

# COVID-19 Dagsrapport

søndag 19. april 2020



Dette er en daglig rapport fra Folkehelseinstituttet om koronavirussituasjonen (covid-19) i Norge. Dagsrapporten gir et situasjonsbilde basert på data fra Meldingssystem for smittsomme sykdommer (MSIS), mikrobiologiske laboratorier, Norsk intensivregister og Sykdomspulsen.

*Rapporten er generert 19.04.2020. Tallene er midlertidige og kan bli endret.*

## Norge

- Det er meldt totalt 7 068 personer med påvist covid-19 til Meldingssystem for smittsomme sykdommer (MSIS), hvorav 84 ble meldt i går. Oppdatert kl. 24.00 den 18.04.2020.
- For antallet innlagt på sykehus, se Helsedirektoratets nettsider: [Antall innlagte pasienter på sykehus med påvist covid-19.](#)
- Det er totalt 195 personer med bekreftet SARS-CoV-2 som har vært innlagt i intensivhet\*, av disse er 68 inneliggende. Norsk intensivregister per 19.04.2020, kl. 08:00.

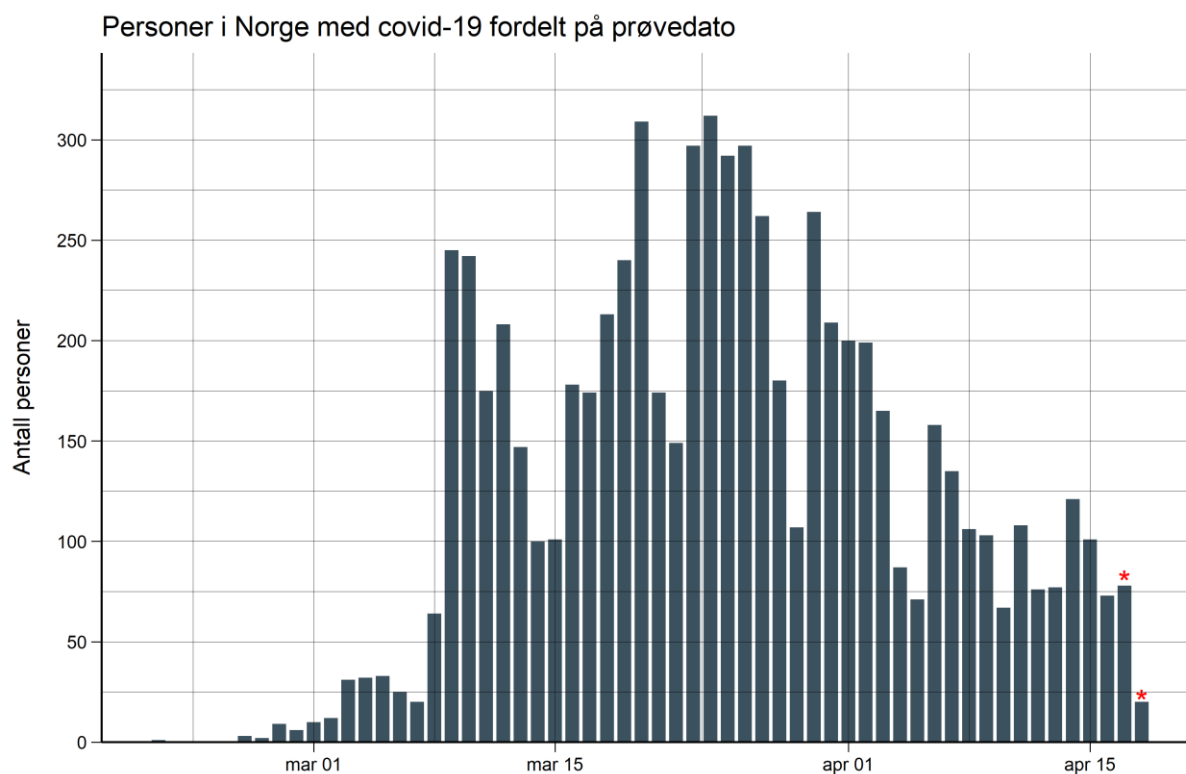
\*Tall fra Norsk intensivregister over intensivinnleggelses og tall fra Helsedirektoratet over sykehusinnleggelses samles inn på ulike måter, og er derfor ikke direkte sammenlignbare.

