

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2016年5月分)

事業所名	㈱ダイセル 新井工場
施設名	排水焼却施設
連絡先	新井工場 エネルギー

測定年月日	測定項目			
	燃焼ガス温度 °C	ガス冷出口ガス温度 °C	排ガス中のCO濃度 ppm	備考
2016/5/1	15	13	0	停止中
2016/5/2	18	16	0	停止中
2016/5/3	22	19	0	停止中
2016/5/4	23	20	0	停止中
2016/5/5	22	19	0	停止中
2016/5/6	20	17	0	停止中
2016/5/7	21	19	0	停止中
2016/5/8	19	17	0	停止中
2016/5/9	19	16	0	停止中
2016/5/10	21	19	0	停止中
2016/5/11	20	18	1	停止中
2016/5/12	18	16	0	停止中
2016/5/13	19	17	0	停止中
2016/5/14	20	18	1	停止中
2016/5/15	21	18	0	停止中
2016/5/16	24	21	0	停止中
2016/5/17	21	18	0	停止中
2016/5/18	18	15	0	停止中
2016/5/19	20	17	0	停止中
2016/5/20	22	19	0	停止中
2016/5/21	22	19	0	停止中
2016/5/22	22	18	0	停止中
2016/5/23	23	19	0	停止中
2016/5/24	24	20	0	停止中
2016/5/25	26	23	0	停止中
2016/5/26	26	22	0	停止中
2016/5/27	24	21	0	停止中
2016/5/28	23	19	0	停止中
2016/5/29	23	20	0	停止中
2016/5/30	23	20	0	停止中
2016/5/31	23	20	0	停止中

月間の総稼動時間	0 h/M	月間の廃棄物(焼却物)の種類及び数量	廃液類: 0 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
	採取場所	排ガス出口煙道	湿りガス量	硫酸化物	窒素酸化物	ばいじん	排ガス(ng-TEQ/Nm ³)
			Nm ³ /hr	m3(N)/h	ppm	g/Nm ³	(ng-TEQ/Nm ³)
			乾きガス量	塩化水素			
			Nm ³ /hr	mg/Nm ³			