

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月1日 (月)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	9	0	0.000	0
2	6	14	0	0.000	0
3	6	12	0	0.000	0
4	6	14	0	0.000	0
5	6	10	0	0.000	0
6	6	13	0	0.000	0
7	6	14	0	0.000	0
8	6	11	0	0.000	0
9	6	14	0	0.000	0
10	6	13	0	0.000	0
11	6	11	0	0.000	0
12	6	13	0	0.000	0
13	6	9	1	0.000	0
14	6	12	0	0.000	0
15	6	11	0	0.000	0
16	6	13	0	0.000	0
17	6	9	0	0.000	0
18	6	11	1	0.000	0
19	6	13	0	0.000	0
20	6	10	1	0.000	0
21	6	10	1	0.000	0
22	6	10	0	0.000	0
23	6	10	1	0.000	0
24	6	12	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	10	1	0.000	0
2	6	11	2	0.000	0
3	6	10	1	0.000	0
4	6	11	2	0.000	0
5	6	9	2	0.000	0
6	6	11	2	0.000	0
7	6	10	2	0.000	0
8	6	11	1	0.000	0
9	6	11	1	0.000	0
10	6	10	2	0.000	0
11	6	9	2	0.000	0
12	6	10	2	0.000	0
13	6	10	2	0.000	0
14	6	11	2	0.000	0
15	6	10	2	0.000	0
16	5	8	1	0.000	0
17	6	10	2	0.000	0
18	6	8	2	0.000	0
19	6	9	3	0.000	0
20	6	12	2	0.000	0
21	6	12	2	0.000	0
22	6	11	2	0.000	0
23	6	10	2	0.000	0
24	6	10	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月2日 (火)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	15	0	0.000	0
2	6	9	0	0.000	0
3	6	10	1	0.000	0
4	6	13	0	0.000	0
5	6	11	0	0.000	0
6	6	15	0	0.000	0
7	6	9	0	0.000	0
8	6	9	1	0.000	0
9	6	14	0	0.000	0
10	6	13	1	0.000	0
11	6	14	1	0.000	0
12	6	13	0	0.000	0
13	6	13	0	0.000	0
14	6	9	1	0.000	0
15	6	12	0	0.000	0
16	6	14	0	0.000	0
17	6	12	0	0.000	0
18	6	15	0	0.000	0
19	6	8	0	0.000	0
20	6	12	0	0.000	0
21	6	12	1	0.000	0
22	6	12	1	0.000	0
23	6	11	1	0.000	0
24	6	13	1	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	2	0.000	0
2	6	10	2	0.000	0
3	6	11	2	0.000	0
4	6	8	2	0.000	0
5	6	10	2	0.000	0
6	6	11	2	0.000	0
7	6	13	2	0.000	0
8	6	9	2	0.000	0
9	6	12	2	0.000	0
10	6	11	2	0.000	0
11	6	13	1	0.000	0
12	6	11	2	0.000	0
13	6	12	2	0.000	0
14	6	12	2	0.000	0
15	6	11	2	0.000	0
16	6	10	1	0.000	0
17	6	12	2	0.000	0
18	6	13	2	0.000	0
19	6	9	2	0.000	0
20	5	11	2	0.000	0
21	6	10	1	0.000	0
22	6	11	2	0.000	0
23	6	12	1	0.000	0
24	6	11	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月3日 (水)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	0	0.000	0
2	6	12	0	0.000	0
3	6	11	0	0.000	0
4	6	10	0	0.000	0
5	6	11	0	0.000	0
6	6	11	1	0.000	0
7	6	13	0	0.000	0
8	6	12	0	0.000	0
9	6	11	0	0.000	0
10	6	10	0	0.000	0
11	6	10	0	0.000	0
12	6	13	1	0.000	0
13	6	14	0	0.000	0
14	6	14	0	0.000	0
15	6	11	0	0.000	0
16	6	13	0	0.000	0
17	6	13	0	0.000	0
18	6	11	0	0.000	0
19	6	11	0	0.000	0
20	6	13	0	0.000	0
21	6	12	0	0.000	0
22	6	10	0	0.000	0
23	6	11	0	0.000	0
24	6	11	1	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	2	0.000	0
2	6	9	1	0.000	0
3	6	10	2	0.000	0
4	6	11	2	0.000	0
5	6	11	2	0.000	0
6	6	12	2	0.000	0
7	6	10	2	0.000	0
8	6	12	2	0.000	0
9	6	12	2	0.000	0
10	6	12	1	0.000	0
11	6	13	2	0.000	0
12	6	9	1	0.000	0
13	6	12	2	0.000	0
14	6	11	1	0.000	0
15	6	12	1	0.000	0
16	6	11	1	0.000	0
17	6	13	1	0.000	0
18	6	12	1	0.000	0
19	6	13	1	0.000	0
20	6	13	1	0.000	0
21	6	12	2	0.000	0
22	6	11	2	0.000	0
23	6	11	2	0.000	0
24	6	10	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月4日 (木)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	1	0.000	0
2	6	11	1	0.000	0
3	6	10	1	0.000	0
4	6	12	0	0.000	0
5	6	11	0	0.000	0
6	6	11	1	0.000	0
7	6	12	0	0.000	0
8	6	11	1	0.000	0
9	6	11	0	0.000	0
10	6	13	0	0.000	----
11	6	11	1	0.000	0
12	6	12	0	0.000	0
13	6	12	0	0.000	0
14	6	12	0	0.000	0
15	5	12	0	0.000	0
16	6	15	1	0.000	0
17	6	6	0	0.000	0
18	6	10	0	0.000	0
19	6	13	0	0.000	0
20	6	15	0	0.000	0
21	6	13	0	0.000	0
22	6	15	0	0.000	0
23	6	11	1	0.000	0
24	5	9	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

※

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	2	0.000	0
2	6	11	2	0.000	0
3	6	10	2	0.000	0
4	6	12	1	0.000	0
5	6	11	1	0.000	0
6	6	11	2	0.000	0
7	6	11	2	0.000	0
8	6	10	2	0.000	0
9	6	12	2	0.000	0
10	6	9	1	0.000	0
11	6	12	2	0.000	0
12	6	11	1	0.000	0
13	6	11	2	0.000	0
14	6	14	2	0.000	0
15	6	10	2	0.000	0
16	6	10	1	0.000	0
