# 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[中間処理施設]

<b>イエ</b> ルエ	hp () >	処理した産業廃棄物 (数量:t)											
種類	処分方法	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	脱水	302.730	216.742	178.600									
汚泥	乾燥	122.490	136.344	155.410									
	焼却	323.956	312.588	243.883									
廃油	焼却	192.227	120.647	169.226									
	中和	0.580	0.790	1.945									
廃酸	乾燥	30.990	33.720	37.010									
	焼却	0.860	10.470	8.670									
	中和	8.610	3.950	3.030									
廃アルカリ	乾燥	0.000	5.260	0.000									
	焼却	25.290	21.830	13.770									
	破砕	0.000	0.000	0.000									
廃プラスチック類	圧縮	30.690	23.460	31.180									
	焼却	219.947	167.775	131.623									
	破砕	0.000	0.000	0.000									
紙くず	圧縮	0.000	0.000	0.000									
	焼却	7.620	7.250	5.400									
-L /-L <sup>2</sup>	破砕	0.000	0.000	0.000									
木くず	焼却	29.530	21.260	26.700									
繊維くず	圧縮	0.000	0.070	0.150									
動植物性残さ	焼却	23.830	7.490	24.486									
金属くず	圧縮	19.920	9.420	8.660									
*** • ** •	焼却	0.000	0.000	0.000									
動物の糞尿	脱水	0.000	0.000	0.000									
ゴムくず	焼却	0.000	0.000	0.000									
はいじん	焼却·溶融	9.510	0.000	0.000									
合計		1,348.780	1,099.066	1,039.743	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[中間処理施設]

77.167	<b>55</b> () -[-, 1					久	型理した産業廃	棄物 (数量:t	)				
種類	処分方法	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	脱水	267.181	280.811	373.591	240.256	382.127	230.208	298.508	207.976	294.877	246.330	249.170	267.570
汚泥	乾燥	131.580	167.090	121.440	110.330	143.585	158.250	128.540	116.650	193.560	177.755	119.380	134.580
	焼却	136.357	146.178	116.716	81.755	67.873	124.593	122.871	227.501	191.139	141.630	169.883	144.798
廃油	焼却	96.014	64.491	45.874	92.363	82.257	54.653	92.519	80.864	82.324	83.304	54.406	91.058
	中和	0.000	28.405	0.000	239.458	2.230	1.795	0.425	0.500	0.000	0.120	1.170	2.845
廃酸	乾燥	33.430	38.830	36.940	44.320	42.260	32.910	47.150	44.170	42.030	18.910	33.470	4.730
	焼却	354.100	87.650	29.250	20.030	0.629	9.240	0.000	4.390	0.240	0.000	0.000	0.000
	中和	13.598	9.730	10.660	5.170	0.000	5.520	11.750	10.320	8.480	10.890	7.444	12.217
廃アルカリ	乾燥	0.000	0.000	0.000	7.140	0.000	2.130	1.730	0.000	0.000	0.000	2.509	0.000
	焼却	12.830	17.230	15.400	8.230	20.840	27.128	13.480	10.200	13.782	11.750	16.331	15.650
	破砕	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
廃プラスチック類	圧縮	52.650	67.465	17.405	17.670	77.400	34.560	39.461	49.310	0.000	59.300	35.940	27.010
	焼却	179.562	178.823	153.874	213.702	76.590	174.406	164.675	171.576	216.408	146.905	126.010	160.482
	破砕	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
紙くず	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	1.530	5.190	5.450	8.670	6.350	3.600	8.390	5.500	6.220	3.280	4.210	11.410
ナノギ	破砕	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
木くず	焼却	43.270	36.320	70.124	67.680	31.810	52.130	70.574	57.270	57.340	37.490	11.522	21.923
繊維くず	圧縮	0.290	1.000	0.980	1.550	1.930	1.230	0.540	0.750	0.490	0.420	2.310	0.790
動植物性残さ	焼却	21.794	14.300	24.624	19.690	10.040	22.486	20.884	14.990	23.940	19.370	20.100	19.470
金属くず	圧縮	135.370	83.755	50.165	81.445	65.530	64.250	0.000	36.880	0.000	0.000	0.000	0.000
乱版の巻甲	焼却	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1.080	21.840	0.000	15.570	14.380	7.940	22.440
動物の糞尿	脱水	0.000	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	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
はいじん	焼却∙溶融	4.310	0.000	0.000	10.710	0.000	8.710	7.660	0.000	0.000	8.470	0.000	0.000
合計		1,483.866	1,227.268	1,072.493	1,270.169	1,011.451	1,008.879	1,050.997	1,038.847	1,146.400	980.304	861.795	936.973

