

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2017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	
2017/8/1	977	934	10	0	2	179	165	
2017/8/2	1,008	981	13	0	4	184	171	
2017/8/3	1,036	999	3	0	1	187	178	
2017/8/4	1,033	998	8	0	1	190	186	
2017/8/5	1,026	965	1	0	0	188	184	
2017/8/6	1,009	941	0	0	0	187	179	
2017/8/7	969	899	1	0	0	183	173	
2017/8/8	982	923	3	0	0	184	173	
2017/8/9	965	941	0	0	0	184	174	
2017/8/10	997	944	0	0	0	184	181	
2017/8/11	991	928	8	0	1	184	175	
2017/8/12	992	887	18	0	2	184	177	
2017/8/13	988	848	20	0	3	183	171	
2017/8/14	926	832	0	0	0	176	159	
2017/8/15	894	855	3	0	1	170	156	
2017/8/16	894	867	1	0	0	173	165	
2017/8/17	925	879	8	0	1	183	166	
2017/8/18	936	900	7	0	4	185	181	
2017/8/19	950	886	15	0	5	186	176	
2017/8/20	947	877	6	0	2	186	185	
2017/8/21	910	857	41	0	5	186	183	
2017/8/22	900	864	1	0	0	187	185	
2017/8/23	925	888	0	0	0	188	186	
2017/8/24	935	896	1	0	0	189	186	
2017/8/25	973	928	5	0	1	189	185	
2017/8/26	984	927	11	0	3	189	178	
2017/8/27	955	908	7	0	2	189	187	
2017/8/28	975	910	2	0	0	190	186	
2017/8/29	970	920	0	0	0	191	184	
2017/8/30	976	922	0	0	0	188	184	
2017/8/31	986	958	2	0	0	188	184	
平均	966	912	6	0	1	185	178	

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: 830.8 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		
	H29.8.3	H29.8.22	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		14,000	12,600	< 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	窒素酸化物
	平均値(ppm)	平均値(ppm)
	0.03	96.9

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。