

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2012年12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	
2012/12/1	1,070	1,026	2	0	0	190	182	
2012/12/2	1,066	1,024	4	0	0	190	184	
2012/12/3	1,054	1,024	5	0	0	191	184	
2012/12/4	1,059	1,013	0	0	0	190	184	
2012/12/5	1,068	1,026	2	0	1	190	185	
2012/12/6	1,060	1,023	4	0	1	191	185	
2012/12/7	1,073	1,026	5	0	2	192	185	
2012/12/8	1,053	1,004	20	0	1	190	183	
2012/12/9	1,035	1,015	5	1	3	190	184	
2012/12/10	1,060	1,021	5	0	2	191	185	
2012/12/11	1,068	1,028	13	0	2	192	185	
2012/12/12	1,070	1,056	2	0	1	192	185	
2012/12/13	1,076	1,050	2	0	1	191	186	
2012/12/14	1,088	1,061	0	0	0	192	186	
2012/12/15	1,071	1,047	2	0	0	191	186	
2012/12/16	1,071	1,042	0	0	0	191	187	
2012/12/17	1,103	1,055	8	0	0	191	186	
2012/12/18	1,089	1,055	0	0	0	190	184	
2012/12/19	1,084	1,062	0	0	0	192	186	
2012/12/20	1,082	1,067	0	0	0	192	186	
2012/12/21	1,070	1,024	16	0	1	191	185	
2012/12/22	1,048	1,030	0	0	0	189	184	
2012/12/23	1,034	978	14	0	1	189	184	
2012/12/24	1,026	973	7	3	6	189	184	
2012/12/25	1,015	982	7	0	3	190	183	
2012/12/26	989	966	5	0	2	188	182	
2012/12/27	967	921	7	0	3	185	183	
2012/12/28	973	917	8	0	1	184	181	
2012/12/29	979	960	1	0	0	185	182	
2012/12/30	981	965	6	0	1	185	182	
2012/12/31	982	958	11	6	9	185	182	
平均	1,047	1,013	5	0	1	190	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: 1225.5 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		
	H24.12.14	H24.12.27	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
	採取場所		Nm ³ /hr	Nm ³ /hr	g/Nm ³	mg/Nm ³			
	排ガス煙道		19,200	16,300	<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 平均値(ppm)	窒素酸化物 平均値(ppm)
	0.05	98.7