

2017年2月28日

丸善石油化学株式会社

**廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づく
産業廃棄物処理施設の維持管理状況の公表について（2017年1月分）**

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第十五条の二の三第2項に基づく産業廃棄物処理施設の維持管理状況について、下記のとおり公表いたします。

1. 千葉県知事から許可を受けている内容

所在地：弊社千葉工場（市原市五井南海岸）
処理対象：廃アルカリ（特別管理産業廃棄物）
処理方法：焼却による中間処理
施設の種類：令第七条に規定する第十三号の二に該当する施設
処理能力：120トン/日

2. 維持管理状況（施行規則第十二条の七の二）

1) 処分した廃棄物の各月ごとの種類及び数量

当月処理した廃棄物の種類	廃アルカリ
〃 処理量（トン）	1348

2) 燃焼室及び集じん器における燃焼ガスの温度並びに煙突から排出される排出ガス中の一酸化炭素濃度 別紙参照

3) 煙突から排出される排ガス中のばい煙の濃度（12%酸素換算）及びダイオキシン類

測定日：2016年11月25日（報告日：2017年2月14日）

ダイオキシン類は採取日：2016年8月2日（報告日：2016年9月21日）

報告する項目	測定結果
排ガス量（m ³ N/h）	8120
硫黄酸化物（ppm）	<1
ばいじん（g/m ³ ）	<0.02
塩化水素（mg/m ³ ）	0.5
窒素酸化物（ppm）	57
ダイオキシン類（ng-TEQ/m ³ N）	0.0022

*法律によりダイオキシン類は年1回以上、その他の項目は2ヶ月以内に1回測定しています。

以上

燃焼ガス・排ガスの測定記録
2017年1月

<区分:燃焼室中の燃焼ガスの温度>T9101

<単位:℃>

2017/1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24	1/25	1/26	1/27	1/28	1/29	1/30	1/31	
1:00	950	949	950	950	949	949	950	942	16	16	594	946	950	950	950	950	950	951	950	950	950	950	950	950	950	951	950	950	950		
2:00	950	950	949	950	949	950	949	950	904	16	613	949	950	950	950	950	950	950	950	950	950	950	950	950	950	951	949	951	950	951	950
3:00	950	950	950	949	950	949	949	864	15	15	661	951	950	950	950	950	950	949	950	950	950	950	950	950	950	950	949	950	951	950	
4:00	950	950	950	950	950	950	949	824	15	15	711	948	950	950	950	950	950	950	950	950	949	950	950	950	951	950	950	949	950	949	
5:00	950	950	950	950	949	949	950	784	14	15	760	949	950	950	950	950	950	950	950	949	951	950	950	950	950	950	954	950	950	951	950
6:00	950	950	950	950	950	951	950	744	14	14	810	950	950	950	950	950	949	950	950	950	950	950	951	950	950	951	950	950	950	951	950
7:00	950	950	950	949	949	949	949	704	13	14	859	949	950	950	950	950	950	949	950	950	950	950	949	950	950	951	951	951	950	950	951
8:00	949	950	950	950	943	950	950	683	13	14	910	951	950	950	950	950	950	951	950	950	950	950	949	950	950	951	950	949	950	949	949
9:00	950	950	950	950	936	950	951	681	13	13	948	950	950	950	950	950	950	949	950	950	951	950	950	950	950	949	950	950	950	952	951
10:00	950	950	950	948	944	949	950	650	13	13	950	950	950	950	950	955	950	950	949	951	950	950	951	950	949	950	950	950	950	950	950
11:00	950	950	950	950	951	950	949	584	13	18	947	950	950	950	950	972	949	950	950	950	950	950	950	951	950	950	950	950	951	950	950
12:00	950	950	950	950	950	950	951	553	13	22	953	950	950	950	950	963	950	950	950	950	950	950	951	951	951	950	951	950	951	950	951
13:00	950	950	950	950	949	949	950	531	13	23	948	950	950	950	950	949	951	950	950	950	950	950	949	951	949	950	950	950	950	950	950
14:00	950	950	950	949	950	950	950	407	13	37	951	950	950	950	950	950	951	951	950	951	950	951	951	950	949	950	951	950	949	950	950
15:00	950	950	950	947	950	950	950	165	13	134	951	949	950	950	950	950	950	950	950	950	950	950	951	950	949	949	950	950	950	950	950
16:00	950	949	950	946	950	950	950	98	15	205	949	951	950	950	950	949	950	951	950	950	950	949	951	950	954	949	950	951	949	950	950
17:00	950	950	950	949	950	950	950	57	16	273	950	952	950	950	950	950	950	954	950	950	950	950	950	948	954	950	950	950	951	948	950
18:00	949	950	950	948	950	949	950	37	15	362	948	933	950	950	950	950	950	954	950	949	950	949	951	947	966	949	951	950	951	951	951
19:00	950	950	950	946	949	950	949	27	15	444	950	949	950	950	950	950	951	951	950	950	950	951	950	950	950	950	950	950	950	950	951
20:00	950	950	950	946	950	949	951	22	15	475	947	950	950	950	950	950	950	950	950	950	950	950	951	950	950	949	950	950	949	950	950
21:00	950	949	950	950	949	950	948	19	15	507	949	950	950	950	950	951	950	949	950	950	950	950	950	949	954	949	950	950	950	950	950
22:00	950	950	950	949	949	949	949	18	15	553	951	950	950	950	950	949	950	950	950	949	950	950	950	949	954	949	950	950	950	950	950
23:00	950	950	950	949	949	949	950	17	15	580	951	950	950	950	950	950	950	949	950	949	950	949	950	951	951	950	950	950	951	950	950
24:00	950	950	950	949	950	950	949	17	16	590	946	950	950	950	950	950	950	950	950	950	949	950	950	951	950	949	950	950	950	950	950

