

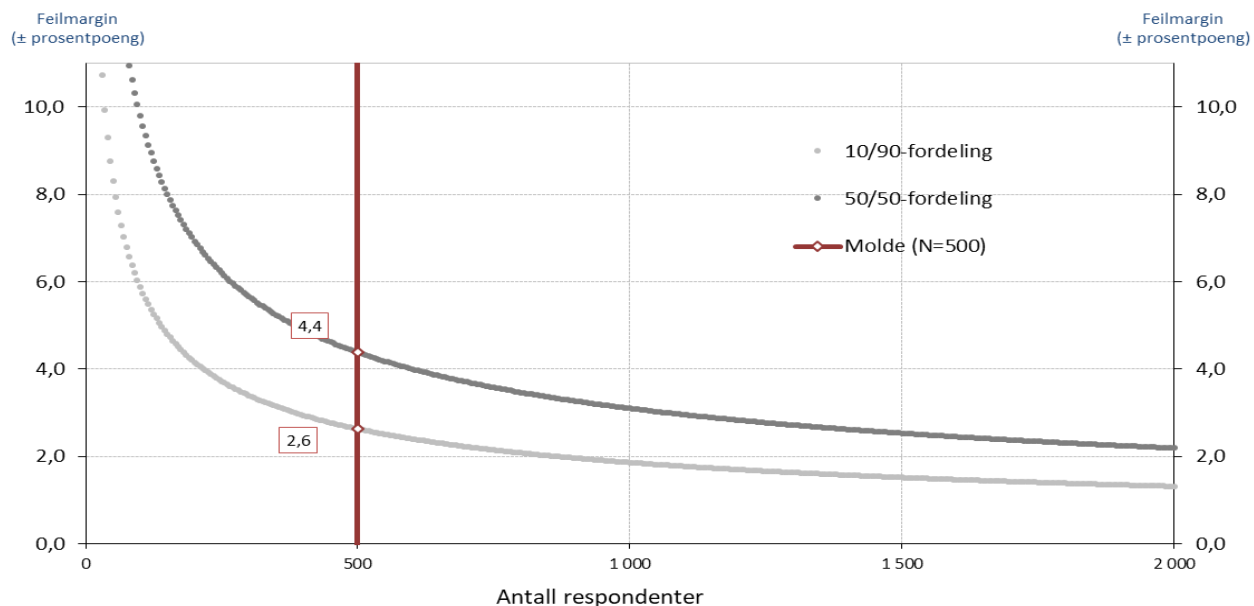
METODE

Undersøkelsen er gjennomført over telefon og består av et utvalg på 500 personer 17 år og eldre fra Molde kommune. Intervjuene ble gjennomført i januar og februar 2020. Utvalget er vektet på kjønn og alder, for best mulig å gjenspeile den faktiske populasjonen. Resultatene sammenlignes med en landsrepresentativ benchmark bestående av 1000 respondenter, gjennomført på web i oktober 2017. Det disse intervjuene er ikke en del av hovedrapporten, men

Det ble i tillegg gjennomført ekstra intervju i gamle Midsund og Nettet kommune. Resultatene for de ekstra intervjuene er ikke en del av hovedrapporten, men en del av tabellvedlegget hvor resultatene er brutt ned på bosted.

FEILMARGINER VED FORDELINGER

I enhver utvalsundersøkelse må man operere med feilmarginer for fordelinger (prosentuering). Størrelsen på feilmarginen avhenger av utvalgtes størrelse, og av resultatet i utvalget. Jo mer prosentandelen som har en bestemt egenskap, nærmer seg 50, dvs. jo mer heterogent utvalget er, desto større feilmargin må vi regne med. I denne undersøkelsen med et utvalg på 500, vil feilmarginene variere fra 2,6 prosentpoeng ved en 10/90-fordeling til 4,4 prosentpoeng ved en 50/50-fordeling. Figuren under viser hvordan feilmarginene utvikler seg ved ulike utvalgsstørrelser og fordelinger.



