

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2024年8月分)

温度の連続データについては、構内の環境用役課にて閲覧できます。

事業所名	住友化学(株)大分工場
施設名	CTプラント
記入者	若林 幸雄
連絡先	097-523-1135

測定年月日	測定項目					備考 (排ガス処理設備の清掃)
	燃焼ガス 温度(°C)	排ガスのCO濃度(ppm)(注1)			洗浄塔出口 ガス温度 (°C)	
		平均値	最大値	最小値	平均値	
2024/8/1	860.4	1.5	0.0	0.0	86.2	
2024/8/2	863.7	0.0	0.0	0.0	85.7	
2024/8/3	860.3	3.1	0.0	0.0	85.7	
2024/8/4	860.2	6.1	0.0	0.1	85.7	
2024/8/5	860.4	6.2	0.0	1.1	85.8	
2024/8/6	860.2	5.5	0.0	0.3	85.7	
2024/8/7	860.2	6.8	0.0	0.9	85.6	
2024/8/8	860.9	360.9	0.0	0.9	85.7	廃油スレーナー閉塞のため瞬間的にCO濃度上昇
2024/8/9	860.3	10.5	0.0	1.7	85.6	
2024/8/10	860.5	1.3	0.0	0.0	85.4	
2024/8/11	860.3	5.2	0.0	0.4	85.4	
2024/8/12	860.1	6.9	0.0	0.9	85.5	
2024/8/13	860.4	5.8	0.0	0.5	85.5	
2024/8/14	860.3	0.0	0.0	0.0	85.5	
2024/8/15	860.3	0.8	0.0	0.0	85.7	
2024/8/16	860.3	4.2	0.0	0.4	85.7	
2024/8/17	860.6	2.0	0.0	0.1	85.7	
2024/8/18	861.0	3.2	0.0	0.3	85.3	
2024/8/19	860.1	1.8	0.0	0.0	85.1	
2024/8/20	860.6	3.6	0.0	0.4	85.4	
2024/8/21	860.4	11.1	0.0	0.5	85.8	
2024/8/22	860.4	5.3	0.0	0.2	85.7	
2024/8/23	860.2	11.9	0.0	2.0	85.8	
2024/8/24	860.2	5.6	0.0	1.5	85.8	
2024/8/25	860.3	7.1	0.0	0.9	85.6	
2024/8/26	860.1	9.5	0.0	2.4	85.5	
2024/8/27	860.0	5.6	0.0	0.4	85.4	
2024/8/28	867.7	0.8	0.0	0.0	84.4	
2024/8/29	869.2	0.0	0.0	0.0	84.0	
2024/8/30	875.0	0.0	0.0	0.0	84.7	
2024/8/31	875.1	0.0	0.0	0.0	84.7	

注1) 排ガスのCO濃度基準(100ppm以下)は適用外

月間の 総稼働時間	744h/M(31日)	月間の廃棄物(焼却物)の 種類及び数量	廃油:261T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):1,425T/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
	8月2日	8月7日	湿りガス量	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/Nm3)
	採取場所		19,700m3/h	-	-	0.009g/m3	-
	CT煙道		乾きガス量	塩化水素	塩素	全水銀	
		10,100m3/h	-	-	-		

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2024年8月分)

温度の連続データについては、構内の環境用役課にて閲覧できます。

事業所名	住友化学㈱大分工場
施設名	ST-1プラント
記入者	若林 幸雄
連絡先	097-523-1135

測定年月日	測定項目					備考 (排ガス処理設備の清掃)
	燃焼ガス 温度(°C)	排ガスのCO濃度(ppm)			洗浄塔出口 ガス温度(°C)	
		平均値	最大値	最小値	平均値	
2024/8/1	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/2	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/3	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/4	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/5	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/6	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/7	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/8	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/9	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/10	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/11	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/12	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/13	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/14	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/15	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/16	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/17	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/18	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/19	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/20	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/21	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/22	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/23	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/24	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/25	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/26	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/27	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/28	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/29	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/30	-	-	-	-	-	停止中
2024/8/31	-	-	-	-	-	停止中