<区分:集じん器に流入する燃焼ガスの温度>T9105

<単位:℃>

2017/1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24	1/25	1/26	1/27	1/28	1/29	1/30	1/31	
1:00	79.5	80.6	80.5	80.3	91.7	92.5	92.5	92.3	80.7	11.7	20.7	66.4	91.9	91.7	92.0	91.7	92.1	92.2	91.9	91.8	92.4	92.2	92.0	92.1	90.7	91.7	91.7	92.1	92.5	92.3	92.4
2:00	79.6	80.7	80.4	80.4	91.9	92.4	92.5	92.1	79.8	11.8	20.2	67.3	91.5	91.7	92.1	91.8	92.1	92.3	91.8	91.8	92.4	92.2	91.9	92.1	90.6	91.8	91.9	88.0	92.5	92.2	92.4
3:00	79.5	80.7	80.4	80.4	91.9	92.4	92.6	92.2	78.8	11.7	19.9	69.6	90.9	91.7	92.2	91.8	92.2	92.3	91.7	91.8	92.4	92.1	91.9	92.1	90.5	91.8	92.0	92.1	92.5	92.2	92.4
4:00	79.5	80.7	80.4	80.4	91.8	92.4	92.6	92.2	77.8	11.7	19.7	71.9	91.0	91.7	92.1	91.9	92.1	92.3	91.8	91.9	92.4	92.2	91.9	92.1	90.5	91.7	92.0	92.2	92.5	92.1	92.5
5:00	79.5	80.6	80.4	80.4	91.9	92.5	92.5	92.2	76.9	11.6	19.6	73.7	91.4	91.7	92.2	91.8	92.0	92.3	91.9	92.0	92.4	92.3	91.9	92.2	90.6	91.8	91.6	92.2	92.5	92.1	92.6
6:00	79.5	80.6	80.4	80.5	92.0	92.4	92.4	92.2	75.8	11.2	19.3	75.6	91.7	91.7	92.1	91.7	92.0	92.3	91.8	92.0	92.4	92.2	91.8	92.1	90.6	91.8	91.3	92.2	92.5	92.3	92.6
7:00	79.5	80.5	80.4	80.5	92.1	92.4	92.4	92.2	74.6	10.9	18.8	77.2	91.8	91.7	92.1	91.7	92.2	92.3	91.9	91.9	92.3	92.2	91.8	92.1	90.6	91.9	91.2	92.3	92.5	92.2	92.5
8:00	79.5	80.4	80.4	80.5	92.0	92.5	92.5	92.2	74.1	10.8	18.3	78.4	92.0	91.7	92.2	91.6	92.1	92.3	92.1	91.9	92.4	92.2	91.8	92.2	90.6	91.8	91.2	92.2	92.4	92.4	92.5
