

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2013年5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	
2013/5/1	941	907	0	0	0	187	183	
2013/5/2	950	915	0	0	0	187	182	
2013/5/3	942	923	0	0	0	187	183	
2013/5/4	947	933	0	0	0	187	183	
2013/5/5	957	918	22	0	1	188	183	
2013/5/6	948	921	0	0	0	188	185	
2013/5/7	948	927	0	0	0	188	183	
2013/5/8	951	930	0	0	0	188	183	
2013/5/9	955	933	0	0	0	188	183	
2013/5/10	964	938	0	0	0	187	182	
2013/5/11	956	927	0	0	0	188	183	
2013/5/12	943	916	0	0	0	187	183	
2013/5/13	942	891	0	0	0	188	182	
2013/5/14	913	869	0	0	0	187	181	
2013/5/15	924	871	36	0	2	185	181	
2013/5/16	958	868	16	0	1	185	181	
2013/5/17	961	911	19	0	2	188	181	
2013/5/18	965	929	0	0	0	188	182	
2013/5/19	952	900	4	0	0	187	181	
2013/5/20	921	898	19	0	1	186	182	
2013/5/21	959	893	9	0	1	188	183	
2013/5/22	933	887	0	0	0	189	184	
2013/5/23	955	921	2	0	0	190	184	
2013/5/24	967	918	31	0	9	189	181	
2013/5/25	931	919	34	0	12	188	183	
2013/5/26	941	918	7	0	0	188	184	
2013/5/27	959	914	2	0	0	188	184	
2013/5/28	954	923	2	0	0	188	182	
2013/5/29	948	900	5	0	0	186	178	
2013/5/30	924	895	0	0	0	187	184	
2013/5/31	908	879	0	0	0	188	184	
平均	946	909	7	0	1	187	183	

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: 1199.9 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	Nm ³ /hr	乾きガス量 Nm ³ /hr	ばいじん g/Nm ³	塩化水素 mg/Nm ³	採取日	報告日	排ガス中濃度 ng-TEQ/Nm ³	

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)
	0.25	89.0