

産業廃棄物処理施設維持管理記録(2018年度)

2019年12月31日  
敦賀セメント(株)

項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量	燃え殻(t)	1,660	1,876	1,629	1,385	721	1,630	2,701	2,063				
		汚泥(t)	5,331	6,543	6,058	6,665	3,022	5,083	6,415	6,331				
		動植物性残渣(t)	53	43	45	52	14	49	65	84				
		鉱さい(t)	69	67	74	23	0	20	13	14				
		ばいじん(t)	11,281	10,161	10,220	8,778	3,452	7,760	9,686	9,570				
		廃プラスチック(t)	486	561	515	502	178	403	484	545				
		ガラス屑(t)	67	75	70	78	34	60	89	77				
		廃アルカリ(t)	2,367	2,052	2,447	2,429	1,257	2,208	2,626	2,540				
2 ※	(1)焼成室中の燃焼ガスの温度 (4)ばいじん又は焼却灰の焼成を行なう場合の焼成炉中の温度	K-2キルン焼点(°C)	年月日	連続測定										
		(基準値:1500±10%)	平均値	1529	1539	1533	1521	1505	1454	1485	1489			
	C1サイクロン入口(°C)	年月日	連続測定											
		(基準値:900±10%)	平均値	869	871	871	872	872	868	867	869			
(2)集じん器に流入する燃焼ガスの温度(※1)	R-2EP入口(°C)	年月日	連続測定											
	(基準値:80,120±10%)	平均値	83	82	83	83	84	84	83	82				
3	冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行なった年月日		—	—	—	—	8月16日	—	—	—				
4	排ガス測定結果 (測定位置: R-2EPFN出口煙道)	ダイオキシン類 (ng-TEQ/Nm3) (基準値:0.1以下) (4回/年)	測定日	—	2018.05.15	—	—	—	2018.09.27	—	2018.11.27			
			結果日	—	2018.06.11	—	—	—	2018.10.31	—	2018.12.26			
			測定値	—	0.037	—	—	—	0.036	—	0.090			
		NOx (ppm) (基準値:250以下) (6回/年)	測定日	—	2018.05.15	—	2018.07.11	—	2018.09.27	—	2018.11.27			
			結果日	—	2018.06.01	—	2018.07.30	—	2018.10.17	—	2018.12.21			
			測定値	—	130	—	160	—	170	—	160			
		SOx (K値) (基準値:8以下) (6回/年)	測定日	—	2018.05.15	—	2018.07.11	—	2018.09.27	—	2018.11.27			
			結果日	—	2018.06.01	—	2018.07.30	—	2018.10.17	—	2018.12.21			
			測定値	—	<0.01	—	<0.01	—	<0.01	—	<0.01			
		煤塵 (g/Nm3) (基準値:0.1以下) (6回/年)	測定日	—	2018.05.15	—	2018.07.11	—	2018.09.27	—	2018.11.27			
			結果日	—	2018.06.01	—	2018.07.30	—	2018.10.17	—	2018.12.21			
			測定値	—	0.045	—	0.063	—	0.059	—	0.044			
		HCl (mg/Nm3) (基準値:700以下) (2回/年)	測定日	—	—	—	—	—	—	2018.10.18	2018.11.27			
			結果日	—	—	—	—	—	—	2018.10.31	2018.12.21			
測定値	—		—	—	—	—	—	<0.65	2.000					

※「2-(3) 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素」に関しては、維持管理計画書(焼成)の11.に基づき、本記録には記載しないこととする。

※ 基準値は2号原料ミル運転時:80°C±10%、休止時:120°C±10%の範囲内で適正。