

## 産業廃棄物焼却施設維持管理記録表 (2022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	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	
2022/2/1	1,064	1,029	0	0	0	192	187	
2022/2/2	1,066	960	34	0	2	193	183	
2022/2/3	1,049	1,026	3	0	0	193	183	
2022/2/4	1,050	985	9	0	1	192	188	
2022/2/5	997	960	0	0	0	191	187	
2022/2/6	996	987	0	0	0	191	189	
2022/2/7	994	962	0	0	0	193	189	
2022/2/8	1,011	986	1	0	0	192	187	
2022/2/9	1,013	985	1	0	0	192	188	
2022/2/10	1,039	1,003	0	0	0	194	184	
2022/2/11	1,102	1,035	0	0	0	198	184	
2022/2/12	1,105	1,094	0	0	0	191	187	
2022/2/13	1,094	1,056	0	0	0	192	186	
2022/2/14	1,059	971	2	0	1	193	176	
2022/2/15	1,062	1,047	0	0	0	193	186	
2022/2/16	1,064	1,017	1	0	0	193	176	
2022/2/17	1,089	1,058	0	0	0	190	186	
2022/2/18	1,079	1,046	0	0	0	191	187	
2022/2/19	1,097	1,059	0	0	0	191	186	
2022/2/20	1,099	1,080	0	0	0	191	188	
2022/2/21	1,084	1,056	0	0	0	192	187	
2022/2/22	1,059	975	3	0	0	191	186	
2022/2/23	1,040	967	0	0	0	189	187	
2022/2/24	985	947	4	0	0	190	185	
2022/2/25	984	913	1	0	0	190	183	
2022/2/26	954	926	1	0	0	191	189	
2022/2/27	965	935	1	0	0	191	189	
2022/2/28	984	966	1	0	0	192	189	
平均	1,042	1,001	2	0	0	192	186	

月間の総稼動時間	672 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 1101T/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		
	R4.2.4	R4.2.21	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>
	排ガス煙道		14,100	12,600	<0.007	-	-	-	-

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)
	1.12	94.6

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。