17	6	15	1	0.000	0
18	6	7	1	0.000	0
19	6	5	1	0.000	0
20	6	12	1	0.000	0
21	6	12	1	0.000	0
22	6	10	1	0.000	0
23	6	12	1	0.000	0
24	6	11	2	0.000	0

※機器点検のため「----」と表示しています。

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月5日 (金)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	14	0	0.000	0
2	6	14	0	0.000	0
3	6	11	1	0.000	0
4	6	10	0	0.000	0
5	6	11	0	0.000	0
6	6	13	0	0.000	0
7	6	11	0	0.000	0
8	6	11	0	0.000	0
9	6	10	0	0.000	0
10	6	12	0	0.000	0
11	6	10	1	0.000	0
12	6	13	0	0.000	0
13	6	10	1	0.000	0
14	6	13	1	0.000	0
15	6	9	1	0.000	0
16	6	10	1	0.000	0
17	6	12	1	0.000	0
18	6	11	1	0.000	0
19	6	10	1	0.000	0
20	6	13	1	0.000	0
21	6	11	1	0.000	0
22	6	10	1	0.000	0
23	6	10	0	0.000	0
24	6	10	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	14	1	0.000	0
2	6	11	1	0.000	0
3	6	10	2	0.000	0
4	6	14	2	0.000	0
5	6	10	2	0.000	0
6	6	12	1	0.000	0
7	6	10	1	0.000	0
8	6	10	1	0.000	0
9	6	11	1	0.000	0
10	6	10	3	0.000	0
11	6	10	2	0.000	0
12	6	9	2	0.000	0
13	6	11	2	0.000	0
14	6	12	2	0.000	0
15	6	11	2	0.000	0
16	6	10	2	0.000	0
17	6	12	2	0.000	0
18	6	10	2	0.000	0
19	6	12	2	0.000	0
20	6	12	2	0.000	0
21	6	11	2	0.000	0
22	6	12	2	0.000	0
23	6	12	2	0.000	0
24	6	11	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月6日 (土)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	0	0.000	0
2	6	12	1	0.000	0
3	6	12	1	0.000	0
4	6	10	1	0.000	0
5	6	10	0	0.000	0
6	6	10	1	0.000	0
7	6	10	1	0.000	0
8	6	10	1	0.000	0
9	6	11	1	0.000	0
10	6	11	0	0.000	0
11	6	11	0	0.000	0
12	6	11	0	0.000	0
13	6	11	1	0.000	0
14	6	10	0	0.000	0
15	6	13	0	0.000	0
16	6	13	0	0.000	0
17	6	12	0	0.000	0
18	6	15	0	0.000	0
19	6	5	1	0.000	0
20	6	9	1	0.000	0
21	6	9	1	0.000	0
22	6	11	0	0.000	0
23	6	12	0	0.000	0
24	6	12	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	2	0.000	0
2	6	10	2	0.000	0
3	6	11	2	0.000	0
4	6	12	2	0.000	0
5	6	11	2	0.000	0
6	6	11	2	0.000	0
7	6	12	2	0.000	0
8	6	8	2	0.000	0
9	6	13	2	0.000	0
10	6	10	2	0.000	0
11	6	11	2	0.000	0
12	6	9	2	0.000	0
13	6	11	1	0.000	0
14	6	9	1	0.000	0
15	6	11	2	0.000	0
16	6	10	2	0.000	0
17	6	11	2	0.000	0
18	6	10	2	0.000	0
19	6	10	2	0.000	0
20	6	12	2	0.000	0
21	6	12	2	0.000	0
22	6	9	2	0.000	0
23	6	11	2	0.000	0
24	6	12	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月7日 (日)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	12	0	0.000	0
2	6	11	1	0.000	0
3	6	11	0	0.000	0
4	6	13	0	0.000	0
5	6	12	0	0.000	0
6	6	12	0	0.000	0
7	6	9	0	0.000	0
8	6	12	1	0.000	0
9	6	13	0	0.000	0
10	6	11	1	0.000	0
11	6	10	1	0.000	0
12	6	12	0	0.000	0
13	6	14	0	0.000	0
14	6	11	0	0.000	0
15	6	13	1	0.000	0
16	6	13	1	0.000	0
17	6	12	1	0.000	0
18	6	12	0	0.000	0
19	6	10	1	0.000	0
20	6	11	1	0.000	0
21	6	11	1	0.000	0
22	6	11	1	0.000	0
23	6	14	1	0.000	0
24	6	12	1	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	1	0.000	0
2	6	11	1	0.000	0
3	6	11	2	0.000	0
4	6	10	2	0.000	0
5	6	10	3	0.000	0
6	6	11	2	0.000	0
7	6	11	2	0.000	0
8	6	9	2	0.000	0
9	6	10	2	0.000	0
10	6	13	2	0.000	0
11	6	11	2	0.000	0
12	6	12	2	0.000	0
13	6	15	1	0.000	0
14	6	10	2	0.000	0
15	6	11	2	0.000	0
16	6	11	2	0.000	0
17	6	10	2	0.000	0
18	6	13	2	0.000	0
19	6	14	2	0.000	0
20	6	12	2	0.000	0
21	6	10	2	0.000	0
22	6	11	2	0.000	0
23	6	10	2	0.000	0
24	6	12	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月8日 (月)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	13	1	0.000	0
2	5	14	0	0.000	0
3	6	11	1	0.000	0
4	6	11	1	0.000	0
5	6	13	0	0.000	0
6	5	11	0	0.000	0
7	6	13	1	0.000	0
8	6	12	0	0.000	0
9	6	10	1	0.000	0
10	5	12	1	0.000	0
11	6	12	0	0.000	0
12	6	16	1	0.000	0
13	5	9	1	0.000	0
14	6	10	1	0.000	0
15	6	12	1	0.000	0
16	6	13	0	0.000	0
17	6	8	1	0.000	0
18	6	12	0	0.000	0
19	6	14	0	0.000	0
20	6	13	0	0.000	0
21	6	13	0	0.000	0
22	6	13	0	0.000	0
23	6	11	1	0.000	0
24	6	15	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	12	2	0.000	0
2	6	11	2	0.000	0
3	6	11	3	0.000	0
4	6	11	2	0.000	0
5	6	10	2	0.000	0
6	6	12	2	0.000	0
7	6	12	2	0.000	0
8	6	11	3	0.000	0
9	7	10	3	0.000	0
