

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2018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	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	
2018/1/1	889.8	0.0	0.0	0.0	85.6	
2018/1/2	890.4	0.0	0.0	0.0	85.8	
2018/1/3	890.1	0.0	0.0	0.0	85.8	
2018/1/4	889.9	0.6	0.0	0.0	85.9	
2018/1/5	890.2	0.0	0.0	0.0	85.8	
2018/1/6	890.5	0.0	0.0	0.0	85.9	
2018/1/7	890.0	0.0	0.0	0.0	85.9	
2018/1/8	890.2	0.0	0.0	0.0	85.7	
2018/1/9	890.2	0.0	0.0	0.0	85.4	
2018/1/10	889.6	0.0	0.0	0.0	85.4	
2018/1/11	890.3	0.0	0.0	0.0	85.4	
2018/1/12	890.0	0.0	0.0	0.0	85.4	
2018/1/13	889.8	0.0	0.0	0.0	85.6	
2018/1/14	889.8	0.0	0.0	0.0	85.7	
2018/1/15	890.1	0.0	0.0	0.0	85.7	
2018/1/16	890.1	0.0	0.0	0.0	85.8	
2018/1/17	889.7	0.0	0.0	0.0	85.8	
2018/1/18	889.8	0.0	0.0	0.0	85.8	
2018/1/19	890.4	0.0	0.0	0.0	85.8	
2018/1/20	890.0	0.0	0.0	0.0	85.9	
2018/1/21	889.9	0.0	0.0	0.0	85.8	
2018/1/22	890.2	0.0	0.0	0.0	85.6	
2018/1/23	892.7	0.0	0.0	0.0	83.5	
2018/1/24	890.2	0.0	0.0	0.0	83.0	
2018/1/25	889.7	0.0	0.0	0.0	83.1	
2018/1/26	889.8	0.0	0.0	0.0	82.9	
2018/1/27	890.1	0.0	0.0	0.0	83.2	
2018/1/28	889.5	0.0	0.0	0.0	83.2	
2018/1/29	890.3	0.0	0.0	0.0	83.3	
2018/1/30	889.9	0.0	0.0	0.0	83.4	
2018/1/31	890.0	0.0	0.0	0.0	83.6	

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:295T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):1,369T/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		
			—	—	—		

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2018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-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	
2018/1/1	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/2	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/3	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/4	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/5	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/6	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/7	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/8	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/9	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/10	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/11	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/12	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/13	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/14	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/15	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/16	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/17	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/18	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/19	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/20	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/21	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/22	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/23	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/24	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/25	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/26	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/27	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/28	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/29	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/30	-	-	-	-	-	停止中
2018/1/31	-	-	-	-	-	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		

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2018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-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)	備考	
	キルン(°C)	再燃焼炉 (°C)	最大値	最小値	平均値			
	平均値	平均値						
2018/1/1	867.5	883.0	21.1	8.3	14.0	62.8	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/2	864.4	880.9	18.2	11.3	14.3	63.7	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/3	883.4	880.5	16.3	10.0	13.5	62.8	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/4	884.9	880.7	14.4	6.4	8.7	65.8	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/5	906.2	880.7	8.6	6.9	7.8	65.1	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/6	887.3	880.4	8.5	6.2	7.5	64.0	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/7	772.7	882.6	7.9	1.6	4.0	58.7	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/8	756.9	890.5	4.5	1.2	2.2	56.1	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/9	751.4	890.3	4.7	1.3	2.3	54.8	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/10	758.3	890.0	4.0	0.1	2.0	55.6	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/11	798.0	890.6	3.1	0.0	1.1	54.2	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/12	746.1	890.7	2.9	0.0	1.0	55.3	汚泥少の為、汚泥焼却間欠運転	
2018/1/13	608.0	599.4	308.7	0.0	18.2	40.8	18:50 キルン、再燃焼炉消火	
2018/1/14	17.8	98.1	2.6	0.0	0.7	15.5	停止中	
2018/1/15	17.5	40.1	14.6	0.1	5.2	15.5	停止中	
2018/1/16	23.1	32.7	6.6	1.5	3.4	24.1	停止中	
2018/1/17	21.8	25.2	3.7	1.9	2.4	19.5	停止中	
2018/1/18	20.7	23.3	4.3	2.2	2.7	18.5	停止中	
2018/1/19	21.0	22.3	3.8	2.4	3.1	17.9	停止中	
2018/1/20	19.6	20.6	3.1	1.9	2.3	17.0	停止中	
2018/1/21	19.8	19.8	3.1	2.2	2.6	16.9	停止中	
2018/1/22	14.6	15.2	4.0	2.5	3.1	11.2	停止中	
2018/1/23	13.9	14.3	4.1	1.9	2.7	11.7	停止中	
2018/1/24	5.8	6.3	2.9	1.9	2.3	4.4	停止中	
2018/1/25	10.1	10.0	3.5	2.0	2.7	8.2	停止中	
2018/1/26	8.7	8.4	3.2	2.2	2.6	6.6	停止中	
2018/1/27	14.8	14.0	3.2	2.2	2.7	12.1	停止中	
2018/1/28	14.4	14.1	2.6	2.0	2.4	11.4	停止中	
2018/1/29	9.8	9.8	2.4	2.0	2.1	7.0	停止中	
2018/1/30	13.2	12.7	2.3	1.9	2.1	10.5	停止中	
2018/1/31	16.3	15.4	2.4	1.9	2.1	13.6	停止中	

月間の 総稼働時間	312h/M(13日)	月間の廃棄物(焼却物)の 種類及び数量	廃油:0T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):0T/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	-	