

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2014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	
2014/8/1	904	887	0	0	0	188	185	
2014/8/2	911	903	3	0	1	187	175	
2014/8/3	913	889	49	0	6	187	180	
2014/8/4	912	893	4	0	1	187	175	
2014/8/5	902	876	7	0	1	188	181	
2014/8/6	897	872	42	0	6	188	170	
2014/8/7	907	877	8	0	0	189	185	
2014/8/8	906	880	31	0	5	188	183	
2014/8/9	910	893	57	6	24	189	185	
2014/8/10	901	883	6	0	1	191	184	
2014/8/11	932	900	9	0	1	190	186	
2014/8/12	920	888	1	0	0	190	184	
2014/8/13	934	891	12	0	1	191	185	
2014/8/14	942	912	17	0	5	189	184	
2014/8/15	924	880	68	0	24	191	185	
2014/8/16	915	864	60	0	23	189	185	
2014/8/17	891	834	61	1	25	190	175	
2014/8/18	885	834	30	0	15	191	188	
2014/8/19	880	859	80	6	33	191	185	
2014/8/20	865	851	22	0	6	190	185	
2014/8/21	901	854	66	0	35	190	188	
2014/8/22	867	831	73	0	8	189	184	
2014/8/23	856	811	16	0	1	189	185	
2014/8/24	858	829	20	0	2	189	185	
2014/8/25	859	823	0	0	0	188	185	
2014/8/26	896	820	0	0	0	186	184	
2014/8/27	904	866	34	0	7	189	185	
2014/8/28	903	851	41	0	6	189	187	
2014/8/29	872	846	7	0	3	189	185	
2014/8/30	874	854	47	1	10	189	186	
2014/8/31	880	849	36	6	20	190	187	
平均	897	865	29	1	9	189	183	

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: 1070.2 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		
	H26.8.21	H26.8.26	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 <sup>3</sup> /hr	Nm <sup>3</sup> /hr	g/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	—	—	ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>
	排ガス煙道		19,500	17,300	<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)
	0.05	71.8