

| Månad | HOV_CO_n6 [mg/Nm³ tg] | HOV_CO_n6 > 300 [(Antal)] | HOV_mgNOx [mg/MJ] | HOV_NO xGräns [mg/MJ] | HOV_NO xGrKont [%] | HOV_NOx GrKont [%] | HOV_mgNOx > Gr (DYGN) [(Antal)] | HOV_Stoft_n6 [mg/Nm³ tg] | HOV_Stof t_n6 > 20 [(Antal)] | HOV_mgS [mg/MJ] | HOV_mgS > 24 [(Antal)] |
|-----------------------|--------------------------|------------------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--------------------|---------------------------|
| Datatyp » Tidbas » | Medel Dygn | Gräns Dygn | Medel Timme | Medel Timme | Senaste Timme | Medel Timme | Gräns Timme | Medel Dygn | Gräns Dygn | Formel Dygn | Gräns Dygn |
| Januari | 159,18 | 1 | 74,189 | 100 | 84,759 | 3,1744 | 1 | 0,1593 | 0 | 2,5649 | 0 |
| Februari | 129,64 | 0 | 71,785 | 100 | 103,15 | 2,9998 | 1 | 0,3152 | 0 | 0,7252 | 0 |
| Mars | 109,49 | 0 | 64,341 | 100 | 53,94 | 2,6158 | 0 | 0,1552 | 0 | 0,2111 | 0 |
| April | 107,49 | 0 | 56,905 | 100 | 0 | 2,2822 | 0 | 0,0286 | 0 | 0,7935 | 0 |
| Maj | | 0 | | | | | 0 | | 0 | | 0 |
| Juni | | 0 | | | | | 0 | | 0 | | 0 |
| Juli | | 0 | | | | | 0 | | 0 | | 0 |
| Augusti | 163,58 | 1 | 62,384 | 100 | 60,26 | 2,7434 | 0 | 0,0795 | 0 | 1,081 | 0 |
| September | 140,98 | 0 | 64,676 | 100 | 0 | 2,6081 | 0 | 0,0048 | 0 | 0,9011 | 0 |
| Oktober | 15,287 | 0 | 89,934 | 140 | 114,9 | 2,841 | 1 | 0,0176 | 0 | 0,5696 | 0 |
| November | 96,302 | 0 | 84,796 | 114,67 | 57,793 | 3,0391 | 3 | 0,0869 | 0 | 1,5399 | 0 |
| December | 138,95 | 0 | 67,389 | 100 | 65,496 | 2,8309 | 0 | 0,0407 | 0 | 0,7496 | 0 |
| Medel (Ovan) | 117,88 | | 70,711 | 106,07 | | 2,7927 | | 0,0986 | | 1,0151 | |
| Summa (Ovan) | | 2 | | | | | 6 | | 0 | | 0 |
| Max (Ovan) | 163,58 | 1 | 89,934 | 140 | 114,9 | 3,1744 | 3 | 0,3152 | 0 | 2,5649 | 0 |
| Medel (År) | 124,04 | | 70,034 | 103,21 | | 2,8239 | | 0,1205 | | 1,0852 | |
| Summa (År) | | 2 | | | | | 6 | | 0 | | 0 |
| Formel (År) | | | | | | | | | | 1,0525 | |
| Antal (Bas) | 198 | 198 | 4480 | 4630 | 4629 | 4629 | 4629 | 198 | 198 | 198 | 198 |
| Antal i % (Bas) | 54,25 | 54,25 | 51,14 | 52,85 | 52,84 | 52,84 | 52,84 | 54,25 | 54,25 | 54,25 | 54,25 |

Alias: HOV_NOx GrKont =HOV_NOxGrKont

Gränskontroll: "HOV_CO_n6 > 300" går mot kolumn: "HOV_CO_n6" med funktionen: X > 300

Gränskontroll: "HOV_mgNOx > Gr (DYGN)" går mot kolumn: "HOV_NOx GrKont " med funktionen: X > 100

Gränskontroll: "HOV_Stoft_n6 > 20" går mot kolumn: "HOV_Stoft_n6" med funktionen: X > 20

Gränskontroll: "HOV_mgS > 24" går mot kolumn: "HOV_mgS" med funktionen: X > 24