

廃棄物処理施設維持管理記録簿【焼却施設】

平成23年度

焼却した産業廃棄物の種類及び数量

2011年4月～2012年3月

[t]

産業廃棄物種類		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
産廃	汚泥	131.8	99.4	146.8	137.6	119.9	165.7	120.2	156.8	124.5	127.2	122.9	150.9	
	廃油	291.9	270.4	270.0	327.2	278.8	322.4	335.7	290.2	279.5	260.2	200.2	320.7	
	廃アルカリ	110.9	141.3	137.1	132.1	42.8	68.1	116.9	72.5	67.7	73.5	56.3	79.7	
	廃プラスチック類	170.5	170.8	172.2	176.1	111.9	179.7	153.4	139.0	147.4	163.1	150.3	197.1	
	紙くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	木くず	0.5	0.1	0.2	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.7	0.1	0.4
	繊維くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	ゴムくず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	動・植物性残さ	15.0	3.9	8.5	17.8	2.5	3.9	4.8	2.5	6.5	2.6	2.8	5.6	
	金属くず	8.4	6.2	6.6	7.5	7.4	7.3	4.1	7.7	9.7	6.4	7.5	6.5	
ガラス・陶磁器くず	4.9	15.7	1.9	11.6	1.3	11.0	1.8	12.5	2.4	11.9	2.8	8.2		
産廃合計		733.8	707.9	743.4	810.0	564.5	758.2	737.0	681.4	637.8	645.6	542.9	769.0	
特管	汚泥(有害)	24.1	24.3	17.7	19.1	12.2	28.4	31.5	22.2	18.9	18.5	17.3	41.3	
	廃油(有害)	11.3	10.2	8.0	12.6	7.6	13.9	18.2	16.2	10.8	14.9	17.2	12.1	
	引火性廃油	284.3	246.3	243.8	313.8	175.4	280.8	224.3	264.7	223.6	177.9	197.4	255.5	
	引火性廃油(有害)	16.1	14.3	18.1	21.0	7.9	13.9	20.2	18.3	17.3	11.6	19.2	22.5	
	感染性廃棄物	2.2	3.2	2.3	3.0	3.1	4.0	3.9	2.5	3.9	2.9	3.8	3.2	
	強アルカリ	46.4	50.7	45.0	67.5	43.6	52.3	46.2	39.9	66.1	162.9	108.2	54.1	
	強アルカリ(有害)	10.9	24.6	18.4	16.5	22.1	6.7	23.5	11.2	20.4	15.1	27.3	15.8	
	廃アルカリ(有害)	13.1	16.5	11.4	12.3	25.0	14.6	1.0	3.7	4.9	2.3	0.1	4.3	
特管合計		408.5	390.0	364.7	465.7	296.8	414.6	368.8	378.6	365.8	406.1	390.5	408.7	
総計		1142.3	1097.9	1108.0	1275.8	861.3	1172.8	1105.7	1060.1	1003.7	1051.6	933.4	1177.7	

平成23年度

2011年4月～2012年3月

冷却設備・排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去作業日

1号炉	2号炉
連続式	連続式
定修時における除去日	定修時における除去日
2011/04/26	2011/05/01
2011/05/25	2011/06/10
2011/07/16	2011/08/10
2011/08/11	2011/09/14
2011/10/05	2011/11/07
2011/12/19	2012/01/07
2012/02/04	2012/02/21
2012/03/17	

焼却施設に関わる温度測定結果

1号炉	2号炉
連続	連続

(当工場でご覧できます)

焼却施設に関わるCO濃度測定結果

1号炉	2号炉
連続	連続

(当工場でご覧できます)

廃棄物処理施設維持管理記録簿【焼却施設】

平成24年度

焼却した産業廃棄物の種類及び数量

2012年4月～2013年3月

[t]

