

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2017年04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	
2017/4/1	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/2	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/3	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/4	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/5	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/6	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/7	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/8	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/9	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/10	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/11	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/12	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/13	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/14	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/15	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/16	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/17	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/18	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/19	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/20	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/21	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/22	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/23	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/24	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/25	692.3	0.0	0.0	0.0	48.9	17:00 点火 以降昇温
2017/4/26	926.4	0.0	0.0	0.0	79.7	13:00 排水焼却開始
2017/4/27	885.7	0.0	0.0	0.0	81.5	
2017/4/28	911.4	0.0	0.0	0.0	83.1	
2017/4/29	887.3	0.0	0.0	0.0	84.2	
2017/4/30	882.9	0.0	0.0	0.0	84.3	

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	120h/M(5日)	月間の廃棄物(焼却物)の種 類及び数量	廃油:31T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):123T/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(2017年04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	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	
2017/4/1	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/2	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/3	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/4	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/5	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/6	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/7	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/8	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/9	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/10	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/11	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/12	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/13	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/14	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/15	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/16	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/17	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/18	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/19	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/20	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/21	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/22	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/23	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/24	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/25	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/26	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/27	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/28	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/29	-	-	-	-	-	停止中
2017/4/30	-	-	-	-	-	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04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						
2017/4/1	22.6	878.0	32.3	4.4	20.8	57.7	キルン停止中	
2017/4/2	20.0	889.4	22.7	13.7	18.7	54.9	キルン停止中	
2017/4/3	30.7	882.2	34.1	13.8	20.9	58.5	キルン停止中	
2017/4/4	25.6	878.4	33.8	11.6	22.2	59.5	キルン停止中	
2017/4/5	29.4	880.5	85.7	15.8	24.7	60.4	キルン停止中	
2017/4/6	32.3	890.9	277.3	9.1	47.3	62.0	キルン停止中。再燃焼炉の油種切替時、瞬間的にCO濃度上昇	
2017/4/7	322.3	885.1	77.2	6.3	21.8	59.7	キルン停止中	
2017/4/8	536.0	892.0	59.3	0.0	14.0	63.1	キルン停止中	
2017/4/9	378.0	891.1	68.6	0.0	13.6	62.4	キルン停止中	
2017/4/10	94.6	888.6	102.6	3.1	29.2	61.9	キルン停止中。再燃焼炉の油種切替時、瞬間的にCO濃度上昇	
2017/4/11	178.0	894.0	43.6	1.1	28.9	61.5	キルン停止中	
2017/4/12	58.4	893.0	61.5	0.0	35.1	62.8	キルン停止中	
2017/4/13	59.6	887.4	51.8	0.0	31.9	63.1	キルン停止中	
2017/4/14	56.3	672.8	694.7	0.0	14.3	51.1	21:00 再燃焼炉消火。消火時、瞬間的にCO濃度上昇	
2017/4/15	165.9	107.0	0.0	0.0	0.0	29.5	停止中	
2017/4/16	103.9	62.8	0.0	0.0	0.0	28.5	停止中	
2017/4/17	33.2	48.9	0.0	0.0	0.0	27.5	停止中	
2017/4/18	32.0	41.6	0.0	0.0	0.0	27.1	停止中	
2017/4/19	31.5	35.3	0.0	0.0	0.0	25.0	停止中	
2017/4/20	29.0	32.5	0.0	0.0	0.0	25.1	停止中	
2017/4/21	28.1	228.2	1.7	0.0	1.0	39.1	14:00 再燃焼炉点火	
2017/4/22	31.7	814.7	38.8	1.5	27.0	60.5	キルン停止中	
2017/4/23	49.5	890.6	42.8	31.5	36.8	64.1	キルン停止中	
2017/4/24	36.3	896.0	44.4	29.3	36.5	64.9	キルン停止中	
2017/4/25	33.2	894.7	49.3	29.0	34.6	65.5	キルン停止中	
2017/4/26	345.5	896.9	37.3	14.0	24.2	64.2	10:40 キルン点火	
2017/4/27	801.2	899.2	23.9	7.7	13.6	65.8	13:30 汚泥焼却開始	
2017/4/28	865.9	899.4	21.1	7.2	12.2	66.4		
2017/4/29	902.7	941.6	11.3	0.8	6.2	67.2		
2017/4/30	877.5	893.1	11.9	5.0	7.0	66.8		

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:205T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):155T/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
	4月24日	4月26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		27,600m3/h	-	-	0.017g/m3	-
	ST-2煙道		乾きガス量	塩化水素	ふっ素	-	
			22,900m3/h	-	-	-	