

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2015年11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	田中 一幸
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	
2015/11/1	12.5	0.0	0.0	0.0	15.0	停止中
2015/11/2	336.9	0.0	0.0	0.0	52.9	13:30 点火。以後昇温。
2015/11/3	624.9	0.0	0.0	0.0	81.6	14:15 有機水焼却開始
2015/11/4	857.5	0.0	0.0	0.0	83.1	
2015/11/5	856.7	0.0	0.0	0.0	84.8	
2015/11/6	859.6	0.0	0.0	0.0	84.9	
2015/11/7	863.6	0.0	0.0	0.0	84.9	
2015/11/8	868.1	0.0	0.0	0.0	85.0	
2015/11/9	869.7	0.0	0.0	0.0	84.6	
2015/11/10	873.1	0.0	0.0	0.0	85.5	
2015/11/11	874.6	0.0	0.0	0.0	85.7	
2015/11/12	876.3	0.0	0.0	0.0	86.5	
2015/11/13	875.7	0.0	0.0	0.0	86.7	
2015/11/14	876.5	0.0	0.0	0.0	86.9	
2015/11/15	874.5	0.0	0.0	0.0	86.8	
2015/11/16	872.8	0.0	0.0	0.0	86.9	
2015/11/17	873.3	0.0	0.0	0.0	86.9	
2015/11/18	872.1	0.0	0.0	0.0	86.2	
2015/11/19	871.1	0.0	0.0	0.0	83.6	
2015/11/20	871.2	0.0	0.0	0.0	87.2	
2015/11/21	871.6	0.0	0.0	0.0	87.4	
2015/11/22	872.5	0.0	0.0	0.0	87.3	
2015/11/23	873.8	0.0	0.0	0.0	87.2	
2015/11/24	875.3	0.0	0.0	0.0	87.0	
2015/11/25	875.0	0.0	0.0	0.0	87.0	
2015/11/26	874.2	0.0	0.0	0.0	86.6	
2015/11/27	873.7	6.4	0.0	0.0	84.5	
2015/11/28	872.6	0.0	0.0	0.0	84.0	
2015/11/29	872.4	0.0	0.0	0.0	87.1	
2015/11/30	870.6	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	696h/M (29日)	月間の廃棄物(焼却物)の種 類及び数量	廃油: 302t/M 廃アルカリ(アルカリ排水): 1,519T/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排ガス 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(2015年11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	田中 一幸
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	
2015/11/1	0.0	2.9	2.9	2.9	14.4	停止中
2015/11/2	0.0	2.9	2.9	2.9	16.3	停止中
2015/11/3	0.0	2.9	2.9	2.9	16.7	停止中
2015/11/4	0.0	2.9	2.9	2.9	18.3	停止中
2015/11/5	0.0	2.9	2.9	2.9	18.5	停止中
2015/11/6	0.7	2.9	2.9	2.9	20.4	停止中
2015/11/7	5.9	2.9	2.9	2.9	21.5	停止中
2015/11/8	18.8	2.9	2.9	2.9	25.4	停止中
2015/11/9	13.4	2.9	2.9	2.9	21.2	停止中
2015/11/10	10.7	2.9	2.9	2.9	20.8	停止中
2015/11/11	3.2	2.9	2.9	2.9	19.1	停止中
2015/11/12	2.4	2.9	2.9	2.9	18.7	停止中
2015/11/13	0.0	2.9	2.9	2.9	16.6	停止中
2015/11/14	2.0	2.9	2.9	2.9	20.2	停止中
2015/11/15	1.0	2.9	2.9	2.9	20.9	停止中
2015/11/16	0.0	2.9	2.9	2.9	20.7	停止中
2015/11/17	0.4	2.9	2.9	2.9	19.0	停止中
2015/11/18	2.0	2.9	2.9	2.9	19.1	停止中
2015/11/19	0.4	2.9	2.9	2.9	18.7	停止中
2015/11/20	0.1	2.9	2.9	2.9	18.1	停止中
2015/11/21	0.0	2.9	2.9	2.9	18.5	停止中
2015/11/22	0.0	2.9	2.9	2.9	18.6	停止中
2015/11/23	1.0	2.9	2.9	2.9	19.3	停止中
2015/11/24	1.8	2.9	2.9	2.9	18.2	停止中
2015/11/25	0.0	2.9	2.9	2.9	15.5	停止中
2015/11/26	0.0	2.9	2.9	2.9	12.4	停止中
2015/11/27	0.0	2.9	2.9	2.9	12.8	停止中
2015/11/28	0.0	2.9	2.9	2.9	11.5	停止中
2015/11/29	0.0	2.9	2.9	2.9	11.4	停止中
2015/11/30	0.0	2.9	2.9	2.9	14.3	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(2015年11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	田中 一幸
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		
2015/11/1	893.5	891.5	12.6	2.2	6.3	65.9		
2015/11/2	887.1	888.4	46.9	0.0	10.2	66.0		
2015/11/3	883.5	888.9	48.8	1.2	20.0	65.6		
2015/11/4	879.4	895.2	49.6	2.4	17.7	67.3		
2015/11/5	875.1	894.0	41.7	0.0	13.8	66.9		
2015/11/6	862.7	896.5	26.7	1.4	11.7	65.5		
2015/11/7	880.8	893.6	19.8	3.3	10.8	67.0		
2015/11/8	852.9	900.7	29.4	0.0	12.5	64.4		
2015/11/9	864.6	897.1	17.3	0.0	3.8	62.4		
2015/11/10	882.5	892.1	0.0	0.0	0.0	61.5		
2015/11/11	868.1	890.7	0.0	0.0	0.0	63.3		
2015/11/12	673.3	682.2	0.0	0.0	0.0	49.9	11:30 汚泥焼却停止。20:00 消火	
2015/11/13	28.7	98.8	0.0	0.0	0.0	26.6	停止中	
2015/11/14	388.2	47.9	0.0	0.0	0.0	24.8	停止中	
2015/11/15	168.9	35.9	0.0	0.0	0.0	25.5	停止中	
2015/11/16	588.6	36.4	0.0	0.0	0.0	27.8	停止中	
2015/11/17	1204.4	32.8	0.0	0.0	0.0	25.2	停止中	
2015/11/18	1400.0	30.6	0.0	0.0	0.0	23.9	停止中	
2015/11/19	638.4	195.0	0.0	0.0	0.0	34.4	17:30 再燃焼炉、キルン点火	
2015/11/20	746.3	817.3	0.0	0.0	0.0	63.2	15:00 汚泥焼却開始	
2015/11/21	879.1	874.5	27.0	0.0	2.3	66.8		
2015/11/22	908.8	877.1	0.0	0.0	0.0	66.6		
2015/11/23	892.7	882.9	0.0	0.0	0.0	66.0		
2015/11/24	907.2	883.7	0.0	0.0	0.0	64.3		
2015/11/25	886.2	884.7	0.0	0.0	0.0	63.6		
2015/11/26	882.4	886.5	0.0	0.0	0.0	60.0		
2015/11/27	883.0	889.8	0.0	0.0	0.0	62.9		
2015/11/28	895.7	893.8	0.0	0.0	0.0	63.2		
2015/11/29	895.7	893.5	0.0	0.0	0.0	64.8		
2015/11/30	895.1	889.6	21.0	0.0	9.0	64.9		

月間の総稼働時間	552h/M (23日)	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 421T/M 廃アルカリ(アルカリ排水): 215 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
	10月29日	11月12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		—	—	—	0.035mg/m3	—
	ST-2煙道		乾きガス量	塩化水素	ふっ素	—	
			—	—	—		