

産業廃棄物処理施設維持管理記録(2025年度)

2026年2月28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)	991	849	1,176	1,587	405	1,066	1,165	1,002	1,372	458	1,030	
		汚泥(t)	6,461	5,888	5,936	6,220	2,096	3,965	5,476	5,221	5,688	937	4,221	
		動植物性残渣(t)	55	61	21	32	6	9	24	12	33	0	9	
		鉱さい(t)	41	41	59	59	11	40	60	61	21	11	50	
		ばいじん(t)	6,925	7,177	6,275	7,333	2,307	4,699	7,849	7,112	5,957	1,020	4,422	
		廃プラスチック(t)	799	866	900	899	328	704	878	796	771	107	726	
		ガラス屑(t)	551	451	405	472	85	358	486	348	402	27	311	
		廃アルカリ(t)	2,084	1,997	2,109	2,167	928	1,568	2,369	2,365	2,248	206	1,268	
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	1367.7	1348.7	1336.8	1341.2	1362.6	1376.4	1418.6	1394.7	1401.1	1426.4	1378.0
	(2)集じん器に流入する燃焼ガスの温度(※1)	C1サイクロン入口(°C)	年月日	連続測定										
		(基準値:900±10%)	平均値	870.3	868.0	863.7	864.8	862.9	865.9	870.1	871.0	871.1	870.5	872.5
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	R-2BF入口(°C)	年月日	連続測定										
		(基準値:150°C以下)	平均値	99.1	97.9	100.2	98.9	99.8	96.3	97.2	101.9	105.8	102.2	106.9
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回以上/年)	測定日	2025.04.04	2025.06.06	2025.08.06	2025.10.16	2025.12.05	2026.02.17					
			結果日	2025.05.14	2025.08.04	2025.09.09	2025.12.15	2025.02.02	2026.04.02					
			測定値	0.0036	0.0093	0.0016	0.004	0.003	0.009					
		NOx (ppm) (基準値:250以下) (6回/年)	測定日	2025.04.04	2025.06.06	2025.08.06	2025.10.16	2025.12.05	2026.02.17					
			結果日	2025.05.07	2025.07.18	2025.09.05	2025.11.17	2026.01.05	2026.03.16					
			測定値	160	180	170	120	230	150					
		SOx (K値) (基準値:8以下) (6回/年)	測定日	2025.04.04	2025.06.06	2025.08.06	2025.10.16	2025.12.05	2026.02.17					
			結果日	2025.05.07	2025.07.18	2025.09.05	2025.11.17	2026.01.05	2026.03.16					
			測定値	0.13	<0.12	<0.11	0.25	<0.10	0.09					
		煤塵 (g/Nm3) (基準値:0.1以下) (6回/年)	測定日	2025.04.04	2025.06.06	2025.08.06	2025.10.16	2025.12.05	2026.02.17					
			結果日	2025.05.07	2025.07.18	2025.09.05	2025.11.17	2026.01.05	2026.03.16					
			測定値	0.030	0.089	0.031	0.025	0.037	0.044					
		水銀 (µg/Nm3) (基準値:80.0以下) (3回以上/年)	測定日	2025.04.04	2025.06.06	2025.08.06	2025.10.16	2025.12.05	2026.02.17					
			結果日	2025.05.12	2025.07.28	2025.09.09	2025.12.15	2025.02.02	2026.04.02					
測定値	20		69	38.0	37.0	38.0	28.0							
HCl (mg/Nm3) (基準値:700以下) (2回/年)	測定日	2025.04.04			2025.10.16									
	結果日	2025.05.07			2025.11.17									
	測定値	<2			<2									

※「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、休止にかかわらず150°C以下で適正。