- Det er totalt 154 dødsfall varslet til Folkehelseinstituttet (per 19.04.2020 kl.08.00).
- Totalt 142 166 personer er rapportert testet for covid-19, per 18.04.2020 kl. 15.00.

Epidemiologiske opplysninger som presenteres i Folkehelseinstituttets dagsrapporter, baseres på data meldt til MSIS. Informasjon i MSIS baserer seg på opplysninger fra laboratorier og leger.

Antall meldte tilfeller til MSIS fremstilles etter når covid-19-testen ble tatt og ikke etter dato for melding til MSIS. Det er ca. 1-2 dager forsinkelse i tiden fra prøvetaking til registrering i MSIS.

Blant de 84 tilfellene som ble meldt til MSIS 18.04.2020, hadde bare 20 av tilfellene prøvetakingsdato 18.04.2020. Figuren under viser antall tilfeller etter prøvetakingsdato siden epidemiens start. Antall tilfeller per dag vil justeres, også tilbake i tid, ettersom nye tilfeller blir meldt til MSIS.



Folkehelseinstituttet, 19.04.2020

**Figur 1.** Personer med påvist covid-19 meldt til MSIS, etter prøvetakingsdato.

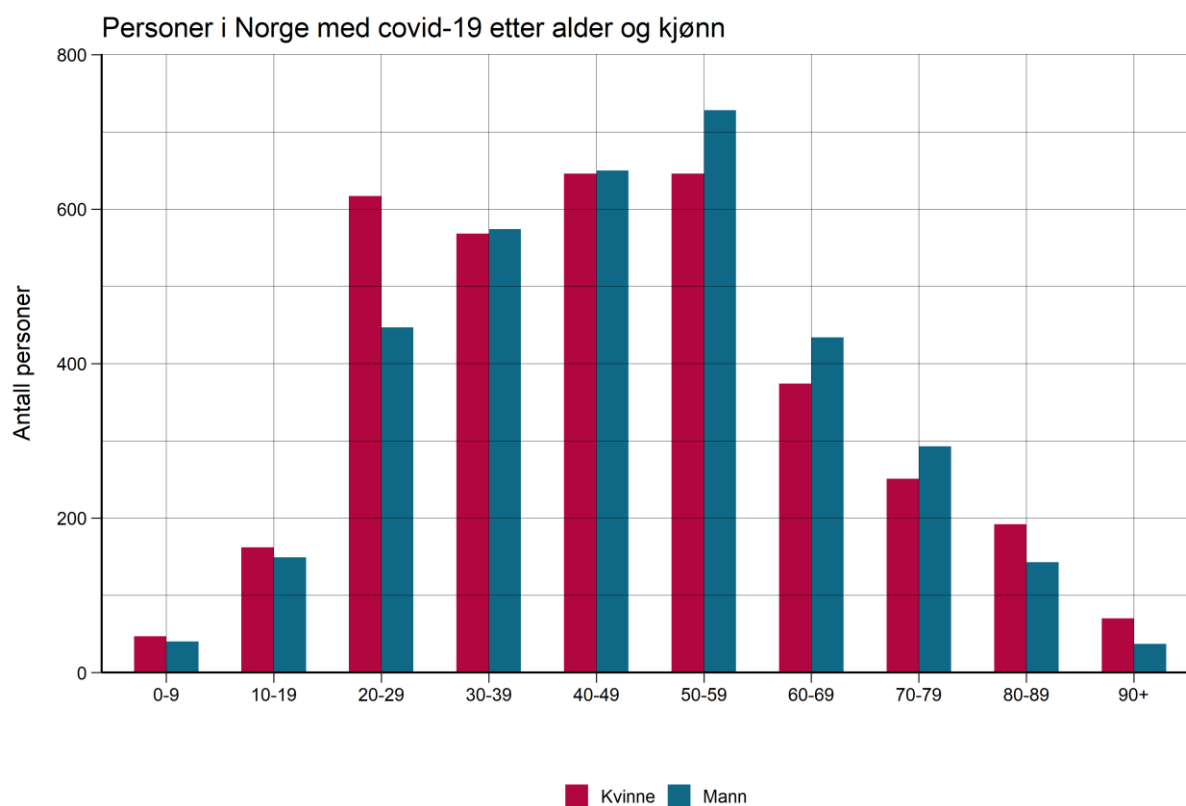
\*Det er i gjennomsnitt 1-2 dager forsinkelse i tiden fra prøvetaking til registrering i MSIS (markert med rød stjerne).

