

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2024年3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	
2024/3/1								停止中
2024/3/2								停止中
2024/3/3								停止中
2024/3/4								停止中
2024/3/5								停止中
2024/3/6	975	905	0	0	0	184	175	
2024/3/7	918	864	0	0	0	180	169	
2024/3/8	926	884	5	0	0	180	170	
2024/3/9	920	903	8	0	1	176	172	
2024/3/10	906	879	0	0	0	182	172	
2024/3/11	922	874	14	0	1	187	174	
2024/3/12	907	891	0	0	0	189	185	
2024/3/13	909	878	0	0	0	189	184	
2024/3/14	921	889	0	0	0	192	185	
2024/3/15	930	899	1	0	0	190	183	
2024/3/16	907	859	8	0	1	189	185	
2024/3/17	875	861	0	0	0	189	184	
2024/3/18	894	868	1	0	0	189	182	
2024/3/19	911	880	0	0	0	189	186	
2024/3/20	920	897	4	0	1	188	184	
2024/3/21	914	886	6	0	2	189	184	
2024/3/22	920	881	11	0	2	188	184	
2024/3/23	907	894	2	0	0	188	184	
2024/3/24	908	878	0	0	0	188	185	
2024/3/25	912	877	13	0	3	189	183	
2024/3/26	886	865	8	0	1	187	178	
2024/3/27	874	841	1	0	0	188	184	
2024/3/28	903	848	0	0	0	189	181	
2024/3/29	963	907	0	0	0	187	182	
2024/3/30	985	960	0	0	0	188	185	
2024/3/31	947	882	0	0	0	188	184	
平均	918	883	3	0	0	187	181	

月間の総稼動時間	633 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 1013 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		
	-	-	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	硫酸化物 平均値(ppm)	窒素酸化物 平均値(ppm)
	0.01	92.2

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。