

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)

2023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	-	-	2.3	1.6	2.0	0.2	1.1	3.4	-	1.7	-	3.8	16.0	
	汚泥	385.1	330.1	466.6	413.7	414.1	319.0	463.0	334.2	363.4	360.6	389.6	328.9	4,568.4	
	廃油	51.5	74.5	58.3	66.9	52.5	67.0	56.1	58.8	55.4	44.2	62.6	76.6	724.4	
	廃酸	9.7	18.8	35.6	13.7	94.1	25.5	17.2	15.9	19.6	7.6	11.8	10.4	280.0	
	廃アルカリ	308.2	387.8	414.2	286.9	377.4	387.8	406.1	303.2	378.5	351.0	265.6	330.7	4,197.4	
	混合廃棄物	491.9	671.6	964.0	163.7	471.3	1,152.7	1,411.9	743.9	1,139.4	324.0	612.4	723.4	8,870.2	
	廃プラスチック類	420.4	454.3	493.7	475.2	435.6	442.4	439.7	442.2	436.6	574.6	490.6	602.4	5,707.7	
	紙くず	35.5	64.0	77.2	62.5	67.6	80.3	89.6	64.7	78.6	78.5	65.0	91.9	855.2	
	木くず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	繊維くず	-	-	1.1	1.0	-	-	-	-	-	1.0	2.0	1.2	2.3	8.5
	動植物性残さ	260.4	170.8	205.1	238.7	207.0	259.7	209.1	213.3	235.8	163.7	149.2	197.4	2,510.2	
	動物系固形不要物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	ゴムくず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	金属くず	-	-	1.5	-	0.1	-	-	-	-	-	1.0	0.1	-	2.6
ガラスくず	1.9	1.4	1.4	1.3	1.7	1.4	1.6	1.9	2.3	3.1	2.3	2.1	22.6		
特別管理 産業廃棄物	感染性産業廃棄物	910.0	1,024.7	989.4	953.9	1,074.4	1,013.3	932.3	864.7	920.0	954.4	869.4	922.1	11,428.7	
	汚泥	9.0	0.7	-	1.8	-	-	9.9	-	0.002	-	0.4	-	21.7	
	廃油	15.3	14.2	12.8	18.1	19.9	17.0	20.1	15.2	14.5	20.6	15.8	21.8	205.3	
	廃酸	0.3	0.7	0.9	0.7	0.6	0.1	0.5	1.5	0.004	0.6	0.4	0.3	6.6	
	廃アルカリ	0.2	2.1	0.5	0.3	0.4	0.1	0.3	1.9	0.03	2.3	0.2	0.3	8.6	
	低濃度PCB廃油	-	41.8	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.0
	低濃度PCB汚染物	-	-	-	1.1	1.6	1.8	-	4.1	1.6	2.1	-	2.0	14.3	
	低濃度PCB処理物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
その他	廃プラスチック類混合	388.2	455.3	522.9	351.1	375.5	281.3	559.9	350.0	357.1	391.3	347.5	467.9	4,847.9	
合計		3,287.8	3,712.7	4,251.5	3,052.2	3,596.0	4,049.6	4,618.3	3,418.7	4,003.9	3,283.3	3,283.9	3,784.5	44,342.4	

DINS関西株式会社 GE事業所
 焼却施設／排ガス
 2023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			2023年度									2024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	-	-	6/26~6/30	7/1~7/8	-	9/10~9/12	-	11/2~11/10	-	1/1~1/4	2/11~2/17	-
	2号炉	月/日	4/11	5/6~5/12	6/10	7/23~7/30	8/26	9/25・9/30	10/29	11/3~11/5	12/3~12/9	1/6	2/3 2/28~2/29	3/1~3/8
排ガス処理設備	1号炉	月/日	-	-	6/26~6/30	7/1~7/8	-	9/10~9/12	-	11/2~11/10	-	1/1~1/4	2/11~2/17	-
	2号炉	月/日	4/11	5/6~5/12	6/10	7/23~7/30	8/26	9/25・9/30	10/29	11/3~11/5	12/3~12/9	1/6	2/3 2/28~2/29	3/1~3/8

【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	4月13日	-	6月19日	8月21日	10月23日	-	12月18日	1月29日	3月25日		
		2号炉	4月13日	5月26日	6月19日	8月21日	10月23日	11月27日	12月18日	1月29日	3月25日		
測定結果が得られた日		1号炉	5月8日	-	7月6日	9月1日	11月8日	-	12月26日	2月7日	4月3日		
		2号炉	5月8日	6月9日	7月6日	9月1日	11月8日	12月12日	12月26日	2月7日	4月3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	0.0004未満	0.005未満	-	0.005未満	0.005未満	0.006未満
				2号炉	0.01	0.016	0.007	0.005未満	0.005未満	0.004未満	0.005未満	0.005未満	0.006
	窒素酸化物	ppm	50	1号炉	7	-	4未満	6	5未満	-	5未満	5未満	13
				2号炉	5	7	4未満	5未満	10	16	5未満	5未満	6
	塩化水素	ppm	65	1号炉	8	-	4	17	10	-	6	3	8
				2号炉	23	18	13	4	6	9	6	6	7
	硫黄酸化物	ppm	55	1号炉	1未満	-	1未満	1	1未満	-	2	1未満	2未満
				2号炉	8	1未満	1未満	1未満	3	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	0.05	-	0.14	0.54	0.14	-	0.27	0.10	0.51
				2号炉	0.07	0.34	0.56	0.18	0.085	0.32	0.07	0.17	0.33
	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	0.004
				2号炉	0.0063	0.032	0.013	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0012	0.0004未満
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³	0.1	1号炉	-	-	0.0034	-	-	-	-	-	-	
			2号炉	-	-	0.011	-	-	-	-	-	-	
PCB	mg/m ³ N	0.01	2号炉	-	0.00000088	-	-	-	0.00000047	-	-	-	