

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2022年07月分)

事業所名	住友化学(株)三沢工場
施設名	廃棄物焼却炉1号
記入者	豊川 剛寿
連絡先	0176-54-2441

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			洗浄塔出口 ガス温度	
	最大値	最小値	最大値	最小値	平均値	平均値	
2022年7月1日	720	18	57	0	11	38.1	10:40着火、昇温中
2022年7月2日	841	720	44	3	16	74.2	スラッジフィード開始03:00~
2022年7月3日	829	813	53	7	22	75.5	運転中
2022年7月4日	829	811	52	8	22	75.2	運転中
2022年7月5日	832	808	57	8	22	75.2	運転中
2022年7月6日	831	810	48	9	23	74.9	運転中
2022年7月7日	831	809	56	9	24	75.0	運転中
2022年7月8日	832	811	53	9	23	75.1	運転中
2022年7月9日	835	806	50	10	22	74.8	運転中
2022年7月10日	835	810	60	10	24	75.0	運転中
2022年7月11日	832	808	45	9	20	75.1	運転中
2022年7月12日	835	809	39	10	20	75.1	運転中
2022年7月13日	831	811	49	10	21	75.0	運転中
2022年7月14日	838	804	31	8	14	74.9	運転中
2022年7月15日	831	809	39	8	18	74.9	運転中
2022年7月16日	833	808	35	8	17	75.0	運転中
2022年7月17日	832	809	40	8	18	75.0	運転中
2022年7月18日	831	810	42	8	19	75.3	運転中
2022年7月19日	833	809	39	8	18	75.4	運転中
2022年7月20日	833	810	25	7	11	75.2	運転中
2022年7月21日	830	811	10	9	10	76.2	運転中
2022年7月22日	832	809	11	10	10	75.9	運転中
2022年7月23日	833	811	12	10	11	75.8	運転中
2022年7月24日	829	813	11	10	11	75.9	運転中
2022年7月25日	832	806	11	9	10	76.2	運転中
2022年7月26日	831	810	11	0	10	76.4	運転中
2022年7月27日	838	810	13	0	0	76.1	運転中
2022年7月28日	847	809	14	0	11	74.5	運転中
2022年7月29日	833	809	15	0	12	74.7	運転中
2022年7月30日	835	811	14	11	13	74.9	運転中
2022年7月31日	844	812	13	9	11	75.1	運転中

※連続測定を記録したものは三沢工場において閲覧できます。

月間の 総稼働時間	717.00h/M	月間の焼却物の種類 及び数量	汚 泥: 198.656T/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
	6月1日	7月1日	湿りガス量	硫黄酸化物	窒素酸化物	ばいじん
	採取場所	/	5700Nm ³ /H	<0.01Nm ³ /H	98cm ³ /Nm ³	<0.01g/Nm ³
	排ガス出口 煙道		3600Nm ³ /H	<2mg/Nm ³	/	/
-						