

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2017年10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	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	
2017/10/1	880.1	0.0	0.0	0.0	85.3	
2017/10/2	880.3	0.0	0.0	0.0	85.2	
2017/10/3	879.5	8.6	0.0	0.2	83.3	
2017/10/4	879.8	0.0	0.0	0.0	78.9	
2017/10/5	879.8	0.0	0.0	0.0	74.4	
2017/10/6	880.5	0.0	0.0	0.0	84.2	
2017/10/7	880.1	5.5	0.0	0.0	85.0	
2017/10/8	879.6	0.0	0.0	0.0	85.0	
2017/10/9	880.3	0.0	0.0	0.0	85.1	
2017/10/10	879.8	0.0	0.0	0.0	80.3	
2017/10/11	880.1	0.0	0.0	0.0	73.6	
2017/10/12	880.2	0.0	0.0	0.0	75.4	
2017/10/13	879.9	7.9	0.0	0.1	74.2	
2017/10/14	879.7	9.5	0.0	0.2	76.4	
2017/10/15	880.1	0.0	0.0	0.0	84.7	
2017/10/16	880.0	0.0	0.0	0.0	84.7	
2017/10/17	880.4	27.6	0.0	1.5	75.2	
2017/10/18	882.6	35.6	0.0	1.1	81.1	
2017/10/19	890.3	0.0	0.0	0.0	85.1	
2017/10/20	889.8	0.0	0.0	0.0	86.1	
2017/10/21	890.3	0.0	0.0	0.0	84.5	
2017/10/22	889.5	0.0	0.0	0.0	81.2	
2017/10/23	889.9	0.0	0.0	0.0	85.8	
2017/10/24	889.9	1.2	0.0	0.0	86.1	
2017/10/25	890.0	0.0	0.0	0.0	86.0	
2017/10/26	890.5	8.3	0.0	0.0	86.3	
2017/10/27	889.8	2.1	0.0	0.0	86.3	
2017/10/28	890.0	0.0	0.0	0.0	85.9	
2017/10/29	889.9	0.0	0.0	0.0	85.8	
2017/10/30	890.2	10.8	0.0	0.1	86.0	
2017/10/31	890.2	13.9	0.0	0.0	86.0	

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:43T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):1,158T/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
	10月4日	10月20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		—	—	—	0.011g/m3	—
	CT煙道		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(2017年10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	
2017/10/1	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/2	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/3	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/4	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/5	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/6	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/7	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/8	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/9	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/10	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/11	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/12	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/13	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/14	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/15	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/16	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/17	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/18	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/19	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/20	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/21	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/22	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/23	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/24	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/25	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/26	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/27	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/28	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/29	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/30	-	-	-	-	-	停止中
2017/10/31	-	-	-	-	-	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(2017年10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	
2017/10/1	905.9	880.9	15.9	10.7	12.7	65.9	
2017/10/2	883.3	882.8	15.2	7.1	10.5	65.5	
2017/10/3	895.2	889.4	18.6	8.9	13.6	62.8	
2017/10/4	895.3	902.7	32.6	3.8	12.1	63.3	
2017/10/5	893.8	896.1	21.1	11.2	14.5	63.8	
2017/10/6	879.5	894.1	16.9	8.5	11.1	64.5	
2017/10/7	899.2	883.2	19.5	10.8	12.8	65.9	
2017/10/8	899.7	889.3	24.9	6.1	12.4	66.9	
2017/10/9	879.1	894.2	14.3	6.4	9.4	66.4	
2017/10/10	875.7	903.5	11.6	6.4	9.5	65.6	
2017/10/11	900.7	895.4	12.8	6.0	10.5	66.1	
2017/10/12	894.2	893.3	12.1	7.6	10.5	65.8	
2017/10/13	869.4	892.0	16.8	7.1	11.3	64.1	
2017/10/14	898.8	898.2	15.3	7.5	11.2	66.0	
2017/10/15	862.0	894.1	13.6	9.8	11.2	66.0	
2017/10/16	861.4	896.7	15.3	8.5	11.2	65.6	
2017/10/17	891.0	896.4	13.2	7.9	10.8	65.6	
2017/10/18	847.9	895.1	15.1	9.8	11.8	64.9	
2017/10/19	807.8	893.8	14.5	8.3	11.2	63.2	
2017/10/20	874.0	882.3	20.1	8.6	12.5	66.5	
2017/10/21	871.5	884.5	17.3	8.3	11.3	66.2	
2017/10/22	858.0	892.7	14.5	7.3	10.4	62.4	
2017/10/23	901.0	893.8	26.4	6.2	11.4	64.6	
2017/10/24	879.6	887.4	22.1	6.2	12.6	65.5	
2017/10/25	859.4	894.9	14.8	9.7	12.4	66.3	
2017/10/26	887.9	892.3	18.9	11.7	14.4	68.6	
2017/10/27	888.1	893.6	40.1	8.7	16.0	68.2	
2017/10/28	878.9	890.0	19.5	9.8	13.6	66.6	
2017/10/29	859.9	890.5	12.2	7.7	9.9	63.8	
2017/10/30	797.5	881.9	20.8	8.9	14.2	61.6	12:00~20:00汚泥焼却停止
2017/10/31	845.9	879.7	38.4	12.7	17.0	65.7	11/1 1:00~6:00汚泥焼却停止

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:543T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):204T/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
	10月4日	10月13日	湿りガス量	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん
	採取場所		-	-	-	0.007g/m3
	ST-2煙道		乾きガス量	塩化水素	ふっ素	-
			-	-	-	-