

Angvik, Flemma, Fagerlia og Øye/Heggem (indre Gjemnes)

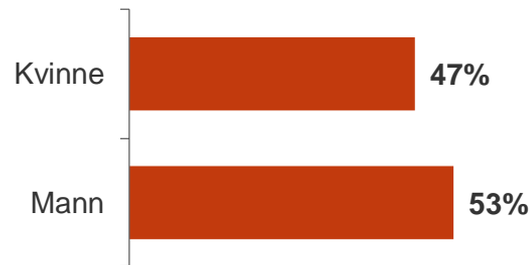
Innledning til telefonundersøkelsen:

- God dag/kveld. Mitt namn er NN. Eg ringer på vegne av Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Kommunal- og moderniseringsdepartementet har bedt Fylkesmannen om å utgreie ein søknad om grensejustering for bygdene Angvik, Flemma, Fagerlia og Øye/Heggem i indre Gjemnes over til nye Molde kommune. I samband med dette ynskjer Fylkesmannen å høyre kva innbyggarane meiner. Du vil få eit spørsmål som inneheld 3 svaralternativ, men først vil vi opplyse følgande:
- Kommunane Molde, Nesset og Midsund slår seg saman til nye Molde kommune frå 1.1.2020.
- Ei eventuell grensejustering vil gjelde frå 1.1.2020.

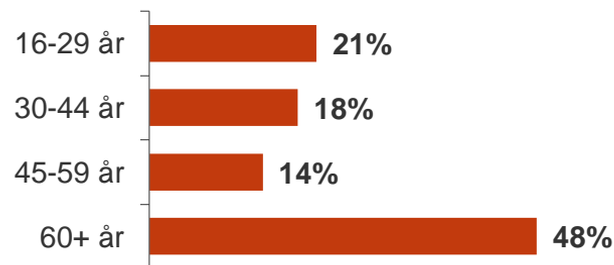
Svar:

- Bruttoutvalg: 536
- Antall svar: 440
- Svarprosent: 82%

Kjønn



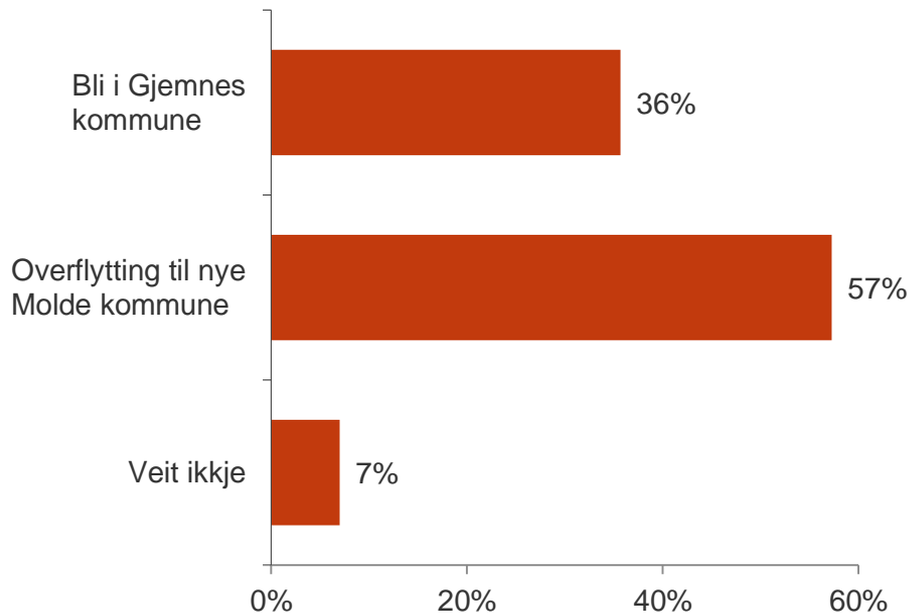
Alder



Angvik, Flemma, Fagerlia og Øye/Heggem (indre Gjemnes)

Kva kommune meiner du at Angvik, Flemma, Fagerlia og Øye/Heggem skal høyre til i framtida?