SIGNIFIKANSTESTING

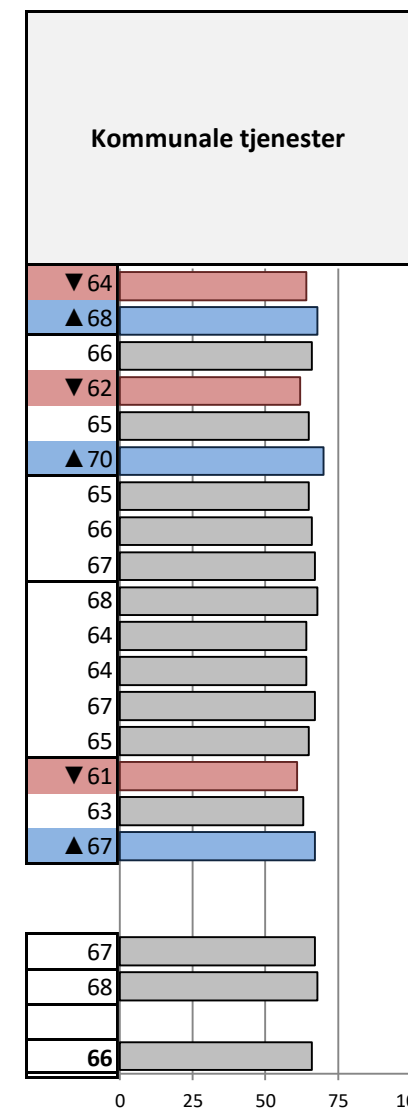
Det er signifikanstestet om resultatene for hver undergruppe er signifikant forskjellig fra motsatsen, for eksempel om menn svarer annerledes enn kvinner, eller om det er noen forskjeller etter alder. Signifikante forskjeller markeres med pil og fargekode. Dersom en forskjell er statistisk signifikant, kan vi med 95 prosent sikkerhet hevde at den er reell i populasjonen og ikke skyldes tilfeldigheter i utvalget.

		Barnehagetilbud	Grunnskolen	Eldreomsorgen	Helsestjenesten	Veier	Gang- og sykkelstier	Renovasjon	Drikkevannet	Avløpssystemet	Næringsutvikling	Kommunalt kulturtilbud	Byggesaksbehandling
Kjønn	Mann	71	69	49	66	55	49	75	83	73	63	▼64	47
	Kvinne	76	73	53	67	60	54	78	84	76	68	▲71	54
Alder	Under 30 år	69	71	55	68	57	55	▼65	85	80	66	66	54
	30-44 år	69	▼66	46	64	55	46	73	82	70	61	65	46
	45-64 år	74	70	48	64	56	49	79	81	73	66	68	49
	65 år eller eldre	▲81	▲76	53	70	61	56	▲85	84	76	68	71	54
Utdanning	Grunnskole/VGS	70	70	52	66	54	53	73	82	72	63	64	49
	Universitet/høyskole 1-3 år	75	74	49	66	60	52	76	83	74	65	66	51
	Universitet/høyskole 4 år eller mer	77	70	50	67	58	49	▲81	84	78	69	▲74	52
Inntekt	Under 500.000	75	73	54	67	59	55	78	85	78	66	68	56
	501-800.000	72	69	46	66	57	53	76	83	74	63	64	46
	801-1.100.000	72	68	47	65	52	48	78	82	71	63	66	48
	1.101-1.400.000	76	74	52	65	55	47	79	85	77	71	72	48
	Mer enn 1.400.000	72	68	49	64	58	48	76	83	77	70	64	51
Bosted	Neset	75	76	▲60	66	49	▼39	72	84	▼66	▼51	▼55	42
	Midsund	▲81	77	▲72	67	▼38	▼35	76	86	▼65	▼51	63	44
	Molde	74	▼71	▼48	66	▲59	▲54	79	83	▲76	▲68	▲69	▲50

Norge 2018	76	73	▲58	68	55	55	▼73	86	▲78	65	66	51
Kommuner 20 - 49 999 innbyggere	78	74	▲57	68	55	57	76	87	80	66	67	53
Molde 2020	74	71	51	66	57	51	76	83	75	65	68	51

