産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2022年4月分)

事業所名	㈱ダイセル 新井工場
施設名	汚泥焼却施設/ 排水燃焼施設
連絡先	安全環境部

		測定項目		
測定年月日	燃焼ガス温度 ℃	ガス冷出口ガス温度 ℃	排ガス中のCO濃度 ppm	備考
2022/4/1	802	186	16	
2022/4/2	802	186	16	
2022/4/3	802	187	16	
2022/4/4	802	187	19	
2022/4/5	800	187	18	
2022/4/6	802	187	15	
2022/4/7	802	187	15	
2022/4/8	802	187	16	
2022/4/9	801	187	18	
2022/4/10	800	187	21	
2022/4/11	801	187	17	
2022/4/12	802	187	18	
2022/4/13	801	187	20	
2022/4/14	802	187	19	
2022/4/15	802	187	18	
2022/4/16	802	186	19	
2022/4/17	802	185	20	
2022/4/18	802	186	19	
2022/4/19	801	185	20	
2022/4/20	803	186	20	
2022/4/21	801	187	20	
2022/4/22	804	187	19	
2022/4/23	802	187	20	
2022/4/24	802	187	20	
2022/4/25	802	187	20	
2022/4/26	802	188	21	
2022/4/27	802	187	19	
2022/4/28	801	187	21	
2022/4/29	801	187	22	
2022/4/30	802	187	18	
, .,		_	_	

月間の		月間の廃棄物(焼却物	汚泥:	585.18 T∕M
	720 h/M	の種類及び数量	廃プラスチック類:	6.184 T∕M
総稼動時間			廃油類:	130.27 T∕M

	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	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/N㎡)
排ガスの			Nm³/hr	m3(N)/h	ppm	g/Nm³	ng-TEQ/Nm3
分析結果			_				ilg i EQ/ Millo
	採取	場所	乾きガス量	塩化水素			
			Nm³/hr	mg/Nm			