

・処分した産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(t)											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
廃プラスチック類	948.7	947.2	1063.3	1052.9	864.0	838.7	1127.6	1011.5	1080.8	1067.4	1030.4	917.9
感染性廃棄物	122.1	109.9	120.7	112.0	140.6	143.7	120.7	115.4	129.0	141.8	126.9	118.8
木くず	0.5	0.8	0.3	3.6	9.4		0.4	3.1	0.7		1.0	0.1
汚泥	134.0	126.3	170.9	127.1	136.7	181.8	131.4	197.5	91.9	218.4	159.0	182.7
動植物性残さ	65.2	61.5	66.5	63.5	59.7	51.5	63.5	51.2	46.9	45.6	154.9	73.5
ゴムくず				0.4			0.3				0.6	
紙くず	0.7	3.3	0.9		12.6	18.9	30.7	21.9	24.4	17.1	20.7	33.4
繊維くず	5.3	5.0	1.9	5.4	1.7	1.7	4.4	1.6	3.8	0.9	4.1	11.1
廃油	7.1	11.6	13.3	18.2	7.9	13.7	17.5	18.3	15.0	19.0	10.3	20.1
廃酸										0.5		
廃アルカリ	95.2	76.4	72.2	54.5	72.3	94.3	98.5	51.2	54.4	38.0	57.8	71.3
金属くず												
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず		0.5		0.2	0.5	0.2	0.8	0.9	0.4	0.8	0.6	0.7
がれき類												
動物系固形不要物												
建設混合廃棄物(※)	396.8	312.4	398.0	381.2	276.5	377.3	589.0	356.7	440.9	334.3	493.5	808.8

※廃プラスチック類、紙くず、木くずの混合廃棄物

- ・燃焼室中の燃焼ガスの温度(連続測定)、集塵器に流入する燃焼ガスの温度(連続測定)、煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度(連続測定)
焼却プラントにて閲覧可能

- ・冷却設備及び排ガス処理設備に堆積した煤塵の除去を行った年月日

除去年月日	R4.4.29	R4.5.21	R4.6.18	R4.7.16	R4.8.10	R4.9.10	R4.10.8	R4.11.19	R4.12.28	R5.1.21	R5.2.18	R5.3.18

- ・排ガス測定

排ガスを採取した位置		煙道												
排ガスを採取した年月日		R4.4.13	R4.6.8	R4.8.19	R4.8.19	R4.10.6	R4.12.8	R5.2.8						
結果の得られた年月日		R4.4.25	R4.6.22	R4.8.31	R4.9.21	R4.10.20	R4.12.26	R5.2.22						
検査項目	基準値	単位	結果											備考
ダイオキシン類	1	ng-TEQ/m ³ _N				0.23								O ₂ 12%換算値
ばいじん濃度	0.08	g/m ³ _N	<0.0096	<0.010	<0.011		<0.010	<0.010	<0.0092					O ₂ 12%換算値
硫黄酸化物排出量	15	m ³ _{N/h}	<0.17	<0.17	<0.15		<0.19	<0.18	<0.17					-
窒素酸化物濃度	250	volppm	100	78	63		110	86	91					O ₂ 12%換算値
塩化水素濃度	700	mg/m ³ _N	27	180	19		30	29	21					O ₂ 12%換算値
カドミウム濃度	1	mg/m ³ _N		<0.010				<0.010						-
鉛濃度	10	mg/m ³ _N		<0.10				<0.10						-
ふっ素濃度	10	mg/m ³ _N		<1.0				<1.0						-
塩素濃度	30	mg/m ³ _N		<1.3				<1.3						-
全水銀濃度	50	μg/m ³ _N		39			0.92		3.3					O ₂ 12%換算値