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[中間処理施設]

1千 火工	hn //					久	<u> </u>	棄物 (数量:	t)				
種類	処分方法	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	脱水	288.642	208.538	227.909	250.788	365.133	359.919	267.066	357.239	310.938	214.069	262.215	293.532
汚泥	乾燥	159.140	242.495	128.635	188.595	135.560	177.770	191.575	126.650	100.710	141.020	171.695	156.305
	焼却	199.278	166.221	227.250	151.054	180.345	182.414	187.404	234.815	263.721	173.837	121.730	149.009
廃油	焼却	64.107	64.160	111.988	73.894	79.739	58.172	123.355	209.048	198.147	193.775	157.838	57.869
	中和	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1.020	35.510	0.000	0.000	1.920
廃酸	乾燥	23.470	39.130	38.450	0.000	21.960	0.000	19.340	26.840	35.588	18.290	18.730	17.330
	焼却	0.610	0.680	0.680	31.260	0.610	46.110	41.770	31.540	44.670	77.340	100.750	110.370
	中和	2.660	4.091	4.520	8.080	5.540	4.240	8.280	5.790	7.030	10.050	6.730	10.710
廃アルカリ	乾燥	4.810	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	焼却	51.090	14.240	16.060	11.970	13.872	31.560	19.185	18.024	12.780	19.241	27.310	10.930
	破砕	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
廃プラスチック類	圧縮	42.740	49.110	48.485	44.636	66.410	55.466	50.440	46.790	52.410	63.020	64.630	73.050
	焼却	264.603	274.468	294.783	354.277	769.067	464.355	425.719	276.874	275.185	206.767	243.248	210.235
	破砕	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
紙くず	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	6.940	3.990	0.450	0.180	1.500	3.110	5.020	2.250	2.320	1.960	0.800	8.590
ナノギ	破砕	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	11.940	0.000	0.000	0.000
木くず	焼却	56.947	70.063	100.076	94.690	84.550	142.970	155.260	47.800	64.842	41.730	39.561	51.033
繊維くず	圧縮	0.840	0.170	0.330	0.590	0.000	0.140	0.590	0.020	0.380	1.030	4.470	1.600
動植物性残さ	焼却	14.640	14.928	10.660	13.353	14.860	15.200	14.420	16.395	17.460	16.320	15.740	15.490
金属くず	圧縮	31.925	16.255	16.893	7.030	21.535	8.195	39.640	66.040	0.000	0.000	0.000	0.000
動物の米ワ	焼却	0.000	2.410	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	55.910	84.010	44.686	101.590
動物の糞尿	脱水	0.000	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	17.010	0.000	6.090	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
はいじん	焼却•溶融	10.100	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	44.680	0.000	10.860	0.000	0.000
合計		1,255.832	1,173.639	1,227.169	1,230.397	1,777.691	1,549.621	1,555.154	1,511.815	1,489.541	1,273.319	1,280.133	1,269.563

### 作成日: 2023年4月30日

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[中間処理施設]