10	5	11	1	0.000	0
11	6	13	2	0.000	0
12	6	9	3	0.000	0
13	3	10	1	0.000	0
14	5	11	1	0.000	0
15	5	11	3	0.000	0
16	6	12	2	0.000	0
17	6	10	3	0.000	0
18	6	5	3	0.000	0
19	6	12	3	0.000	0
20	6	12	2	0.000	0
21	6	13	3	0.000	0
22	6	14	2	0.000	0
23	6	13	3	0.000	0
24	6	10	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月9日 (火)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	9	1	0.000	0
2	6	14	0	0.000	0
3	6	13	0	0.000	0
4	6	14	0	0.000	0
5	6	11	0	0.000	0
6	6	12	0	0.000	0
7	6	13	0	0.000	0
8	6	12	1	0.000	0
9	6	11	1	0.000	0
10	6	10	1	0.000	0
11	6	10	1	0.000	0
12	6	11	0	0.000	0
13	6	12	0	0.000	0
14	6	10	1	0.000	0
15	6	11	0	0.000	0
16	6	9	1	0.000	0
17	6	9	1	0.000	0
18	6	10	1	0.000	0
19	6	12	1	0.000	0
20	6	11	1	0.000	0
21	6	10	0	0.000	0
22	6	10	1	0.000	0
23	6	11	0	0.000	0
24	6	10	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	12	2	0.000	0
2	6	10	1	0.000	0
3	6	13	2	0.000	0
4	6	12	2	0.000	0
5	6	11	2	0.000	0
6	6	12	2	0.000	0
7	6	11	2	0.000	0
8	6	11	2	0.000	0
9	6	11	2	0.000	0
10	6	11	2	0.000	0
11	6	10	2	0.000	0
12	6	12	2	0.000	0
13	6	11	2	0.000	0
14	6	10	2	0.000	0
15	6	10	2	0.000	0
16	6	12	2	0.000	0
17	6	10	2	0.000	0
18	6	12	2	0.000	0
19	6	12	2	0.000	0
20	6	11	2	0.000	0
21	6	11	2	0.000	0
22	6	12	2	0.000	0
23	6	12	2	0.000	0
24	6	11	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月10日 (水)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	0	0.000	0
2	6	11	0	0.000	0
3	6	10	0	0.000	0
4	6	10	0	0.000	0
5	6	10	1	0.000	0
6	6	10	0	0.000	0
7	6	11	1	0.000	0
8	6	12	1	0.000	0
9	6	11	0	0.000	0
10	6	11	0	0.000	0
11	6	10	1	0.000	0
12	6	10	0	0.000	0
13	6	10	1	0.000	0
14	6	11	1	0.000	0
15	6	11	0	0.000	0
16	6	10	1	0.000	0
17	6	10	0	0.000	0
18	6	11	0	0.000	0
19	6	12	0	0.000	0
20	6	13	1	0.000	0
21	6	12	1	0.000	0
22	6	11	1	0.000	0
23	6	12	1	0.000	0
24	6	10	1	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	10	1	0.000	0
2	6	12	2	0.000	0
3	6	11	2	0.000	0
4	6	11	2	0.000	0
5	6	11	2	0.000	0
6	6	11	1	0.000	0
7	6	9	2	0.000	0
8	6	10	1	0.000	0
9	6	11	1	0.000	0
10	6	9	2	0.000	0
11	6	11	2	0.000	0
12	6	11	2	0.000	0
13	6	10	2	0.000	0
14	6	9	2	0.000	0
15	6	9	1	0.000	0
16	6	10	1	0.000	0
17	6	10	1	0.000	0
18	6	10	2	0.000	0
19	6	9	2	0.000	0
20	6	11	2	0.000	0
21	6	11	2	0.000	0
22	6	11	2	0.000	0
23	6	10	2	0.000	0
24	6	12	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月11日 (木)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	10	1	0.000	0
2	6	11	1	0.000	0
3	6	13	1	0.000	0
4	6	11	0	0.000	0
5	6	11	0	0.000	0
6	6	10	0	0.000	0
7	6	11	0	0.000	0
8	6	12	0	0.000	0
9	6	12	0	0.000	0
10	6	11	0	0.000	0
11	6	10	0	0.000	0
12	6	10	0	0.000	0
13	6	10	0	0.000	0
14	6	12	0	0.000	0
15	6	10	0	0.000	0
16	6	13	0	0.000	0
17	6	10	0	0.000	0
18	6	11	0	0.000	0
19	6	10	0	0.000	0
20	6	11	0	0.000	0
21	6	11	1	0.000	0
22	6	12	1	0.000	0
23	6	10	1	0.000	0
24	6	12	1	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	2	0.000	0
2	6	11	2	0.000	0
3	6	15	1	0.000	0
4	6	7	1	0.000	0
5	6	10	1	0.000	0
6	6	11	1	0.000	0
7	6	11	2	0.000	0
8	6	13	2	0.000	0
9	6	11	3	0.000	0
10	6	10	2	0.000	0
11	6	10	1	0.000	0
12	6	11	1	0.000	0
13	6	13	2	0.000	0
14	6	11	1	0.000	0
15	6	12	2	0.000	0
16	6	13	1	0.000	0
17	6	10	1	0.000	0
18	6	11	1	0.000	0
19	6	12	1	0.000	0
20	6	11	1	0.000	0
21	6	12	1	0.000	0
22	6	11	2	0.000	0
23	6	10	2	0.000	0
24	6	11	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月12日 (金)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	12	0	0.000	0
2	6	12	1	0.000	0
3	6	12	1	0.000	0
4	6	11	1	0.000	0
5	6	12	1	0.000	0
6	6	10	1	0.000	0
7	6	12	0	0.000	0
8	6	11	1	0.000	0
9	6	10	0	0.000	0
10	6	10	1	0.000	0
11	6	11	0	0.000	0
12	6	10	0	0.000	0
13	6	10	1	0.000	0
14	6	12	0	0.000	0
15	6	11	0	0.000	0
16	6	11	0	0.000	0
17	6	10	0	0.000	0
18	6	10	1	0.000	0
19	6	11	0	0.000	0
20	6	11	0	0.000	0
21	6	12	1	0.000	0
22	6	14	0	0.000	0
23	6	12	1	0.000	0
24	6	15	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	10	2	0.000	0
2	6	12	2	0.000	0
3	6	11	1	0.000	0
