

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2015年4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	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)			洗浄塔出口 ガス温度(°C)	
		平均値	最大値	最小値		
2015/4/1	N.D.	0.0	0.0	0.0	18.2	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/2	N.D.	0.0	0.0	0.0	17.0	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/3	N.D.	0.0	0.0	0.0	21.5	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	大分工場全停電日
2015/4/5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	大分工場全停電日
2015/4/6	N.D.	2.6	0.0	0.4	16.7	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/7	N.D.	6.1	0.7	3.2	12.2	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/8	N.D.	8.1	1.3	5.0	9.5	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/9	N.D.	9.8	1.7	5.3	9.8	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/10	N.D.	6.7	1.9	4.0	10.9	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/11	N.D.	5.4	0.0	1.6	15.0	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/12	N.D.	7.6	0.0	3.2	12.3	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/13	N.D.	5.5	0.4	2.9	12.5	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/14	N.D.	6.4	0.0	3.0	12.9	定修中につき炉内温度計取り外し
2015/4/15	56.7	7.3	0.0	2.1	14.2	定修中
2015/4/16	151.8	3.9	0.0	0.6	18.7	定修中
2015/4/17	233.5	4.9	0.0	0.5	17.6	定修中
2015/4/18	68.1	7.1	0.0	1.8	16.9	定修中
2015/4/19	27.2	1.2	0.0	0.0	18.4	定修中
2015/4/20	21.2	2.0	0.0	0.1	18.4	定修中
2015/4/21	17.5	3.9	0.0	0.8	15.6	定修中
2015/4/22	14.8	7.5	0.0	2.1	15.3	定修中
2015/4/23	91.5	6.0	0.0	1.6	16.4	定修中
2015/4/24	14.2	6.8	0.0	1.4	16.8	定修中
2015/4/25	14.8	6.2	0.0	1.2	17.9	定修中
2015/4/26	15.3	7.2	0.0	1.7	18.7	定修中
2015/4/27	16.4	6.0	0.0	1.1	23.6	定修中
2015/4/28	17.1	2.5	0.0	0.2	18.9	定修中
2015/4/29	17.5	2.2	0.0	0.1	20.7	停止中
2015/4/30	16.6	1.4	0.0	0.1	17.4	停止中

月間の 総稼働時間	0h/M (0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		—	—	—	—	—
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4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-17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) 平均値	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		
2015/4/1	0.1	2.9	2.9	2.9	20.1	停止中
2015/4/2	0.5	2.9	2.9	2.9	18.6	停止中
2015/4/3	5.5	2.9	2.9	2.9	21.3	停止中
2015/4/4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	大分工場全停電日
2015/4/5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	大分工場全停電日
2015/4/6	0.0	2.9	2.9	2.9	18.6	停止中
2015/4/7	0.3	2.9	2.9	2.9	14.2	停止中
2015/4/8	0.0	2.9	2.9	2.9	12.1	停止中
2015/4/9	0.0	2.9	2.9	2.9	11.5	停止中
2015/4/10	0.0	2.9	2.9	2.9	11.4	停止中
2015/4/11	0.0	2.9	2.9	2.9	16.0	停止中
2015/4/12	0.0	2.9	2.9	2.9	13.6	停止中
2015/4/13	0.0	2.9	2.9	2.9	13.0	停止中
2015/4/14	0.0	2.9	2.9	2.9	14.3	停止中
2015/4/15	0.0	2.9	2.9	2.9	15.2	停止中
2015/4/16	0.0	2.9	2.9	2.9	18.7	停止中
2015/4/17	2.7	2.9	2.9	2.9	19.3	停止中
2015/4/18	0.0	2.9	2.9	2.9	18.4	停止中
2015/4/19	0.9	2.9	2.9	2.9	18.9	停止中
2015/4/20	1.3	2.9	2.9	2.9	19.5	停止中
2015/4/21	0.9	2.9	2.9	2.9	18.0	停止中
2015/4/22	0.0	2.9	2.9	2.9	17.1	停止中
2015/4/23	0.0	2.9	2.9	2.9	18.3	停止中
2015/4/24	0.0	2.9	2.9	2.9	18.7	停止中
2015/4/25	0.3	2.9	2.9	2.9	19.5	停止中
2015/4/26	1.1	2.9	2.9	2.9	20.2	停止中
2015/4/27	1.2	2.9	2.9	2.9	21.3	停止中
2015/4/28	2.1	2.9	2.9	2.9	20.0	停止中
2015/4/29	6.1	2.9	2.9	2.9	22.1	停止中
2015/4/30	1.6	2.9	2.9	2.9	18.4	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4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-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						
	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 (排ガス処理設備の清掃)
	キルン(°C)	再燃焼炉 (°C)	最大値	最小値	平均値		
	平均値	平均値				平均値	
2015/4/1	903.7	36.5	0.0	0.0	0.0	19.4	
2015/4/2	1137.4	29.9	0.0	0.0	0.0	17.7	停止中
2015/4/3	1313.9	26.7	0.0	0.0	0.0	20.4	停止中
2015/4/4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	大分工場全停電日
2015/4/5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	大分工場全停電日
2015/4/6	1336.3	56.3	873.3	0.0	1.2	23.6	停止中
2015/4/7	443.1	43.4	0.0	0.0	0.0	18.4	停止中
2015/4/8	239.6	19.2	0.0	0.0	0.0	15.9	停止中
2015/4/9	442.3	18.8	0.0	0.0	0.0	16.3	停止中
2015/4/10	604.0	18.4	0.0	0.0	0.0	16.8	停止中
2015/4/11	834.5	20.6	0.0	0.0	0.0	21.0	停止中
2015/4/12	645.3	20.0	0.0	0.0	0.0	17.8	停止中
2015/4/13	1250.5	19.7	0.0	0.0	0.0	18.1	停止中
2015/4/14	606.0	94.7	573.7	0.0	54.5	28.6	13:30 再燃焼炉、キルン点火
2015/4/15	615.3	740.0	288.3	0.3	65.3	52.8	昇温中
2015/4/16	775.1	891.8	14.8	2.2	8.0	59.5	8:30 汚泥焼却開始
2015/4/17	857.8	890.8	99.5	0.0	9.4	58.2	
2015/4/18	864.0	906.2	13.7	0.0	4.1	61.9	
2015/4/19	863.6	896.4	6.9	0.0	3.6	63.4	
2015/4/20	863.3	894.1	19.3	0.0	2.1	63.0	
2015/4/21	868.6	895.6	13.8	0.0	2.1	59.4	
2015/4/22	876.4	904.5	11.1	0.0	5.0	61.2	
2015/4/23	862.0	892.5	18.0	0.0	4.8	62.1	
2015/4/24	865.6	898.3	21.9	0.0	6.2	64.5	
2015/4/25	870.7	890.2	9.8	0.0	5.3	66.5	
2015/4/26	791.7	892.5	23.1	0.0	8.5	63.4	21:00汚泥焼却停止
2015/4/27	641.7	893.6	10.1	1.0	6.7	59.9	汚泥焼却停止中
2015/4/28	601.7	891.6	13.6	1.6	5.7	59.9	汚泥焼却停止中
2015/4/29	610.3	893.4	11.3	1.5	8.0	60.6	汚泥焼却停止中
2015/4/30	604.8	892.6	11.0	0.1	6.0	60.9	汚泥焼却停止中

月間の 総稼働時間	384h/M (16日)	月間の廃棄物(焼却物)の 種類及び数量	廃油: 213T/M 廃アルカリ(アルカリ排水): 64T/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	-	
		-	-	-	-		