▲ = signifikant høyere

▼ = signifikant lavere



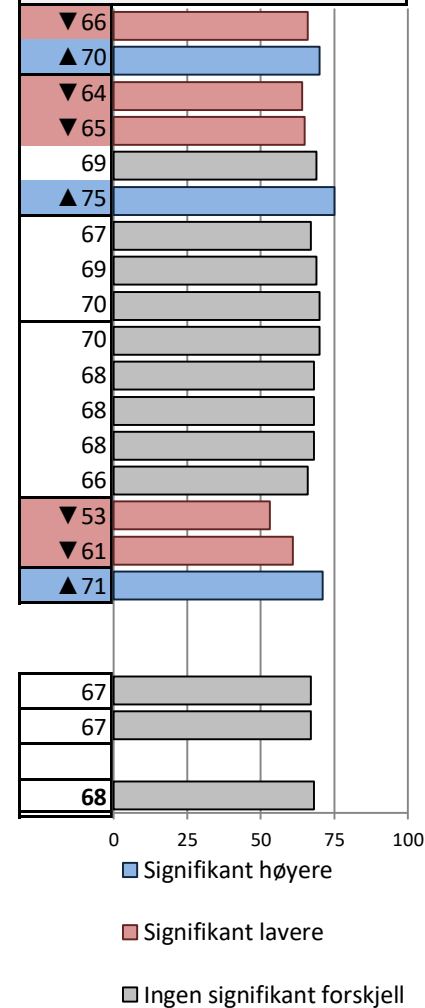
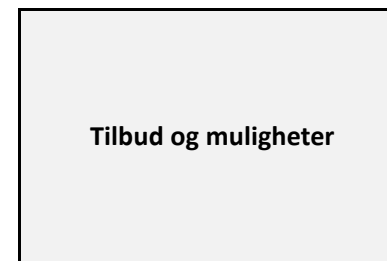
■ 0

		Jobbmuligheter	Utdanningstilbud	Kollektivtilbud	Kulturtilbud	Natur- og friluftsliv	Ungdomstilbud	Turisttilbud	Næringsvirksomhet
Kjønn	Mann	65	72	▼43	▼71	▼93	49	▼68	67
	Kvinne	67	71	▲51	▲78	▲96	50	▲75	67
Alder	Under 30 år	64	67	▼40	▼68	▼91	49	▼65	65
	30-44 år	65	67	42	69	94	45	67	64
	45-64 år	64	71	45	77	97	48	74	67
	65 år eller eldre	▲71	▲81	▲59	▲81	96	▲55	▲76	72
Utdanning	Grunnskole/VGS	63	75	45	▼70	▼91	51	70	64
	Universitet/høyskole 1-3 år	67	71	48	74	96	46	71	68
	Universitet/høyskole 4 år eller mer	67	68	47	▲79	▲98	51	73	71
Inntekt	Under 500.000	65	75	▲53	77	93	51	74	63
	501-800.000	63	71	48	75	95	47	71	66
	801-1.100.000	68	72	43	75	97	48	71	66
	1.101-1.400.000	67	72	43	73	98	47	73	72
	Mer enn 1.400.000	67	69	▼38	69	98	45	66	73
Bosted	Neset	▼43	▼46	▼20	▼63	93	49	▼58	▼48
	Midsund	▼52	▼61	▼35	▼62	95	51	70	▼55
	Molde	▲69	▲76	▲52	▲77	96	50	▲73	▲70

Norge 2018	▼57	70	▲55	▼70	▼88	▲57	▼66	▼62
Kommuner 20 - 49 999 innbyggere	▼56	68	▲56	69	▼89	▲58	▼64	63
Molde 2020	66	72	47	74	95	49	71	67