4	6	11	2	0.000	0
5	6	10	1	0.000	0
6	6	11	2	0.000	0
7	6	11	2	0.000	0
8	6	11	2	0.000	0
9	6	10	2	0.000	0
10	6	9	2	0.000	0
11	6	11	1	0.000	0
12	6	9	1	0.000	0
13	6	10	1	0.000	0
14	6	10	1	0.000	0
15	6	11	1	0.000	0
16	6	10	1	0.000	0
17	6	10	2	0.000	0
18	6	10	2	0.000	0
19	6	11	2	0.000	0
20	6	11	2	0.000	0
21	6	12	2	0.000	0
22	6	13	2	0.000	0
23	6	14	2	0.000	0
24	6	16	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月13日 (土)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	10	1	0.000	0
2	6	15	0	0.000	0
3	6	9	1	0.000	0
4	6	11	1	0.000	0
5	6	12	0	0.000	0
6	6	11	0	0.000	0
7	6	11	0	0.000	0
8	6	11	0	0.000	0
9	6	10	0	0.000	0
10	6	10	1	0.000	0
11	6	10	0	0.000	0
12	6	11	0	0.000	0
13	6	12	0	0.000	0
14	6	11	0	0.000	0
15	6	10	0	0.000	0
16	6	10	0	0.000	0
17	6	12	0	0.000	0
18	6	11	0	0.000	0
19	6	11	1	0.000	0
20	6	12	1	0.000	0
21	6	12	0	0.000	0
22	6	12	1	0.000	0
23	6	12	1	0.000	0
24	6	11	1	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	10	2	0.000	0
2	6	10	3	0.000	0
3	6	11	2	0.000	0
4	6	11	3	0.000	0
5	6	12	2	0.000	0
6	6	12	2	0.000	0
7	6	12	2	0.000	0
8	6	12	2	0.000	0
9	6	10	2	0.000	0
10	6	11	2	0.000	0
11	6	10	2	0.000	0
12	6	10	2	0.000	0
13	6	11	2	0.000	0
14	6	12	1	0.000	0
15	6	10	1	0.000	0
16	6	11	1	0.000	0
17	6	11	2	0.000	0
18	6	11	2	0.000	0
19	6	11	2	0.000	0
20	6	11	2	0.000	0
21	6	12	2	0.000	0
22	6	12	2	0.000	0
23	6	12	2	0.000	0
24	6	12	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月14日 (日)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	12	0	0.000	0
2	6	10	1	0.000	0
3	6	10	0	0.000	0
4	6	10	1	0.000	0
5	6	11	0	0.000	0
6	6	14	0	0.000	0
7	6	10	1	0.000	0
8	6	13	0	0.000	0
9	6	10	1	0.000	0
10	6	12	0	0.000	0
11	6	13	0	0.000	0
12	6	11	1	0.000	0
13	6	11	1	0.000	0
14	6	11	1	0.000	0
15	6	11	0	0.000	0
16	6	12	1	0.000	0
17	6	11	1	0.000	0
18	6	12	0	0.000	0
19	6	13	0	0.000	0
20	6	12	0	0.000	0
21	6	10	0	0.000	0
22	6	10	1	0.000	0
23	6	11	1	0.000	0
24	6	11	1	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	13	2	0.000	0
2	6	11	1	0.000	0
3	6	12	2	0.000	0
4	6	11	2	0.000	0
5	6	12	2	0.000	0
6	6	11	2	0.000	0
7	6	11	2	0.000	0
8	6	12	2	0.000	0
9	6	12	2	0.000	0
10	6	10	2	0.000	0
11	6	10	2	0.000	0
12	6	13	2	0.000	0
13	6	10	2	0.000	0
14	6	10	2	0.000	0
15	6	11	2	0.000	0
16	6	10	2	0.000	0
17	6	10	1	0.000	0
18	6	10	1	0.000	0
19	6	11	1	0.000	0
20	6	11	1	0.000	0
21	6	11	1	0.000	0
22	6	11	2	0.000	0
23	6	12	2	0.000	0
24	6	12	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月15日 (月)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	12	0	0.000	0
2	6	12	0	0.000	0
3	6	12	1	0.000	0
4	6	11	1	0.000	0
5	6	12	1	0.000	0
6	6	10	1	0.000	0
7	6	10	0	0.000	0
8	6	10	1	0.000	0
9	6	11	0	0.000	0
10	6	13	0	0.000	0
11	6	10	0	0.000	0
12	6	10	0	0.000	0
13	6	14	0	0.000	0
14	6	11	0	0.000	0
15	6	13	1	0.000	0
16	6	10	1	0.000	0
17	6	12	1	0.000	0
18	6	12	0	0.000	0
19	6	10	0	0.000	0
20	5	11	0	0.000	0
21	6	12	0	0.000	0
22	6	10	0	0.000	0
23	6	12	1	0.000	0
24	6	11	1	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	2	0.000	0
2	6	11	2	0.000	0
3	6	9	2	0.000	0
4	6	9	2	0.000	0
5	6	12	1	0.000	0
6	6	11	1	0.000	0
7	6	11	1	0.000	0
8	6	12	1	0.000	0
9	6	11	1	0.000	0
10	6	11	1	0.000	0
11	6	10	2	0.000	0
12	6	10	1	0.000	0
13	6	13	1	0.000	0
14	6	10	1	0.000	0
15	6	12	1	0.000	0
16	6	11	2	0.000	0
17	6	10	2	0.000	0
18	6	11	1	0.000	0
19	6	10	1	0.000	0
20	6	12	1	0.000	0
21	6	11	2	0.000	0
22	6	10	1	0.000	0
23	6	10	1	0.000	0
24	6	11	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月16日 (火)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	1	0.000	0
2	6	12	0	0.000	0
3	6	11	1	0.000	0
4	6	11	0	0.000	0
5	6	10	0	0.000	0
6	6	10	0	0.000	0
7	6	10	0	0.000	0
8	6	11	0	0.000	0
9	6	10	0	0.000	0
10	6	12	0	0.000	0
11	3	11	1	0.000	0
12	4	14	1	0.000	0
13	5	5	0	0.000	0
14	5	13	0	0.000	0
15	6	12	0	0.000	0
16	6	12	0	0.000	0
17	6	5	0	0.000	0
18	6	8	0	0.000	0
19	6	12	0	0.000	0
20	6	11	0	0.000	0
21	6	12	0	0.000	0
22	6	10	0	0.000	0
23	6	10	0	0.000	0
