

Vyhodnotenie diskontinuálnych oprávnených meraní realizovaných v roku 2022.

Súhrnný prehľad nameraných emisných hodnôt a reprezentatívnych hmotnostných tokov

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 22.02.2022 č. správy 02/053/2022 zo dňa 09.03.2022 (č. objednávky DO22000199 zo dňa 17.01.2022)

Výroba magnezitového slinku v šachtových peciach a v rotačnej peci

Číslo výduchu / názov zdroja/zariadenia	ZL	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] priemerná hodnota	Hmotn.tok/veličina [g.h ⁻¹] priemerná hodnota	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] maximálna hodnota	Hmotn.tok/veličina [g.h ⁻¹] maximálna hodnota
V 2009 Amertherm (prev. režim 2 ŠP)	TZL	<35	17	181	26	280
	SO ₂	<400	30	328	53	558
	NO _x	<1500	61	667	78	836
	CO	<4000	2136	22897	2630	27841
V 2024 ŠP úpravňa	TZL	<10	1	20	2	23

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 28.07.2022 č. správy 02/371/2022 zo dňa 11.08.2022 (č. objednávky DO22001976 zo dňa 16.06.2022)

Výroba základných stavív

Číslo výduchu / názov zdroja/zariadenia	ZL	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] priemerná hodnota	Hmotn.tok/veličina [g.h ⁻¹] priemerná hodnota	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] maximálna hodnota	Hmotn.tok/veličina [g.h ⁻¹] maximálna hodnota
V 3056 čel'ust'ový drvič	TZL	50	2	25	3	27
V 3064 kalibračná linka	TZL	50	3	26	5	50
V 3623 miešanie a expedícia	TZL	50	3	21	3	23

Vypracoval: Ing. Viera Takáčová
V Lubeníku dňa 23.01.2023