産業廃棄物種類		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
産廃	汚泥	105.2	131.5	144.7	184.4	84.1	174.2	161.4	194.0	100.2	151.7	200.8	115.2	
	廃油	286.1	251.0	263.5	289.6	261.1	298.7	312.2	298.2	302.5	241.4	256.9	313.0	
	廃アルカリ	128.1	102.5	122.1	98.9	77.5	77.8	127.1	86.4	39.5	98.5	88.8	89.7	
	廃プラスチック類	138.8	182.9	178.1	212.3	102.3	215.4	188.2	139.2	136.6	125.7	195.9	134.7	
	紙くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	木くず	0.1	0.1	1.5	1.1	0.7	2.7	1.9	0.1	0.1	0.1	0.0	2.8	0.1
	繊維くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	ゴムくず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	動・植物性残さ	4.4	2.2	2.0	4.4	1.4	2.1	5.8	1.7	1.5	1.8	4.4	3.4	
	金属くず	5.6	11.6	8.6	4.5	4.3	7.0	8.1	5.8	16.0	15.5	13.2	5.0	
ガラス・陶磁器くず	9.0	4.0	3.0	14.0	3.5	27.4	3.1	18.7	2.9	16.2	10.0	12.4		
産廃合計		677.1	685.8	723.6	809.1	534.9	805.4	807.8	744.1	599.3	650.9	772.8	673.5	
特管	汚泥(有害)	18.9	40.3	27.7	26.8	33.8	19.2	37.1	16.7	25.3	26.8	21.0	26.8	
	廃油(有害)	18.6	13.2	13.5	19.8	11.7	6.8	11.2	5.6	15.0	4.8	5.9	6.6	
	引火性廃油	238.0	216.5	236.4	247.8	232.7	192.2	258.3	253.6	222.7	204.6	214.2	233.8	
	引火性廃油(有害)	16.9	14.9	22.4	17.1	18.4	18.7	19.6	14.0	20.6	15.0	16.7	16.3	
	感染性廃棄物	3.4	2.7	3.9	1.8	4.3	2.7	3.4	3.3	2.6	3.2	2.4	2.9	
	強アルカリ	39.9	73.3	92.2	44.2	27.9	49.3	15.1	37.7	37.4	56.2	87.7	143.8	
	強アルカリ(有害)	14.8	22.3	23.1	4.2	32.7	16.8	17.3	27.3	30.5	33.6	21.9	16.7	
	廃アルカリ(有害)	11.0	1.0	6.3	3.5	4.5	1.6	1.1	0.0	8.2	2.7	3.4	18.8	
特管合計		361.4	384.3	425.5	365.2	365.9	307.2	363.1	358.3	362.4	347.1	373.2	465.7	
総計		1038.5	1070.1	1149.1	1174.3	900.9	1112.5	1170.8	1102.4	961.7	998.0	1146.0	1139.2	

平成24年度

冷却設備・排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去作業日

2012年4月～2013年3月

2012年4月～2013年3月

1号炉	2号炉
連続式	連続式
定修時における除去日	定修時における除去日
2012/04/21	2012/04/07
2012/06/11	2012/05/13
2012/07/28	2012/06/27
2012/09/25	2012/08/17
2012/11/22	2012/10/16
2013/01/05	2012/12/12
2013/02/23	2013/02/09
	2013/03/21

焼却施設に関わる温度測定結果

1号炉	2号炉
連続	連続

(当工場でご覧いただけます)

焼却施設に関わるCO濃度測定結果

1号炉	2号炉
連続	連続

(当工場でご覧いただけます)

廃棄物処理施設維持管理記録簿【焼却施設】

平成25年度

焼却した産業廃棄物の種類及び数量

2013年4月～2014年3月

[t]

