

Imise a imisní ukazatele v referenčních bodech modelového hodnocení kvality ovzduší - OVZ_Atem_Imise_b

Atribut: BOD Alias: BOD Typ: Integer	Definice: identifikační číslo bodu
Atribut: X Alias: X Typ: Integer	Definice: souřadnice X (S-JTSK)
Atribut: Y Alias: Y Typ: Double	Definice: souřadnice Y (S-JTSK)
Atribut: SO_IHR Alias: SO_IHR Typ: Double	Definice: roční průměrná koncentrace SO ₂ (µg.m ⁻³)
Atribut: SO_IHHX Alias: SO_IHHX Typ: Double	Definice: oxid siřičitý maximální hodinové koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: SO_IHH25 Alias: SO_IHH25 Typ: Double	Definice: oxid siřičitý 25. nejvyšší hodnoty hodinových koncentrací (µg.m ⁻³)
Atribut: NO2_IHR Alias: NO2_IHR Typ: Double	Definice: oxid dusičitý průměrné roční koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: NO2_IHHX Alias: NO2_IHHX Typ: Double	Definice: oxid dusičitý maximální hodinové koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: NO2_IHH19 Alias: NO2_IHH19 Typ: Double	Definice: oxid dusičitý 19. nejvyšší hodnoty hodinových koncentrací (µg.m ⁻³)
Atribut: NOX_IHR Alias: NOX_IHR Typ: Double	Definice: oxidy dusíku průměrné roční koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: CO_IHR Alias: CO_IHR Typ: Double	Definice: CO roční průměrná koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: O3_IH8H26 Alias: O3_IH8H26 Typ: Double	Definice: troposférický ozon 26. nejvyšší hodnota maximální 8-hodinové koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: O3_IHR Alias: O3_IHR Typ: Double	Definice: troposférický ozon průměrné roční koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: O3_IH8HX Alias: O3_IH8HX Typ: Double	Definice: troposférický ozon maximální 8-hodinové koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: CO_IH8HX Alias: CO_IH8HX Typ: Double	Definice: CO maximální 8-hodinové koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: BZ_IHR Alias: BZ_IHR Typ: Double	Definice: roční průměrná koncentrace benzenu (µg.m ⁻³)
Atribut: YACAQI Alias: YACAQI Typ: Double	Definice: Year average common air quality index (všeobecný roční index kvality ovzduší)
Atribut: PM10_IHDX Alias: PM10_IHDX Typ: Double	Definice: PM10: maximální 24-hodinové koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: PM10_IHD36 Alias: PM10_IHD36 Typ: Double	Definice: PM10: 36. nejvyšší hodnoty 24-hodinových koncentrací (µg.m ⁻³)
Atribut: PM10_IHR Alias: PM10_IHR Typ: Double	Definice: PM10 roční průměrná koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: PM25_IHR Alias: PM25_IHR Typ: Double	Definice: PM 2,5 roční průměrná koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: BAP_IHR Alias: BAP_IHR Typ: Double	Definice: benzo[a]pyren průměrné roční koncentrace (ng.m ⁻³)
Atribut: PM10_AER Alias: PM10_AER Typ: Double	Definice: PM10- sekundární aerosoly průměrné roční koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: PM25_AER Alias: PM25_AER Typ: Double	Definice: PM2,5- sekundární aerosoly průměrné roční koncentrace (µg.m ⁻³)
Atribut: SO_IHD4 Alias: SO_IHD4 Typ: Double	Definice: oxid siřičitý 4. nejvyšší hodnoty 24-hodinových koncentrací (µg.m ⁻³)