



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

Rapporten er generert 06.04.2020. Tallene er midlertidige og kan bli endret.

Norge

- Det er meldt totalt 5 755 personer med påvist covid-19 til Meldingssystem for smittsomme sykdommer (MSIS), hvorav 116 ble meldt i går. Oppdatert kl 24.00 den 05.04.2020.
- For antallet innlagt på sykehus, se Helsedirektoratets nettsider: Antall innlagte pasienter på sykehus med påvist covid-19.
- Det er totalt 166 personer med bekreftet SARS-CoV-2 som har vært innlagt i intensivenhet*, av disse er 104 inneliggende. Gjennomsnittsalderen for de 166 bekreftede pasientene er 61 år, og 75 % er menn.
 - Aldersfordelingen er: 0-30 år (3), 30-39 år (7), 40-49 år (22), 50-59 år (39), 60-69 år (49), 70-79 år (37), 80 år eller eldre (9). Norsk intensivregister per 06.04.2020, kl. 08:00.
 - * Tall fra Norsk intensivregister over intensivinnleggelser og tall fra Helsedirektoratet over sykehusinnleggelser samles inn på ulike måter, og er derfor ikke direkte sammenlignbare. Grunnet overflyttinger mellom intensivavdelinger ble noen personer rapportert dobbelt uke 14. Dette har blitt rettet opp, men det rapporterte tallet på totalt antall personer som har vært inneliggende i intensivenhet bør ikke sammenlignes med dagsrapporter fra uke 14. Tallet på inneliggende personer har vært korrekt.
- Det er totalt 59 dødsfall varslet til Folkehelseinstituttet (per 06.04.2020 kl.08.00). Gjennomsnittsalderen for de døde er 84 år (fra 51 til 102 år), og 51 % er menn.
- Totalt 111 299 personer er rapportert testet for covid-19, per 05.04.2020 kl. 15.00. I gjennomsnitt har 5 % testet positivt gjennom utbruddet så langt. De siste dager har andel positive prøver hatt en nedadgående trend.

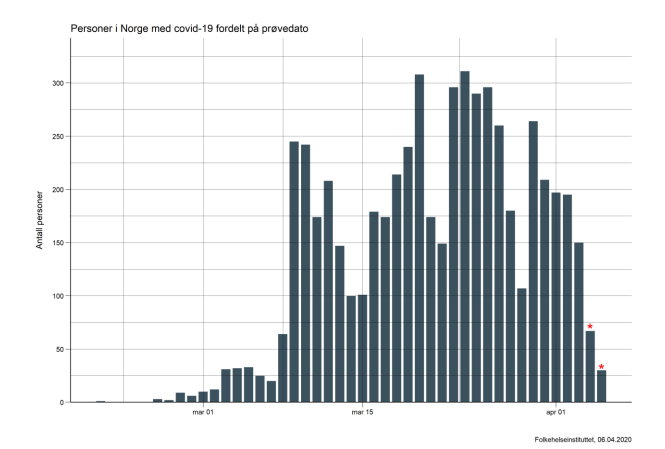




Epidemiologiske opplysninger som presenteres i Folkehelseinstituttets dagsrapporter, baseres på data meldt til MSIS. Informasjon i MSIS baserer seg på opplysninger fra laboratorier og leger.

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 116 tilfellene som ble meldt til MSIS 05.04.2020, hadde bare 30 av tilfellene prøvetakingsdato 05.04.2020. 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.



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

^{*}Det er i gjennomsnitt 1-2 dager forsinkelse i tiden fra prøvetak til registrering i MSIS (markert med rød stjerne).



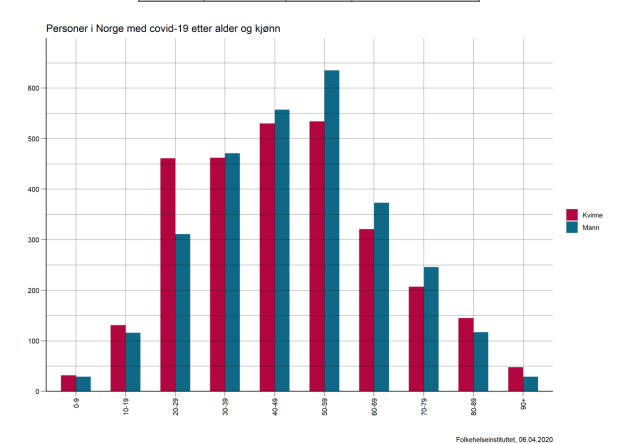


Alder og kjønn

Gjennomsnittsalder for tilfellene er 48 år, 50 % er menn.

