## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2025年9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	生産部 エネルギー室

				測定項目				
測定年月日	燃焼ガス	.温度 ℃	度 °C 排ガス中の C O濃度 ppm		蒦 ppm	集塵機流入ガス温度 ℃		備考
	最大値	最小値	最大値	最小值	平均值	最大値	最小値	
2025/9/1	1,183	1,125	0	0	0	193	180	
2025/9/2	1,183	1,147	0	0	0	194	184	
2025/9/3	1,171	1,152	0	0	0	194	184	
2025/9/4	1,174	1,146	0	0	0	191	180	
2025/9/5	1,161	1,148	0	0	0	193	179	
2025/9/6	1,153	1,118	0	0	0	188	178	
2025/9/7	1,161	1,110	0	0	0	188	177	
2025/9/8	1,185	1,069	0	0	0	186	175	
2025/9/9	1,155	1,136	0	0	0	188	182	
2025/9/10	1,139	1,069	0	0	0	186	167	
2025/9/11	1,055	967	0	0	0	186	181	
2025/9/12	1,054	974	0	0	0	186	174	
2025/9/13	1,054	975	0	0	0	187	184	
2025/9/14	1,004	973	0	0	0	187	185	
2025/9/15	1,018	998	0	0	0	187	185	
2025/9/16	1,022	986	0	0	0	188	184	
2025/9/17	1,015	976	0	0	0	187	185	
2025/9/18	1,099	1,008	0	0	0	188	184	
2025/9/19	1,085	1,038	0	0	0	187	183	
2025/9/20	1,082	1,031	0	0	0	186	182	
2025/9/21	1,046	1,016	0	0	0	186	183	
2025/9/22	1,101	1,046	0	0	0	189	182	
2025/9/23	1,108	1,058	0	0	0	187	184	
2025/9/24	1,103	1,070	0	0	0	188	180	
2025/9/25	1,070	946	0	0	0	185	176	
2025/9/26	985	934	0	0	0	186	184	
2025/9/27	976	930	0	0	0	187	185	
2025/9/28	977	892	0	0	0	186	181	
2025/9/29	984	914	0	0	0	183	180	
2025/9/30	1,011	943	0	0	0	186	182	
平均	1,084	1,030	0	0	0	188	181	

月間の 総稼動時間	720 h/M	月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量	廃油:	1362 T∕M	
--------------	---------	------------------------	-----	----------	--

採取日 幹		報告日	ばい煙量		ばい煙濃度		ダイオキシン類濃度		
排ガスの	R7.9.5	R7.9.22	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
分析結果	採取場所		Nm³/hr	Nm³/hr	g/Nm³	mg/Nm³	R7.9.5	R7.9.22	ng-TEQ/Nm³
	排ガス	ス煙道	13,200	11,500	-	<0.7	K7.8.3	R7.9.22	0.0000025

測定は年6回 測定は年2回

測定は年1回

排ガスの連続	硫黄酸化物	窒素酸化物		
計測結果	平均値(ppm)	平均値(ppm)		
	0.07	122.2		

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。