

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2013年7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	
2013/7/1	1,083	1,066	0	0	0	190	187	
2013/7/2	1,096	1,082	0	0	0	191	187	
2013/7/3	1,104	1,003	21	0	1	190	185	
2013/7/4	1,055	1,039	0	0	0	189	181	
2013/7/5	1,065	1,047	0	0	0	189	186	
2013/7/6	1,069	1,034	15	0	1	190	187	
2013/7/7	1,029	989	0	0	0	189	187	
2013/7/8	1,034	994	0	0	0	190	187	
2013/7/9	1,030	1,019	0	0	0	189	187	
2013/7/10	1,024	977	8	0	0	189	187	
2013/7/11	1,036	988	0	0	0	189	187	
2013/7/12	1,034	1,010	0	0	0	189	187	
2013/7/13	1,041	1,009	0	0	0	189	187	
2013/7/14	1,050	1,037	0	0	0	189	187	
2013/7/15	1,051	1,037	0	0	0	189	188	
2013/7/16	1,053	971	2	0	0	189	187	
2013/7/17	995	976	0	0	0	190	187	
2013/7/18	1,047	988	3	0	0	190	186	
2013/7/19	1,056	1,023	0	0	0	190	188	
2013/7/20	1,071	1,020	0	0	0	189	186	
2013/7/21	1,046	1,036	0	0	0	189	187	
2013/7/22	1,074	1,035	0	0	0	189	186	
2013/7/23	1,069	1,018	0	0	0	189	185	
2013/7/24	1,042	1,006	0	0	0	189	185	
2013/7/25	1,051	1,004	0	0	0	189	186	
2013/7/26	1,051	990	0	0	0	189	186	
2013/7/27	1,003	986	0	0	0	189	186	
2013/7/28	1,004	976	0	0	0	189	180	
2013/7/29	996	966	0	0	0	187	184	
2013/7/30	980	928	0	0	0	187	184	
2013/7/31	969	931	0	0	0	187	184	
平均	1,042	1,006	2	0	0	189	186	

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: 940.1 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)
	0.04	124.7