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

Alder	Kvinner	Menn	Antall positive
0-9	32	29	61
10-19	131	116	247
20-29	461	311	772
30-39	462	471	933
40-49	530	557	1 087
50-59	534	635	1 169
60-69	321	373	694
70-79	207	246	453
80-89	145	117	262
>= 90	48	29	77
Totalt	2 871	2 884	5 755



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

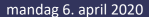




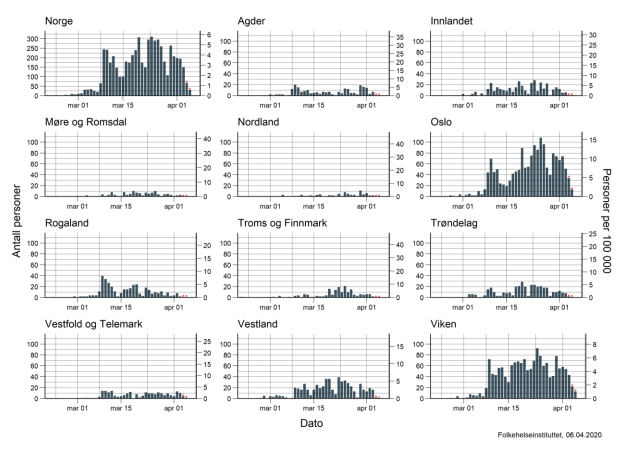
Fylker

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 04.04.2020	Tilfeller prøvedato 05.04.2020	Totalt antall meldte tilfeller	Totalt antall tilfeller per 100 000
Agder	1	0	231	75,2
Innlandet	1	1	369	99,4
Møre og Romsdal	0	0	116	43,7
Nordland	0	0	76	31,5
Oslo	34	13	1 626	234,5
Rogaland	1	1	377	78,6
Troms og Finnmark	0	0	181	74,4
Trøndelag	2	1	372	79,4
Vestfold og Telemark	4	1	224	53,4
Vestland	2	0	573	90,0
Viken	22	13	1 608	129,6
Ukjent	0	0	2	
Totalt	67	30	5 755	107,2







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

^{*}Det er 1-2 dager forsinkelse i tiden fra prøvetak til registrering i MSIS (markert med rød stjerne).





Smittested

3 233 personer (56 %) har blitt smittet i Norge, 1 569 personer (27 %) har blitt smittet utenlands, og for 953 personer (17 %) er smittested ukjent. Se tabellen og figuren nedenfor.

Av de 3 233 personene som er smittet i Norge, har 1 368 personer (42 %) vært nærkontakter av et kjent smittet tilfelle, 1 328 personer (41 %) har ikke kjent smittevei, og 537 personer (17 %) har ukjent smittevei.

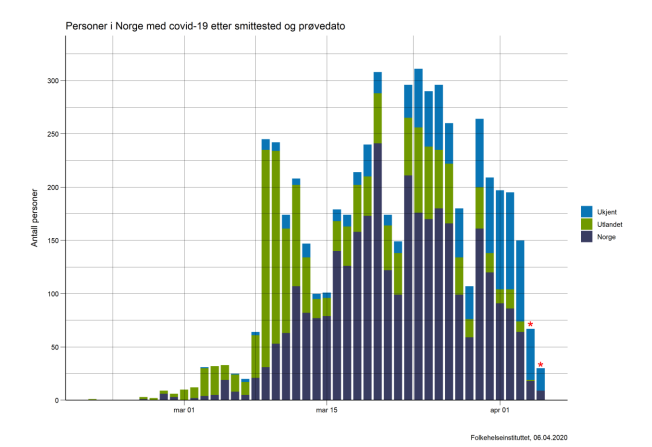
Tabell 3. Personer med påvist covid-19 meldt til MSIS, etter smittested.

Smittested	Antall meldte	Andel av antall meldte (%)
Norge	3 233	56
Østerrike	688	12
Spania	329	6
Italia	170	3
Storbritannia	100	2
Sveits	46	1
USA	41	1
Frankrike	37	1
Tyskland	23	0
Sverige	13	0
Portugal	11	0
Danmark	9	0
Iran	7	0
Andre land med få tilfeller	95	2
Ukjent	953	17
Totalt	5 755	100

Se figur for smittested etter prøvedato neste side.

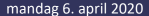






Figur 4. Personer med påvist covid-19 meldt til MSIS, etter smittested.

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

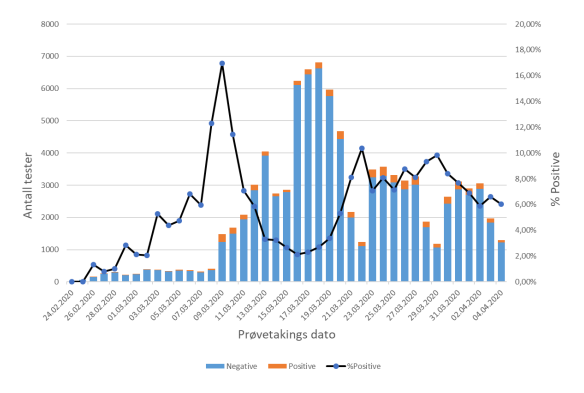




Laboratorieovervåking

Totalt 111 299 personer er rapportert testet for covid-19, pr. 05.04.2020 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.



Figur 5. Antall prøver testet for covid-19 og andel positive prøver. Figuren inneholder kun tall fra laboratorier som har rapporter der prøvetakingsdato er tatt med. Siste dagers rapporteringer er ufullstendige og vil oppdateres. Noen prøver analysert med to forskjellige analysemetoder har blitt korrigert og figuren avviker derfor noe fra tidligere figurer.