▲ = signifikant høyere

▼ = signifikant lavere

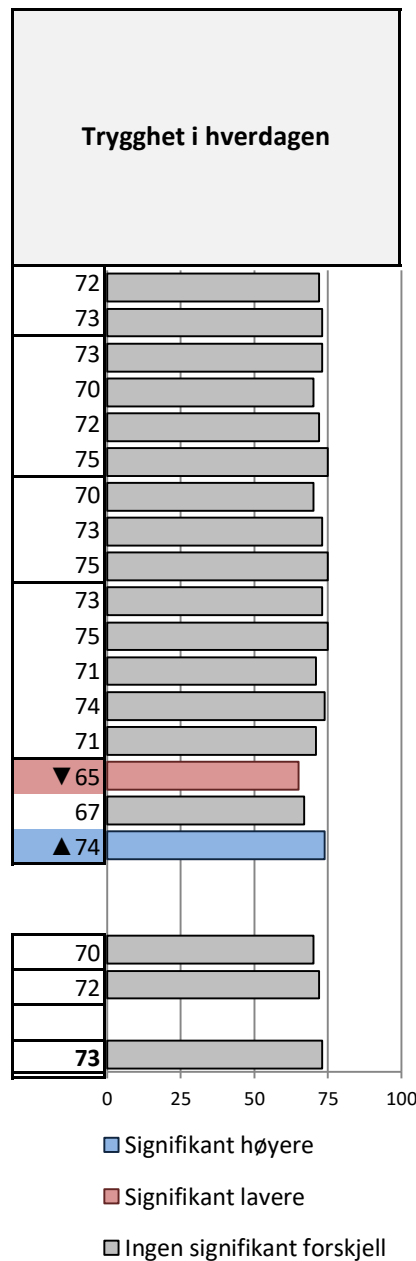


		Sykehusstilbud	Kriminalitet	Kriseberedskap
Kjønn	Mann	70	80	65
	Kvinne	72	79	69
Alder	Under 30 år	▲ 76	78	64
	30-44 år	66	78	65
	45-64 år	68	81	68
	65 år eller eldre	73	81	70
Utdanning	Grunnskole/VGS	69	77	64
	Universitet/høyskole 1-3 år	72	80	66
	Universitet/høyskole 4 år eller mer	73	82	70
Inntekt	Under 500.000	75	78	66
	501-800.000	73	81	69
	801-1.100.000	67	81	63
	1.101-1.400.000	65	84	72
	Mer enn 1.400.000	71	74	66
Bosted	Neset	63	75	▼ 57
	Midsund	63	81	▼ 55
	Molde	▲ 72	80	▲ 69

Norge 2018	72	▼ 72	▼ 61
Kommuner 20 - 49 999 innbyggere	73	75	61
Molde 2020	71	80	67

▲ = signifikant høyere

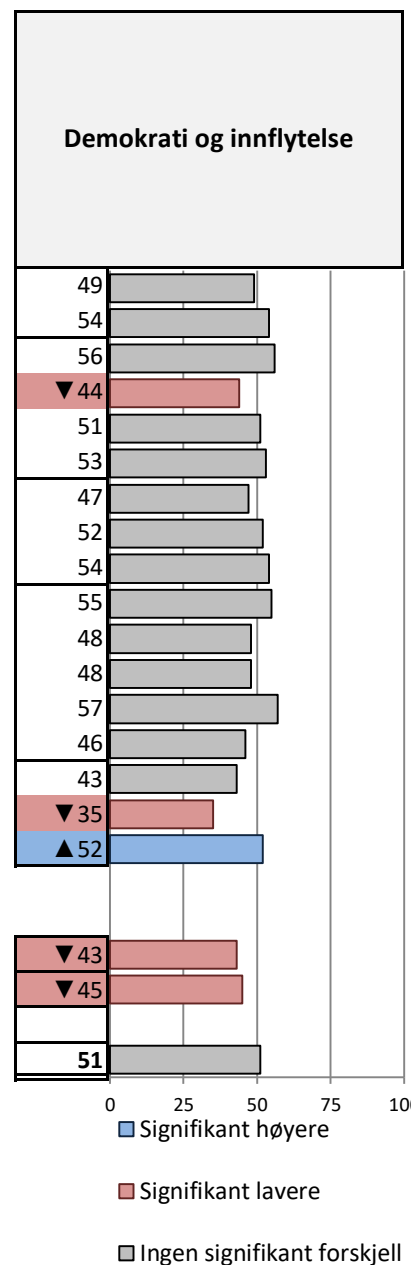
▼ = signifikant lavere



		Politikernes lytting til innbyggerne	Tillitt til politikerne	Opplevelse av innflytelse
Kjønn	Mann	47	51	47
	Kvinne	52	57	51
Alder	Under 30 år	51	▲ 61	▲ 55
	30-44 år	▼ 43	▼ 46	▼ 41
	45-64 år	50	54	49
	65 år eller eldre	53	57	50
Utdanning	Grunnskole/VGS	46	51	▼ 45
	Universitet/høyskole 1-3 år	50	53	51
	Universitet/høyskole 4 år eller mer	51	59	52
Inntekt	Under 500.000	54	60	50
	501-800.000	47	51	44
	801-1.100.000	46	52	45
	1.101-1.400.000	54	57	▲ 58
	Mer enn 1.400.000	44	49	46
Bosted	Neset	42	45	43
	Midsund	▼ 33	▼ 39	▼ 33
	Molde	▲ 51	▲ 55	▲ 50