<del>1</del> 番米万	加公士士					久	1理した産業廃	棄物 (数量:	)				
種類 	処分方法	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	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
汚泥	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	83933
	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
廃酸	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
	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
廃アルカリ	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
	破砕	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
廃プラスチック類	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
	破砕	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
紙くず	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
+/-	破砕	6.750	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
木くず	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・溶融	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

#### 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

<sup>※</sup> 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

<sup>※</sup> ばいじん除去は連続で行っています。

### 4-21. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号二]

		ばし	<b>^煙</b>	ばい	)煙	ダイス	トキシン類	
捋	採取位置	煙	 突	煙	突	煙突		
採取	した年月日	2021年3	3月22日	2021年3	3月22日		_	
測定	結果受領日	2021年4月6日		2021年	4月6日		_	
月	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		
	ばいじん	<0.001	g/m3N	_	g/m3N		_	
	硫黄酸化物	<10	ppm	_	ppm		_	
	窒素酸化物	100	ppm	_	ppm		_	
濃度結果	塩化水素	<50	mg/m3N	_	mg/m3N		_	
	ダイオキシン類	_	_	_	_	_	ng-TEQ/m3N	
	ガス状 水銀	_	μg/m3	(0.01)	μg/m3	_	μg/m3	
	粒子状 水銀	_	μg/m3	0.006	μg/m3	_	<i>µ</i> g/m3	

<sup>※</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号二]

		ばい	煙	ばい	)煙	ダイオ	ーキシン類	
捋	採取位置	煙!	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	煙!	突	煙突		
採取	 した年月日	2022年3月28日			月28日	_		
測定:	 結果受領日	2022年4月6日		2022年4	 4月6日		_	
月	   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		
	ばいじん	<0.001	g/m3N	_	g/m3N		_	
	硫黄酸化物	<10	ppm	_	ppm		_	
	窒素酸化物	97	ppm	_	ppm		_	
濃度結果	塩化水素	<50	mg/m3N	_	mg/m3N		_	
	ダイオキシン類	_	-	_	-	_	ng-TEQ/m3N	
	ガス状 水銀	_	μg/m3	(0.01)	μg/m3	_	<i>μ</i> g/m3	
	粒子状 水銀	_	μ <b>g</b> /m3	(0.001)	μg/m3	<del>-</del>	<i>µ</i> g/m3	

<sup>※</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号二]

		ばし	<b>^煙</b>	ばし	<b>^煙</b>	ダイオキシン類		
授	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1	2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		
月			1回以上	6ヶ月に1回以上		1年に1回以上		
	ばいじん	<0.001	g/m3N	_	g/m3N		_	
	硫黄酸化物	<10	ppm	<u>—</u>	ppm		<u> </u>	
	室素酸化物	86	ppm	<del></del>	ppm		<del></del>	
濃度結果	塩化水素	<50	mg/m3N	<del></del>	mg/m3N		<del>_</del>	
	ダイオキシン類	_	_	_	-	0.031	ng-TEQ/m3N	
	ガス状 水銀	_	μ <b>g</b> /m3	(0.01)	μg/m3	_	μg/m3	
	粒子状 水銀	<u> </u>	μg/m3	0.003	<i>μ</i> g/m3	<u> </u>	<i>μ</i> g/m3	

<sup>※</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号二]

		ばい	<b>^煙</b>	ばい	<b>^</b> 煙	ダイオキシン類		
捋	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	 9月21日	20223	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		
	ばいじん	<0.001	g/m3N	_	g/m3N		_	
	硫黄酸化物	<10	ppm	_	ppm		_	
	窒素酸化物	82	ppm	_	ppm		_	
濃度結果	塩化水素	<50	mg/m3N	_	mg/m3N		_	
	ダイオキシン類	_	-	_	_	0.091	ng-TEQ/m3N	
	ガス状 水銀	_	μg/m3	(0.01)	μg/m3	_	μ <b>g</b> /m3	
	粒子状 水銀	<del>_</del>	μg/m3	0.005	μg/m3	<u>—</u>	<i>μ</i> g/m3	

