

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2017年1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	
2017/1/1	1,082	1,034	5	0	3	187	176	
2017/1/2	1,138	1,062	5	0	1	188	185	
2017/1/3	1,134	1,101	8	0	2	189	184	
2017/1/4	1,108	1,052	9	0	2	186	182	
2017/1/5	1,100	1,051	1	0	0	185	183	
2017/1/6	1,105	913	25	0	3	185	151	
2017/1/7								停止中
2017/1/8								停止中
2017/1/9	972	856	6	0	0	173	161	
2017/1/10	984	933	4	0	1	176	166	
2017/1/11	967	951	7	0	3	181	167	
2017/1/12	1,027	938	8	0	3	184	167	
2017/1/13	1,026	1,017	11	0	3	185	175	
2017/1/14	1,022	962	11	4	7	184	172	
2017/1/15	994	967	13	5	10	185	175	
2017/1/16	1,027	989	9	1	6	187	180	
2017/1/17	1,026	1,008	9	0	4	188	184	
2017/1/18	1,019	1,001	7	0	3	188	184	
2017/1/19	1,050	1,009	8	0	1	188	182	
2017/1/20	1,013	931	19	0	4	187	181	
2017/1/21	1,016	991	12	0	5	187	184	
2017/1/22	1,027	988	9	2	4	188	181	
2017/1/23	1,036	974	20	5	11	187	182	
2017/1/24	1,030	963	18	5	11	189	183	
2017/1/25	1,024	993	25	2	9	189	184	
2017/1/26	1,001	960	42	5	15	188	184	
2017/1/27	1,022	1,002	46	0	23	189	184	
2017/1/28	1,022	967	28	0	8	188	184	
2017/1/29	986	964	24	0	10	188	183	
2017/1/30	982	958	40	0	19	188	184	
2017/1/31	967	934	35	1	21	188	184	
平均	1,031	982	16	1	7	186	178	

月間の総稼動時間	710 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 993.6T/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 <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>
	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	87.6

冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去は、集じん器において連続的に常時除去している。