Norge 2018	▼ 44	▼ 45	▼ 39
Kommuner 20 - 49 999 innbyggere	46	▼ 47	▼ 41
Molde 2020	49	54	49

▲ = signifikant høyere
▼ = signifikant lavere



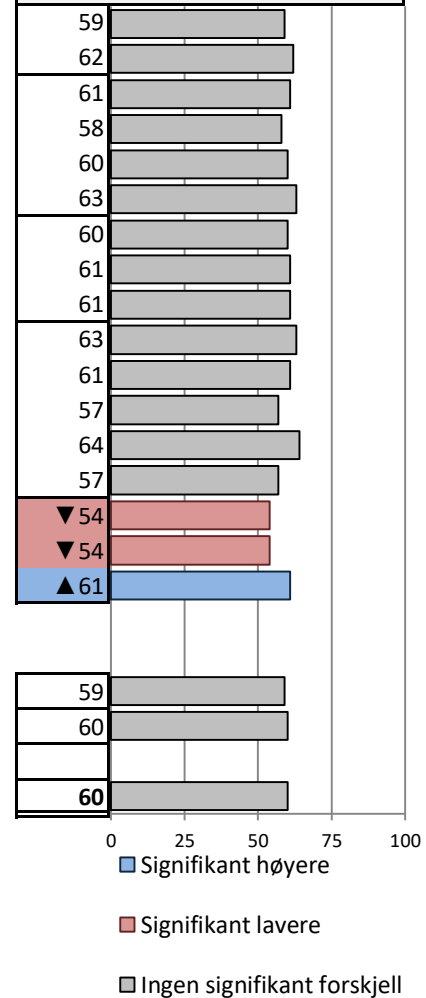
		Miljøbevissthet	Det kommunale tjenestetilbudet	Generell drift	Informasjon til innbyggerne	Samfunnsansvar og etikk
Kjønn	Mann	60	▼ 60	59	58	59
	Kvinne	58	▲ 65	63	64	63
Alder	Under 30 år	59	63	63	62	61
	30-44 år	54	60	57	58	58
	45-64 år	59	62	60	59	61
	65 år eller eldre	63	64	63	65	63
Utdanning	Grunnskole/VGS	62	62	60	59	60
	Universitet/høyskole 1-3 år	59	62	62	60	62
	Universitet/høyskole 4 år eller mer	55	64	62	63	60
Inntekt	Under 500.000	61	67	65	64	62
	501-800.000	61	60	61	60	60
	801-1.100.000	57	59	57	55	58
	1.101-1.400.000	57	66	66	66	65
	Mer enn 1.400.000	56	59	56	59	56
Bosted	Neset	55	▼ 55	54	53	54
	Midsund	56	58	▼ 52	▼ 53	▼ 53
	Molde	59	▲ 63	▲ 62	▲ 62	▲ 62