※ 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号二]

		ばし	<b>・煙</b>	ばい	<b>^煙</b>	ダイオ	キシン類	
扫	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		_	
]	定頻度	6ヶ月に <sup>-</sup>	1回以上	6ヶ月に1回以上		1年に1回以上		
	ばいじん	0.013	g/m3N	_	g/m3N		_	
	硫黄酸化物	<10	ppm	_	ppm		_	
	窒素酸化物	77	ppm	_	ppm		_	
濃度結果	塩化水素	<50	mg/m3N	_	mg/m3N		_	
	ダイオキシン類	_	-	_	-	_	ng-TEQ/m3N	
	ガス状 水銀	_	μg/m3	(0.01)	μg/m3	_	μg/m3	
	粒子状 水銀	<del>-</del>	μg/m3	0.020	μ <b>g</b> /m3	<del>-</del>	μ <b>g</b> /m3	

<sup>※</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号二]

		ばい	煙	ばい	<b>^煙</b>	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	3月6日	2024年3	3月6日		_	
測定統	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		
	ばいじん	< 0.001	g/m3N	_	g/m3N		_	
	硫黄酸化物	86	ppm	_	ppm		_	
	窒素酸化物	100	ppm	_	ppm		_	
濃度結果	塩化水素	150	mg/m3N	_	mg/m3N		_	
	ダイオキシン類	_		_	-	1	ng-TEQ/m3N	
	ガス状 水銀	_	<i>μ</i> g/m3	0.03	<i>μ</i> g/m3	_	μg/m3	
	粒子状 水銀	_	<i>μ</i> g/m3	< 0.001	<i>μ</i> g/m3	_	μ <b>g</b> /m3	

<sup>※</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号二]

		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/m3N	_	g/m3N	_	
	硫黄酸化物	<10	ppm	_	ppm	_	
	窒素酸化物	77	ppm	_	ppm	_	
	塩化水素	<50	mg/m3N	_	mg/m3N	_	
	ダイオキシン類	_		_		0.031	ng-TEQ/m3N
	ガス状 水銀	_	μg/m3	0.03	μ <b>g</b> /m3	_	<i>μ</i> g/m3
	粒子状 水銀	<u> </u>	<i>μ</i> g/m3	<0.001	<i>µ</i> g/m3		<i>μ</i> g/m3

<sup>※</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。

### 4-28. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号二]

		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9月24日		2024年9月24日		2024年9月24日	
測定結果受領日		2024年10月3日		2024年10月3日		2024年10月15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/m3	_	g/m3N		_
	硫黄酸化物	<10	cm3/m3	<u> </u>	ppm	_	
	窒素酸化物	100	cm3/m3	<u> </u>	ppm		
	塩化水素	<50	mg/m3	<u> </u>	mg/m3N	_	
	ダイオキシン類	<u> </u>		_		0.024	ng-TEQ/m3N
	ガス状 水銀	_	<i>μ</i> g/m3	<0.01	μg/m3	_	μ <b>g</b> /m3
	粒子状 水銀	<u> </u>	μ <b>g</b> /m3	0.021	μg/m3	<del>_</del>	<i>µ</i> g/m3

<sup>※</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。

### 4-29. 排ガス分析結果 [規則第12条の7の2第1項第1号二]

	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		2025年3月25日		2025年3月25日		_	
測定結果受領日		2025年4月4日		2025年4月4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/m3	_	g/m3N	_	
	硫黄酸化物	20	cm3/m3	_	ppm	_	
	窒素酸化物	120	cm3/m3	_	ppm	_	
	塩化水素	< 50	mg/m3	_	mg/m3N	_	
	ダイオキシン類	_		_		_	ng-TEQ/m3N
	ガス状 水銀		μg/m3	< 0.01	μg/m3	_	μg/m3
	 粒子状 水銀	<del>_</del>	μg/m3	< 0.001	μg/m3		μg/m3

<sup>※</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。

