

PREGLEDNICA POVPREČNIH VREDNOSTI EMISIJ SNOVI V ZRAK

■ v letu 2010

| Parameter | Enota | Mejna vrednost | Povprečna letna koncentracija 2010 |
|--|------------------------------------|----------------|------------------------------------|
| Trajne meritve | | | (brez odštete merilne negotovosti) |
| organske snovi (TOC) | mg/m ³ _n | 50 | 21 |
| ogljikov monoksid (CO) | mg/m ³ _n | / | 316 |
| žveplovi oksidi (SO ₂ in SO ₃) | mg/m ³ _n | 50 | 0,7 |
| dušikovi oksidi (NO _x) | mg/m ³ _n | 800 | 462 |
| skupni prah | mg/m ³ _n | 30 | 2,9 |
| Občasne meritve dvakrat letno | | | |
| plinaste anorganske spojine klora (kot HCl) | mg/m ³ _n | 10 | pod mejo detekcije |
| plinaste anorganske spojine fluora (kot HF) | mg/m ³ _n | 1 | pod mejo detekcije |
| živo srebro (Hg) in njegove spojine | mg/m ³ _n | 0,05 | 0,02 |
| kadmij (Cd) + talij (Tl) s spojinami | mg/m ³ _n | 0,05 | 0,001 |
| arzen (As) + kobalt (Co) + nikelj (Ni) + antimon (Sb) + baker (Cu) + krom (Cr) + mangan (Mn) + svinec (Pb) + vanadij (V) s spojinami | mg/m ³ _n | 0,5 | 0,01 |
| selen (Se) in njegove spojine | mg/m ³ _n | / | pod mejo detekcije |
| cink (Zn) in njegove spojine | mg/m ³ _n | / | 0,2 |
| poliklorirani dibenzodioksini in dibenzofurani (PCDD/F) | ng TE /m ³ _n | 0,1 | pod mejo detekcije |
| Občasne meritve enkrat letno | | | |
| benzen | mg/m ³ _n | 5 | 1,4 |
| benzo(a)piren | mg/m ³ _n | 0,05 | pod mejo detekcije |
| amonijak (NH ₃) | mg/m ³ _n | 30 | 14 |

/ mejna vrednost ni določena