

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2015年6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	
2015/6/1	913	898	2	0	1	191	189	
2015/6/2	911	900	0	0	0	193	189	
2015/6/3	920	876	5	0	1	191	183	
2015/6/4	892	872	6	0	2	192	189	
2015/6/5	875	856	4	0	1	192	187	
2015/6/6	873	853	3	0	1	193	187	
2015/6/7	894	859	1	0	0	193	187	
2015/6/8	885	857	10	0	0	192	187	
2015/6/9	904	848	40	0	3	192	186	
2015/6/10	918	891	1	0	0	192	188	
2015/6/11	921	895	3	0	1	191	186	
2015/6/12	920	885	3	0	1	192	187	
2015/6/13	963	894	0	0	0	193	189	
2015/6/14	1,003	934	21	0	2	194	190	
2015/6/15	1,025	971	0	0	0	194	192	
2015/6/16	1,026	980	1	0	0	194	190	
2015/6/17	1,062	1,008	0	0	0	194	189	
2015/6/18	1,060	992	0	0	0	194	191	
2015/6/19	1,062	988	50	0	3	195	188	
2015/6/20	1,064	1,021	3	0	0	195	192	
2015/6/21	1,041	1,015	54	0	3	194	191	
2015/6/22	1,019	991	1	0	0	194	191	
2015/6/23	1,023	992	1	0	0	195	191	
2015/6/24	1,005	955	19	0	1	193	190	
2015/6/25	997	958	3	0	0	194	191	
2015/6/26	926	876	1	0	0	191	176	
2015/6/27	939	869	1	0	0	192	186	
2015/6/28	957	931	0	0	0	193	191	
2015/6/29	952	912	0	0	0	194	191	
2015/6/30	952	910	0	0	0	194	190	
平均	963	923	8	0	1	193	188	

月間の総稼動時間	720 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 914.7 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		
	H27.6.3	H27.6.17	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
	採取場所		Nm ³ /hr	Nm ³ /hr	g/Nm ³	mg/Nm ³	—	—	ng-TEQ/Nm ³
	排ガス煙道		18,700	16,800	<0.01	—	—	—	—

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	窒素酸化物
	平均値(ppm)	平均値(ppm)
	1.26	97.3