

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2016年2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	
2016/2/1	5.3	0.0	0.0	0.0	7.3	停止中
2016/2/2	5.4	0.0	0.0	0.0	7.3	停止中
2016/2/3	4.2	0.0	0.0	0.0	6.3	停止中
2016/2/4	4.4	0.0	0.0	0.0	7.5	停止中
2016/2/5	4.3	0.0	0.0	0.0	7.2	停止中
2016/2/6	3.0	0.0	0.0	0.0	5.7	停止中
2016/2/7	2.2	0.0	0.0	0.0	4.7	停止中
2016/2/8	3.6	0.0	0.0	0.0	7.8	停止中
2016/2/9	5.9	0.0	0.0	0.0	8.6	停止中
2016/2/10	5.2	0.0	0.0	0.0	7.4	停止中
2016/2/11	5.4	0.0	0.0	0.0	9.4	停止中
2016/2/12	7.7	0.0	0.0	0.0	14.7	停止中
2016/2/13	11.9	0.0	0.0	0.0	16.7	停止中
2016/2/14	12.0	0.0	0.0	0.0	11.2	停止中
2016/2/15	6.6	0.0	0.0	0.0	4.5	停止中
2016/2/16	3.9	0.0	0.0	0.0	6.5	停止中
2016/2/17	3.5	0.0	0.0	0.0	5.2	停止中
2016/2/18	3.4	0.0	0.0	0.0	6.9	停止中
2016/2/19	5.0	0.0	0.0	0.0	10.3	停止中
2016/2/20	5.0	0.0	0.0	0.0	8.3	停止中
2016/2/21	5.2	0.0	0.0	0.0	6.8	停止中
2016/2/22	3.9	0.0	0.0	0.0	7.6	停止中
2016/2/23	4.4	0.0	0.0	0.0	8.4	停止中
2016/2/24	5.5	0.0	0.0	0.0	8.3	停止中
2016/2/25	3.9	0.0	0.0	0.0	4.7	停止中
2016/2/26	3.3	0.0	0.0	0.0	7.0	停止中
2016/2/27	4.4	0.0	0.0	0.0	10.0	停止中
2016/2/28	7.8	0.0	0.0	0.0	13.7	停止中
2016/2/29	6.8	0.0	0.0	0.0	5.7	停止中

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	-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		-	-	-	-	-
	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(2016年2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	
2016/2/1	0.0	2.9	2.9	2.9	7.3	停止中
2016/2/2	0.0	2.9	2.9	2.9	7.9	停止中
2016/2/3	0.0	2.9	2.9	2.9	6.6	停止中
2016/2/4	0.0	2.9	2.9	2.9	7.9	停止中
2016/2/5	0.0	2.9	2.9	2.9	7.5	停止中
2016/2/6	0.0	2.9	2.9	2.9	6.0	停止中
2016/2/7	0.0	2.9	2.9	2.9	4.8	停止中
2016/2/8	0.0	2.9	2.9	2.9	8.7	停止中
2016/2/9	0.0	2.9	2.9	2.9	9.8	停止中
2016/2/10	0.0	2.9	2.9	2.9	8.5	停止中
2016/2/11	0.0	2.9	2.9	2.9	9.8	停止中
2016/2/12	0.0	2.9	2.9	2.9	14.1	停止中
2016/2/13	0.0	2.9	2.9	2.9	16.5	停止中
2016/2/14	0.0	2.9	2.9	2.9	12.5	停止中
2016/2/15	0.0	2.9	2.9	2.9	6.3	停止中
2016/2/16	0.0	2.9	2.9	2.9	7.2	停止中
2016/2/17	0.0	2.9	2.9	2.9	5.9	停止中
2016/2/18	0.0	2.9	2.9	2.9	7.9	停止中
2016/2/19	0.0	2.9	2.9	2.9	10.4	停止中
2016/2/20	0.0	2.9	2.9	2.9	8.3	停止中
2016/2/21	0.0	2.9	2.9	2.9	8.4	停止中
2016/2/22	0.0	2.9	2.9	2.9	7.9	停止中
2016/2/23	0.0	2.9	2.9	2.9	8.4	停止中
2016/2/24	0.0	2.9	2.9	2.9	9.0	停止中
2016/2/25	0.0	2.9	2.9	2.9	5.3	停止中
2016/2/26	0.0	2.9	2.9	2.9	7.3	停止中
2016/2/27	0.0	2.9	2.9	2.9	9.7	停止中
2016/2/28	0.0	2.9	2.9	2.9	13.7	停止中
2016/2/29	0.0	2.9	2.9	2.9	7.1	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(2016年2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	
2016/2/1	788.2	899.4	29.2	2.6	19.9	56.6	
2016/2/2	825.6	895.3	45.9	10.4	18.5	58.3	
2016/2/3	740.3	895.5	37.4	13.0	21.5	57.5	汚泥焼却停止中
2016/2/4	628.7	749.4	1000.0	0.0	21.6	44.9	21:00消火(冷却塔ハルプ交換の為)。消火時、瞬間的にCO濃度上昇
2016/2/5	84.9	105.1	0.0	0.0	0.0	18.9	停止中
2016/2/6	266.2	441.2	209.6	0.0	39.5	34.0	9:30 再燃焼炉、キルン点火。点火時、瞬間的にCO濃度上昇。以後昇温。
2016/2/7	836.3	863.5	76.1	0.0	9.8	60.2	13:30 汚泥焼却開始
2016/2/8	847.6	891.9	157.7	0.0	16.3	62.6	廃油切替時、瞬間的にCO濃度上昇
2016/2/9	772.1	893.2	27.2	7.2	13.4	59.7	2:00~14:00汚泥焼却停止
2016/2/10	879.3	891.5	35.0	5.3	10.9	64.9	
2016/2/11	909.1	893.1	16.4	5.5	10.3	66.1	
2016/2/12	895.7	892.7	15.0	2.0	7.7	66.8	
2016/2/13	913.7	892.6	14.4	2.2	7.2	66.5	
2016/2/14	868.2	886.9	17.8	4.7	9.0	62.1	
2016/2/15	885.3	891.2	20.9	1.5	9.6	59.5	
2016/2/16	891.7	900.1	22.8	4.0	10.2	62.1	
2016/2/17	887.8	902.4	17.0	2.2	10.4	60.5	
2016/2/18	774.7	903.0	30.6	3.0	15.3	59.9	13:00~翌11:00汚泥焼却停止
2016/2/19	881.3	905.8	21.9	0.0	9.7	63.0	
2016/2/20	869.7	902.0	13.5	2.0	7.2	59.5	
2016/2/21	884.7	890.6	20.0	0.0	9.0	61.3	
2016/2/22	881.2	889.1	15.0	0.4	9.0	63.6	
2016/2/23	896.5	892.5	20.0	1.3	11.8	61.0	
2016/2/24	882.4	897.4	33.6	1.5	12.6	60.4	
2016/2/25	864.1	895.7	19.9	0.0	11.7	58.6	
2016/2/26	898.6	891.6	15.2	5.9	11.9	62.4	
2016/2/27	909.6	891.9	18.3	7.3	12.8	62.4	
2016/2/28	869.2	890.8	17.0	9.6	13.6	63.2	
2016/2/29	877.7	891.8	17.5	6.5	11.0	56.9	

月間の総稼働時間	624h/M(26日)	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃油: 161T/M 廃アルカリ(アルカリ排水): 216T/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		—	—	—	—	—
ST-2煙道		乾きガス量	塩化水素	ふっ素	—		
		—	—	—	—		