

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2014年3月度)

事業所名	株式会社 ダイセル 大竹工場
施設名	廃棄物焼却炉(5号焼却炉)
連絡先	大竹工場 エネルギー部

測定年月日	測定項目							備考
	燃焼ガス温度 °C		排ガス中の CO濃度 ppm			集塵機流入ガス温度 °C		
	最大値	最小値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	
2014/3/1	1,037	1,008	0	0	0	185	179	
2014/3/2	1,058	1,022	0	0	0	186	181	
2014/3/3	1,068	1,020	1	0	0	186	181	
2014/3/4	1,079	1,059	5	0	1	187	182	
2014/3/5	1,060	1,014	18	0	1	185	180	
2014/3/6	1,037	1,011	5	0	3	186	182	
2014/3/7	1,034	1,017	8	0	5	186	181	
2014/3/8	1,029	992	11	1	6	186	179	
2014/3/9	1,007	958	27	0	6	185	179	
2014/3/10	999	951	31	2	11	185	179	
2014/3/11	962	925	17	0	7	186	182	
2014/3/12	977	915	13	0	4	187	181	
2014/3/13	978	954	10	0	2	186	174	
2014/3/14	965	916	4	0	2	185	180	
2014/3/15	957	915	27	0	4	185	180	
2014/3/16	951	927	1	0	0	185	181	
2014/3/17	945	930	0	0	0	186	183	
2014/3/18	951	890	0	0	0	185	181	
2014/3/19	916	886	0	0	0	185	181	
2014/3/20	917	880	0	0	0	185	181	
2014/3/21	921	892	3	0	1	183	178	
2014/3/22	925	892	6	0	2	184	180	
2014/3/23	941	906	4	0	1	185	181	
2014/3/24	926	898	9	0	2	185	181	
2014/3/25	940	890	0	0	0	185	180	
2014/3/26	936	918	1	0	0	184	181	
2014/3/27	986	897	60	0	11	190	181	
2014/3/28	1,037	990	20	0	7	187	181	
2014/3/29	1,058	1,013	30	0	10	187	180	
2014/3/30	1,052	1,026	22	0	5	184	173	
2014/3/31	1,067	1,011	16	0	2	187	180	
平均	991	952	11	0	3	186	180	

月間の総稼動時間	744 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 883.4 T/M
----------	---------	--------------------	---------------

排ガスの分析結果	採取日	報告日	ばい煙量		ばい煙濃度		ダイオキシン類濃度		
	採取場所		湿りガス量	乾きガス量	ばいじん	塩化水素	採取日	報告日	排ガス中濃度 ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>
			Nm <sup>3</sup> /hr	Nm <sup>3</sup> /hr	g/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>			

測定は年6回 測定は年2回

測定は年1回

排ガスの連続計測結果	硫黄酸化物 平均値(ppm)	窒素酸化物 平均値(ppm)
	0.04	111.1