産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2012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

				測定項目				
測定年月日	燃焼ガス	.温度 ℃	排ガス中の C O濃度 ppm		集塵機流入ガス温度 ℃		備考	
	最大値	最小値	最大値	最小値	平均值	最大値	最小値	
2012/5/1								停止中
2012/5/2	895	853	26	0	2	187	184	
2012/5/3	906	876	20	0	1	188	186	
2012/5/4	912	873	23	0	5	188	186	
2012/5/5	928	893	8	0	0	188	186	
2012/5/6	921	899	0	0	0	187	185	
2012/5/7	927	891	0	0	0	187	186	
2012/5/8	936	914	0	0	0	187	186	
2012/5/9	940	918	0	0	0	187	186	
2012/5/10	943	921	0	0	0	187	185	
2012/5/11	997	917	2	0	0	189	185	
2012/5/12	984	945	0	0	0	190	187	
2012/5/13	966	935	0	0	0	190	187	
2012/5/14	957	917	2	0	0	190	186	
2012/5/15	933	906	39	0	6	189	185	
2012/5/16	920	898	56	0	12	189	185	
2012/5/17	912	887	22	0	3	189	185	
2012/5/18	933	892	44	0	4	190	186	
2012/5/19	967	925	8	0	0	191	185	
2012/5/20	965	943	0	0	0	191	186	
2012/5/21	985	956	0	0	0	191	187	
2012/5/22	978	910	9	0	1	191	187	
2012/5/23	947	892	2	0	0	191	186	
2012/5/24	948	885	0	0	0	191	186	
2012/5/25	969	933	3	0	0	191	186	
2012/5/26	982	933	0	0	0	191	187	
2012/5/27	990	923	0	0	0	191	188	
2012/5/28	986	919	14	0	1	191	186	
2012/5/29	979	873	1	0	0	191	187	
2012/5/30	971	920	0	0	0	191	187	
2012/5/31								停止中
平均	951	909	10	0	1	189	186	

月間の 総稼動時間	721 h/M	月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量	廃油:	474T/M
心仍到时间		が性規及い数里		

	採取日	報告日	ばい煙量		ばい煙濃度		ダイオキシン類濃度		
排ガスの			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
分析結果	採取	場所	Nm³/hr	Nm³/hr	g/Nm³	mg/Nm³			ng-TEQ/Nm³

測定は年6回 測定は年2回

測定は年1回

排ガスの連続	硫黄酸化物	窒素酸化物
計測結果	平均値(ppm)	平均値(ppm)
	0.04	102 6