

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[中間処理施設]

## 1. 中間処理した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量 (規則第12条の7の2第1項第1号イ)

種類	処分方法	処理した産業廃棄物 (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
汚泥	脱水	288.642	208.538	228.146	250.788	365.608	361.439	268.166	357.239	310.938	220.069	262.215	
	乾燥	161.230	242.495	152.735	164.495	135.620	171.770	191.575	126.650	154.085	273.455	171.695	
	焼却	138.710	99.786	170.025	101.949	128.155	127.014	136.179	194.405	263.721	176.807	121.730	
廃油	焼却	141.097	150.330	213.018	103.594	90.499	156.062	123.355	209.048	198.147	193.775	157.838	
廃酸	中和	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	乾燥	23.470	39.130	38.450	31.260	31.260	45.990	19.340	26.840	35.180	18.290	18.730	
	焼却	0.610	0.680	0.000	0.000	0.610	0.120	28.100	5.140	35.560	55.680	100.750	
廃アルカリ	中和	7.470	4.091	4.520	8.080	5.540	4.240	8.280	5.790	7.030	10.050	6.730	
	乾燥	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	焼却	43.620	19.340	16.040	11.970	5.540	13.570	16.265	18.024	12.780	19.241	27.310	
廃プラスチック類	破碎	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	圧縮	43.500	49.110	48.485	44.636	66.410	55.466	50.710	46.790	74.180	42.950	64.630	
	焼却	247.533	234.170	260.683	324.309	284.795	372.871	394.179	236.584	275.185	206.767	243.248	
紙くず	破碎	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	圧縮	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	焼却	6.190	3.390	0.450	1.800	1.500	3.110	4.720	2.250	2.320	1.960	0.800	
木くず	破碎	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	2.818	0.000	0.000	
	焼却	38.993	46.075	66.094	64.572	54.949	92.051	99.688	33.456	25.155	17.394	39.561	
繊維くず	焼却	0.840	0.170	0.330	0.590	0.000	0.140	7.030	0.020	0.380	0.310	4.470	
動植物性残さ	焼却	14.640	14.928	10.660	13.350	14.860	15.200	14.420	16.395	17.460	16.320	15.740	
金属くず	圧縮	31.905	16.255	16.443	7.030	21.535	8.915	39.640	66.040	55.910	84.010	44.686	
動物の糞尿	焼却	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	脱水	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
ゴムくず	焼却	33.290	2.690	0.000	0.000	16.490	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
はいじん	焼却・熔融	10.100	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	46.680	0.000	10.860	7.520	
合計		1,231.840	1,131.178	1,226.079	1,128.423	1,223.371	1,427.958	1,401.647	1,391.351	1,470.849	1,347.938	1,287.653	0.000

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[中間処理施設]

## 1. 中間処理した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量（規則第12条の7の2第1項第1号イ）

種類	処分方法	処理した産業廃棄物（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
汚泥	脱水	257.020	193.494	237.098	239.750	256.254	242.311	266.340	220.212	312.494	208.036	269.544	317.662
	乾燥	117.040	126.810	114.700	248.645	253.840	226.200	286.790	187.100	152.165	152.410	184.998	204.210
	焼却	191.121	211.011	182.738	186.546	114.020	172.118	169.125	214.239	206.589	135.700	215.130	210.595
廃油	焼却	78.176	33.759	58.340	61.123	43.570	44.487	52.910	78.647	67.502	57.370	35.467	83.933
廃酸	中和	0.000	0.000	3.889	0.000	14.830	17.360	0.000	0.000	6.910	0.000	2.576	0.000
	乾燥	32.110	43.560	19.630	37.960	33.880	30.570	32.500	43.500	34.510	18.430	31.480	22.399
	焼却	0.590	0.000	0.000	0.590	12.840	17.360	0.300	0.714	1.050	1.220	0.000	0.670
廃アルカリ	中和	3.790	2.470	1.600	9.990	9.570	4.440	13.250	10.130	7.140	6.260	7.440	7.470
	乾燥	1.980	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	焼却	22.770	17.360	13.080	13.474	22.920	0.000	20.009	25.350	16.209	14.970	18.830	17.319
廃プラスチック類	破碎	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	圧縮	45.760	48.640	44.184	65.615	120.373	99.863	83.715	80.470	106.179	77.450	78.886	87.450
	焼却	197.773	205.347	151.734	195.674	208.459	284.581	184.791	257.137	260.452	217.317	235.874	292.024
紙くず	破碎	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	圧縮	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	焼却	1.930	3.060	5.440	1.480	1.080	1.650	2.020	2.380	2.300	3.410	5.200	11.910
木くず	破碎	6.750	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	焼却	26.590	36.910	88.710	31.912	42.145	78.631	43.210	74.195	43.640	32.815	41.140	62.073
繊維くず	圧縮	0.530	0.000	0.000	1.080	1.320	0.560	0.000	0.290	0.000	0.290	0.240	1.000
動植物性残さ	焼却	26.510	16.868	13.238	20.210	19.278	21.678	26.560	21.584	15.490	14.454	9.490	19.334
金属くず	圧縮	102.367	24.875	3.720	5.945	4.015	38.870	13.278	7.190	12.390	12.285	24.375	42.041
動物の糞尿	焼却	0.000	0.000	2.170	2.500	0.000	0.000	0.000	1.750	0.000	0.000	0.000	0.000
ゴムくず	焼却	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	22.030	0.000	0.000	0.000
はいじん	焼却・熔融	10.900	0.000	0.000	8.630	0.000	0.000	10.820	0.000	10.040	0.000	0.000	10.250
合計		1,123.707	964.164	940.271	1,131.124	1,158.394	1,280.679	1,205.618	1,224.888	1,277.090	952.417	1,160.670	1,306.407