## Alder og kjønn

Gjennomsnittsalder for tilfellene er 47 år, 49 % er menn.

**Tabell 1.** Personer med påvist covid-19 meldt til MSIS, etter aldersgrupper og kjønn.

Alder	Kvinner	Menn	Antall positive
0-9	47	40	87
10-19	162	149	311
20-29	617	447	1 064
30-39	568	574	1 142
40-49	646	650	1 296
50-59	646	728	1 374
60-69	374	434	808
70-79	251	293	544
80-89	192	143	335
>= 90	70	37	107
<b>Totalt</b>	<b>3 573</b>	<b>3 495</b>	<b>7 068</b>



**Figur 2.** Personer med påvist covid-19 meldt til MSIS, etter aldersgrupper og kjønn.

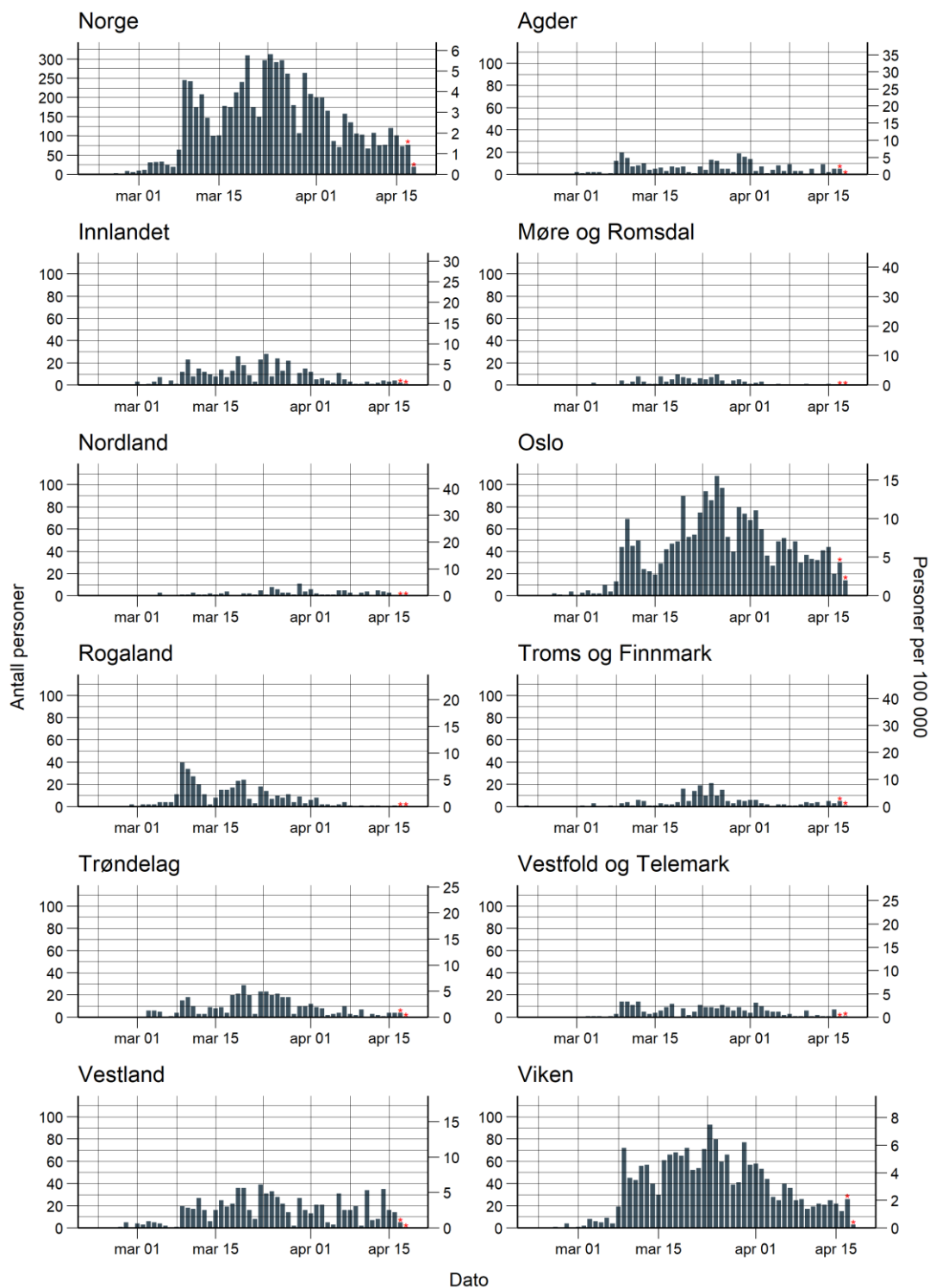
## Fylker

**Tabell 2.** *Personer med påvist covid-19 meldt til MSIS siste to døgn, totalt og per 100 000 innbyggere fordelt på fylke.*

Smittested	Tilfeller prøvedato 17.04.2020	Tilfeller prøvedato 18.04.2020	Totalt antall meldte tilfeller	Totalt antall tilfeller per 100 000
Agder	5	0	287	93,4
Innlandet	2	1	412	110,9
Møre og Romsdal	0	0	118	44,5
Nordland	0	0	109	45,2
Oslo	30	14	2 132	307,4
Rogaland	0	0	391	81,5
Troms og Finnmark	5	1	218	89,6
Trøndelag	4	0	418	89,2
Vestfold og Telemark	0	1	261	62,2
Vestland	5	0	792	124,4
Viken	26	3	1 929	155,4
Ukjent	1	0	1	
<b>Totalt</b>	<b>78</b>	<b>20</b>	<b>7 068</b>	<b>131,7</b>

# COVID-19 Dagsrapport

søndag 19. april 2020



Folkehelseinstituttet, 19.04.2020

**Figur 3.** Personer i Norge med covid-19 (venstre y-akse) og per 100 000 (høyre y-akse).

\*Det er i gjennomsnitt 1-2 dager forsinkelse i tiden fra prøvetaking til registrering i MSIS (markert med rød stjerne).

