

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2012年10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	
2012/10/1	1,137	1,120	0	0	0	191	184	
2012/10/2	1,149	1,120	0	0	0	191	183	
2012/10/3	1,126	1,096	1	0	0	189	183	
2012/10/4	1,123	1,111	1	0	0	189	184	
2012/10/5	1,116	1,048	1	0	0	189	183	
2012/10/6	1,086	1,025	1	0	0	189	179	
2012/10/7	1,045	1,027	0	0	0	187	183	
2012/10/8	1,048	1,009	4	0	0	188	182	
2012/10/9	1,025	962	0	0	0	187	184	
2012/10/10								停止中
2012/10/11								停止中
2012/10/12								停止中
2012/10/13								停止中
2012/10/14								停止中
2012/10/15								停止中
2012/10/16								停止中
2012/10/17								停止中
2012/10/18								停止中
2012/10/19								停止中
2012/10/20								停止中
2012/10/21								停止中
2012/10/22								停止中
2012/10/23								停止中
2012/10/24								停止中
2012/10/25								停止中
2012/10/26								停止中
2012/10/27								停止中
2012/10/28								停止中
2012/10/29								停止中
2012/10/30								停止中
2012/10/31								停止中
平均	1,095	1,057	1	0	0	189	183	

月間の総稼動時間	226 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 222.9 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		
	H24.10.2	H24.10.16	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	H24.10.2	H24.11.8	ng-TEQ/Nm ³
	排ガス煙道		17,400	14,800	<0.01	3.1			0

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)
	0.04	72.1