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[中間処理施設]

## 1. 中間処理した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量（規則第12条の7の2第1項第1号イ）

種類	処分方法	処理した産業廃棄物（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
汚泥	脱水	380.156	329.234	349.403	215.056	244.824	260.207	320.050	404.605	277.210	272.089	269.274	321.697
	乾燥	156.245	110.260	189.480	88.990	104.880	105.130	68.250	117.350	120.710	158.380	117.340	153.470
	焼却	167.807	141.393	166.287	158.340	70.300	161.995	137.407	154.019	239.419	146.070	147.470	204.550
廃油	焼却	45.247	54.788	57.793	87.207	31.575	55.247	39.532	98.735	66.804	86.380	0.000	0.000
廃酸	中和	1.000	0.000	0.418	1.563	0.000	0.250	2.655	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	乾燥	35.580	47.370	59.560	40.620	38.950	23.810	44.250	49.430	49.430	27.410	32.260	30.790
	焼却	0.000	0.000	0.000	0.500	1.950	1.040	4.830	1.420	6.450	0.000	0.000	0.000
廃アルカリ	中和	0.900	1.670	6.060	6.390	1.280	2.660	1.880	2.120	5.740	0.000	9.810	5.370
	乾燥	0.000	0.060	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	焼却	17.980	7.670	27.780	22.530	21.235	18.484	37.720	16.841	26.900	13.820	26.490	20.710
廃プラスチック類	破碎	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	圧縮	78.680	45.530	63.470	56.816	77.178	44.350	62.550	52.220	79.577	49.330	7.910	53.154
	焼却	169.941	143.617	171.579	150.283	100.984	129.040	235.815	252.496	221.260	184.076	173.842	208.657
紙くず	破碎	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	圧縮	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	焼却	6.920	1.270	2.380	2.750	1.050	0.000	2.380	1.200	9.820	2.050	0.600	2.230
木くず	破碎	3.850	2.150	1.350	1.020	0.000	17.480	5.340	11.070	2.590	1.440	29.980	5.930
	焼却	11.133	45.663	12.140	47.335	8.540	11.100	44.860	51.350	40.028	58.558	24.040	23.880
繊維くず	圧縮	0.240	0.480	0.250	0.650	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.140	1.820	2.170
動植物性残さ	焼却	15.310	10.912	14.048	17.688	68.630	30.634	21.608	15.554	21.786	16.186	16.774	19.914
金属くず	圧縮	7.470	11.482	11.967	6.795	0.470	3.410	35.511	75.287	21.786	13.601	35.495	82.579
動物の糞尿	焼却	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	3.490	0.000	0.000
はいじん	焼却・溶融	0.000	10.930	0.000	10.890	0.000	0.000	8.960	0.000	10.540	0.000	0.000	0.000
合計		1,098.459	964.479	1,133.965	915.423	771.846	864.837	1,073.598	1,303.697	1,200.050	1,033.020	893.105	1,135.101

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[中間処理施設]

