

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2020年7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
2020/7/1	23	25	DMで分析計点検の為データ無し	SDMの為停止中
2020/7/2	23	24	同上	(7/1~7/26)
2020/7/3	22	23	同上	同上
2020/7/4	22	22	同上	同上
2020/7/5	21	22	同上	同上
2020/7/6	21	22	同上	同上
2020/7/7	21	23	同上	同上
2020/7/8	停電日の為データ無し	停電日の為データ無し	停電日の為データ無し	同上
2020/7/9	停電日の為データ無し	停電日の為データ無し	停電日の為データ無し	同上
2020/7/10	22	23	DMで分析計点検の為データ無し	同上
2020/7/11	23	24	同上	同上
2020/7/12	23	23	同上	同上
2020/7/13	22	22	同上	同上
2020/7/14	22	21	同上	同上
2020/7/15	22	22	14	同上
2020/7/16	22	22	16	同上
2020/7/17	22	23	13	同上
2020/7/18	22	23	10	同上
2020/7/19	23	24	9	同上
2020/7/20	25	34	7	同上
2020/7/21	25	38	6	同上
2020/7/22	25	34	2	同上
2020/7/23	24	31	2	同上
2020/7/24	23	33	10	同上
2020/7/25	24	32	10	同上
2020/7/26	24	34	10	同上
2020/7/27	322	111	70	立上げ、昇温中
2020/7/28	802	190	10	
2020/7/29	802	188	12	
2020/7/30	802	188	10	
2020/7/31	802	188	9	

月間の 総稼動時間	98.5 h/M	月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量	汚泥: 50.58 T/M 廃プラスチック類: 2.58 T/M 廃油類: 10.79 T/M
--------------	----------	------------------------	-------------------------------------------------------

排ガスの 分析結果	採取日	報告日	ばい煙量 湿りガス量 Nm ³ /hr	ばい煙濃度			ダイオキシン類濃度 排ガス (ng-TEQ/Nm ³) ng-TEQ/Nm ³
				硫酸化物 m3(N)/h	窒素酸化物 ppm	ばいじん g/Nm ³	
	採取場所		乾きガス量 Nm ³ /hr	塩化水素 mg/Nm ³			