産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2022年10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 ℃	排ガスロ	中の CO濃原	隻 ppm	集塵機流入ガス温度 ℃		備考
	最大値	最小値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	
2022/10/1	891	864	0	0	0	191	185	
2022/10/2	877	863	0	0	0	189	187	
2022/10/3	876	856	0	0	0	189	187	
2022/10/4								停止中
2022/10/5								停止中
2022/10/6								停止中
2022/10/7								停止中
2022/10/8								停止中
2022/10/9								停止中
2022/10/10								停止中
2022/10/11								停止中
2022/10/12								停止中
2022/10/13								停止中
2022/10/14								停止中
2022/10/15								停止中
2022/10/16								停止中
2022/10/17								停止中
2022/10/18								停止中
2022/10/19								停止中
2022/10/20								停止中
2022/10/21								停止中
2022/10/22								停止中
2022/10/23								停止中
2022/10/24								停止中
2022/10/25								停止中
2022/10/26								停止中
2022/10/27								停止中
2022/10/28								停止中
2022/10/29								停止中
2022/10/30								停止中
2022/10/31								停止中
平均	881	861	0	0	0	190	186	

月間の 総稼動時間	82 h/M	月間の廃棄物(焼却物)	廃油:	185	T/M	
総移期時间		の種類及び数量				

	採取日	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	ĺ	_	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	_		ng-TEQ/Nm³
		_	-	_	-	_	_	_	-

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)
	0.00	79.0

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。