

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2015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	
2015/5/1	896	868	0	0	0	190	185	
2015/5/2	894	883	0	0	0	190	185	
2015/5/3	902	855	0	0	0	190	185	
2015/5/4	887	866	0	0	0	191	185	
2015/5/5	898	887	0	0	0	189	186	
2015/5/6	900	883	0	0	0	190	184	
2015/5/7	906	869	0	0	0	193	186	
2015/5/8	940	838	1	0	0	191	187	
2015/5/9	934	875	0	0	0	190	185	
2015/5/10								停止中
2015/5/11								停止中
2015/5/12								停止中
2015/5/13								停止中
2015/5/14								停止中
2015/5/15								停止中
2015/5/16								停止中
2015/5/17								停止中
2015/5/18								停止中
2015/5/19								停止中
2015/5/20								停止中
2015/5/21	885	824	18	0	4	186	169	
2015/5/22	919	855	90	0	12	188	168	
2015/5/23	893	856	0	0	0	182	166	
2015/5/24	880	862	0	0	0	189	174	
2015/5/25	922	880	0	0	0	190	184	
2015/5/26	940	884	0	0	0	191	184	
2015/5/27	910	846	27	0	7	191	178	
2015/5/28	897	869	14	4	9	192	189	
2015/5/29	904	895	15	0	6	192	188	
2015/5/30	912	899	19	4	10	193	188	
2015/5/31	905	895	24	0	6	192	188	
平均	906	869	10	0	3	190	182	

月間の総稼動時間	546 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 620.0 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		
	-	-	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
	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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)
	0.02	86.8