

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2013年11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	
2013/11/1								停止中
2013/11/2								停止中
2013/11/3								停止中
2013/11/4								停止中
2013/11/5								停止中
2013/11/6								停止中
2013/11/7								停止中
2013/11/8								停止中
2013/11/9								停止中
2013/11/10								停止中
2013/11/11								停止中
2013/11/12								停止中
2013/11/13								停止中
2013/11/14								停止中
2013/11/15								停止中
2013/11/16								停止中
2013/11/17								停止中
2013/11/18								停止中
2013/11/19	873	823	242	3	28	188	176	
2013/11/20	878	848	12	7	10	188	183	
2013/11/21	864	843	14	3	9	187	184	
2013/11/22	890	857	13	0	6	188	185	
2013/11/23	908	840	19	0	5	190	186	
2013/11/24	914	876	6	0	3	189	185	
2013/11/25	960	918	1	0	0	188	186	
2013/11/26	1,035	947	25	0	5	189	185	
2013/11/27	1,050	1,032	22	5	11	189	183	
2013/11/28	1,063	1,036	45	8	18	187	183	
2013/11/29	1,087	1,046	38	8	18	189	180	
2013/11/30	1,094	1,058	21	5	10	187	179	
平均	968	927	38	3	10	188	183	

月間の総稼動時間	394 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 551.6 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 <sup>3</sup>
			Nm <sup>3</sup> /hr	Nm <sup>3</sup> /hr	g/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>			

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	92.7