

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2022年6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)
	燃烧ガス 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		
2022/6/1	900.0	3.2	0.0	0.0	87.5	
2022/6/2	900.1	0.3	0.0	0.0	87.6	
2022/6/3	900.0	0.3	0.0	0.0	87.7	
2022/6/4	900.0	0.6	0.0	0.0	87.6	
2022/6/5	899.3	2.3	0.0	0.0	87.0	
2022/6/6	900.0	1.4	0.0	0.0	87.1	
2022/6/7	899.9	2.8	0.0	0.1	87.4	
2022/6/8	898.0	0.8	0.0	0.0	87.5	
2022/6/9	894.8	2.9	0.0	0.0	87.6	
2022/6/10	894.8	0.4	0.0	0.0	87.4	
2022/6/11	889.1	526.1	0.0	0.5	87.2	
2022/6/12	878.2	55.1	0.0	0.2	87.2	
2022/6/13	872.6	205.6	0.0	1.4	87.0	
2022/6/14	879.9	0.0	0.0	0.0	87.2	
2022/6/15	879.9	0.0	0.0	0.0	87.1	
2022/6/16	879.9	0.1	0.0	0.0	87.4	
2022/6/17	880.1	0.0	0.0	0.0	87.5	
2022/6/18	879.8	3.2	0.0	0.0	87.4	
2022/6/19	879.9	0.0	0.0	0.0	87.4	
2022/6/20	880.0	0.0	0.0	0.0	87.3	
2022/6/21	880.2	0.0	0.0	0.0	86.9	
2022/6/22	880.8	0.0	0.0	0.0	86.9	
2022/6/23	884.0	61.2	0.0	0.1	86.8	
2022/6/24	884.6	10.1	0.0	0.0	86.7	
2022/6/25	879.1	1569.0	0.0	4.9	86.7	
2022/6/26	888.6	357.5	0.0	1.3	87.1	
2022/6/27	890.0	0.0	0.0	0.0	87.0	
2022/6/28	890.0	0.0	0.0	0.0	87.0	
2022/6/29	890.1	0.0	0.0	0.0	87.1	
2022/6/30	890.1	0.0	0.0	0.0	87.1	

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	720h/M(30日)	月間の廃棄物(焼却物)の種 類及び数量	廃油:294T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):1,754T/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
	6月6日	6月22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		22,400m3/h	0.01m3/h未満	62ppm	0.004g/m3	-
	CT煙道		乾きガス量	塩化水素	塩素	全水銀	
		10,600m3/h	0.6mg/m3未満	-	0.09 μg/m3未満		

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2022年6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	平均値	
2022/6/1	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/2	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/3	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/4	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/5	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/6	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/7	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/8	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/9	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/10	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/11	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/12	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/13	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/14	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/15	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/16	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/17	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/18	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/19	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/20	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/21	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/22	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/23	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/24	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/25	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/26	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/27	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/28	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/29	-	-	-	-	-	停止中
2022/6/30	-	-	-	-	-	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	硫黄酸化物	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(2022年6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	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		
	キルン(°C)	再燃焼炉(°C)	最大値	最小値	平均値	ガス温度(°C)		
	平均値	平均値				平均値		
2022/6/1	911.1	897.1	17.7	7.2	10.3	63.4		
2022/6/2	894.3	896.5	14.2	5.5	9.1	63.4		
2022/6/3	904.6	895.3	15.5	6.1	9.2	64.0		
2022/6/4	919.1	893.6	13.6	7.0	9.7	64.3		
2022/6/5	923.8	906.8	16.2	1.6	8.4	64.5		
2022/6/6	905.6	897.1	23.3	10.9	14.5	63.4		
2022/6/7	927.7	912.4	21.8	9.2	16.5	63.0		
2022/6/8	915.9	885.6	30.8	14.3	21.8	63.2		
2022/6/9	907.8	897.6	22.4	11.1	17.1	64.6		
2022/6/10	930.3	887.1	86.6	11.7	20.9	63.7		
2022/6/11	942.7	888.3	30.5	13.7	24.5	62.7		
2022/6/12	938.1	905.1	23.0	10.1	17.0	63.7		
2022/6/13	906.5	908.1	29.0	8.7	16.5	63.9		
2022/6/14	879.8	896.2	34.2	17.1	23.1	62.0		
2022/6/15	909.7	898.9	28.9	14.2	22.0	63.0		
2022/6/16	910.5	894.4	35.9	16.7	24.2	59.3		
2022/6/17	903.5	890.5	36.5	13.2	21.8	61.8		
2022/6/18	920.9	900.7	27.2	9.8	20.0	60.6		
2022/6/19	815.7	915.1	31.9	13.8	18.9	58.0		
2022/6/20	888.8	911.3	24.5	11.0	17.3	62.5		
2022/6/21	891.9	904.5	21.1	9.8	15.5	63.0		
2022/6/22	940.0	906.5	23.5	12.4	16.0	63.3		
2022/6/23	888.5	906.2	16.8	11.5	14.2	62.1		
2022/6/24	892.2	905.9	18.7	12.4	14.6	60.5		
2022/6/25	909.5	909.1	18.2	8.7	12.8	61.5		
2022/6/26	884.9	905.7	12.5	9.4	10.8	62.8		
2022/6/27	908.4	912.4	18.5	8.2	10.6	62.0		
2022/6/28	875.7	906.5	11.0	7.8	9.8	61.5		
2022/6/29	914.6	916.1	11.7	4.7	8.7	61.6		
2022/6/30	683.7	772.2	21.0	0.0	9.3	54.5	20:30キルン再燃焼炉消火	

月間の総稼働時間	720h/M(30日)	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油:389T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):1077T/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
	6月10日	6月13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		29,500m3/h	-	-	0.007g/m3	-
	ST-2煙道		乾きガス量	塩化水素	ふっ素	全水銀	
			24,000m3/h	-	-	-	