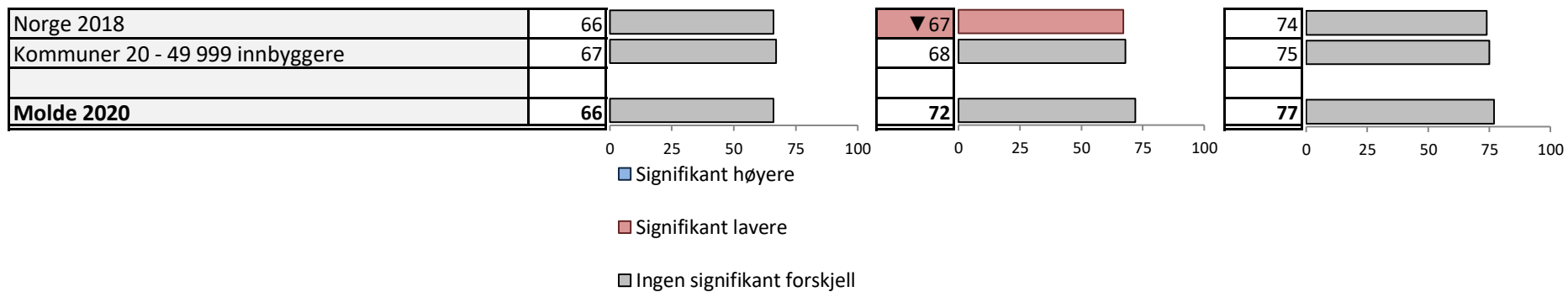
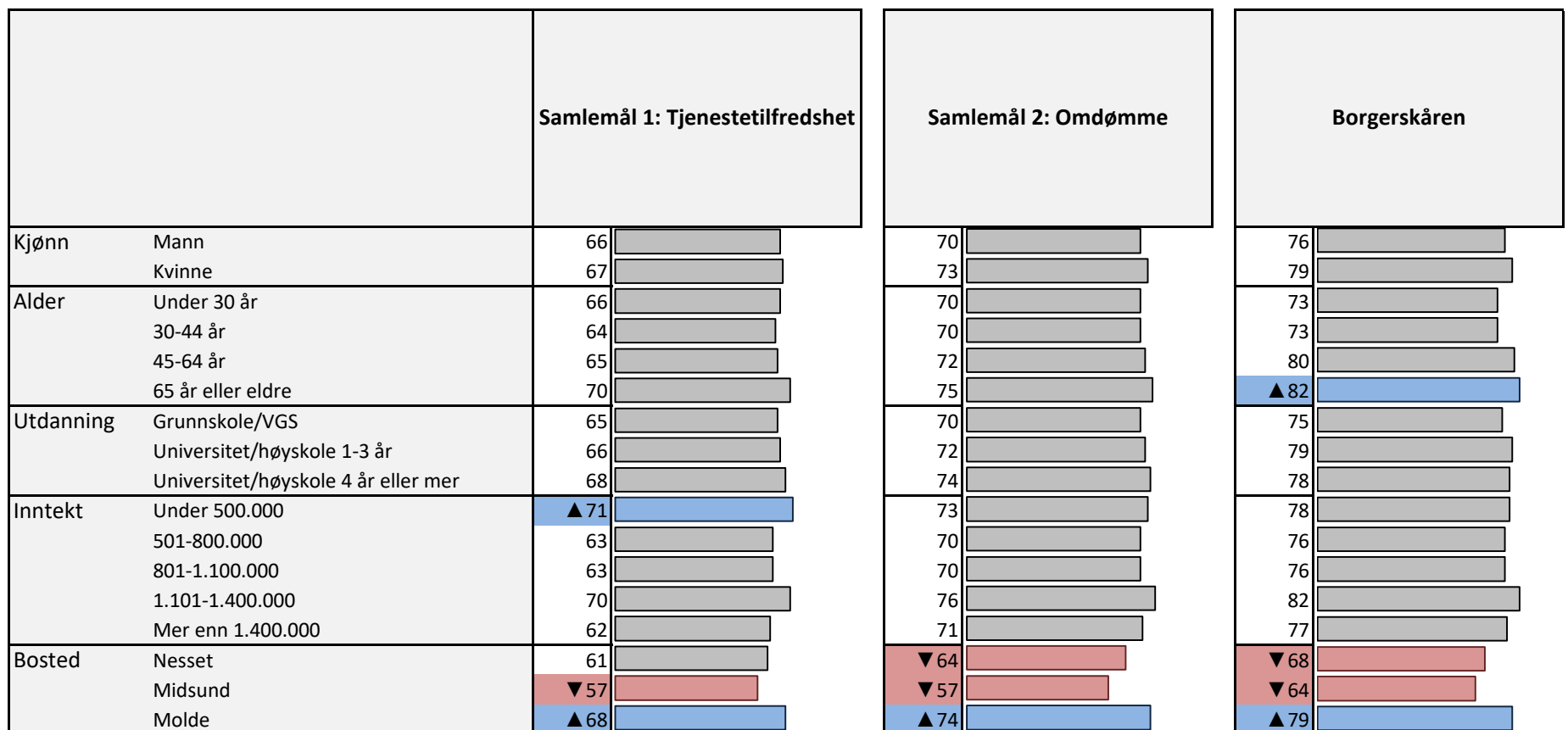
Norge 2018	62	61	59	58	▼ 57
Kommuner 20 - 49 999 innbyggere	61	60	58	60	59
Molde 2020	59	62	61	61	61

