

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2026年1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	豊川 剛寿
連絡先	050-3505-0261

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)	
	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	平均値	
2026/1/1	880.4	864.8	870.1	13.5	0.0	4.2	85.3	
2026/1/2	877.0	864.0	869.9	5.7	0.0	0.8	85.4	
2026/1/3	872.9	866.1	870.0	6.2	0.0	1.2	85.5	
2026/1/4	874.4	864.5	869.8	5.9	0.0	1.1	85.6	
2026/1/5	880.0	864.4	870.0	3.9	0.0	0.4	85.5	
2026/1/6	873.5	865.9	870.2	1.4	0.0	0.1	85.6	
2026/1/7	873.8	866.7	870.3	4.3	0.0	1.1	85.5	
2026/1/8	872.9	860.9	869.5	4.6	0.0	0.3	85.6	
2026/1/9	881.6	857.3	869.3	7.8	0.0	0.6	85.7	
2026/1/10	870.5	859.2	865.1	4.3	0.0	0.4	85.6	
2026/1/11	880.2	856.3	865.6	3.7	0.0	0.2	85.5	
2026/1/12	868.7	859.3	864.9	2.8	0.0	0.1	85.7	
2026/1/13	868.4	862.5	865.0	5.7	0.0	0.9	85.3	
2026/1/14	865.9	856.9	860.6	0.8	0.0	0.0	85.5	
2026/1/15	881.7	855.2	866.4	0.4	0.0	0.0	85.6	
2026/1/16	896.9	875.9	881.3	0.0	0.0	0.0	84.7	
2026/1/17	884.2	868.2	875.7	0.0	0.0	0.0	84.3	
2026/1/18	888.8	867.1	872.0	329.4	0.0	0.1	83.9	廃油切替による一時的なCO上昇
2026/1/19	877.0	866.0	870.0	0.0	0.0	0.0	84.3	
2026/1/20	875.6	866.4	869.7	0.0	0.0	0.0	84.2	
2026/1/21	873.3	866.5	870.1	0.0	0.0	0.0	84.3	
2026/1/22	872.7	866.1	869.9	1.6	0.0	0.0	84.5	
2026/1/23	873.9	864.1	869.8	0.0	0.0	0.0	84.6	
2026/1/24	872.3	860.4	865.6	0.0	0.0	0.0	84.6	
2026/1/25	867.7	861.4	864.9	0.0	0.0	0.0	84.7	
2026/1/26	869.0	857.9	864.8	0.0	0.0	0.0	84.8	
2026/1/27	868.6	862.0	865.2	0.0	0.0	0.0	84.7	
2026/1/28	868.7	857.5	864.7	0.0	0.0	0.0	84.7	
2026/1/29	868.1	862.5	864.9	0.0	0.0	0.0	84.7	
2026/1/30	868.7	860.3	864.8	0.0	0.0	0.0	84.7	
2026/1/31	872.3	857.7	869.1	0.0	0.0	0.0	84.8	

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:1427T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):1322T/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		-	-	-	-	-
	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(2026年1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	豊川 剛寿
連絡先	050-3505-0261