## 1. 中間処理した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量（規則第12条の7の2第1項第1号イ）

種類	処分方法	処理した産業廃棄物（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
汚泥	脱水	186.183	206.625	241.789	201.510	188.592	228.545	442.670	218.971	662.767	235.366	1178.177	455.811
	乾燥	223.390	123.210	157.320	114.920	90.450	94.990	113.690	114.500	86.490	115.295	293.960	202.860
	焼却	123.417	123.420	132.350	96.985	126.278	120.864	152.004	135.563	326.592	117.090	157.289	157.763
廃油	焼却	74.552	70.652	51.860	57.434	62.290	70.422	38.210	83.479	138.479	51.315	68.493	105.335
廃酸	中和	0.000	2.230	2.090	3.570	3.254	1.820	10.890	0.000	3.450	0.000	0.000	0.000
	乾燥	35.210	38.480	31.960	19.490	14.850	31.660	28.880	39.260	39.810	32.860	34.500	35.940
	焼却	0.240	0.000	0.000	5.660	8.630	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.260	0.000
廃アルカリ	中和	0.000	0.000	1.000	0.000	0.000	0.000	1.300	0.000	0.000	2.700	1.210	7.270
	乾燥	0.000	0.000	0.240	0.000	0.060	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	焼却	13.540	16.850	21.290	10.664	7.572	14.030	16.640	1.610	21.014	11.084	8.760	12.534
廃プラスチック類	破碎	0.000	0.888	1.540	3.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	圧縮	71.720	70.730	74.110	73.610	82.460	122.047	93.180	139.307	93.960	82.010	64.270	90.016
	焼却	175.105	176.822	177.477	249.349	273.391	371.654	313.903	397.165	537.519	331.302	271.186	181.888
紙くず	破碎	0.000	0.000	3.600	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	圧縮	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	焼却	4.500	12.507	2.190	4.130	0.920	5.260	2.100	4.200	5.400	2.160	0.791	7.580
木くず	破碎	4.640	1.860	9.860	2.130	1.050	11.810	28.090	16.995	5.875	2.565	5.815	7.090
	焼却	43.365	23.167	16.399	15.145	29.545	28.885	38.645	48.561	17.284	8.680	20.594	19.724
繊維くず	圧縮	0.000	0.300	0.610	0.000	1.470	0.000	0.950	0.000	0.500	0.000	0.140	0.000
動植物性残さ	焼却	25.540	35.848	20.625	15.374	15.072	19.310	25.370	14.870	21.976	15.348	16.412	15.510
金属くず	圧縮	9.993	22.526	11.617	0.370	28.382	8.320	10.035	56.076	21.479	15.149	66.050	12.187
はいじん	焼却・溶融	0.000	0.000	12.430	0.000	10.860	0.000	0.000	0.000	9.330	0.000	10.890	0.000
合計		991.395	926.115	970.357	873.341	945.126	1,129.617	1,316.557	1,271.557	1,991.925	1,022.924	2,198.797	1,311.508

2. 焼却ガス及び排ガス測定の実施状況(連続測定記録) [規則第12条の7の2第1項第1号ロ]

	燃焼ガス温度	集塵機流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定位置	二次燃焼室内	急冷塔出口	煙突
測定結果	連続測定記録	連続測定記録	連続測定記録

※ 燃焼ガス温度、集塵機流入ガス温度については連続測定を行っています。  
詳細情報につきましては工場管理事務所に問い合わせ下さい。

3. ばいじん除去の実施状況 [規則第12条の7の2第1項第1号ハ]

	排ガス処理設備(バグフィルター)
ばいじんの除去を行った日	連続除去

※ ばいじん除去は連続で行っています。

4-17. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2019年3月7日		2019年3月7日		—	
測定結果受領日		2019年3月22日		2019年3月22日		—	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	ND	g/m <sup>3</sup> N	—	g/m <sup>3</sup> N	—	
	硫黄酸化物	ND	ppm	—	ppm	—	
	窒素酸化物	100	ppm	—	ppm	—	
	塩化水素	ND	mg/m <sup>3</sup> N	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	
	ダイオキシン類	—		—		—	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.03未満	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.07未満	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。

4-19. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2020年3月30日		2020年3月30日		—	
測定結果受領日		2020年4月10日		2020年4月10日		—	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	<0.001	g/m <sup>3</sup> N	—	g/m <sup>3</sup> N	—	
	硫黄酸化物	12	ppm	—	ppm	—	
	窒素酸化物	80	ppm	—	ppm	—	
	塩化水素	<50	mg/m <sup>3</sup> N	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	
	ダイオキシン類	—		—		—	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.07	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.010	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。

4-18. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2019年11月5日		2019年11月5日		2019年11月5日	
測定結果受領日		2019年11月22日		2019年11月22日		2019年11月25日	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	<0.001	g/m <sup>3</sup>	—	g/m <sup>3</sup> N	—	
	硫黄酸化物	10	cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	—	ppm	—	
	窒素酸化物	100	cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	—	ppm	—	
	塩化水素	<50	mg/m <sup>3</sup>	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	
	ダイオキシン類	—		—		0.38	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	<0.01	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	<0.001	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。