▲ = signifikant høyere

▼ = signifikant lavere

Kommunen som organisasjon



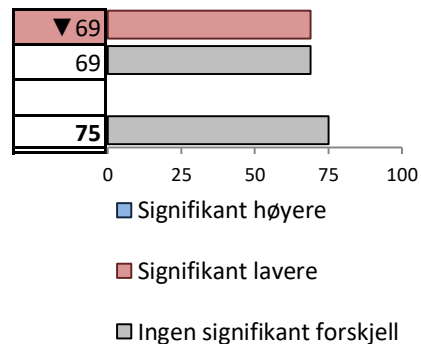
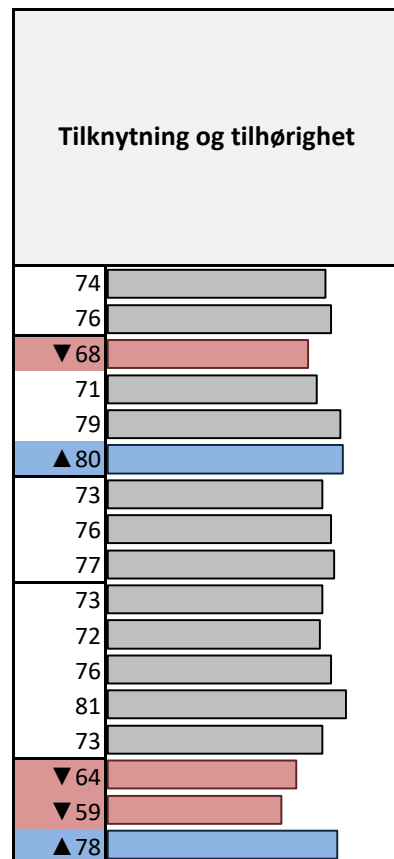















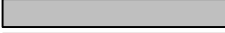



		Vil anbefale kommunen som bosted	Bor i kommunen om fem år
Kjønn	Mann	75	82
	Kvinne	78	83
Alder	Under 30 år	▼ 70	▼ 61
	30-44 år	73	83
	45-64 år	80	▲ 93
	65 år eller eldre	▲ 83	▲ 91
Utdanning	Grunnskole/VGS	74	▼ 76
	Universitet/høyskole 1-3 år	79	85
	Universitet/høyskole 4 år eller mer	79	▲ 88
Inntekt	Under 500.000	77	78
	501-800.000	72	85
	801-1.100.000	79	▲ 91
	1.101-1.400.000	▲ 85	92
	Mer enn 1.400.000	75	81
Bosted	Neset	▼ 66	87
	Midsund	▼ 62	80
	Molde	▲ 80	87