24	6	10	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	10	1	0.000	0
2	6	11	2	0.000	0
3	6	12	2	0.000	0
4	6	11	2	0.000	0
5	6	9	1	0.000	0
6	6	13	2	0.000	0
7	6	10	1	0.000	0
8	6	10	1	0.000	0
9	6	11	2	0.000	0
10	6	12	1	0.000	0
11	6	10	1	0.000	0
12	6	11	1	0.000	0
13	6	11	2	0.000	0
14	6	10	2	0.000	0
15	6	10	1	0.000	0
16	6	10	2	0.000	0
17	6	10	2	0.000	0
18	6	14	2	0.000	0
19	6	9	1	0.000	0
20	6	13	1	0.000	0
21	6	11	2	0.000	0
22	6	12	1	0.000	0
23	6	11	1	0.000	0
24	6	12	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月17日 (水)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	0	0.000	0
2	6	11	0	0.000	0
3	6	10	0	0.000	0
4	6	11	0	0.000	0
5	6	11	0	0.000	0
6	6	10	1	0.000	0
7	6	12	1	0.000	0
8	6	13	0	0.000	0
9	6	11	0	0.000	0
10	6	11	0	0.000	0
11	6	9	0	0.000	0
12	6	11	0	0.000	0
13	6	11	0	0.000	0
14	6	11	0	0.000	0
15	6	13	0	0.000	0
16	6	12	1	0.000	0
17	6	11	0	0.000	0
18	6	11	1	0.000	0
19	6	12	0	0.000	0
20	6	11	0	0.000	0
21	6	12	0	0.000	0
22	6	11	0	0.000	0
23	6	14	0	0.000	0
24	6	11	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	1	0.000	0
2	6	10	2	0.000	0
3	6	10	1	0.000	0
4	6	10	1	0.000	0
5	6	10	1	0.000	0
6	6	11	1	0.000	0
7	6	11	2	0.000	0
8	6	12	1	0.000	0
9	6	10	2	0.000	0
10	6	9	2	0.000	0
11	6	12	1	0.000	0
12	6	11	2	0.000	0
13	6	10	1	0.000	0
14	6	10	1	0.000	0
15	6	12	1	0.000	0
16	6	11	1	0.000	0
17	6	11	2	0.000	0
18	6	11	1	0.000	0
19	6	12	1	0.000	0
20	6	15	1	0.000	0
21	6	8	3	0.000	0
22	6	12	1	0.000	0
23	6	14	1	0.000	0
24	6	13	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月18日 (木)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	9	0	0.000	0
2	6	12	0	0.000	0
3	6	11	0	0.000	0
4	6	9	0	0.000	0
5	6	10	0	0.000	0
6	6	11	0	0.000	0
7	6	10	0	0.000	0
8	6	12	0	0.000	0
9	6	12	0	0.000	0
10	6	12	0	0.000	0
11	6	10	1	0.000	0
12	6	11	0	0.000	0
13	6	11	1	0.000	0
14	6	12	0	0.000	0
15	6	11	0	0.000	0
16	6	11	1	0.000	0
17	6	11	0	0.000	0
18	6	12	0	0.000	0
19	6	12	0	0.000	0
20	6	11	0	0.000	0
21	6	10	0	0.000	0
22	6	11	1	0.000	0
23	6	12	0	0.000	0
24	6	9	1	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	2	0.000	0
2	6	10	1	0.000	0
3	6	10	2	0.000	0
4	6	11	1	0.000	0
5	6	10	1	0.000	0
6	6	10	2	0.000	0
7	6	10	3	0.000	0
8	6	13	1	0.000	0
9	6	13	1	0.000	0
10	6	10	1	0.000	0
11	6	12	1	0.000	0
12	6	11	1	0.000	0
13	6	12	2	0.000	0
14	6	10	2	0.000	0
15	6	12	1	0.000	0
16	6	10	2	0.000	0
17	6	11	2	0.000	0
18	6	11	1	0.000	0
19	6	11	2	0.000	0
20	6	12	2	0.000	0
21	6	10	1	0.000	0
22	6	11	1	0.000	0
23	6	12	1	0.000	0
24	6	13	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月19日 (金)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	10	1	0.000	0
2	6	10	1	0.000	0
3	6	10	0	0.000	0
4	6	11	0	0.000	0
5	6	10	1	0.000	0
6	6	13	1	0.000	0
7	6	10	0	0.000	0
8	6	12	0	0.000	0
9	6	10	1	0.000	0
10	6	11	0	0.000	0
11	6	10	0	0.000	0
12	6	11	1	0.000	0
13	6	12	0	0.000	0
14	6	11	1	0.000	0
15	6	11	0	0.000	0
16	6	11	0	0.000	0
17	6	10	1	0.000	0
18	6	11	1	0.000	0
19	6	11	1	0.000	0
20	6	10	1	0.000	0
21	6	10	1	0.000	0
22	6	10	1	0.000	0
23	6	11	1	0.000	0
24	6	10	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	2	0.000	0
2	6	10	2	0.000	0
3	6	9	1	0.000	0
4	6	11	2	0.000	0
5	6	11	2	0.000	0
6	6	11	1	0.000	0
7	6	10	2	0.000	0
8	6	10	2	0.000	0
9	6	12	2	0.000	0
10	6	11	2	0.000	0
11	6	10	1	0.000	0
12	6	10	2	0.000	0
13	6	13	1	0.000	0
14	6	10	1	0.000	0
15	6	13	1	0.000	0
16	6	11	2	0.000	0
17	6	10	2	0.000	0
18	6	10	2	0.000	0
19	6	11	2	0.000	0
20	6	10	2	0.000	0
21	6	12	1	0.000	0
22	6	10	2	0.000	0
23	6	11	2	0.000	0
24	6	10	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月20日 (土)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	1	0.000	0
2	6	11	0	0.000	0
3	6	11	0	0.000	0
4	6	11	0	0.000	0
5	6	10	0	0.000	0
6	6	10	0	0.000	0
7	6	12	0	0.000	0
8	6	9	1	0.000	0
9	6	10	1	0.000	0
10	6	11	0	0.000	0
11	6	11	0	0.000	0
12	6	10	0	0.000	0
13	6	10	0	0.000	0
14	6	11	0	0.000	0
15	6	10	0	0.000	0
16	6	10	0	0.000	0
17	6	9	1	0.000	0
18	6	11	0	0.000	0