Base: n=440



	Mann	Kvinne	16-29 år	30-44 år	45-59 år	60 år+
Base	234	206	90	80	61	209
1	36%	35%	32%	29%	25%	43%
2	57%	58%	58%	66%	74%	49%
3	7%	7%	10%	5%	2%	8%

Konfidensintervall/feilmargin på totalnivå (n=440)*:

- 1: +/- 1,9 prosentpoeng (34,1 % - 37,9 %)
- 2: +/- 2,0 prosentpoeng (55,0 % - 59,0 %)
- 3: +/- 1,0 prosentpoeng (6,0 % - 8,0 %)

* 95 % signifikansnivå. Et konfidensintervall er en måte å angi feilmarginen av en måling eller en beregning på. Det angir intervallet som med en spesifisert sannsynlighet inneholder den sanne (men vanligvis ukjente) verdien av variabelen man har målt.

Desimalavrunding gjør at sum kan bli 99% eller 101%

Norrdal og Eidsdal

Norrdal og Eidsdal

Innledning til telefonundersøkelsen:

- God dag/kveld. Mitt namn er NN. Eg ringer på vegne av Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Kommunal- og moderniseringsdepartementet har bedt Fylkesmannen om å utgreie ein søknad om grensejustering for bygdene Norrdal og Eidsdal over til Stranda kommune. I samband med dette ynskjer Fylkesmannen å høyre kva innbyggerane meiner. Du vil få eit spørsmål som inneheld 3 svaralternativ, men først vil vi opplyse følgande:
- Kommunane Norrdal og Stordal slår seg saman til nye Fjord kommune frå 1.1.2020.
- Ei eventuell grensejustering vil gjelde frå 1.1.2020.

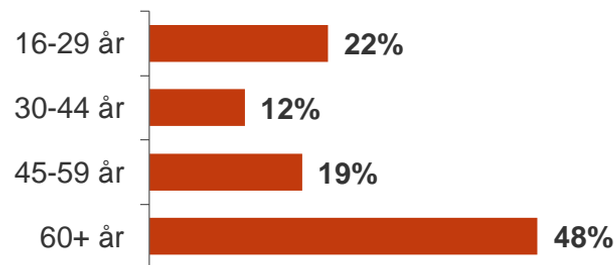
Svar:

- Bruttoutvalg: 407
- Antall svar: 315
- Svarprosent: 77%

Kjønn



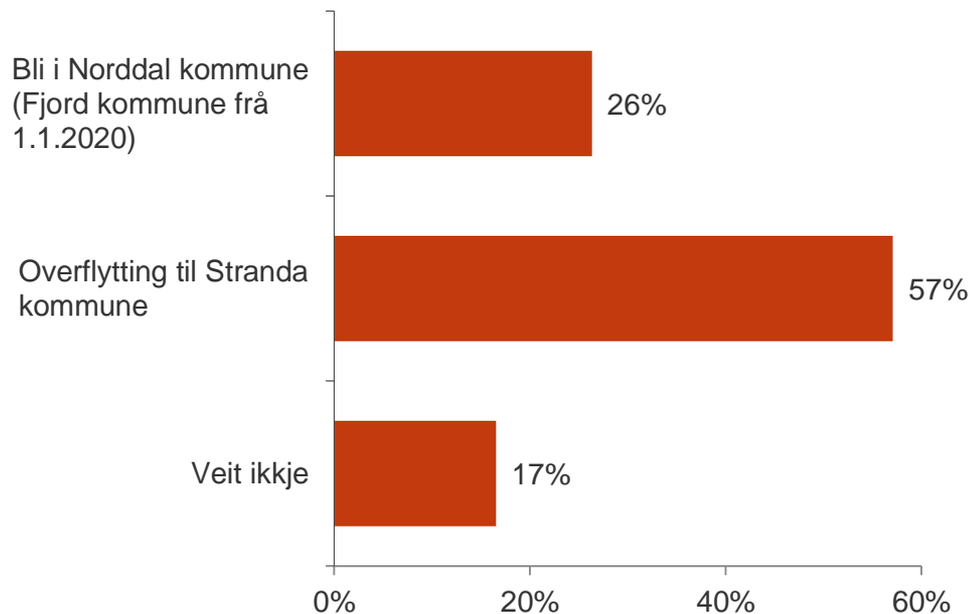
Alder



Norrdal og Eidsdal

Kva kommune meiner du at Norrdal og Eidsdal skal høyre til i framtida?