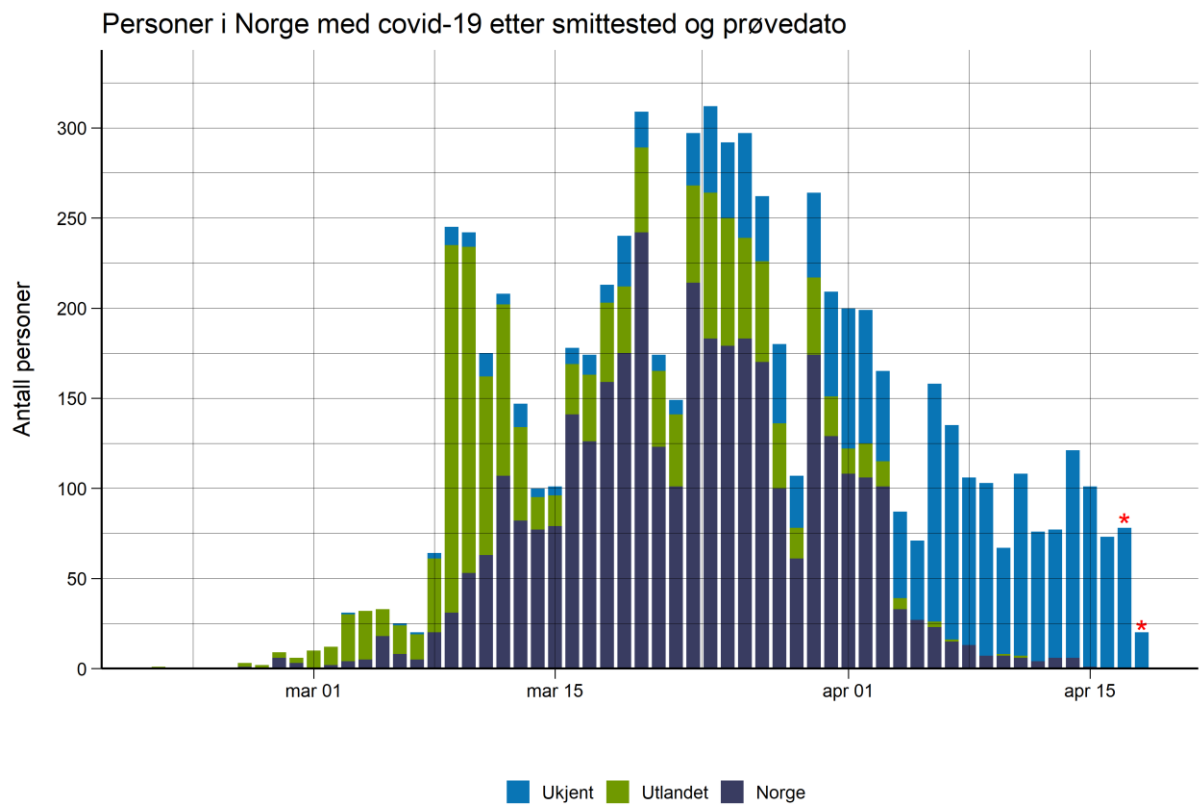
## Smittested

3 487 personer (49 %) har blitt smittet i Norge, 1 606 personer (23 %) har blitt smittet utenlands, og for 1 975 personer (28 %) er smittested ukjent. Se tabellen og figuren nedenfor.

Av de 3 487 personene som er smittet i Norge, har 1 366 personer (39 %) vært nærkontakter av et kjent smittet tilfelle, 1 328 personer (38 %) kan ikke knyttes til et kjent smittet tilfelle, og 793 personer (23 %) mangler opplysninger om smittevei.

**Tabell 3.** Personer med påvist covid-19 meldt til MSIS, etter smittested.

Smittested	Antall meldte	Andel av antall meldte (%)
Norge	3 487	49,3
Østerrike	696	9,8
Spania	342	4,8
Italia	172	2,4
Storbritannia	104	1,5
Sveits	48	0,7
USA	43	0,6
Frankrike	35	0,5
Tyskland	22	0,3
Sverige	13	0,2
Portugal	11	0,2
Danmark	10	0,1
Iran	7	0,1
Andre land med få tilfeller	103	1,5
Ukjent	1 975	27,9
<b>Totalt</b>	<b>7 068</b>	<b>100</b>



Folkehelseinstituttet, 19.04.2020

**Figur 4.** Personer med påvist covid-19 meldt til MSIS, etter smittested.

\*Det er i gjennomsnitt 1-2 dager forsinkelse i tiden fra prøvetaking til registrering i MSIS (markert med rød stjerne).

## Intensivenhet

Det er totalt 195 personer med bekreftet SARS-CoV-2 som har vært innlagt i intensivhet\*, av disse er 68 inneliggende. Norsk intensivregister per 19.04.2020, kl. 08:00.