Tabell 4. Antall personer testet for covid-19 rapportert inn til Folkehelseinstituttet, fordelt på helseregioner pr. 05.04.2020 Kl. 15.00.

^{*}Tabellen inneholder ikke tall fra private laboratorier som analyserer tester fra hele landet.

	Antall	Positive	% Positive
Region Sør-Øst	55 822	3 703	6,63 %
Region Vest	20 753	871	4,20 %
Region Midt	13 268	421	3,17 %
Region Nord	11 308	245	2,17 %



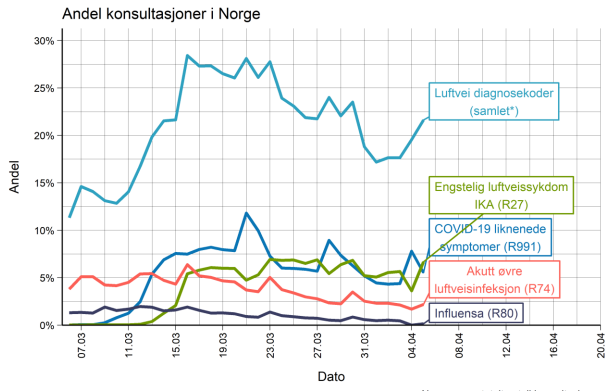


Konsultasjoner ved legekontor og legevakt - Sykdomspulsen

Fram til 05.04.2020 har Folkehelseinstituttet mottatt informasjon om totalt 88 152 konsultasjoner hos lege og legevakt for covid-19-lignende symptomer (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.

Det er en forsinkelse i systemet, derfor kan grafene endre seg når vi får komplette data.

Sykdomspulsen (NorSySS)er et syndrombasert overvåkningssystem



Nevneren er totalt antall konsultasjoner *R- 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 21, 24, 25, 27, 29, 72, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 99, 991 Folkehelseinstituttet, 06.04.2020

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





Tabell 5. Tall fra Sykdomspulsen etter fylke.

Fylke	Totalt antall covid-19 liknende symptomer	Andel covid-19 liknende symptomer per 1000 befolkning
Agder	5 068	16,5
Innlandet	4 816	13,0
Møre og Romsdal	3 934	14,8
Nordland	1 891	7,8
Oslo	17 754	25,6
Rogaland	8 543	17,8
Troms og Finnmark	2 615	10,7
Trøndelag	4 789	10,2
Vestfold og Telemark	8 318	19,8
Vestland	9 519	15,0
Viken	20 905	16,8
Totalt	88 152	16,4

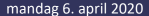
Norden (basert på data fra ECDC hentet 06.04.2020 kl 08:00)

ECDC er det europeiske smittevernbyrået – European Centre for Disease Prevention and Control. Lenke: https://www.ecdc.europa.eu/en

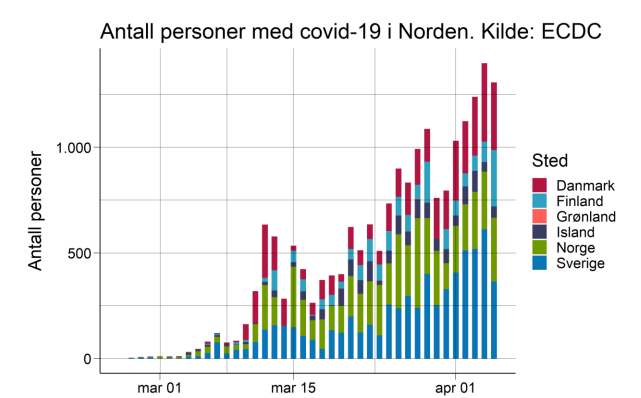
- Det er totalt rapportert 19 339 tilfeller i Norden fordelt på Sverige (6 443), Norge (5 510), Danmark (4 077), Finland (1 882), Island (1 417) og Grønland (10).
- Det er rapportert 613 dødsfall. Landene med dødsfall er Sverige (373), Danmark (161),
 Norge (50), Finland (25), Island (4) og Grønland (0).

Det er forsinkelse i ECDC sin rapportering, derfor kan tallene være forskjellige fra de norske dataene ovenfor.

Se figur neste side.







Folkehelseinstituttet, 06.04.2020

Figur 7. Antall personer med påvist covid-19 i Norden. Kilde: ECDC

Verden (basert på data fra ECDC hentet 06.04.2020 kl 08:00)

ECDC er det europeiske smittevernbyrået – European Centre for Disease Prevention and Control. Lenke: https://www.ecdc.europa.eu/en

- Det er totalt rapportert 1 174 652 tilfeller i verden fordelt på USA (312 237), Spania (124 736), Italia (124 632), Tyskland (91 714), Kina (82 575) og Frankrike (68 605).
- Det er rapportert 64 400 dødsfall. Landene med dødsfall er Italia (15 362), Spania (11 744), USA (8 501), Frankrike (7 560), Storbritannia (4 313) og Iran (3 452).