



Slovnaft

Kvalita ovzdušia - imisie v okolí Slovnaft, a.s., Vičie hrdlo

(Informácia pre verejnosť v zmysle zákona č. 211/2000 Z.z. v znení neskorších predpisov o slobodnom prístupe k informáciám)

Mesiac: Jún 2016

| Parameter | SO ₂ (ug/m ³) | | NO ₂ (ug/m ³) | | PM10 (ug/m ³) | | CO (mg/m ³) | | O ₃ (ug/m ³) | | THC (mg/m ³) | | H ₂ S (ug/m ³) | |
|---|--------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|------------|-------------------------------------|--------|--------------------------|--------|---------------------------------------|--------|
| | 1 hod. | deň | 1 hod. | deň | 8 hod. | 8 hod. | 1 hod. | 1 hod. | 8 hod. | 8 hod. | 1 hod. | 1 hod. | 1 hod. | 1 hod. |
| Limit (povolený počet prekročení) | 350 (24x) | 125 (3x) | 200 (18x) | 50 (35x) | 10 (0x) | 120 (25 dní) | bez limitu | bez limitu | | | | | | |
| Monitorovacia stanica - sídlisko Slovnaft | | | | | | | | | | | | | | |
| Max. hodnota | 138,0 | 22,8 | 76,1 | 95,1 | 0,37 | 194,0 | 3,18 | 14,90 | | | | | | |
| Priemer | 6,0 | | 18,4 | 20,2 | 0,2 | 61,5 | 1,41 | 0,90 | | | | | | |
| Prekročenie limitu | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | bez limitu | bez limitu | | | | | | |
| Monitorovacia stanica - Podunajské Biskupice | | | | | | | | | | | | | | |
| Max. hodnota | 97,8 | 10,5 | 63,9 | 65,4 | 0,33 | 134,1 | 2,36 | | | | | | | |
| Priemer | 4,2 | | 14,0 | 16,2 | 0,2 | 61,9 | 1,46 | | | | | | | |
| Prekročenie limitu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | bez limitu | | | | | | | |
| Monitorovacia stanica - Rovinka | | | | | | | | | | | | | | |
| Max. hodnota | 320,7 | 54,8 | 34,2 | 179,1 | 0,64 | 188,0 | 2,09 | | | | | | | |
| Priemer | 8,9 | | 9,9 | 19,6 | 0,2 | 71,9 | 1,43 | | | | | | | |
| Prekročenie limitu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | bez limitu | | | | | | | |

Vysvetlivky:

- skratky: NO_x - oxidy dusíka, PM10 - prach, SO₂ - oxid siričitý, CO - oxid uhoľnatý, O₃ - prízemný ozón, THC - uhľovodíky, H₂S - sirovodík