19	6	13	0	0.000	0
20	6	13	0	0.000	0
21	6	13	0	0.000	0
22	6	8	1	0.000	0
23	6	12	1	0.000	0
24	6	12	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	2	0.000	0
2	6	11	1	0.000	0
3	6	10	1	0.000	0
4	6	10	1	0.000	0
5	6	11	1	0.000	0
6	6	10	2	0.000	0
7	6	9	1	0.000	0
8	6	10	1	0.000	0
9	6	9	2	0.000	0
10	6	9	2	0.000	0
11	6	13	2	0.000	0
12	6	7	1	0.000	0
13	6	13	1	0.000	0
14	6	10	1	0.000	0
15	6	11	2	0.000	0
16	6	11	2	0.000	0
17	6	9	2	0.000	0
18	6	11	1	0.000	0
19	6	15	1	0.000	0
20	6	11	2	0.000	0
21	6	12	1	0.000	0
22	6	11	2	0.000	0
23	6	11	2	0.000	0
24	6	12	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月21日 (日)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	13	0	0.000	0
2	6	12	0	0.000	0
3	6	10	0	0.000	0
4	6	11	0	0.000	0
5	6	10	0	0.000	0
6	6	11	0	0.000	0
7	6	11	0	0.000	0
8	6	13	0	0.000	0
9	6	11	0	0.000	0
10	6	11	1	0.000	0
11	6	10	1	0.000	0
12	6	11	1	0.000	0
13	6	11	1	0.000	0
14	6	10	1	0.000	0
15	6	9	1	0.000	0
16	6	11	1	0.000	0
17	6	11	1	0.000	0
18	6	10	1	0.000	0
19	6	10	0	0.000	0
20	6	11	1	0.000	0
21	6	13	0	0.000	0
22	6	10	1	0.000	55
23	6	6	1	0.000	33
24	6	8	1	0.000	17

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	9	1	0.000	51
2	6	10	1	0.000	17
3	6	11	1	0.000	9
4	6	12	1	0.000	6
5	6	12	2	0.000	6
6	6	11	2	0.000	4
7	6	12	2	0.000	2
8	6	10	2	0.000	2
9	6	11	2	0.000	1
10	6	11	2	0.000	1
11	6	12	2	0.000	1
12	6	10	2	0.000	1
13	6	11	3	0.000	1
14	6	11	2	0.000	1
15	6	11	2	0.000	1
16	6	11	2	0.000	0
17	6	11	3	0.000	0
18	6	11	2	0.000	0
19	6	12	2	0.000	0
20	6	13	2	0.000	0
21	6	9	2	0.000	0
22	6	9	2	0.000	0
23	6	11	3	0.000	0
24	6	12	2	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月22日 (月)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	10	1	0.000	11
2	6	12	0	0.000	8
3	6	14	1	0.000	8
4	6	16	0	0.000	5
5	6	8	0	0.000	3
6	6	13	1	0.000	2
7	6	13	0	0.000	1
8	6	12	1	0.000	1
9	6	13	0	0.000	1
10	6	11	0	0.000	1
11	6	11	1	0.000	1
12	6	10	0	0.000	1
13	6	13	1	0.000	1
14	6	11	1	0.000	1
15	6	11	1	0.000	1
16	6	13	0	0.000	0
17	6	11	1	0.000	0
18	6	12	0	0.000	0
19	6	13	0	0.000	0
20	6	11	0	0.000	0
21	6	10	0	0.000	0
22	6	12	0	0.000	0
23	6	10	0	0.000	0
24	6	13	1	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	9	2	0.000	1
2	6	10	2	0.000	0
3	6	13	1	0.000	0
4	6	11	3	0.000	0
5	6	11	2	0.000	0
6	6	12	2	0.000	0
7	6	9	1	0.000	0
8	6	12	2	0.000	0
9	6	11	1	0.000	0
10	6	12	2	0.000	0
11	6	11	1	0.000	0
12	6	12	2	0.000	0
13	6	11	2	0.000	0
14	6	11	2	0.000	0
15	6	13	2	0.000	0
16	6	12	2	0.000	0
17	6	11	3	0.000	0
18	6	10	2	0.000	0
19	6	9	2	0.000	0
20	6	9	1	0.000	0
21	6	10	1	0.000	0
22	6	10	1	0.000	0
23	6	11	1	0.000	0
24	6	11	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月23日 (火)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	10	0	0.000	0
2	6	10	1	0.000	0
3	6	11	0	0.000	0
4	6	12	0	0.000	0
5	6	11	0	0.000	0
6	6	11	0	0.000	0
7	6	12	0	0.000	0
8	6	11	0	0.000	0
9	6	10	0	0.000	0
10	6	10	0	0.000	0
11	6	11	0	0.000	0
12	6	10	0	0.000	0
13	6	11	0	0.000	0
14	6	13	0	0.000	0
15	6	14	0	0.000	0
16	3	10	0	0.000	0
17	3	12	0	0.000	0
18	4	11	0	0.000	0
19	3	11	0	0.000	0
20	3	10	0	0.000	0
21	3	12	0	0.000	0
22	3	10	0	0.000	0
23	3	10	0	0.000	0
24	3	10	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	6	11	1	0.000	0
2	6	10	1	0.000	0
3	6	11	1	0.000	0
4	6	11	1	0.000	0
5	6	10	2	0.000	0
6	6	11	1	0.000	0
7	6	10	2	0.000	0
8	6	11	1	0.000	0
9	6	13	1	0.000	0
10	6	12	1	0.000	0
11	6	11	1	0.000	0
12	6	10	1	0.000	0
13	6	11	1	0.000	0
14	6	10	1	0.000	0
15	6	11	1	0.000	0
16	3	11	1	0.000	0
17	3	10	1	0.000	0
18	4	11	1	0.000	0
19	3	9	1	0.000	0
20	2	9	1	0.000	0
21	2	9	1	0.000	0
22	3	11	1	0.000	0
23	3	10	1	0.000	0
24	2	10	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月24日 (水)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	3	10	0	0.000	0
2	3	10	0	0.000	0
3	3	10	0	0.000	0
4	3	10	0	0.000	0
5	4	11	0	0.000	0
6	4	10	0	0.000	0
7	4	11	0	0.000	0
8	4	9	0	0.000	0
9	4	10	0	0.000	0
10	4	10	0	0.000	0
11	4	10	0	0.000	0
12	3	12	0	0.000	0
