

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2022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	
2022/9/1	943	925	2	0	0	199	184	
2022/9/2	937	926	1	0	0	194	184	
2022/9/3	982	926	1	0	0	199	184	
2022/9/4	988	948	0	0	0	199	189	
2022/9/5	1,013	965	0	0	0	198	186	
2022/9/6	1,015	956	4	0	0	194	188	
2022/9/7	995	976	0	0	0	195	187	
2022/9/8	988	954	0	0	0	195	188	
2022/9/9	977	958	0	0	0	195	187	
2022/9/10	969	899	0	0	0	193	187	
2022/9/11	967	944	2	0	1	197	190	
2022/9/12	952	883	1	0	0	194	185	
2022/9/13	925	886	0	0	0	194	189	
2022/9/14	934	899	2	0	0	197	186	
2022/9/15	934	876	0	0	0	196	188	
2022/9/16	982	906	3	0	0	195	190	
2022/9/17	998	979	0	0	0	194	191	
2022/9/18	1,016	1,000	0	0	0	193	185	
2022/9/19	1,019	997	0	0	0	191	181	
2022/9/20	1,013	976	0	0	0	192	188	
2022/9/21	1,003	926	0	0	0	193	186	
2022/9/22	965	879	0	0	0	193	189	
2022/9/23	920	865	0	0	0	192	190	
2022/9/24	946	873	10	0	1	190	184	
2022/9/25	914	857	11	0	2	190	186	
2022/9/26	893	836	1	0	0	192	189	
2022/9/27	881	829	0	0	0	192	185	
2022/9/28	875	836	0	0	0	192	189	
2022/9/29	901	858	0	0	0	191	188	
2022/9/30	885	857	0	0	0	193	188	
平均	958	913	1	0	0	194	187	

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: 1117 T
----------	---------	--------------------	------------

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		
	R4.9.26	R4.10.11	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		13,000	11,800	<0.008	<0.8			-

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)
	0.00	100.7

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。