

1. ばいじんの除去の実施状況と措置(2018年4月から2019年3月まで)

〔2号炉〕

作業日	作業内容
・自 2018年5月1日 至 2018年5月8日	焼却炉の停止に伴う冷却塔・電気集塵機内のダストの除去作業(定修)。
・自 2018年8月10日 至 2018年8月13日	焼却炉の停止に伴う冷却塔・電気集塵機内のダストの除去作業(定修)。
・自 2018年9月2日 至 2018年11月3日	焼却炉の停止に伴う冷却塔・電気集塵機内のダストの除去作業(定修)。
・自 2018年12月28日 至 2019年1月4日	焼却炉の停止に伴う冷却塔・電気集塵機内のダストの除去作業(定修)。

〔3号炉〕

作業日	作業内容
・自 2018年7月29日 至 2018年8月15日	焼却炉の停止に伴う冷却塔・バグフィルターのダストの除去作業(定修)。
・自 2019年2月20日 至 2019年3月19日	焼却炉の停止に伴う冷却塔・バグフィルターのダストの除去作業(定修)。

〔4号炉〕

作業日	作業内容
・自 2018年4月25日 至 2018年5月9日	焼却炉の停止に伴う急冷塔・バグフィルターのダストの除去作業(定修)。
・自 2018年8月9日 至 2018年8月19日	焼却炉の停止に伴う急冷塔・バグフィルターのダストの除去作業(定修)。
・自 2018年12月22日 至 2019年1月9日	焼却炉の停止に伴う急冷塔・バグフィルターのダストの除去作業(定修)。

2. 排ガスの分析結果(2018年4月から2019年3月まで)

2号炉

規定項目	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上
採取位置	吸着塔出口	吸着塔出口	吸着塔出口	吸着塔出口	吸着塔出口	吸着塔出口	吸着塔出口
採取した年月日	2018/5/26	2018/6/13	2018/8/28	2018/11/12	2019/1/15	2019/3/1	
測定結果が得られた日	2018/6/22	2018/7/6	2018/9/26	2018/12/14	2019/1/29	2019/3/26	
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫酸酸化物 0.068 Nm ³ /hr	<0.046 Nm ³ /hr	0.027 Nm ³ /hr	<0.053 Nm ³ /hr	<0.5 Nm ³ /hr	0.11 Nm ³ /hr	Nm ³ /hr
	ばいじん 0.003 g/m ³	<0.001 g/m ³	0.002 g/m ³	<0.001 g/m ³	<0.01 g/m ³	0.002 g/m ³	g/m ³
	塩化水素 5.1 mg/m ³	1.0 mg/m ³	2.5 mg/m ³	<1 mg/m ³	<1 mg/m ³	2.6 mg/m ³	mg/m ³
	窒素酸化物 34 ppm	5 ppm	17 ppm	31 ppm	25 ppm	16 ppm	ppm

3号炉

規定項目	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上
採取位置	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突
採取した年月日	2018/4/18	2018/6/15	2018/8/21	2018/10/24	2018/11/13	2019/2/15	
測定結果が得られた日	2018/5/9	2018/7/12	2018/9/14	2018/11/26	2018/12/14	2019/3/15	
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫酸酸化物 <0.01 Nm ³ /hr	0.049 Nm ³ /hr	0.008 Nm ³ /hr	<0.009 Nm ³ /hr	<0.066 Nm ³ /hr	<0.06 Nm ³ /hr	Nm ³ /hr
	ばいじん <0.001 g/Nm ³	<0.004 g/m ³	<0.004 g/m ³	<0.004 g/m ³	<0.001 g/m ³	0.003 g/m ³	g/m ³
	塩化水素 1 mg/Nm ³	0.37 mg/m ³	0.5 mg/m ³	<0.3 mg/m ³	2 mg/m ³	<1 mg/m ³	mg/m ³
	窒素酸化物 26 ppm	29 ppm	44 ppm	7.2 ppm	20 ppm	44 ppm	ppm

4号炉

規定項目	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上
採取位置	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突
採取した年月日	2018/4/12	2018/6/14	2018/8/22	2018/10/23	2018/12/11	2019/2/1	
測定結果が得られた日	2018/5/18	2018/7/12	2018/9/19	2018/11/26	2019/1/8	2019/2/28	
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫酸酸化物 <0.009 Nm ³ /hr	0.0045 Nm ³ /hr	<0.007 Nm ³ /hr	<0.0009 Nm ³ /hr	0.0024 Nm ³ /hr	<0.008 Nm ³ /hr	Nm ³ /hr
	ばいじん <0.001 g/m ³	<0.004 g/m ³	<0.001 g/m ³	<0.005 g/m ³	<0.005 g/m ³	0.002 g/m ³	g/m ³
	塩化水素 2 mg/m ³	0.49 mg/m ³	<1 mg/m ³	0.4 mg/m ³	<0.2 mg/m ³	<1 mg/m ³	mg/m ³
	窒素酸化物 46 ppm	44 ppm	37 ppm	44 ppm	44 ppm	43 ppm	ppm

2号炉

規定項目	1年に1回以上
採取位置	吸着塔出口
採取した年月日	2018/5/26
測定結果が得られた日	2018/6/22
ダイオキシン類(単位:ng-TEQ/m ³ N)	0.0072
ポリ塩化ビフェニル(単位:ng/m ³ N)	-

3号炉

規定項目	1年に2回以上	1年に2回以上
採取位置	煙突	煙突
採取した年月日	2018/6/15	2018/11/13
測定結果が得られた日	2018/7/13	2018/12/14
ダイオキシン類(単位:ng-TEQ/m ³ N)	0.0037	0.0012
ポリ塩化ビフェニル(単位:ng/m ³ N)	-	3.0

4号炉

規定項目	1年に2回以上	1年に2回以上
採取位置	煙突	煙突
採取した年月日	2018/6/14	2018/12/11
測定結果が得られた日	2018/7/13	2019/1/15
ダイオキシン類(単位:ng-TEQ/m ³ N)	0.0000015	0.0000018
ポリ塩化ビフェニル(単位:ng/m ³ N)	5.2	2.4