Gjennomsnittsalderen for de 195 bekreftede pasientene er 62 år, og 74 % er menn. Det er registrert 24 dødsfall.

\*Tall fra Norsk intensivregister over intensivinnleggelser og tall fra Helsedirektoratet over sykehusinnleggelser samles inn på ulike måter, og er derfor ikke direkte sammenlignbare.

**Tabell 4.** *Personer innlagt i intensivhet med bekreftet covid-19 rapportert til norsk intensivregister, etter aldersgrupper og kjønn, 19.04.2020, kl. 08:00.*

Alder	Antall	Andel (%)
0-29	3	2
30-39	7	4
40-49	24	12
50-59	47	24
60-69	57	29
70-79	45	23
>=80	12	6
Totalt	195	100



## Covid-19 assosierte dødsfall

Det er totalt 154 dødsfall varslet til Folkehelseinstituttet (per 19.04.2020 kl.08.00). Det er ikke alltid mulig å skille om pasienten har dødd av eller med covid-19.

Gjennomsnittsalderen for de døde er 84 år, medianalderen er 85 og 55 % av de døde er menn.

**Tabell 5.** Covid-19 assosierte dødsfall varslet til Folkehelseinstituttet, etter aldersgrupper og kjønn, per 19.04.2020 kl.08.00.

Alder	Menn	Kvinner	Antall	Andel (%)
50-59	6	0	6	4
60-69	6	3	9	6
70-79	22	9	31	20
80-89	33	27	60	39
>=90	17	31	48	31
Totalt	84	70	154	100

**Tabell 6.** Covid-19 assosierte dødsfall varslet til Folkehelseinstituttet, etter dødssted, per 19.04.2020 kl.08.00.

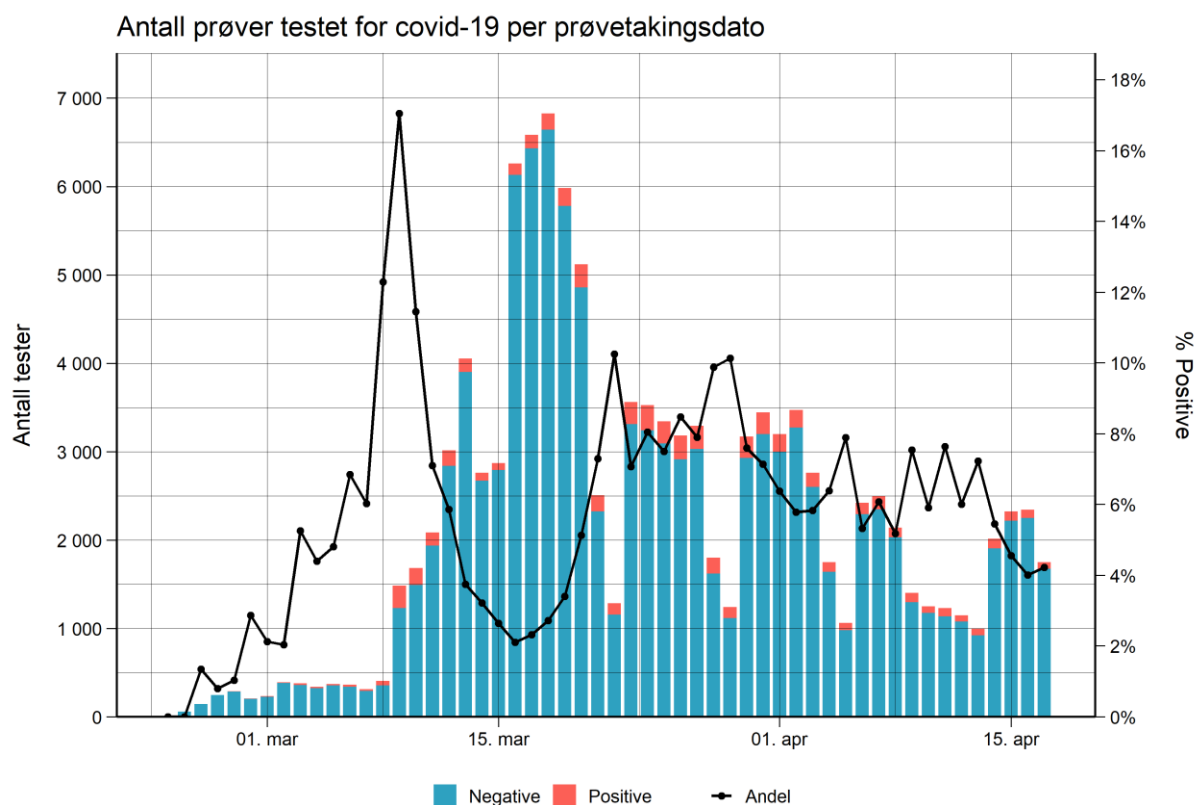
Dødssted	Antall	Andel (%)
Sykehus	53	34
Annen helseinstitusjon*	96	62
Hjemme	5	3
Totalt	154	100