13	3	9	0	0.000	0
14	5	10	0	0.000	0
15	4	11	0	0.000	0
16	4	11	0	0.000	0
17	3	9	0	0.000	0
18	3	14	0	0.000	0
19	3	14	0	0.000	0
20	3	11	0	0.000	0
21	3	13	0	0.000	0
22	3	14	0	0.000	0
23	3	13	0	0.000	0
24	3	13	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	4	9	1	0.000	0
2	3	10	1	0.000	0
3	4	12	1	0.000	0
4	3	10	1	0.000	0
5	3	11	1	0.000	0
6	3	11	1	0.000	0
7	4	9	1	0.000	0
8	3	10	1	0.000	0
9	3	10	1	0.000	0
10	4	12	1	0.000	0
11	3	9	1	0.000	0
12	3	11	1	0.000	0
13	3	10	1	0.000	0
14	4	11	1	0.000	0
15	4	9	1	0.000	0
16	4	10	1	0.000	0
17	4	11	1	0.000	0
18	3	10	1	0.000	0
19	3	11	1	0.000	0
20	3	10	1	0.000	0
21	3	10	1	0.000	0
22	2	10	1	0.000	0
23	2	11	1	0.000	0
24	2	10	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月25日 (木)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	3	15	0	0.000	0
2	4	13	0	0.000	0
3	4	13	0	0.000	0
4	3	9	0	0.000	0
5	3	12	0	0.000	0
6	3	10	0	0.000	0
7	3	10	0	0.000	0
8	3	11	0	0.000	0
9	3	11	0	0.000	0
10	3	10	0	0.000	0
11	3	12	0	0.000	0
12	3	13	0	0.000	0
13	3	10	0	0.000	0
14	3	11	0	0.000	0
15	4	10	0	0.000	0
16	4	12	0	0.000	0
17	4	11	0	0.000	0
18	4	11	0	0.000	0
19	4	11	0	0.000	0
20	4	12	0	0.000	0
21	4	11	0	0.000	0
22	4	12	0	0.000	0
23	6	11	1	0.000	0
24	4	12	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	2	10	1	0.000	0
2	3	9	1	0.000	0
3	3	10	1	0.000	0
4	2	10	1	0.000	0
5	2	10	1	0.000	0
6	2	11	1	0.000	0
7	3	9	1	0.000	0
8	3	12	1	0.000	0
9	3	11	1	0.000	0
10	3	12	1	0.000	0
11	3	11	1	0.000	0
12	3	10	1	0.000	0
13	2	12	1	0.000	0
14	3	11	1	0.000	0
15	3	11	1	0.000	0
16	3	12	1	0.000	0
17	3	12	1	0.000	0
18	2	9	1	0.000	0
19	3	12	1	0.000	0
20	3	11	1	0.000	0
21	3	10	1	0.000	0
22	3	12	1	0.000	0
23	4	11	1	0.000	0
24	4	10	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月26日 (金)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	4	11	0	0.000	0
2	4	10	0	0.000	0
3	5	11	0	0.000	0
4	4	10	0	0.000	0
5	4	10	0	0.000	0
6	4	11	0	0.000	0
7	4	11	0	0.000	0
8	4	11	0	0.000	0
9	4	11	0	0.000	0
10	4	10	0	0.000	0
11	3	13	0	0.000	0
12	3	10	0	0.000	0
13	3	11	0	0.000	0
14	3	11	0	0.000	0
15	3	9	0	0.000	0
16	3	12	0	0.000	0
17	3	12	0	0.000	0
18	4	11	0	0.000	0
19	4	11	0	0.000	0
20	4	13	0	0.000	0
21	4	10	0	0.000	0
22	3	10	0	0.000	0
23	3	11	0	0.000	0
24	4	10	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	4	12	1	0.000	0
2	3	11	1	0.000	0
3	3	11	1	0.000	0
4	4	10	1	0.000	0
5	4	11	1	0.000	0
6	4	13	1	0.000	0
7	4	12	1	0.000	0
8	4	10	1	0.000	0
9	3	11	1	0.000	0
10	3	9	1	0.000	0
11	2	14	1	0.000	0
12	2	10	1	0.000	0
13	2	12	1	0.000	0
14	2	12	1	0.000	0
15	2	13	1	0.000	0
16	2	10	1	0.000	0
17	3	11	1	0.000	0
18	3	11	1	0.000	0
19	3	9	1	0.000	0
20	3	12	1	0.000	0
21	2	9	1	0.000	0
22	2	8	1	0.000	0
23	3	11	1	0.000	0
24	4	9	4	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月27日 (土)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	4	9	0	0.000	0
2	4	10	0	0.000	0
3	4	10	0	0.000	0
4	4	10	0	0.000	0
5	4	11	0	0.000	0
6	5	10	1	0.000	0
7	4	11	0	0.000	0
8	5	11	0	0.000	0
9	5	11	0	0.000	0
10	5	11	1	0.000	0
11	5	10	0	0.000	0
12	5	10	0	0.000	0
13	5	11	0	0.000	0
14	5	11	0	0.000	0
15	4	9	0	0.000	0
16	5	11	0	0.000	0
17	6	10	1	0.000	0
18	4	10	0	0.000	0
19	4	10	0	0.000	0
20	4	10	0	0.000	0
21	4	12	0	0.000	0
22	4	9	0	0.000	0
23	4	12	0	0.000	0
24	4	12	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	3	10	1	0.000	0
2	3	11	1	0.000	0
3	4	11	1	0.000	0
4	4	11	1	0.000	0
5	4	12	1	0.000	0
6	4	11	1	0.000	0
7	4	11	1	0.000	0
8	5	11	1	0.000	0
9	4	12	1	0.000	0
10	4	11	1	0.000	0
11	5	11	2	0.000	0
12	5	11	1	0.000	0
13	4	11	1	0.000	0
14	5	9	2	0.000	0
15	6	12	2	0.000	0
16	5	11	2	0.000	0
17	6	13	2	0.000	0
18	5	10	2	0.000	0
19	4	10	1	0.000	0
20	5	10	1	0.000	0
21	4	10	1	0.000	0
22	4	11	2	0.000	0
23	3	11	1	0.000	0
24	4	10	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月28日 (日)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	4	10	0	0.000	0
2	4	10	0	0.000	0
3	4	13	0	0.000	0
4	4	12	0	0.000	0
5	4	12	0	0.000	0
