

Specifinių teršalų nenuolatinio monitoringo duomenys 2019 m.

Operatorius:	AB „Akmenės cementas“		
Įrenginys:	Klinkerio degimo sukamoji krosnis Nr. 5		
Matavimus atliko:	EKO-TERM Servis s.r.o, Slovakija		
Teršalai:	Dioksinai ir furanai (PCDD/ PCDF – polichlordibenzodioksinai ir polichlordibenzofuranai)		
Matavimų data	Ribinė vertė^{1,2)}	Išmatuota vertė²⁾	Atitiktis reikalavimams
2019-03-06	0,1 ng/Nm ³	0,007 ng/Nm ³	ATITINKA

- 1) Ribinė vertė nustatyta deginant atliekas „Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės“ leidime Nr. 1 (T-Š-1-1/2014);
- 2) Atliktų matavimų rezultatai perskaičiuoti taikant šias standartines sąlygas: temperatūra – 273 K, slėgis – 101,3 kPa, deguonies kiekis – 10 %, sausos dujos, numatytas cemento gamybos krosnims.

Operatorius:	AB „Akmenės cementas“			
Įrenginys:	Klinkerio degimo sukamoji krosnis Nr. 5			
Matavimus atliko:	UAB „Ekopaslauga“			
Teršalai:	Sunkieji metalai (As+Co+Cr+Cu+Mn+ Ni+Pb+Sb+V), gyvsidabris (Hg), Kadmis + Talis (Cd+Tl)			
Matavimų data	Teršalai	Ribinė vertė^{1,2)}	Išmatuota vertė²⁾	Atitiktis reikalavimams
2019-03-28/29	Hg	0,05	0,00028	ATITINKA
	Cd+Tl	0,05	0,00020	ATITINKA
	As+Co+Cr+Cu+Mn+ Ni+Pb+Sb+V	0,5	0,00465	ATITINKA

- 1) Ribinė vertė nustatyta deginant atliekas „Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės“ leidime Nr. 1 (T-Š-1-1/2014);
- 2) Atliktų matavimų rezultatai perskaičiuoti taikant šias standartines sąlygas: temperatūra – 273 K, slėgis – 101,3 kPa, deguonies kiekis – 10 %, sausos dujos, numatytas cemento gamybos krosnims.