

● 2020年度 産業廃棄物処理施設維持管理記録 ●

1. No.4キルン【胆環生第3063-4号】維持管理記録

1-1. 廃棄物処理実績

(単位:t)

	廃棄物種類(廃掃法分類)												
	汚泥	廃油	廃プラスチック類	木くず	紙くず	繊維くず	燃え殻	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	鉱さい	ばいじん	一般廃棄物	13号廃棄物	産業廃棄物(混合物)※1
2020年04月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020年05月	6,967	0	770	0	7	0	1,666	13	65	7,080	971	163	1,359
2020年06月	2,828	0	1,183	0	5	0	1,034	25	63	11,116	800	287	0
2020年07月	3,773	0	1,144	0	3	0	1,231	38	45	11,704	579	230	0
2020年08月	3,387	0	1,415	0	3	0	1,012	31	84	10,323	699	289	0
2020年09月	1,969	0	1,092	0	0	0	688	38	61	13,956	836	269	1,273
2020年10月	2,644	0	1,372	0	5	0	824	34	63	10,952	881	201	0
2020年11月	745	0	285	0	2	0	174	0	0	4,948	354	68	0
2020年12月	2,789	0	1,203	0	3	0	1,074	39	112	8,661	801	253	0
2021年01月	4,573	0	799	0	3	0	775	26	61	10,947	679	201	0
2021年02月	2,135	0	1,085	0	1	0	629	13	49	11,923	618	219	0
2021年03月	4,831	1	1,048	0	3	0	873	40	84	8,074	707	210	0

※1.産業廃棄物(混合物)は、ばいじん、汚泥、紙くず、燃え殻、廃プラスチック類、木くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くずの混合物です。

1-2. 排ガスおよび燃焼ガスの測定結果

	採取年月日	結果の得られた年月日	ばいじん g/Nm <sup>3</sup> 0.1以下	窒素酸化物 ppm 480以下	ダイオキシン類 ng- TEQ/Nm <sup>3</sup> 1.0以下	塩化水素 mg/Nm <sup>3</sup> 700以下	硫黄酸化物 Nm <sup>3</sup> /h K値4.5		①焼成炉中の温度 1000℃以上 (クリンカー温度) ※2	②燃焼室中の燃焼ガス温度 800℃以上 (焼点温度)		③集塵機に流入する燃焼ガス温度 200℃以下	堆積煤塵の除去年月日		
							基準値	測定値		最小値	平均値			最小値	最大値
	2020/03/10	2020/04/21	-	-	0.0270	5	-	-							
4月													2020/4/5		
5月	2020/05/26	2020/06/04	0.05	280	-	-	61	0.34	-	1474	1409	132			
6月	2020/06/15	2020/06/29	0.08	410	-	-	61	0.33	1337	1451	1371	131			
	2020/06/15	2020/07/28	-	-	0.0340	4	-	-							
7月	2020/07/29	2020/08/07	0.03	400	-	-	73	0.48	1307	1377	1348	142			
8月									1314	1406	1359	138			
9月	2020/09/23	2020/10/08	0.04	460	-	-	62	0.39	1324	1431	1387	146			
	2020/09/23	2020/11/11	-	-	0.0230	3	-	-							
10月	2020/10/19	2020/11/05	0.05	310	-	-	63	0.38	1325	1414	1367	150			
11月									1364	1436	1379	148	2020/11/4		
12月	2020/12/08	2021/01/08	0.04	310	-	-	59	0.36	1364	1429	1379	140			
	2020/12/08	2021/02/09	-	-	0.0500	2	-	-							
1月	2021/01/26	2021/02/16	0.05	290	-	-	63	0.44	1406	1398	1357	138			
2月									-	1431	1393	143			
3月	2021/03/16	2021/03/31	0.05	250	-	-	52	1.00	-	1393	1335	140			

※2.2020年5月,2021年2,3月分は、計測器の故障により測定記録がありません。