6	4	12	0	0.000	0
7	4	14	0	0.000	0
8	4	12	0	0.000	0
9	5	13	0	0.000	0
10	5	13	0	0.000	0
11	4	10	0	0.000	0
12	4	11	0	0.000	0
13	4	11	0	0.000	0
14	4	13	0	0.000	0
15	3	4	0	0.000	0
16	3	6	0	0.000	0
17	4	11	0	0.000	0
18	3	11	0	0.000	0
19	4	15	0	0.000	0
20	4	11	0	0.000	0
21	4	11	0	0.000	0
22	4	11	0	0.000	0
23	4	13	0	0.000	0
24	4	11	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	4	11	1	0.000	0
2	4	11	1	0.000	0
3	4	10	1	0.000	0
4	4	10	1	0.000	0
5	4	11	1	0.000	0
6	4	11	1	0.000	0
7	4	12	1	0.000	0
8	4	11	1	0.000	0
9	4	11	1	0.000	0
10	4	11	1	0.000	0
11	4	11	1	0.000	0
12	4	10	1	0.000	0
13	4	10	1	0.000	0
14	5	15	2	0.000	0
15	4	4	1	0.000	0
16	4	5	1	0.000	0
17	4	9	1	0.000	0
18	3	12	1	0.000	0
19	3	12	1	0.000	0
20	4	12	1	0.000	0
21	4	12	1	0.000	0
22	4	12	1	0.000	0
23	3	13	1	0.000	0
24	3	14	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月29日 (月)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	4	11	0	0.000	0
2	3	13	0	0.000	0
3	4	12	0	0.000	0
4	5	11	0	0.000	0
5	5	12	0	0.000	0
6	5	11	0	0.000	0
7	5	12	0	0.000	0
8	4	10	0	0.000	0
9	4	12	0	0.000	0
10	6	12	1	0.000	0
11	4	10	0	0.000	0
12	6	11	1	0.000	0
13	4	11	0	0.000	0
14	5	11	0	0.000	0
15	4	10	0	0.000	0
16	3	11	0	0.000	0
17	3	11	0	0.000	0
18	2	11	0	0.000	0
19	3	11	0	0.000	0
20	2	11	0	0.000	0
21	2	11	0	0.000	0
22	2	11	0	0.000	0
23	2	12	0	0.000	0
24	2	11	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	4	10	2	0.000	0
2	4	14	1	0.000	0
3	5	11	3	0.000	0
4	5	11	2	0.000	0
5	4	11	2	0.000	0
6	5	11	2	0.000	0
7	5	12	2	0.000	0
8	6	12	3	0.000	0
9	4	10	1	0.000	0
10	7	12	2	0.000	0
11	4	11	1	0.000	0
12	5	11	1	0.000	0
13	5	10	3	0.000	0
14	5	12	2	0.000	0
15	3	10	1	0.000	0
16	3	12	1	0.000	0
17	2	12	1	0.000	0
18	2	10	1	0.000	0
19	2	10	1	0.000	0
20	2	10	1	0.000	0
21	2	11	1	0.000	0
22	2	12	1	0.000	0
23	2	11	0	0.000	0
24	2	12	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月30日 (火)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	3	11	0	0.000	0
2	4	11	0	0.000	0
3	5	11	0	0.000	0
4	6	13	0	0.000	0
5	7	12	1	0.000	0
6	6	10	1	0.000	0
7	7	13	1	0.000	0
8	6	12	1	0.000	1
9	4	10	0	0.000	0
10	5	12	0	0.000	0
11	4	9	0	0.000	0
12	6	11	1	0.000	0
13	6	10	1	0.000	0
14	5	13	0	0.000	0
15	5	10	0	0.000	0
16	5	15	0	0.000	0
17	5	6	0	0.000	0
18	4	4	0	0.000	0
19	4	4	0	0.000	0
20	3	4	0	0.000	0
21	3	4	0	0.000	0
22	2	3	0	0.000	0
23	3	5	0	0.000	0
24	3	8	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	3	11	0	0.000	0
2	4	11	1	0.000	0
3	6	10	3	0.000	0
4	6	12	3	0.000	0
5	7	11	3	0.000	0
6	6	11	2	0.000	0
7	6	11	2	0.000	0
8	7	13	2	0.000	0
9	4	11	1	0.000	0
10	5	10	1	0.000	0
11	5	10	1	0.000	0
12	6	10	2	0.000	0
13	5	11	1	0.000	0
14	6	11	2	0.000	0
15	6	10	1	0.000	0
16	6	14	2	0.000	0
17	5	12	1	0.000	0
18	3	11	1	0.000	0
19	3	12	1	0.000	0
20	2	12	1	0.000	0
21	2	10	0	0.000	0
22	2	11	1	0.000	0
23	3	11	1	0.000	0
24	3	11	1	0.000	0

浅川清流環境組合可燃ごみ処理施設

環境監視日報

2024年7月31日 (水)

項目 時刻	1号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	3	10	0	0.000	0
2	3	11	0	0.000	0
3	3	10	0	0.000	0
4	3	11	0	0.000	0
5	3	10	0	0.000	0
6	3	11	0	0.000	0
7	3	11	0	0.000	0
8	3	13	0	0.000	0
9	4	10	0	0.000	0
10	5	12	0	0.000	0
11	4	10	0	0.000	0
12	4	10	0	0.000	0
13	5	10	1	0.000	0
14	5	11	1	0.000	0
15	5	12	0	0.000	0
16	5	10	0	0.000	0
17	5	11	0	0.000	0
18	4	11	0	0.000	0
19	4	11	0	0.000	0
20	5	10	0	0.000	0
21	5	11	0	0.000	0
22	4	11	0	0.000	0
23	5	11	0	0.000	0
24	5	10	0	0.000	0

自主規制値
法規制値

項目 時刻	2号炉				
	塩化水素	窒素酸化物	硫黄酸化物	ばいじん	水銀
	ppm	ppm	ppm	g/m ³ N	μg/m ³ N
	10	20	10	0.005	50
	430	250	約2700	0.040	50
1	4	12	1	0.000	0
2	3	12	1	0.000	0
3	4	10	1	0.000	0
4	4	13	1	0.000	0
5	3	10	1	0.000	0
6	4	11	1	0.000	0
7	5	14	1	0.000	0
8	5	10	1	0.000	0
9	5	12	1	0.000	0
10	5	11	1	0.000	0
11	5	12	1	0.000	0
12	5	11	1	0.000	0
13	5	11	2	0.000	0
14	6	11	2	0.000	0
15	6	12	2	0.000	0
16	5	10	1	0.000	0
17	6	10	2	0.000	0
18	5	12	1	0.000	0
19	5	9	1	0.000	0
20	6	9	1	0.000	0
21	6	10	2	0.000	0
22	6	11	1	0.000	0
23	6	12	2	0.000	0
24	6	11	2	0.000	0