測定年月日	測定項目										備考 (排ガス処理設備の清掃)
	キルン_燃焼ガス温度(°C)			再燃焼炉_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)	
	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	平均値	
2026/1/1	956.5	898.5	926.2	901.4	878.7	890.8	18.7	15.7	17.5	60.9	
2026/1/2	963.4	889.7	928.1	899.9	880.7	890.2	19.2	16.6	18.0	61.1	
2026/1/3	978.4	905.5	939.5	900.1	858.9	882.2	24.0	16.9	19.3	63.7	
2026/1/4	972.5	894.3	937.7	889.1	871.0	880.6	20.9	16.5	18.7	66.4	
2026/1/5	958.0	878.7	913.6	944.6	865.5	888.8	21.6	8.2	17.1	63.2	
2026/1/6	956.6	844.1	909.4	915.7	869.9	885.5	26.2	16.4	20.0	66.1	
2026/1/7	968.5	846.5	900.9	919.4	863.0	882.3	25.6	14.6	19.6	64.6	
2026/1/8	953.7	873.5	911.0	891.5	864.2	880.9	21.0	15.0	17.6	61.9	
2026/1/9	943.3	875.7	907.0	916.7	864.5	884.4	19.9	12.0	14.7	64.8	
2026/1/10	917.9	827.9	878.7	910.3	853.5	886.5	16.3	11.7	13.2	62.7	
2026/1/11	930.4	860.3	898.5	927.1	879.9	892.1	14.9	11.9	13.5	58.3	
2026/1/12	930.0	850.5	901.1	907.5	866.6	890.6	17.4	11.4	13.1	64.3	
2026/1/13	925.2	863.9	888.0	903.5	881.2	891.0	14.2	11.5	13.3	61.1	
2026/1/14	935.6	878.7	908.7	923.4	880.0	894.1	24.5	13.1	19.4	62.4	
2026/1/15	933.3	892.2	907.9	923.5	864.1	893.0	25.6	12.5	16.2	63.2	
2026/1/16	941.1	887.0	913.4	905.9	867.2	880.8	18.9	14.6	16.6	64.1	
2026/1/17	934.8	894.3	915.7	887.5	871.4	880.1	20.6	14.3	18.3	63.7	
2026/1/18	918.4	867.1	885.7	906.8	867.8	881.1	33.1	16.5	26.5	62.4	
2026/1/19	899.0	861.9	881.1	901.3	849.3	880.8	30.2	18.4	23.4	60.7	
2026/1/20	914.6	857.0	888.6	898.2	867.7	880.7	27.3	20.9	23.6	55.8	
2026/1/21	940.0	876.3	911.2	892.2	865.6	880.3	44.3	20.6	33.7	52.9	
2026/1/22	953.2	904.6	925.2	913.7	858.7	881.9	57.3	24.7	38.4	57.7	
2026/1/23	913.0	880.5	896.8	920.5	861.9	881.1	50.6	23.9	37.9	59.2	
2026/1/24	935.1	798.4	898.4	906.3	868.5	890.8	35.9	23.3	31.8	58.3	
2026/1/25	958.6	795.8	898.3	917.1	873.5	890.8	43.1	26.3	32.8	57.8	
2026/1/26	947.1	896.1	911.1	928.0	879.8	894.2	41.4	14.1	30.5	62.0	
2026/1/27	938.5	881.9	909.7	931.4	861.2	894.2	50.4	24.9	31.3	57.4	
2026/1/28	934.8	886.4	909.9	910.1	876.1	891.3	39.5	19.6	26.2	57.8	
2026/1/29	928.0	897.6	914.2	893.3	871.9	882.7	34.3	20.0	28.2	58.1	
2026/1/30	931.1	32.1	630.4	919.5	143.8	673.5	72.0	0.0	11.3	43.1	14:00 燃焼停止
2026/1/31	32.1	5.6	15.7	143.8	55.0	96.9	1.6	0.0	0.5	18.6	停止中

月間の 総稼働時間	696h/M(29日)					月間の廃棄物(焼却物)の 種類及び数量			廃油:554T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):75T/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
	採取場所						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)
	-	-					-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ST-2煙道						乾きガス量	塩化水素	ふっ素	全水銀					
							-	-	-	-					

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2026年1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-1プラント
記入者	豊川 剛寿
連絡先	050-3505-0261

測定年月日	測定項目							
	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)	備考 (排ガス処理設備の清掃)
	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	平均値	
2026/1/1	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/2	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/3	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/4	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/5	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/6	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/7	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/8	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/9	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/10	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/11	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/12	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/13	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/14	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/15	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/16	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/17	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/18	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/19	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/20	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/21	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/22	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/23	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/24	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/25	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/26	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/27	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/28	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/29	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/30	-	-	-	-	-	-	-	停止中
2026/1/31	-	-	-	-	-	-	-	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		-
	-		-	-	-		