

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2025年4月分)

事業所名	株ダイセル 新井工場
施設名	汚泥焼却施設/排水焼却施設
連絡先	安全環境部

測定年月日	測定項目			
	燃焼ガス温度 °C	ガス冷出口ガス温度 °C	排ガス中のCO濃度 ppm	備考
2025/4/1	804	185	20	
2025/4/2	802	187	20	
2025/4/3	802	186	20	
2025/4/4	802	187	19	
2025/4/5	802	187	20	
2025/4/6	803	187	19	
2025/4/7	802	187	21	
2025/4/8	615	169	146	15時焼却炉突発停止
2025/4/9	138	86	19	停止中
2025/4/10	42	33	-	停止中
2025/4/11	33	25	-	停止中
2025/4/12	258	99	83	焼却炉立上げ開始
2025/4/13	802	185	13	
2025/4/14	802	185	15	
2025/4/15	802	184	16	
2025/4/16	802	185	17	
2025/4/17	802	186	16	
2025/4/18	802	187	15	
2025/4/19	802	187	16	
2025/4/20	802	186	16	
2025/4/21	797	186	17	廃液供給トラブルの為
2025/4/22	802	187	16	
2025/4/23	802	187	14	
2025/4/24	802	187	15	
2025/4/25	802	186	14	
2025/4/26	802	186	14	
2025/4/27	802	186	14	
2025/4/28	801	187	14	
2025/4/29	802	187	12	
2025/4/30	801	185	14	
	-	-	-	

月間の 総稼動時間	640h/M	月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量	汚泥: 371.75 T/M 廃プラスチック類: 1.863 T/M 廃油類: 75.90 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 Nm ³ /hr	硫酸化合物 m ³ (N)/h	窒素化合物 ppm	ばいじん g/Nm ³	排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
	採取場所		乾きガス量 Nm ³ /hr	塩化水素 mg/Nm ³			ng-TEQ/Nm ³