

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2022年7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		
2022/7/1	890.0	0.0	0.0	0.0	87.1	
2022/7/2	890.0	0.0	0.0	0.0	87.0	
2022/7/3	890.1	0.0	0.0	0.0	86.9	
2022/7/4	890.1	0.0	0.0	0.0	86.9	
2022/7/5	890.1	0.0	0.0	0.0	86.8	
2022/7/6	883.4	1.6	0.0	0.0	87.1	
2022/7/7	867.9	1.9	0.0	0.0	87.0	
2022/7/8	869.9	7.7	0.0	0.4	86.8	
2022/7/9	864.7	0.0	0.0	0.0	86.8	
2022/7/10	860.8	0.0	0.0	0.0	86.9	
2022/7/11	847.5	0.0	0.0	0.0	86.7	
2022/7/12	848.2	0.0	0.0	0.0	86.7	
2022/7/13	850.0	0.0	0.0	0.0	86.9	
2022/7/14	850.1	0.0	0.0	0.0	86.9	
2022/7/15	850.0	2.2	0.0	0.0	86.8	
2022/7/16	850.0	0.7	0.0	0.0	86.7	
2022/7/17	850.0	0.0	0.0	0.0	86.7	
2022/7/18	856.6	0.0	0.0	0.0	86.9	
2022/7/19	860.2	0.0	0.0	0.0	87.2	
2022/7/20	860.0	0.0	0.0	0.0	87.2	
2022/7/21	859.9	0.0	0.0	0.0	87.1	
2022/7/22	859.8	0.0	0.0	0.0	87.2	
2022/7/23	859.9	0.0	0.0	0.0	87.0	
2022/7/24	852.5	198.9	0.0	0.5	86.7	廃油切替時に一時的にCO濃度上昇
2022/7/25	850.3	0.0	0.0	0.0	86.7	
2022/7/26	851.4	142.9	0.0	0.8	86.7	廃油切替時に一時的にCO濃度上昇
2022/7/27	856.2	25.3	0.0	0.1	87.5	
2022/7/28	864.9	0.0	0.0	0.0	87.6	
2022/7/29	865.0	0.0	0.0	0.0	87.4	
2022/7/30	864.9	0.0	0.0	0.0	87.2	
2022/7/31	865.1	0.0	0.0	0.0	87.3	

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:226T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):1,752T/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		-	-	-	-	-
	CT煙道		乾きガス量	塩化水素	塩素	全水銀	
		-	-	-	-		

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2022年7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	
2022/7/1	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/2	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/3	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/4	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/5	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/6	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/7	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/8	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/9	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/10	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/11	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/12	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/13	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/14	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/15	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/16	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/17	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/18	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/19	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/20	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/21	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/22	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/23	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/24	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/25	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/26	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/27	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/28	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/29	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/30	-	-	-	-	-	停止中
2022/7/31	-	-	-	-	-	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7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						
	燃焼ガス温度		排ガスのCO濃度(ppm)			洗浄塔出口 ガス温度 (°C)	備考 (排ガス処理設備の清掃)
	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	
2022/7/1	56.8	127.7	0.0	0.0	0.0	35.0	
2022/7/2	30.3	58.5	0.4	0.0	0.0	30.0	停止中
2022/7/3	29.4	50.8	1.8	0.0	0.7	29.7	停止中
2022/7/4	29.7	50.5	2.4	1.4	2.0	29.0	停止中
2022/7/5	28.2	45.2	2.1	1.4	1.7	28.2	停止中
2022/7/6	28.3	40.3	3.0	1.7	2.2	29.4	停止中
2022/7/7	32.0	36.1	6.4	1.0	2.8	30.0	停止中
2022/7/8	227.5	111.2	41.4	0.0	11.8	36.2	15:00 再燃焼炉キルン点火
2022/7/9	697.1	765.4	25.2	0.0	9.5	53.3	14:40 汚泥焼却開始
2022/7/10	913.2	903.2	19.2	13.7	16.6	60.1	
2022/7/11	884.8	894.2	25.0	16.0	19.4	61.1	
2022/7/12	942.3	906.1	51.7	11.9	20.5	61.7	
2022/7/13	924.9	903.1	28.4	15.7	22.4	61.3	
2022/7/14	889.0	901.0	26.4	9.1	19.0	62.0	
2022/7/15	921.2	902.3	20.8	6.3	11.8	62.5	
2022/7/16	936.2	898.8	32.2	12.3	16.1	62.2	
2022/7/17	921.7	909.6	23.4	10.7	14.6	62.3	
2022/7/18	927.7	900.6	20.7	12.3	16.3	61.9	
2022/7/19	881.8	901.1	29.9	10.6	15.7	61.4	
2022/7/20	901.6	899.1	42.4	10.1	24.0	61.7	
2022/7/21	907.0	897.8	52.2	17.1	27.6	60.0	
2022/7/22	619.2	811.3	53.5	0.0	22.4	52.2	21:00キルン再燃焼炉消火
2022/7/23	59.6	139.7	0.0	0.0	0.0	34.4	停止中
2022/7/24	30.7	66.2	2.3	0.0	0.1	29.2	停止中
2022/7/25	33.7	47.4	3.3	0.0	1.1	30.0	停止中
2022/7/26	36.3	40.3	19.7	1.6	3.6	29.8	停止中
2022/7/27	35.6	38.6	6.0	1.0	2.9	30.1	停止中
2022/7/28	34.6	36.7	3.0	1.4	2.2	29.3	停止中
2022/7/29	303.5	133.6	58.5	0.0	10.6	37.4	13:30 再燃焼炉キルン点火
2022/7/30	673.6	781.1	23.5	0.0	10.0	52.0	13:30 汚泥焼却開始
2022/7/31	887.0	906.7	24.0	11.0	16.1	59.1	

月間の 総稼働時間	408h/M(17日)	月間の廃棄物(焼却物)の 種類及び数量	廃油:290T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):47T/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		-	-	-	-	-
	ST-2煙道		乾きガス量	塩化水素	ふっ素	全水銀	
		-	-	-	-		