

廃棄物処理施設に係る維持管理記録の公表

1.処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量(焼却)

2022年度

単位:t

区分	品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
産業廃棄物	燃え殻	1.9	0.3	1.2	1.3	1.6	2.9	1.1	-	10.0	1.9	-	0.1	22.3	
	汚泥	309.9	406.2	380.3	390.2	379.9	396.8	392.4	364.2	352.6	354.2	339.4	450.0	4,516.2	
	廃油	86.7	66.1	71.9	49.4	65.1	78.0	56.2	67.9	78.0	43.4	61.6	83.2	807.5	
	廃酸	11.5	5.9	7.9	16.8	21.7	25.4	5.5	17.9	14.9	2.3	12.3	9.0	151.2	
	廃アルカリ	287.4	366.0	301.8	302.0	353.3	404.8	319.1	309.3	335.8	433.1	267.3	359.4	4,039.4	
	混合廃棄物	326.6	288.3	215.0	340.8	311.6	262.0	227.6	245.5	180.1	153.3	167.1	687.7	3,405.8	
	廃プラスチック類	415.2	488.6	513.3	463.2	476.4	483.7	461.5	483.0	516.3	420.6	441.6	501.6	5,665.0	
	紙くず	75.0	102.4	80.6	74.7	44.3	38.0	31.1	35.9	41.2	23.0	36.6	41.8	624.6	
	木くず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	繊維くず	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	3.0
	動植物性残さ	262.0	178.9	197.5	198.2	174.7	222.3	201.1	280.6	244.2	153.1	181.2	221.2	2,514.9	
	動物系固形不要物	23.7	21.6	50.4	57.4	50.8	52.4	57.8	64.2	72.1	47.6	50.8	52.6	601.3	
	ゴムくず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	金属くず	0.1	0.01	0.01	1.8	-	-	-	0.03	-	-	-	0.2	0.6	2.7
ガラスくず	1.2	1.2	1.2	1.6	1.2	1.8	1.3	1.2	1.2	2.0	1.2	1.0	1.5	16.4	
特別管理 産業廃棄物	感染性産業廃棄物	976.3	1,027.0	955.8	1,022.9	1,216.1	1,162.3	1,049.6	1,021.3	1,134.6	1,187.3	974.9	1,084.7	12,812.8	
	汚泥	-	-	-	-	2.5	15.0	10.9	3.0	-	-	-	1.4	32.7	
	廃油	11.4	14.2	12.7	16.0	16.2	13.4	15.7	13.2	11.7	13.4	14.7	18.5	171.1	
	廃酸	0.6	0.3	0.3	0.2	0.2	0.9	0.1	1.8	0.04	0.7	0.3	0.2	5.7	
	廃アルカリ	1.5	0.2	0.6	0.7	0.1	0.1	-	0.6	1.3	0.2	0.3	0.3	6.0	
	低濃度PCB廃油	-	-	-	-	-	-	-	0.0001	-	-	-	-	0.0001	
	低濃度PCB汚染物	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	1.0	
	低濃度PCB処理物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
その他	廃プラスチック類混合	456.6	515.9	477.3	455.5	328.3	345.1	466.1	400.9	353.4	314.8	269.1	527.7	4,910.6	
合計		3,247.7	3,483.2	3,269.7	3,392.6	3,443.9	3,504.8	3,297.3	3,311.5	3,349.4	3,150.1	2,818.4	4,041.5	40,310.2	

DINS関西株式会社 GE事業所
 焼却施設／排ガス
 2022年度

【ばいじんの除去の実施状況と措置】

ばいじんの除去を行った日			2022年度								2023年度			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
冷却設備	1号炉	月/日	4/21~4/22	-	6/10~6/23	-	8/23~8/24	9/3~9/4	10/8~10/10	11/8~11/18	-	1/1~1/6	2/15~2/21	-
	2号炉	月/日	4/12~4/19	5/4、5/28	6/25	7/22~7/30	8/18	9/10	10/9~10/11	11/2~11/3	12/11~12/18	1/31	2/1~2/6	3/11
排ガス処理設備	1号炉	月/日	4/21~4/22	-	6/10~6/23	-	8/23~8/24	9/3~9/4	10/8~10/10	11/8~11/18	-	1/1~1/6	2/15~2/21	-
	2号炉	月/日	4/12~4/19	5/4、5/28	6/25	7/22~7/30	8/18	9/10	10/9~10/11	11/2~11/3	12/11~12/18	1/31	2/1~2/6	3/11

【排ガスの分析結果】

公開規定項目		排ガス:1年に6回以上、ダイオキシン類:1年に1回以上										
採取位置		別紙の通り										
採取した年月日		1号炉	5月10日	7月6日	8月29日	10月25日	-	12月6日	1月24日	3月14日		
		2号炉	5月10日	7月6日	8月29日	10月25日	11月30日	12月6日	1月24日	3月14日		
測定結果が得られた日		1号炉	5月25日	7月26日	9月8日	11月16日	-	12月15日	2月8日	3月28日		
		2号炉	5月25日	7月26日	9月8日	11月16日	12月15日	12月15日	2月8日	3月28日		
測定項目		単位	堺市協定値									
ばい煙濃度	ばいじん	g/m ³	0.04	1号炉	0.005未満	0.004未満	0.004未満	0.006未満	-	0.005未満	0.008	0.005未満
				2号炉	0.005未満	0.009	0.005未満	0.005未満	0.006	0.009	0.004未満	0.008
	窒素酸化物	ppm	50	1号炉	16	4	11	9	-	4	4	6
				2号炉	12	5	6	10	25	4	4未満	5未満
	塩化水素	ppm	65	1号炉	7	2	9	21	-	9	2	7
				2号炉	8	8	9	9	2	3	5	5
	硫酸酸化物	ppm	55	1号炉	2	1未満	1未満	3	-	7	1未満	1未満
				2号炉	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満
	水銀 (ガス状)	μg/m ³ N	14	1号炉	0.01未満	0.02未満	0.09	0.19	-	0.01未満	0.02未満	0.58
				2号炉	0.05	0.29	0.02未満	0.04未満	0.02未満	0.02未満	0.402	1.0
水銀 (粒子状)	μg/m ³ N	14	1号炉	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	
			2号炉	0.0005未満	0.0048	0.00061	0.011	0.0024	0.003	0.004	0.11	
ダイオキシン類		ng-TEQ/m ³	0.1	1号炉	-	0.0059	-	-	-	-	-	
				2号炉	-	0.0021	-	-	-	-	-	
PCB		mg/m ³ N	0.01	2号炉	-	-	-	-	0.0000037	-	-	