

株式会社GE 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)

平成26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	1.1	2.2	1.1	-	0.4	-	1.1	10.3	10.0	3.1	0.19	24.7	54.1	
	汚泥	283.6	356.5	348.6	367.0	475.9	437.6	432.9	318.7	440.6	343.4	434.6	496.8	4,736.2	
	廃油	34.9	100.2	62.0	36.8	43.0	116.4	52.7	145.6	60.3	31.9	32.4	50.2	766.2	
	廃酸	7.8	13.3	14.5	11.3	4.0	14.7	10.1	11.8	16.7	13.9	18.1	14.5	150.9	
	廃アルカリ	217.5	149.0	227.4	177.2	190.8	240.0	159.6	164.1	162.5	206.2	225.4	316.0	2,435.8	
	混合廃棄物	387.3	449.3	494.7	714.9	627.5	697.4	695.7	604.3	632.6	1,375.9	439.1	720.1	7,838.8	
	廃プラスチック類	238.9	235.4	304.0	339.6	280.9	297.4	291.5	284.5	343.1	328.8	287.8	351.5	3,583.5	
	紙くず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
	木くず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
	繊維くず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
	動植物性残さ	280.9	194.5	242.8	211.2	244.7	337.9	488.6	381.1	332.3	136.2	198.8	272.7	3,321.9	
	ゴムくず	-	-	-	-	-	-	-	-	0.021	-	-	-	0.011	0.032
	金属くず	0.05	0.1	0.1	0.07	-	0.27	0.15	-	0.1	0.13	-	0.025	1.0	
	ガラスくず	-	0.03	-	0.23	0.47	0.49	0.58	0.52	0.46	0.53	0.52	0.78	4.6	
特別管理 産業廃棄物	感染性産業廃棄物	564.0	580.0	631.7	644.5	609.6	659.6	644.1	578.9	669.8	665.1	588.8	657.6	7,493.7	
	汚泥	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	
	廃油	13.3	12.9	20.7	20.9	6.4	14.9	11.4	19.3	9.5	8.8	8.3	42.9	189.4	
	廃酸	0.27	0.32	0.009	0.47	0.006	0.10	0.004	2.03	1.61	0.03	0.44	0.26	5.550	
	廃アルカリ	-	-	0.13	0.006	0.13	1.8	0.0006	0.76	1.07	-	0.02	0.13	4.081	
	廃PCB等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.58	3.3	3.860	
	PCB汚染物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.34	0.340	
	PCB処理物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	
その他	廃プラスチック類混合	1,770.3	1,570.8	1,715.1	1,516.1	1,120.2	1,091.2	1,340.5	1,276.0	1,106.5	859.8	852.2	1,387.7	15,606.3	
合計		3,800.0	3,664.6	4,063.3	4,040.3	3,604.0	3,909.9	4,128.8	3,798.0	3,787.2	3,973.6	3,087.4	4,339.7	46,196.8	

株式会社GE 廃棄物処理施設に係る維持管理記録の公表

2. 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った年月日

【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			平成26年								平成27年			
			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	-	5/3~5/17	-	-	8/3~8/12	-	-	11/1~11/9	-	1/1~1/4	2/21~2/28	-
	2号炉	月/日	4/12~4/18	-	6/28~6/30	7/1~7/3	-	9/20~9/29	-	-	12/7~12/12	-	2/7~2/12	-
排ガス処理設備	1号炉	月/日	-	5/3~5/17	-	-	8/3~8/12	-	-	11/1~11/9	-	1/1~1/4	2/21~2/28	-
	2号炉	月/日	4/12~4/18	-	6/28~6/30	7/1~7/3	-	9/20~9/29	-	-	12/7~12/12	-	2/7~2/12	-

平成26年度

【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30日	7月16日	9月3日	10月18日	12月25日	3月5日	
				2号炉	6月24日	8月1日	9月3日	10月17日	12月25日	3月5日	
測定結果が得られた日				1号炉	6月16日	7月24日	9月16日	10月30日(排ガス) 11月5日(ダイオキシン類)	1月15日	3月23日	
				2号炉	7月7日	8月11日	9月16日	10月30日(排ガス) 11月5日(ダイオキシン類)	1月15日	3月23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	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	0.004	0.001	
				2号炉	0.001未満	0.005	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	
	窒素酸化物	ppm	50	1号炉	10	7	9	8	4	1未満	
				2号炉	14	9	27	6	3	2	
	塩化水素	ppm	65	1号炉	1未満	13.33	2.18	2	19	5	
				2号炉	1未満	1未満	6.82	7	11	9	
	硫黄酸化物	ppm	55	1号炉	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
				2号炉	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
ダイオキシン類		ng-TEQ/m ³	0.1	1号炉	-	-	-	0.0037	-	-	
				2号炉	-	-	-	0.0048	-	-	
PCB		mg/m ³ N	0.01	2号炉	-	-	-	-	-	-	