

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2016年2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	
2016/2/1	1,033	963	14	9	13	187	176	
2016/2/2	1,038	974	33	9	15	186	176	
2016/2/3	1,059	1,021	14	9	11	186	180	
2016/2/4	1,048	1,021	54	11	23	186	177	
2016/2/5	1,029	968	29	7	15	188	182	
2016/2/6	1,026	984	19	11	15	189	185	
2016/2/7	1,020	982	19	12	15	189	184	
2016/2/8	993	951	21	12	16	188	185	
2016/2/9	1,006	957	15	8	12	187	184	
2016/2/10	1,007	985	25	8	15	189	185	
2016/2/11	1,018	933	19	6	12	189	185	
2016/2/12	960	875	14	3	9	188	186	
2016/2/13	924	882	3	0	2	187	178	
2016/2/14	1,019	904	32	0	6	186	175	
2016/2/15	1,065	1,017	19	10	14	187	185	
2016/2/16	1,135	1,037	19	11	16	190	185	
2016/2/17	1,153	1,096	27	9	13	190	185	
2016/2/18	1,153	1,123	19	9	15	188	186	
2016/2/19	1,155	1,114	18	6	11	187	185	
2016/2/20	1,150	1,084	12	8	11	186	180	
2016/2/21	1,109	1,087	17	9	14	185	182	
2016/2/22	1,111	1,073	19	11	15	186	183	
2016/2/23	1,143	1,088	15	8	12	186	184	
2016/2/24	1,114	1,027	17	11	13	185	178	
2016/2/25	1,114	1,046	18	11	16	185	176	
2016/2/26	1,161	1,099	22	8	16	187	179	
2016/2/27	1,143	1,083	23	5	12	187	183	
2016/2/28	1,135	1,106	12	1	7	187	180	
2016/2/29	1,115	1,008	24	1	11	186	179	
平均	1,074	1,017	20	8	13	187	182	

月間の総稼動時間	696 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 674.3 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		
	H28.2.3	H28.2.17	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
	排ガス煙道		19,900	18,300	<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)
	2.86	85.6

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。