Base: n=315



Desimalavrunding gjør at sum kan bli 99% eller 101%

	Mann	Kvinne	16-29 år	30-44 år	45-59 år	60 år+
Base	151	164	69	37	59	150
1	25%	27%	28%	32%	29%	23%
2	64%	51%	52%	54%	56%	61%
3	11%	21%	20%	14%	15%	16%

Konfidensintervall/feilmargin på totalnivå (n=315)*:

- 1: +/- 2,3 prosentpoeng (23,7 % - 28,3 %)
- 2: +/- 2,7 prosentpoeng (54,3 % - 59,7 %)
- 3: +/- 2,0 prosentpoeng (15,0 % - 19,0 %)

* 95 % signifikansnivå. Et konfidensintervall er en måte å angi feilmarginen av en måling eller en beregning på. Det angir intervallet som med en spesifisert sannsynlighet inneholder den sanne (men vanligvis ukjente) verdien av variabelen man har målt.

Liabygda

Liabygda

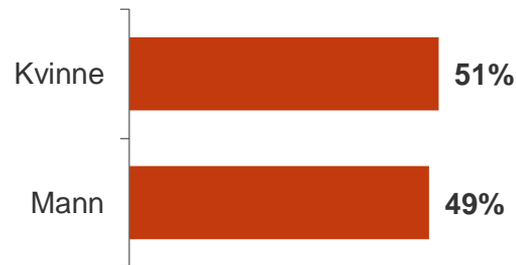
Innledning til telefonundersøkelsen:

- God dag/kveld. Mitt namn er NN. Eg ringer på vegne av Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Kommunal- og moderniseringsdepartementet har bedt Fylkesmannen om å utgreie ei evt. grensejustering av Liabygda over til nye Fjord kommune. I samband med dette ynskjer Fylkesmannen å høyre kva innbyggerane meiner. Du vil få eit spørsmål som inneheld 3 svaralternativ, men først vil vi opplyse følgande:
- Kommunane Norddal og Stordal slår seg saman til nye Fjord kommune frå 1.1.2020.
- Ei eventuell grensejustering vil gjelde frå 1.1.2020.

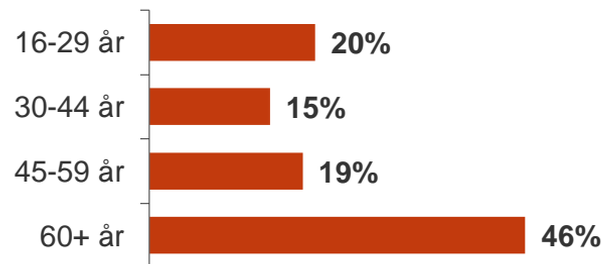
Svar:

- Bruttoutvalg: 171
- Antall svar: 128
- Svarprosent: 77%

Kjønn

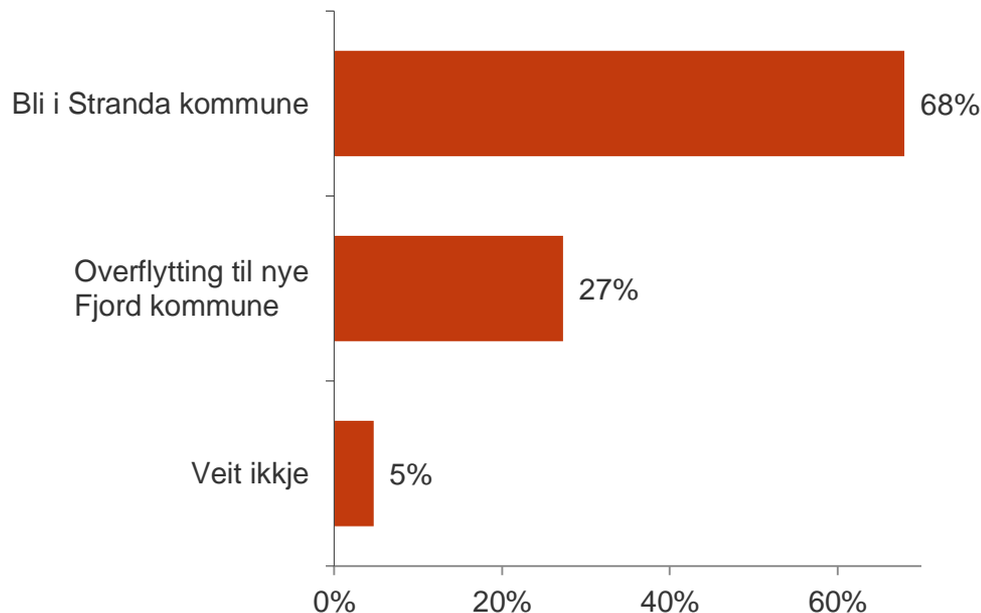


Alder



Kva kommune meiner du at Liabygda skal høyre til i framtida?

Base: n=128



	Mann	Kvinne	16-29 år	30-44 år	45-59 år	60 år+
Base	63	65	26	19	24	59
1	67%	69%	31%	68%	75%	81%
2	27%	28%	62%	32%	25%	12%
3	6%	3%	8%			7%

Konfidensintervall/feilmarginal på totalnivå (n=128)*:

- 1: +/- 4,1 prosentpoeng (63,9 % - 72,1 %)
- 2: +/- 3,9 prosentpoeng (23,1 % - 30,9 %)
- 3: +/- 1,9 prosentpoeng (3,1 % - 6,9 %)

* 95 % signifikansnivå. Et konfidensintervall er en måte å angi feilmarginen av en måling eller en beregning på. Det angir intervallet som med en spesifisert sannsynlighet inneholder den sanne (men vanligvis ukjente) verdien av variabelen man har målt.

Bjørke og Viddal

Bjørke og Viddal

Innledning til telefonundersøkelsen:

- God dag/kveld. Mitt namn er NN. Eg ringer på vegne av Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Kommunal- og moderniseringsdepartementet har bedt Fylkesmannen om å utgreie ein søknad om grensejustering av bygdene Bjørke og Viddal over til nye Volda kommune. I samband med dette ynskjer Fylkesmannen å høyre kva innbyggerane meiner. Du vil få eit spørsmål som inneheld 3 svaralternativ, men først vil vi opplyse følgande:
- Volda og Hornindal slår seg saman til nye Volda kommune frå 1.1.2020.
- Ei eventuell grensejustering vil gjelde frå 1.1.2020.

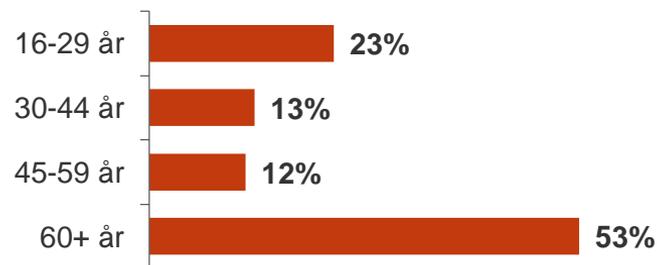
Svar:

- Bruttoutvalg: 101
- Antall svar: 93
- Svarprosent: 92%

Kjønn



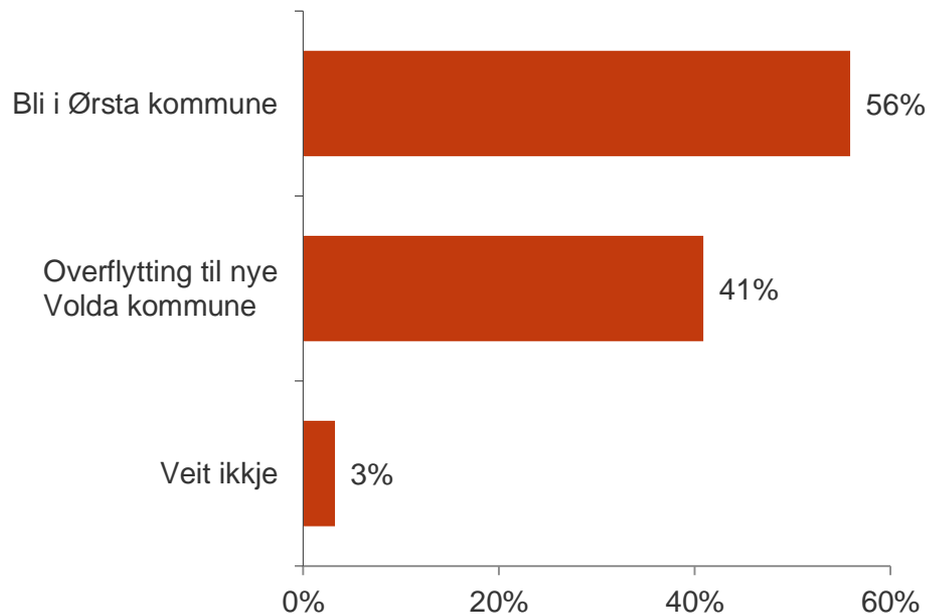
Alder



Bjørke og Viddal

Kva kommune meiner du at Bjørke og Viddal skal høyre til i framtida?

Base: n=93



	Mann	Kvinne	16-29 år	30-44 år	45-59 år	60 år+
Base	44	49	21	12	11	49
1	48%	63%	29%	42%	73%	67%
2	48%	35%	67%	58%	27%	29%
3	5%	2%	5%	-	-	4%

Konfidensintervall/feilmargin på totalnivå (n=93)*:

- 1: +/- 2,8 prosentpoeng (53,2 % -58,8 %)
- 2: +/- 2,8 prosentpoeng (38,2 % - 43,8 %)
- 3: +/- 1,0 prosentpoeng (2,0 % - 4,0 %)

* 95 % signifikansnivå. Et konfidensintervall er en måte å angi feilmarginen av en måling eller en beregning på. Det angir intervallet som med en spesifisert sannsynlighet inneholder den sanne (men vanligvis ukjente) verdien av variabelen man har målt.

Desimalavrunding gjør at sum kan bli 99% eller 101%

Sandøy, Ona/Husøy og Orten

Sandøy, Ona/Husøy og Orten

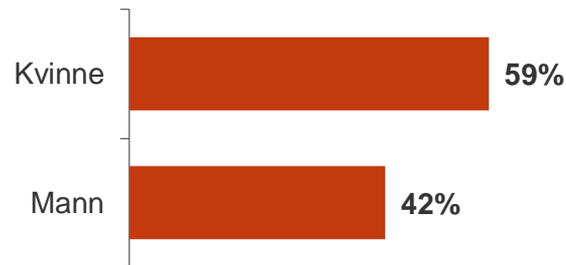
Innledning til telefonundersøkelsen:

- God dag/kveld. Mitt namn er NN. Eg ringer på vegne av Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Kommunal- og moderniseringsdepartementet har bedt Fylkesmannen om å utgreie ein søknad om grensejustering for øyane Sandøy, Ona/Husøy og Orten over til Aukra kommune. I samband med dette ynskjer Fylkesmannen å høyre kva innbygarane meiner. Du vil få eit spørsmål som inneheld 3 svaralternativ, men først vil vi opplyse følgande:
- Kommunane Sandøy, Haram, Ålesund, Skodje og Ørskog slår seg saman til nye Ålesund kommune frå 1.1.2020.
- Ei eventuell grensejustering vil gjelde frå 1.1.2020.

