

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2013年8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	
2013/8/1	945	900	0	0	0	187	185	
2013/8/2	942	902	0	0	0	186	184	
2013/8/3	906	889	0	0	0	186	184	
2013/8/4	898	885	0	0	0	185	183	
2013/8/5	893	883	0	0	0	186	183	
2013/8/6	892	861	18	0	1	185	182	
2013/8/7	929	856	0	0	0	187	184	
2013/8/8	947	932	0	0	0	187	185	
2013/8/9	945	926	17	0	2	187	184	
2013/8/10	943	927	0	0	0	188	184	
2013/8/11	946	940	0	0	0	188	184	
2013/8/12	982	925	0	0	0	191	185	
2013/8/13	990	976	2	0	0	190	185	
2013/8/14	985	964	0	0	0	190	186	
2013/8/15	942	877	1	0	0	190	186	
2013/8/16	963	883	0	0	0	190	185	
2013/8/17	963	881	0	0	0	190	184	
2013/8/18	948	852	0	0	0	189	185	
2013/8/19	897	863	0	0	0	189	184	
2013/8/20	894	850	0	0	0	189	186	
2013/8/21	878	832	0	0	0	190	185	
2013/8/22	877	868	0	0	0	189	186	
2013/8/23	883	871	0	0	0	189	185	
2013/8/24	885	870	1	0	0	189	183	
2013/8/25	893	878	4	0	1	188	178	
2013/8/26	945	888	13	0	3	189	182	
2013/8/27	927	894	8	0	2	188	184	
2013/8/28	912	811	13	0	3	188	184	
2013/8/29	933	899	33	1	10	188	184	
2013/8/30	936	913	49	1	13	187	179	
2013/8/31	940	912	34	5	12	188	184	
平均	928	891	6	0	2	188	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: 935.4 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		
	H25.8.1	H25.8.19	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>
	採取場所		Nm <sup>3</sup> /hr	Nm <sup>3</sup> /hr	g/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>			
	排ガス煙道		16,400	14,600	<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)
	0.04	103.4