

# Månedrappport

## Luftkvaliteten i Bergen april 2019

**Hovedtrekk: Det har vært målt mer støvforurensing i april 2019 enn det som har vært gjennomsnitt for april de siste årene.**

### Kommentar

Målestasjonen ved Klosterhaugen har målt 5 timer med moderat forurenset luft av 720 registrerte timer i april.

Målestasjonen på Danmarks plass har målt 2 timer med høyt forurenset luft og 32 timer med moderat forurenset luft av 720 registrerte timer i april.

Målestasjonen i Loddefjord har målt 4 timer med høyt forurenset luft og 30 timer med moderat forurenset luft av 720 registrerte timer i april.

Målestasjonen i Rolland/Åsane har målt 2 timer med moderat forurenset luft av 715 registrerte timer i april.

Målestasjonen i Rådalen har målt 6 timer med høyt forurenset luft og 56 timer med moderat forurenset luft av de 720 timene vi har registrert der i april.

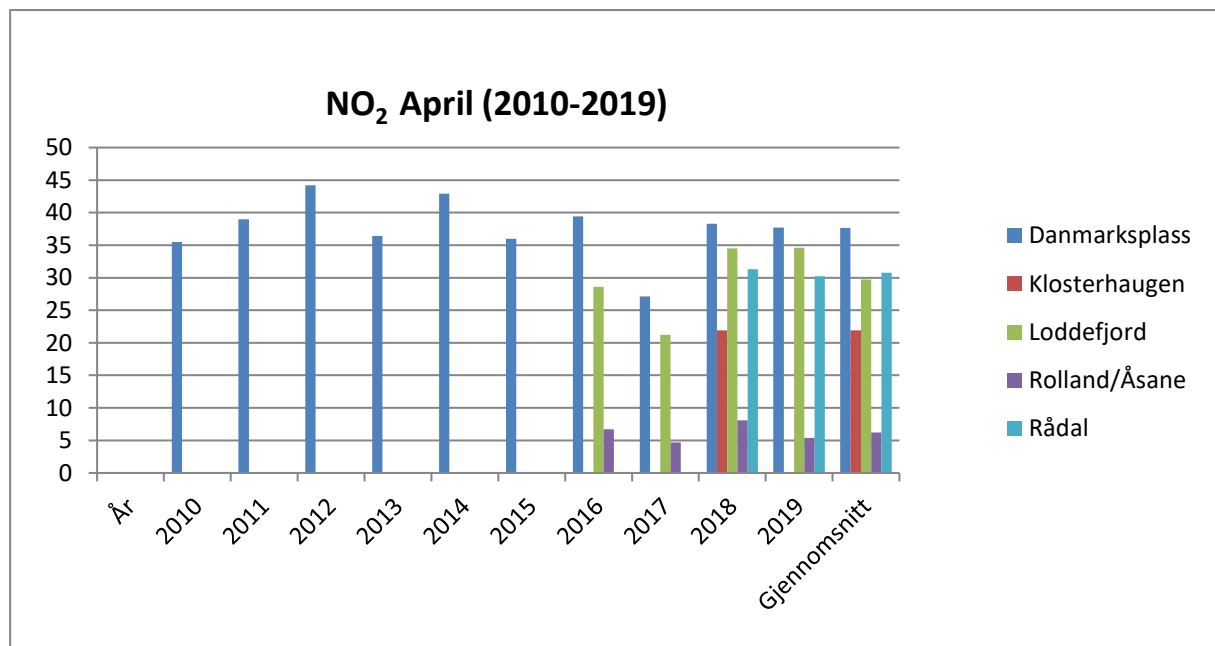
Registerte timer vil være forskjellig fra stasjon til stasjon på grunn av kontroller, strømbrydd etc.

