

Måned rapport

Luftkvaliteten i Bergen mai 2020

Hovedtrekk: Det har vært målt mindre forurensing i mai 2020 enn det som har vært gjennomsnitt for mai de siste årene.

Kommentar

Målestasjonen ved Klosterhaugen har ikke målt noen timer med forurenset luft av 744 registrerte timer i mai.

Målestasjonen på Danmarks plass har målt 20 timer med moderat forurenset luft av 744 registrerte timer i mai.

Målestasjonen i Loddefjord har ikke målt noen timer med forurenset luft av 742 registrerte timer i mai..

Målestasjonen i Rolland/Åsane har ikke målt noen timer med forurenset luft av 743 registrerte timer i mai.

Målestasjonen i Rådalen har målt 2 timer med moderat forurenset luft av de 742 timene vi har registrert i mai.

Registrerte timer vil være forskjellig fra stasjon til stasjon på grunn av kontroller, strømbrudd etc.

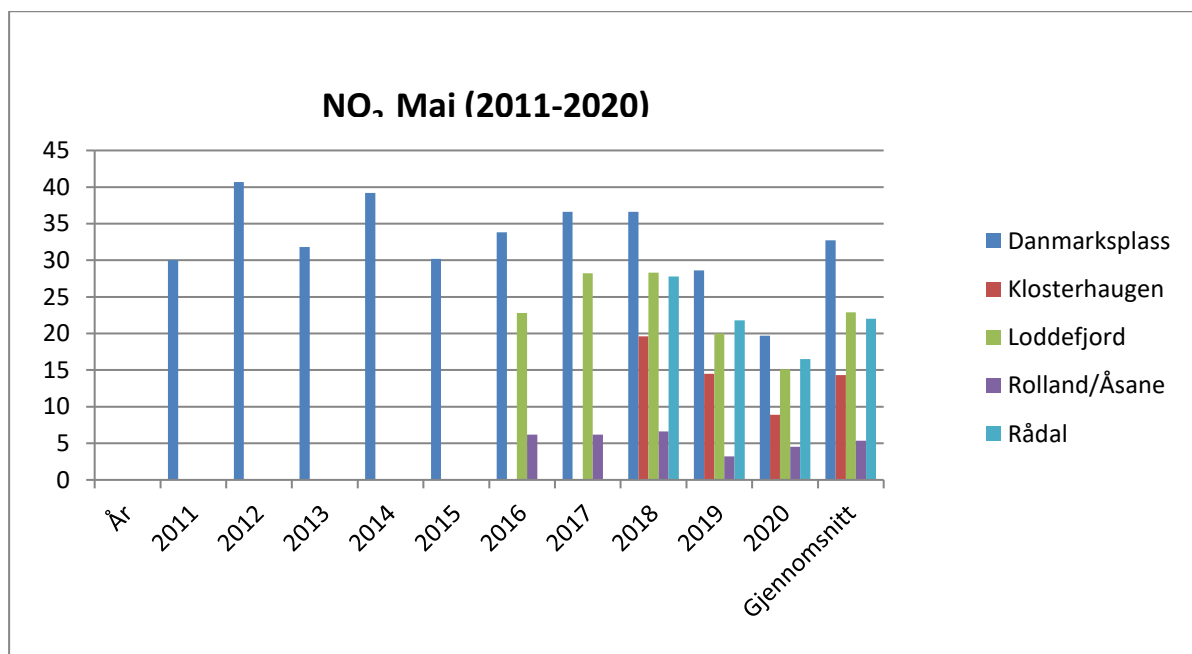
Klosterhaugen målestasjon viser luftkvaliteten som gjelder for befolkningen i sentrum av Bergen. Danmarks plass er en trafikkstasjon som antas å representere luftkvaliteten i Bergens mest trafikkbelastete område, og beskriver luftkvaliteten for personer som bor og oppholder seg nær de største trafikkløpene.

