

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2013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	
2013/3/1	985	956	0	0	0	188	184	
2013/3/2	992	977	0	0	0	187	184	
2013/3/3	1,010	983	6	0	1	189	185	
2013/3/4	1,036	985	6	0	1	190	184	
2013/3/5	1,067	1,034	0	0	0	189	185	
2013/3/6	1,091	1,055	1	0	0	189	186	
2013/3/7	1,086	1,071	0	0	0	189	183	
2013/3/8	1,150	1,082	0	0	0	190	178	
2013/3/9	1,169	1,123	0	0	0	190	185	
2013/3/10	1,169	1,093	0	0	0	189	186	
2013/3/11	1,101	1,084	0	0	0	189	184	
2013/3/12	1,106	1,084	0	0	0	189	185	
2013/3/13	1,108	1,068	0	0	0	189	183	
2013/3/14	1,077	1,042	0	0	0	188	184	
2013/3/15	1,072	1,042	0	0	0	188	185	
2013/3/16	1,078	1,069	0	0	0	189	185	
2013/3/17	1,097	1,076	0	0	0	189	185	
2013/3/18	1,106	1,096	0	0	0	189	184	
2013/3/19	1,100	1,064	0	0	0	189	184	
2013/3/20	1,079	1,057	0	0	0	189	185	
2013/3/21	1,067	1,044	0	0	0	189	184	
2013/3/22	1,037	1,003	0	0	0	189	184	
2013/3/23	1,010	1,002	0	0	0	189	184	
2013/3/24	1,016	1,003	0	0	0	189	182	
2013/3/25	1,022	1,006	0	0	0	188	182	
2013/3/26	1,011	997	0	0	0	188	182	
2013/3/27	1,008	974	0	0	0	189	182	
2013/3/28	984	909	2	0	0	193	183	
2013/3/29	968	960	0	0	0	188	184	
2013/3/30	969	955	0	0	0	187	183	
2013/3/31	971	961	0	0	0	188	183	
平均	1,056	1,028	0	0	0	189	184	

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: 1202.8 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	107.6