



Asker
kommune

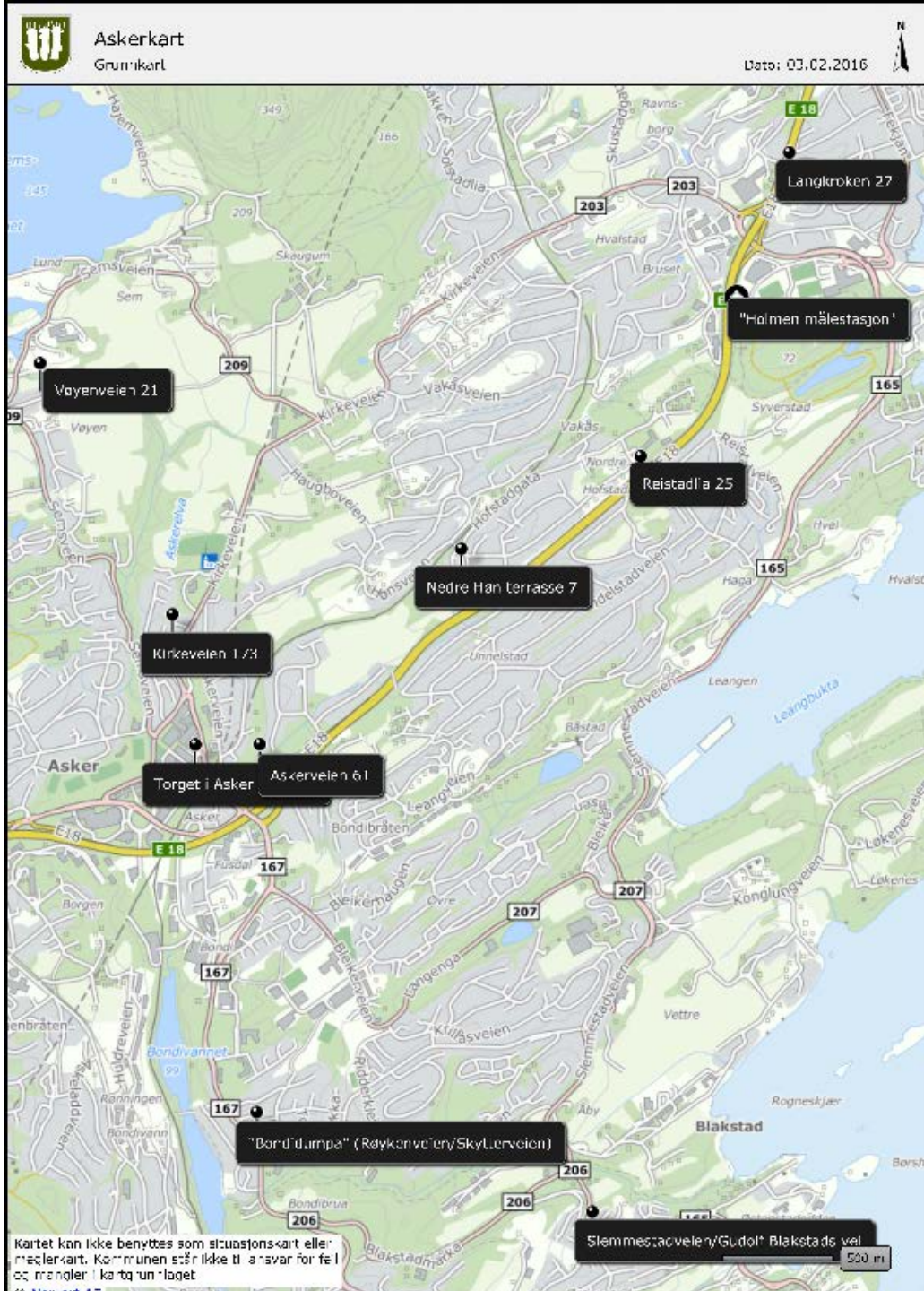


Resultater fra målinger av luftforurensning i Asker januar – april 2016



Asker
kommune

- Gjennomført av NILU (Norsk institutt for luftforskning)
- Kontinuerlige målinger av NO_x og svevestøv (PM) på Holmen
- Punktmålinger på 9 ulike steder i Asker som gir gjennomsnittsverdier av NO_x .
- Januar-april 2016
- Kr 300.000





Asker
kommune

Resultater

- Representative målinger (tid og sted)
- Ingen overskridelser av grenseverdiene (som krever tiltak). Men over vurderingsterskler
- Høyest forurensning nær E18, men vedfyring bidrar også merkbart
- «Eilif Due»-stasjonen er en god indikator for NOx-nivået i Asker, - gir høyere verdi for svevestøv





Asker
kommune

Vurderinger

- Det er nå ikke behov for en permanent målestasjon i Asker
- Varsling kommende vinter basert på målestasjonen i Bærum
- Videreføre arbeidet med å redusere utslipp fra vegtrafikken
- Oljefyring: Videreføring av kommunens gratis energirådgeving
- Vedfyring: Informasjon