Norge 2018	▼ 68	79
Kommuner 20 - 49 999 innbyggere	71	82
Molde 2020	77	83

▲ = signifikant høyere




▼ = signifikant lavere

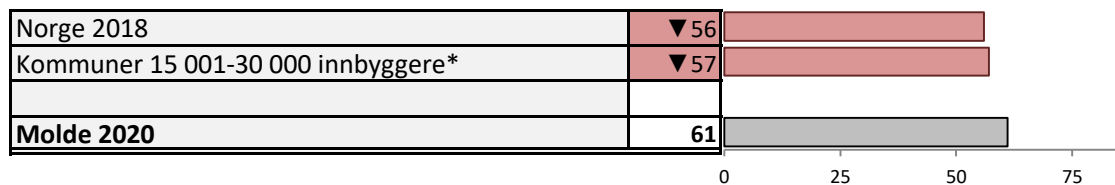
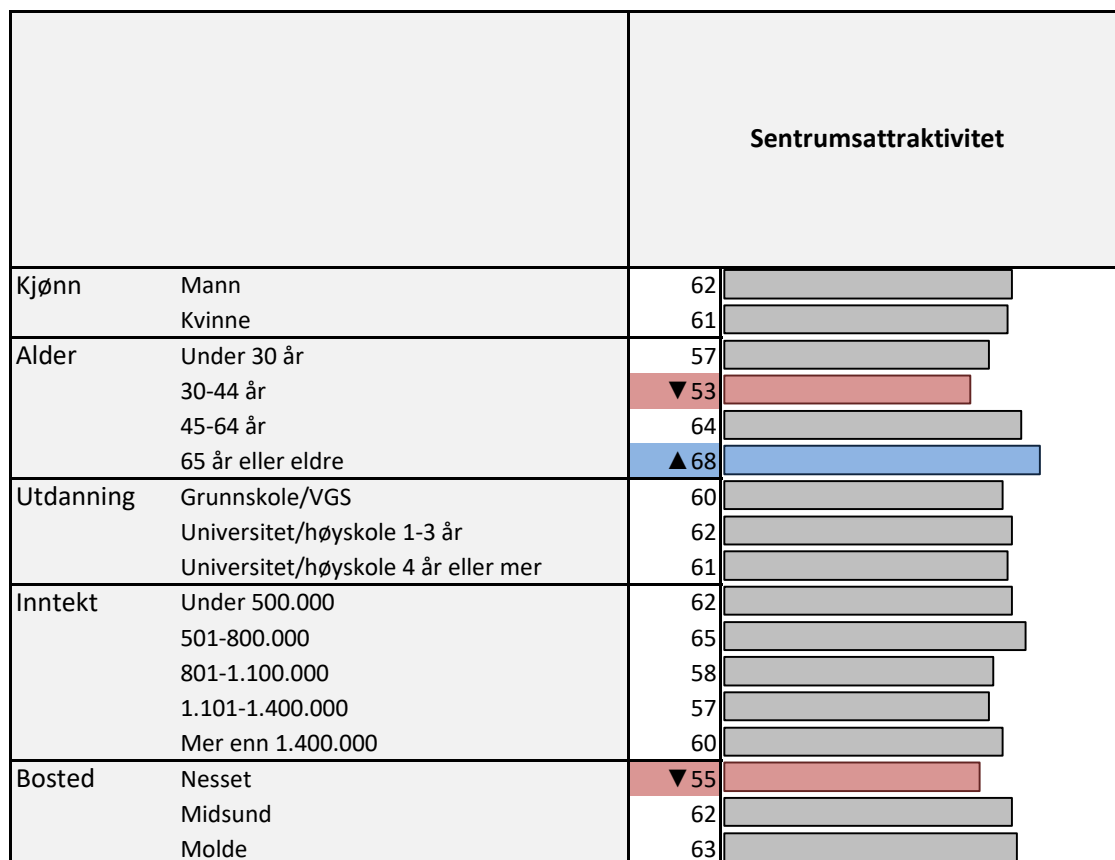


		Samlet kommunevurdering	
Kjønn	Mann	71	
	Kvinne	74	
Alder	Under 30 år	69	
	30-44 år	69	
	45-64 år	74	
	65 år eller eldre	▲ 77	
Utdanning	Grunnskole/VGS	71	
	Universitet/høyskole 1-3 år	73	
	Universitet/høyskole 4 år eller mer	74	
Inntekt	Under 500.000	73	
	501-800.000	70	
	801-1.100.000	71	
	1.101-1.400.000	▲ 77	
	Mer enn 1.400.000	71	
Bosted	Nesset	▼ 64	
	Midsund	▼ 60	
	Molde	▲ 75	

Norge 2018	▼ 69	
Kommuner 20 - 49 999 innbyggere	73	
Molde 2020	73	

0 25 50 75 100

-  Signifikant høyere
-  Signifikant lavere
-  Ingen signifikant forskjell



* Sentrumsattraktivitet er sammenlignet med kommuner med 15.001-30.000 innbyggere

- Signifikant høyere
- Signifikant lavere
- Ingen signifikant forskjell