

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2013年1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	
2013/1/1	968	952	8	0	3	186	183	
2013/1/2	962	947	0	0	0	185	182	
2013/1/3	958	942	6	0	4	185	182	
2013/1/4	953	940	8	0	4	185	183	
2013/1/5	954	939	5	0	2	186	181	
2013/1/6	961	941	2	0	0	189	184	
2013/1/7	969	945	4	0	1	188	183	
2013/1/8	966	952	3	0	0	189	186	
2013/1/9	957	934	3	0	0	189	182	
2013/1/10	938	926	9	0	3	185	183	
2013/1/11	952	927	7	0	3	186	183	
2013/1/12	957	942	2	0	0	186	183	
2013/1/13	951	937	1	0	0	187	183	
2013/1/14	945	927	0	0	0	185	182	
2013/1/15	964	918	17	0	2	185	182	
2013/1/16	939	902	5	0	1	188	182	
2013/1/17	940	910	2	0	0	187	182	
2013/1/18	953	919	3	0	1	188	182	
2013/1/19	912	900	9	0	2	187	183	
2013/1/20	914	905	3	0	1	188	185	
2013/1/21	920	898	0	0	0	187	183	
2013/1/22	996	897	0	0	0	189	182	
2013/1/23	1,037	997	0	0	0	190	182	
2013/1/24	1,068	1,010	0	0	0	190	184	
2013/1/25	1,071	1,017	1	0	0	191	182	
2013/1/26	1,062	1,010	4	0	1	190	185	
2013/1/27	1,101	1,017	5	0	2	191	184	
2013/1/28	1,096	1,037	12	0	4	191	181	
2013/1/29	1,098	1,082	12	0	1	190	183	
2013/1/30	1,113	1,076	0	0	0	191	185	
2013/1/31	1,150	1,095	2	0	0	193	185	
平均	991	959	4	0	1	188	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: 1096.0 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 ³
			Nm ³ /hr	Nm ³ /hr	g/Nm ³	mg/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	89.6