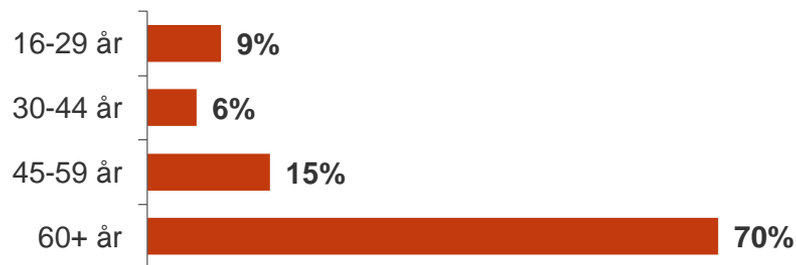
Svar:

- Bruttoutvalg: 55
- Antall svar: 53
- Svarprosent: 96%

Kjønn



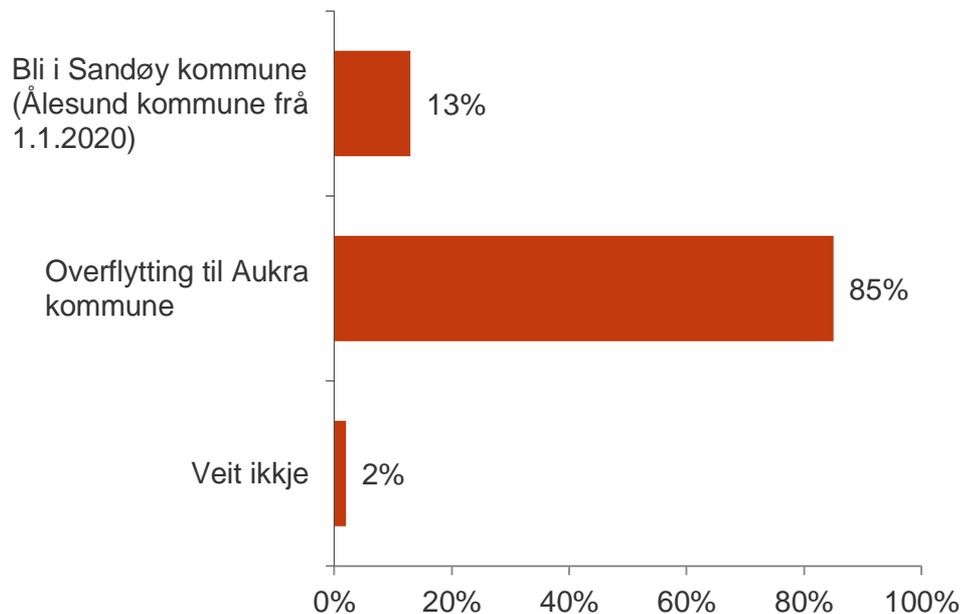
Alder



Sandøy, Ona/Husøy og Orten

Kva kommune meiner du at Sandøy, Ona/Husøy og Orten skal høyre til i framtida?

Base: n=53



Desimalavrunding gjør at sum kan bli 99% eller 101%

	Mann	Kvinne
Base	22	31
1	18%	10%
2	77%	90%
3	5%	

Små baser gjør at vi ikke inkluderer aldersgrupper.

Konfidensintervall/feilmargin på totalnivå (n=53)*:

- 1: +/- 1,7 prosentpoeng (11,3 % - 14,7 %)
- 2: +/- 1,8 prosentpoeng (83,2 % - 86,8 %)
- 3: +/- 0,7 prosentpoeng (1,3 % - 2,7 %)

* 95 % signifikansnivå. Et konfidensintervall er en måte å angi feilmarginen av en måling eller en beregning på. Det angir intervallet som med en spesifisert sannsynlighet inneholder den sanne (men vanligvis ukjente) verdien av variabelen man har målt.



INNSIKT SOM BRINGER DEG VIDERE

Opinion AS
Vulkan 16
0178 OSLO
T: 21 300 400
E: post@opinion.no
www.opinion.no