

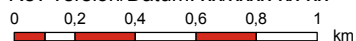


# Kontrollprogram Luftkvalitet


## Bilaga 1 Mätplatsområden för luftkvalitet

Datum: 2016-01-27

Rev version/Datum: xx/xxxx-xx-xx



© Lantmäteriet, Geodatasamverkan

- |   |                         |  |                                       |
|---|-------------------------|--|---------------------------------------|
|  | Arbetstunnlar Korsvägen |  | Otterhällan                           |
|  | Haga Kyrkoplän          |  | Arbetsområde Kvarnberget              |
|  | Rosenlund               |  | Västlänken och Olskroken planskildhet |

## Kontrollprogram Luftkvalitet

### Bilaga 2. Mätmetoder och mätparametrar för luftkvalitet

2016-01-27

Rev version/Datum: xx/xxxx-xx-xx

Mätplats	Mätkomponent	Utrustning	Tidsupplösning	Förskede	Anläggningsskede år 1
<b>Ordinarie provtagningsomfattning</b>					
1 Arbetstunnlar Korsvägen	Kvävedioxid	Diffusions-provtagare (passiv)	1 månad	12 ggr/år	12 ggr/år
2 Haga Kyrkoplan	Kvävedioxid	Diffusions-provtagare (passiv)	1 månad	12 ggr/år	12 ggr/år
3 Rosenlund	Kvävedioxid	Diffusions-provtagare (passiv)	1 månad	12 ggr/år	12 ggr/år
4 Otterhällan	Kvävedioxid	Diffusions-provtagare (passiv)	1 månad	12 ggr/år	12 ggr/år
5 Arbetsområde Kvarnberget	Kvävedioxid	Diffusions-provtagare (passiv)	1 månad	12 ggr/år	12 ggr/år
<b>Utökad provtagningsomfattning</b>					
2 Haga Kyrkoplan	Kväveoxider NO <sub>x</sub> /NO/NO <sub>2</sub>	Referensmetod eller likvärdigt mätinstrument	1 timme	4 månader	4 månader
2 Haga Kyrkoplan	PM10	Referensmetod eller likvärdigt mätinstrument	1 timme	4 månader	4 månader

**Bilaga 3. Revideringshistorik**Kontrollprogram upprättat  
2016-01-27

Revidering upprättad xx/xxxx-xx-xx

Revidering	Datum	Orsak
Huvuddokument		
Bilaga 1		
Bilaga 2		