産業廃棄物種類		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
産廃	汚泥	193.4	161.8	136.5	121.6	173.2	113.6	200.9	140.3	127.9	158.3	141.1	163.0
	廃油	314.7	315.8	323.2	337.6	293.5	353.7	363.1	322.0	468.6	326.4	300.1	399.8
	廃アルカリ	147.1	164.0	114.6	97.1	95.8	109.5	94.4	77.2	99.1	58.8	112.5	132.1
	廃プラスチック類	216.2	181.0	157.1	193.3	115.3	205.9	195.3	153.8	157.1	179.1	189.9	185.9
	紙くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	木くず	0.8	0.9	0.4	0.6	0.0	1.0	1.2	3.6	0.4	3.3	0.1	0.1
	繊維くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	ゴムくず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	動・植物性残さ	1.9	3.8	1.1	5.8	2.8	3.7	2.6	0.0	3.5	2.5	0.8	4.6
	金属くず	13.5	7.4	4.7	11.1	6.2	11.9	11.1	11.8	8.5	3.0	10.8	9.6
ガラス・陶磁器くず	6.9	17.1	12.9	21.4	15.1	5.9	15.5	15.2	3.6	16.4	9.5	4.4	
産廃合計		894.5	851.9	750.5	788.4	702.0	805.1	884.1	723.9	868.7	747.7	764.7	899.6
特管	汚泥(有害)	34.9	46.3	20.9	19.4	29.7	32.2	31.2	12.4	17.7	38.8	12.4	41.8
	廃油(有害)	2.4	5.0	8.7	14.8	11.4	11.0	20.4	8.2	14.9	17.2	4.8	9.9
	引火性廃油	229.2	242.6	213.2	357.0	184.4	208.3	285.1	206.3	333.9	254.9	248.9	309.1
	引火性廃油(有害)	19.3	19.0	22.5	27.8	17.6	24.8	34.6	14.6	31.5	14.8	23.3	29.9
	感染性廃棄物	3.2	3.4	1.8	2.6	2.6	3.2	3.2	3.1	3.2	2.6	1.6	4.6
	強アルカリ	98.0	113.2	94.5	111.4	99.7	32.3	33.1	45.2	43.1	30.5	154.0	138.0
	強アルカリ(有害)	18.9	7.7	26.1	17.9	11.3	23.7	15.7	24.1	31.4	14.1	16.1	31.4
	廃アルカリ(有害)	15.2	2.7	10.4	3.0	7.4	3.8	5.5	0.9	25.2	30.2	3.3	2.3
特管合計		421.1	439.8	398.2	553.9	364.0	339.4	428.9	314.7	500.9	403.1	464.5	566.9
総計		1315.7	1291.7	1148.7	1342.4	1066.0	1144.5	1313.0	1038.7	1369.7	1150.8	1229.2	1466.5

平成25年度

冷却設備・排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去作業日

2013年4月～2014年3月

2013年4月～2014年3月

1号炉	2号炉
連続式	連続式
定修時における除去日	定修時における除去日
2013/04/25	2013/05/12
2013/06/06	2013/07/11
2013/08/04	2013/08/17
2013/09/18	2013/09/16
2013/10/17	2013/10/02
2013/11/24	2013/10/31
2014/01/12	2013/12/28
2014/02/11	2014/01/24
2014/02/27	2014/02/20
2014/03/24	2014/03/16

焼却施設に関わる温度測定結果

1号炉	2号炉
連続	連続

(当工場でご覧できます)

焼却施設に関わるCO濃度測定結果

1号炉	2号炉
連続	連続

(当工場でご覧できます)

平成26年度

2014年4月～2015年3月

冷却設備・排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去作業日

2013年4月～2014年3月

1号炉	2号炉
連続式	連続式
定修時における除去日 2014/05/09	定修時における除去日 2014/04/12 2014/05/31

焼却施設に関わる温度測定結果

1号炉	2号炉
連続	連続

(当工場でご覧できます)

焼却施設に関わるCO濃度測定結果

1号炉	2号炉
連続	連続

(当工場でご覧できます)

