

Status per 28.12.2021

13.12.-28.12.

Nøkkeltall:

- 164 personer fikk påvist smitte av covid-19 siste uke, totalt er 308 smittet de siste 14 dager.
- Det ble tatt 1485 tester siste to uker (PCR). I tillegg har mange innbyggere testet seg selv med hjemmetest.
- Det er 1545,1 smittede i kommunen per 100 000 innbyggere siste 14 dager (1047 nasjonalt)
- 270 personer fikk påvist smitte i november og 547 hittil i måneden, per 27. desember.

Nesodden har en utflatet høy smitte. Det er kald årstid, vi er mer innendørs og vi lever tilnærmet som normalt nå og det bidrar til smittespredning. Det er ikke bare spredning av korona som danner grunnlag for vurdering av smittesituasjonen, men påkjenningen alle luftveisinfeksjoner sammen utgjør for samfunnet og spesielt for helsetjenester.

Siste 14 dager: Det er en utflatende smittetrend i kommunen, vi ligger nå litt under Oslos smittetall. Smitten fordeler seg slik at 40% er under 20 år og kun 9% er over 60 år. 44% var uvaksinerte og 50% var fullvaksinerte. Uvaksinerte smittes lettere og vil da smitte videre til vaksinerte. 40% ble smittet i egen husstand, 24% relatert til barnehage, skole og jobb og 26% har ukjent smittetilstand. Det var noen utbrudd i skoler og barnehage før juleferien. Kommunen er på middels risikonivå, tilsvarende scenario 2.

Omikronvarianten av viruset ser ut til å smitte lettere enn delta som er i omløp nå og flere kommuner har fått påvist omikronsmitte, det har også Nesodden.

Nå er det alvor sa statsministeren på mandag. Med bakgrunn i usikkerhet om spredning av omikronsmitte i løpet av få uker, og allerede høye smittetall med delta som gir økt press på helsetjenester i regionen, vedtok regjeringen nasjonale tiltak 13. desember. De fleste tiltakene trådte i kraft 15. desember og gjelder i fire uker. Regjeringen besluttet 13. desember at barnehager og grunnskoler skal ha gult nivå etter trafikklysmodellen fra 16. desember og at videregående skoler og voksenopplæring skal ha rødt nivå fra samme dato. Disse anbefalinger og regler kommer i tillegg til de regionale tiltak Nesodden ble omfattet av 3. desember. Det er alltid strengeste regel som gjelder hvis reglene er ulike nasjonalt, regionalt eller lokalt.

[Les hvilke nasjonale tiltak som gjelder.](#)

De viktige smittevernrådene gjelder i tillegg fortsatt:

- God hygiene – håndhygiene og hoste- nysehygiene
- Holde seg hjemme og ikke være sosial dersom man har symptomer, selv ved lette luftveissymptomer
- Ta en test, også om man er fullvaksinert
- Det er viktig å ta en ordinær test hvis man tester positivt på hjemmetest.

Vaksineringen

Hensikten med vaksinasjon mot koronavirusinfeksjon (covid-19) er å forebygge sykdom eller å gjøre sykdomsforløpet mildere uten å bli utsatt for alvorlige bivirkninger. At du tar en vaksine mot en utbredt sykdom, kan gi deg noen medisinske fordeler: Du får beskyttelse mot å bli smittet, mot at du kan bli syk og mot at du potensielt kan smitte dine nærmeste. Alle nasjonale helsemyndigheter er svært tydelige på at å ta koronavaksinen er det viktigste tiltaket vi kan gjøre nå.

Nesodden er ikke helt i mål med 90% fullvaksinerte i alle aldersgrupper, så innbyggere som ikke har takket ja til vaksine eller ikke har tatt andre vaksinedose, oppfordres sterkt til å gjøre det nå mens vaksineringsen. Det er ikke for sent. Informasjon om åpningstider og hvor vaksinerings skjer finnes på kommunens hjemmeside. Spørsmål kan rettes til vaksinesenteret på telefon 940 01 021.

Vaksinasjon med oppfriskningsdose til innbyggere over 18 år pågår på vaksinasjonssenteret på Fjellstrand og intervallet mellom dosene er redusert til 4,5 måneder.

Regjeringen besluttet 13. desember at ansatte i barnehager og skoler skal prioriteres for oppfriskningsdose med minst 4,5 måneder mellom dosene. Vaksinerings foregår gjennom romjulen.

Se nærmere informasjon om vaksinasjon de neste ukene på kommunens [hjemmeside](#).

Dato 27.12.	85 +	75-84	65-74	55-64	45-54	18-44	16-17	12-15
Antall innbyggere	287	1022	2068	2701	3017	6108	514	1073
Dose 1	316	1007	1986	2574	2768	5322	456	824
Dose 2	302	1027	1968	2544	2649	4906	315	
Dose 3	271	993	1773	1125	801	562		
Andel D 1	100%	98,5%	96,0%	95,2%	91,7%	87,1%	88,7%	76,8%
Andel D 2	100%	100%	95,1%	94,1%	87,8%	80,3%	61,2%	
Andel D 3	89,7%	96,7%	90,1%	44,2%	30,2%	11,4%		