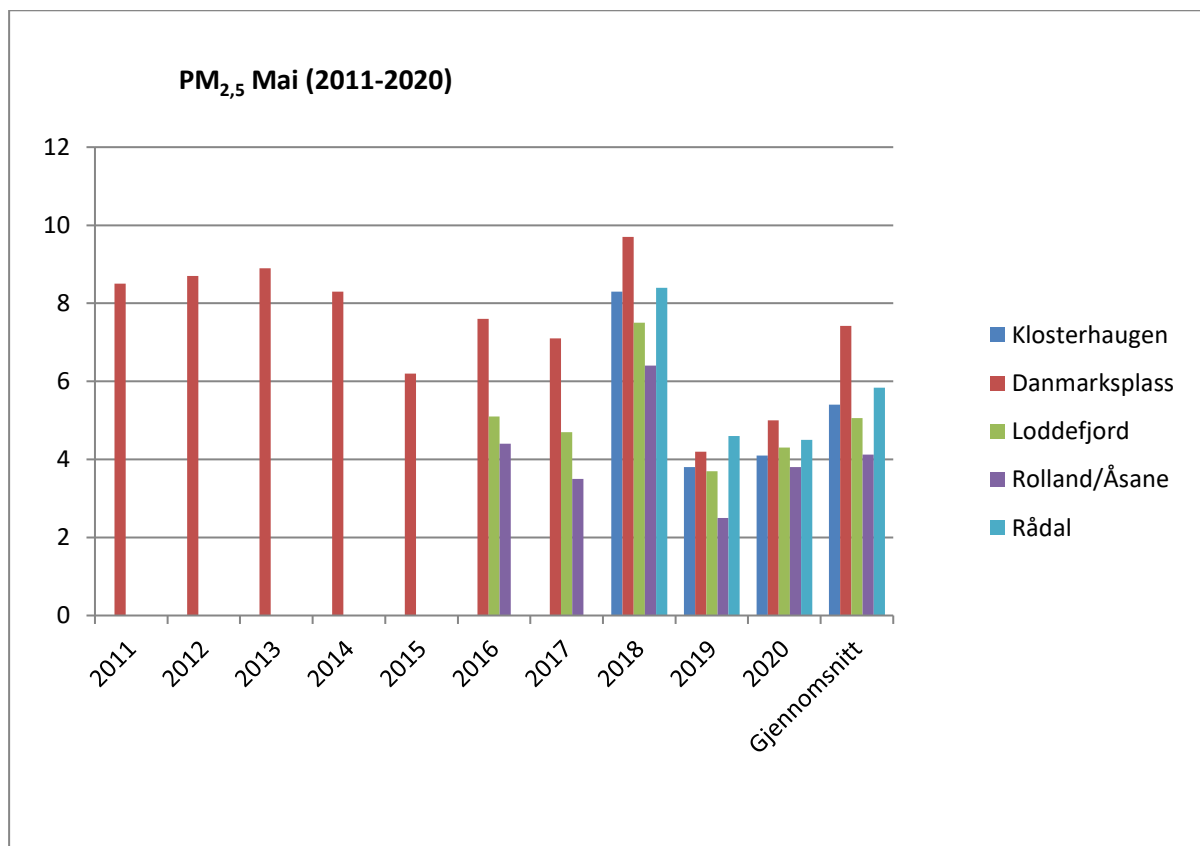
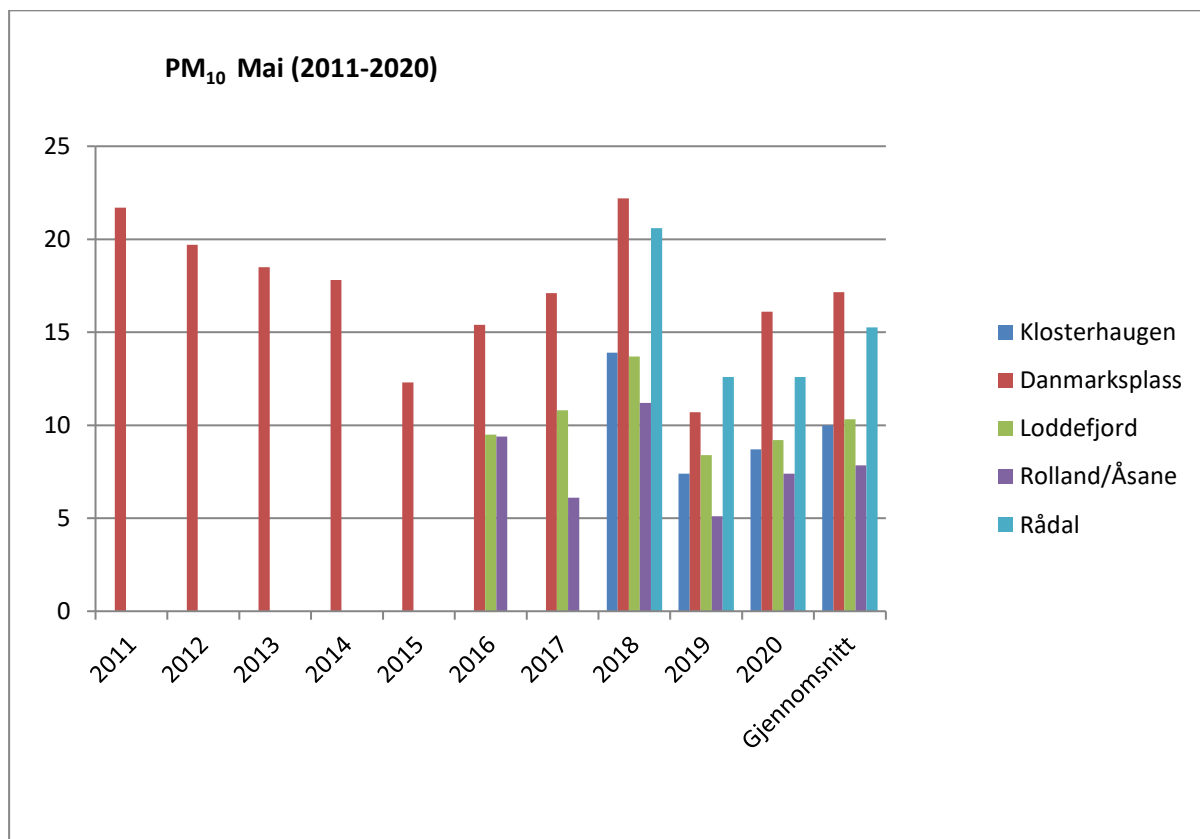
Rolland/Åsane målestasjon viser luftkvaliteten for befolkningen i Åsane. Loddefjord og Rådalen er målestasjoner som viser trafikkbelastet område utenfor Bergen sentrum.

Vi måler også NO₂ 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

Vitali Koudriavtsev 55 56 78 38 vitali.koudriavtsev@bergen.kommune.no