

Akcinė bendrovė, J. Dalinkevičiaus g. 2, LT-85118 Naujoji Akmenė,  
 tel. (8-425) 58323, faks. (8-425) 56198, el. p. info@cementas.lt, www.cementas.lt  
 A.s. LT87 7044 0600 0219 5776. Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre,  
 kodas 153009143, PVM mokėtojo kodas LT530091413

## 2019 metų specifinių teršalų nenuolatinio monitoringo duomenys

Operatorius:	AB „Akmenės cementas“		
Įrenginys:	Klinkerio degimo sukamoji krosnis Nr.5		
Matavimus atliko:	EKO-TERM Servis s.r.o., Slovakija		
Teršalas:	<b>Dioksinai ir furanai (PCDD / PCDF – polichlordibenzodioksinai / polichlordibenzofuranai)</b>		
Mėginio paėmimo data	Ribinė vertė <sup>1), 2)</sup> , ng/Nm <sup>3</sup>	Išmatuota vertė <sup>2)</sup> , ng/Nm <sup>3</sup>	Atitiktis reikalavimams
2019-03-06	0,10	0,007	Atitinka
2019-09-08	0,10	0,007	Atitinka

<sup>1)</sup> Ribinė vertė pagal TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMAS Nr.1 (T-Š-1-1/2014); paskutinis leidimas 2018 m. liepos 18 d.

<sup>2)</sup> Atliktų matavimų rezultatai perskaičiuoti sausoms dujoms, taikant šias standartines sąlygas: temperatūra 0 °C, slėgis 101,325 kPa, deguonies kiekis 10%, numatytas cemento gamybos krosnims.

Operatorius:	AB „Akmenės cementas“			
Įrenginys:	Klinkerio degimo sukamoji krosnis Nr.5			
Matavimus atliko:	UAB „Ekopaslauga“, Kaunas			
Teršalas:	<b>Sunkieji metalai (As+Co+Cr+Cu+Mn+Ni+Pb+Sb+V), kadmio (Cd+Tl), gyvsidabris (Hg)</b>			
Mėginio paėmimo data	Teršalas	Ribinė vertė <sup>1), 2)</sup> , mg/Nm <sup>3</sup>	Išmatuota vertė <sup>2)</sup> , mg/Nm <sup>3</sup>	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	0,50	0,00465	Atitinka
2019-06-12/13	Hg	0,05	0,00022	Atitinka
	Cd+Tl	0,05	0,00194	Atitinka
	As+Co+Cr+Cu+Mn+Ni+Pb+Sb+V	0,50	0,01087	Atitinka
2019-09-17/18	Hg	0,05	0,00022	Atitinka
	Cd+Tl	0,05	0,00032	Atitinka
	As+Co+Cr+Cu+Mn+Ni+Pb+Sb+V	0,50	0,00906	Atitinka

<sup>1)</sup> Ribinė vertė pagal TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMAS Nr.1 (T-Š-1-1/2014); paskutinis leidimas 2018 m. liepos 18 d.

<sup>2)</sup> Atliktų matavimų rezultatai perskaičiuoti sausoms dujoms, taikant šias standartines sąlygas: temperatūra 273 K, slėgis 101,3 kPa, deguonies kiekis 10%, numatytas cemento gamybos krosnims.