\*Inkluderer sykehjem eller annen pleie- og omsorgsinstitusjon som bo- og behandlingssenter.

## Laboratorieovervåking

Totalt 142 166 personer er rapportert testet for covid-19, pr. 18.04.2020 kl. 15.00. I gjennomsnitt har rundt 5 % testet positivt gjennom utbruddet så langt.

Andel positive har variert gjennom perioden (se figur nedenfor, kun tall fra laboratorier som rapporterer prøvetakingsdato er tatt med). Andel positive funn blant de testede kan påvirkes av endringer i testkriterier. Endringer i testkriterier kan også ha ført til at litt færre prøver testes per dag. Data for de siste dagene er ikke fullstendige og vil oppdateres i kommende dagsrapporter og neste ukerapport.



Folkehelseinstituttet, 19.04.2020

**Figur 5.** Antall prøver testet for covid-19 og andel positive prøver. Figuren inneholder kun tall fra laboratorier som har rapportert der prøvetakingsdato er tatt med. Siste dagers rapporteringer er ufullstendige og vil oppdateres.

**Tabell 7.** Antall personer testet for covid-19 rapportert inn til Folkehelseinstituttet, fordelt på helseregioner pr. 18.04.2020 kl. 15.00.

\*Tabellen inneholder ikke tall fra private laboratorier som analyserer tester fra hele landet.

Helseregion	% Positive
Region Sør-Øst	6,6
Region Vest	4,4
Region Midt	3,0
Region Nord	2,3