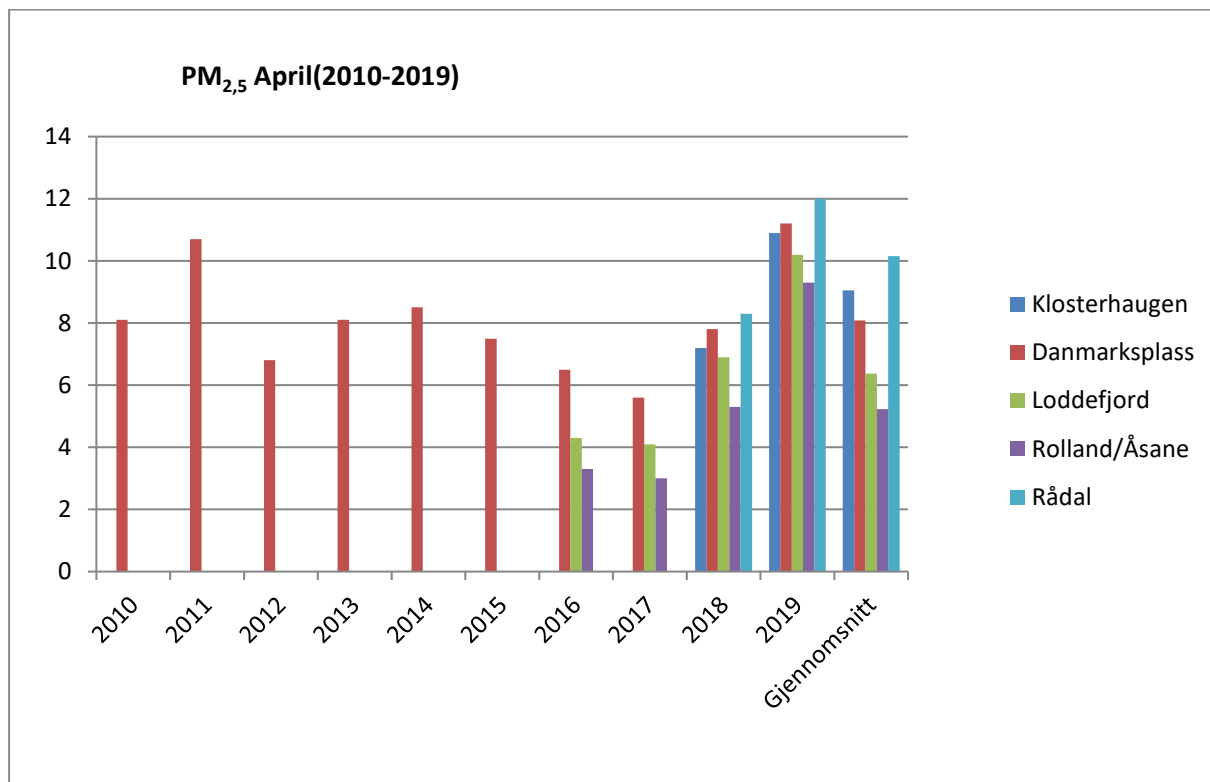
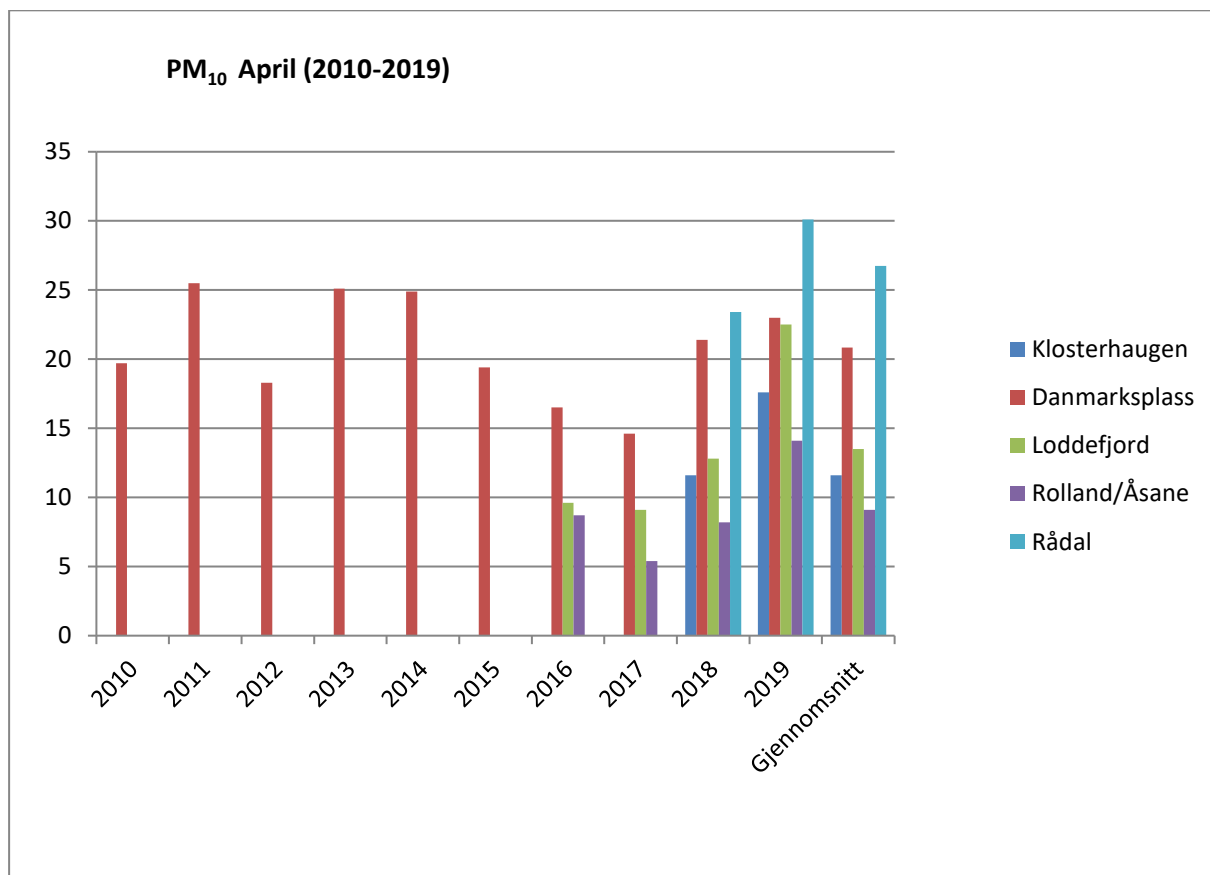
Klosterhaugen målestasjon viser luftkvaliteten som gjelder for befolkningen i sentrum av Bergen. Danmarks plass er en trafikkstasjon som antas å representere luftkvaliteten i Bergens mest trafikkbelastete område, og beskriver luftkvaliteten for personer som bor og oppholder seg nær de største trafikkløstene.

Rolland/Åsane målestasjon viser luftkvaliteten for befolkningen i Åsane. Loddefjord og Rådalen er målestasjoner som viser trafikkbelastet område utenfor Bergen sentrum.

Vi måler også NO<sub>2</sub> ved hjelp av passive måletakere og de siste resultatene derfra kan du finne her: <https://www.bergen.kommune.no/aktuelt/tema/luftkvalitet/9166/article-90991>

### Luftforurensingsnivå – gjennomsnitt mikrogram pr kubikkmeter





**Etat for helsetjenester – Miljørettet helsevern i Bergen**

Arild Jensen 55 56 52 28 [arild.jensen@bergen.kommune.no](mailto:arild.jensen@bergen.kommune.no)

Kari Anne Holsen 55 56 50 29 [kari.holsen@bergen.kommune.no](mailto:kari.holsen@bergen.kommune.no)