4-20. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2020年9月14日		2020年9月14日		2020年9月14日	
測定結果受領日		2020年10月7日		2020年10月5日		2020年10月5日	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	<0.001	g/m <sup>3</sup> N	—	g/m <sup>3</sup> N	—	
	硫黄酸化物	<10	ppm	—	ppm	—	
	窒素酸化物	86	ppm	—	ppm	—	
	塩化水素	<50	mg/m <sup>3</sup> N	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	
	ダイオキシン類	—		—		0.64	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.18	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	<0.001	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。

4-21. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2021年3月22日		2021年3月22日		—	
測定結果受領日		2021年4月6日		2021年4月6日		—	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	<0.001	g/m <sup>3</sup> N	—	g/m <sup>3</sup> N	—	—
	硫黄酸化物	<10	ppm	—	ppm	—	—
	窒素酸化物	100	ppm	—	ppm	—	—
	塩化水素	<50	mg/m <sup>3</sup> N	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	—
	ダイオキシン類	—		—		—	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	(0.01)	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.006	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。

4-23. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2022年3月28日		2022年3月28日		—	
測定結果受領日		2022年4月6日		2022年4月6日		—	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	<0.001	g/m <sup>3</sup> N	—	g/m <sup>3</sup> N	—	—
	硫黄酸化物	<10	ppm	—	ppm	—	—
	窒素酸化物	97	ppm	—	ppm	—	—
	塩化水素	<50	mg/m <sup>3</sup> N	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	—
	ダイオキシン類	—		—		—	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	(0.01)	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	(0.001)	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。

4-22. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2021年12月20日		2021年12月20日		2021年12月20日	
測定結果受領日		2022年1月6日		2022年1月6日		2022年1月17日	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	<0.001	g/m <sup>3</sup> N	—	g/m <sup>3</sup> N	—	—
	硫黄酸化物	<10	ppm	—	ppm	—	—
	窒素酸化物	86	ppm	—	ppm	—	—
	塩化水素	<50	mg/m <sup>3</sup> N	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	—
	ダイオキシン類	—		—		0.031	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	(0.01)	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.003	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。

4-24. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2022年9月5日		2022年9月5日		2022年9月5日	
測定結果受領日		2022年9月21日		2022年9月21日		2022年9月28日	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	<0.001	g/m <sup>3</sup> N	—	g/m <sup>3</sup> N	—	—
	硫黄酸化物	<10	ppm	—	ppm	—	—
	窒素酸化物	82	ppm	—	ppm	—	—
	塩化水素	<50	mg/m <sup>3</sup> N	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	—
	ダイオキシン類	—		—		0.091	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	(0.01)	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.005	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。

4-25. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2023年3月20日		2023年3月20日		—	
測定結果受領日		2023年3月29日		2023年3月29日		—	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	0.013	g/m <sup>3</sup> N	—	g/m <sup>3</sup> N	—	—
	硫黄酸化物	<10	ppm	—	ppm	—	—
	窒素酸化物	77	ppm	—	ppm	—	—
	塩化水素	<50	mg/m <sup>3</sup> N	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	—
	ダイオキシン類	—		—		—	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	(0.01)	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.020	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。

4-26. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2023年9月25日		2023年9月25日		2023年9月25日	
測定結果受領日		2023年10月12日		2023年10月12日		2023年10月12日	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	<0.001	g/m <sup>3</sup> N	—	g/m <sup>3</sup> N	—	—
	硫黄酸化物	<10	ppm	—	ppm	—	—
	窒素酸化物	77	ppm	—	ppm	—	—
	塩化水素	<50	mg/m <sup>3</sup> N	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	—
	ダイオキシン類	—		—		—	0.031 ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.03	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	<0.001	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。

4-27. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号ニ]

		ばい煙		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		煙突		煙突		煙突	
採取した年月日		2024年3月6日		2024年3月6日		—	
測定結果受領日		2024年3月22日		2024年3月22日		—	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度結果	ばいじん	< 0.001	g/m <sup>3</sup> N	—	g/m <sup>3</sup> N	—	—
	硫黄酸化物	86	ppm	—	ppm	—	—
	窒素酸化物	100	ppm	—	ppm	—	—
	塩化水素	150	mg/m <sup>3</sup> N	—	mg/m <sup>3</sup> N	—	—
	ダイオキシン類	—		—		—	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
	ガス状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	0.03	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>
	粒子状 水銀	—	μg/m <sup>3</sup>	< 0.001	μg/m <sup>3</sup>	—	μg/m <sup>3</sup>

※ 排ガスの分析は第三者機関による外部計量証明事業所で行っています。