月間の 総稼働時間	-h/-M(日)	月間の廃棄物(焼却物)の種 類及び数量	廃油:-T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):-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	硫酸化物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/Nm3)
	採取場所		乾きガス量	塩化水素	塩素		-
	-		-	-	-		

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2024年8月分)

温度の連続データについては、構内の環境用役課にて閲覧できます。

事業所名	住友化学㈱大分工場
施設名	ST-2プラント
記入者	若林 幸雄
連絡先	097-523-1135

測定年月日	測定項目							備考 (排ガス処理設備の清掃)
	燃焼ガス温度		排ガスのCO濃度(ppm)			洗浄塔出口 ガス温度 (°C)		
	キルン(°C)	再燃焼炉 (°C)	最大値	最小値	平均値			
	平均値	平均値				平均値		
2024/8/1	881.8	879.1	40.7	25.1	32.7	59.3		
2024/8/2	891.5	879.6	35.3	21.4	27.1	60.8		
2024/8/3	874.2	879.2	29.5	21.6	25.2	61.5		
2024/8/4	906.8	878.6	27.3	20.1	23.8	61.4		
2024/8/5	935.5	888.5	27.4	6.8	18.5	61.3		
2024/8/6	951.2	883.6	29.5	10.1	18.1	60.8		
2024/8/7	884.4	887.3	34.7	10.5	21.0	59.4		
2024/8/8	844.8	878.5	82.8	14.7	27.0	58.0		
2024/8/9	862.9	889.2	52.1	13.0	28.8	58.4		
2024/8/10	873.1	878.4	42.5	24.3	33.2	60.0		
2024/8/11	863.9	883.0	44.5	32.2	38.1	58.5		
2024/8/12	874.2	873.8	53.7	30.4	39.5	57.9		
2024/8/13	893.7	871.6	43.6	27.3	37.5	57.9		
2024/8/14	891.6	872.7	38.5	27.9	33.7	58.6		
2024/8/15	886.1	873.0	39.5	25.7	32.6	58.5		
2024/8/16	874.9	873.9	35.5	17.3	24.6	58.8		
2024/8/17	853.9	873.3	23.6	14.6	17.6	59.1		
2024/8/18	648.8	762.4	40.0	0.0	13.1	51.9	20:30 再燃焼炉、キルン消火	
2024/8/19	49.8	97.7	0.0	0.0	0.0	31.9	停止中	
2024/8/20	31.3	61.0	2.2	0.0	0.4	29.2	停止中	
2024/8/21	33.2	48.4	4.0	0.0	1.7	32.2	停止中	
2024/8/22	36.4	42.5	8.7	0.5	2.9	31.2	停止中	
2024/8/23	35.8	40.8	9.6	1.2	3.8	31.5	停止中	
2024/8/24	34.9	41.8	6.1	3.0	4.4	32.9	停止中	
2024/8/25	33.6	39.6	6.3	2.4	4.0	31.5	停止中	
2024/8/26	32.3	37.9	9.0	3.2	5.1	29.4	停止中	
2024/8/27	31.6	35.4	6.2	0.5	3.1	27.8	停止中	
2024/8/28	27.6	32.3	4.2	0.1	1.5	26.2	停止中	
2024/8/29	26.8	30.5	1.1	0.1	0.3	25.4	停止中	
2024/8/30	26.5	32.2	0.5	0.0	0.3	26.9	停止中	
2024/8/31	28.2	32.5	0.5	0.3	0.4	28.1	停止中	

月間の 総稼働時間	432h/M(18日)	月間の廃棄物(焼却物)の 種類及び数量	廃油:223T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):117T/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
	8月2日	8月7日	湿りガス量	硫酸化物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/Nm3)
	採取場所		17,000m3/h	-	-	0.003g/m3	-
	ST-2煙道		乾きガス量	塩化水素	ふっ素	全水銀	
			14,000m3/h	-	-	-	