9:00	79.7	80.5	80.4	80.4	91.8	92.3	92.3	92.3	74.1	11.2	18.4	79.3	92.1	91.8	92.3	91.6	92.0	92.3	92.0	91.9	92.5	92.1	91.9	92.3	90.7	91.7	91.3	92.3	92.4	92.3	92.5
10:00	79.7	80.5	80.3	81.6	91.9	92.3	92.2	92.2	73.2	12.1	19.1	79.5	92.2	91.8	92.1	91.6	92.1	92.3	92.1	92.0	92.6	92.1	91.9	92.3	90.7	91.7	91.3	92.3	92.5	92.2	92.5
11:00	79.7	80.5	80.3	84.9	92.0	92.3	92.2	92.2	70.9	13.1	19.1	83.3	92.2	91.7	92.0	91.7	92.1	92.3	92.0	92.0	92.6	92.1	91.9	92.4	90.8	91.7	91.3	92.3	92.5	91.9	92.5
12:00	79.6	80.5	80.3	85.0	92.0	92.3	92.2	92.1	70.1	14.5	19.2	84.6	92.2	91.8	91.9	91.7	91.9	92.4	92.0	92.4	92.7	92.1	91.8	92.3	90.6	91.6	91.3	92.3	92.5	91.8	92.5
13:00	79.6	80.5	80.3	85.1	92.3	92.3	92.2	92.0	69.2	17.9	19.4	83.5	92.2	91.7	91.9	91.7	91.7	92.4	91.7	92.4	92.8	92.2	91.9	92.2	90.6	91.5	91.3	92.3	92.6	91.7	92.4
14:00	79.6	80.4	80.3	86.3	92.3	92.3	92.2	91.9	61.5	21.8	21.1	85.8	92.3	91.8	91.9	91.8	91.6	92.4	91.5	92.4	92.8	92.0	91.9	91.1	90.6	91.3	91.1	92.4	92.6	91.7	92.4
15:00	79.5	80.4	80.3	92.4	92.2	92.3	92.1	92.0	40.7	19.7	32.0	91.3	92.4	91.8	92.0	91.9	91.6	92.4	91.2	92.3	92.7	92.0	91.9	90.6	90.6	91.3	91.1	92.4	92.6	91.8	92.5
16:00	79.5	80.4	80.3	92.0	92.2	92.2	92.1	92.0	31.3	17.0	40.7	91.4	92.4	91.6	91.8	91.9	91.7	92.3	88.3	92.3	92.7	92.1	91.9	90.7	90.7	88.1	91.2	92.4	92.1	91.9	92.5
17:00	79.6	80.5	80.4	91.9	92.2	92.2	92.0	92.1	25.6	16.6	48.9	91.4	92.4	91.6	91.9	91.9	91.8	92.3	83.3	92.3	92.6	92.0	92.0	90.6	91.1	86.8	91.2	92.5	92.2	91.9	92.7
18:00	80.5	80.5	80.4	91.8	92.2	92.2	92.1	92.1	22.6	19.6	55.7	91.5	92.4	91.7	91.9	91.9	91.7	92.4	84.4	92.3	92.6										