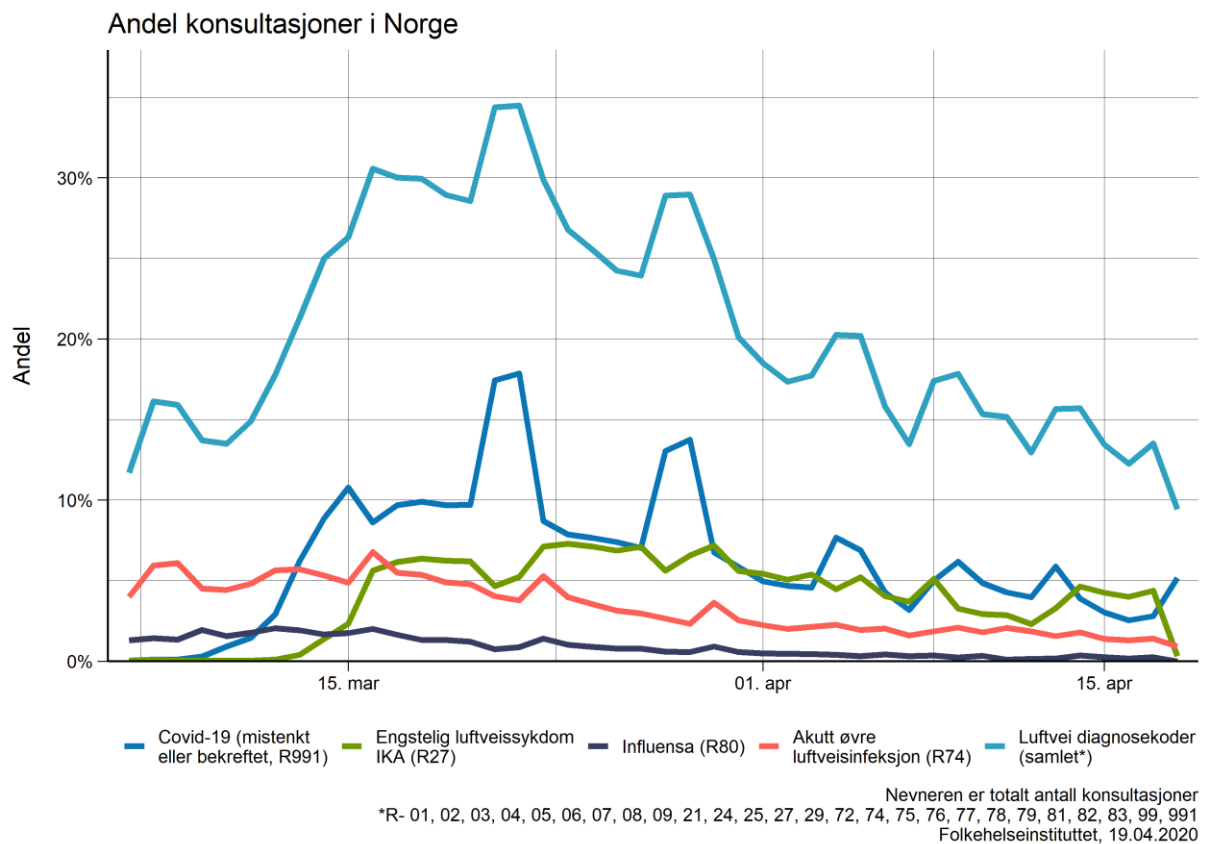
## Konsultasjoner ved legekantor og legevakt - Sykdomspulsen

Fram til 18.04.2020 har Folkehelseinstituttet mottatt informasjon om totalt 126 392 konsultasjoner hos lege og legevakt for covid-19 (mistenkt eller bekreftet, ICPC-2 diagnosekode R991 opprettet 06.03.2020). De som kontakter legen og får denne koden, har ikke nødvendigvis koronavirus, da de kliniske tegnene kan likne vanlig forkjølelse og influensa. I tillegg har pasientene som regel ikke et laboratorieverifisert prøvesvar ved konsultasjon.

Dataene må tolkes med forsiktighet da endrede vaner i befolkningen som for eksempel legesøkning påvirker tallene.

NB! Det er forsinkelse i KUHR systemet og spesielt i helger og på helligdager er det svært få leger som sender inn data, det vil derfor kunne bli en skjevhet i tallene. Figurene vil kunne endre seg når vi får komplette data.

[Sykdomspulsen - temaside.](#)



**Figur 6.** Luftveiskonsultasjoner som andel av konsultasjoner hos lege og legevakt. Kilde: Sykdomspulsen, Folkehelseinstituttet.

# COVID-19 Dagsrapport

søndag 19. april 2020



**Tabell 8.** Tall fra Sykdomspulsen etter fylke.

Fylke	Totalt antall covid-19 (mistenkt eller bekreftet)	Antall covid-19 (mistenkt eller bekreftet) per 100 000 innbyggere
Agder	6 353	2 067,8
Innlandet	6 050	1 629,0
Møre og Romsdal	5 446	2 053,3
Nordland	2 789	1 156,1
Oslo	25 937	3 740,0
Rogaland	11 261	2 346,6
Troms og Finnmark	4 484	1 842,9
Trøndelag	6 870	1 465,8
Vestfold og Telemark	10 592	2 525,5
Vestland	17 036	2 676,4
Viken	29 574	2 382,8
Totalt	126 392	2 354,7