2021年度 ㈱市川商事 焼却施設維持管理表

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R4.1月	2月	3月
焼却物の種類及び数量(t)	紙くず・木くず 繊維くず	94.9	71.8	109.8	245.0	205.5	255.3	254.8	255.6	246	215.8	236.3	266.5
冷却設備及び排ガス処理 設備にたい積したばいじんを 除去した年月日	冷却設備及び 排ガス処理設備	4月9日	5月9日	6月10日	7月10日	8月17日	9月14日	10月11日	11月13日	12月14日	1月13日	2月12日	3月2日
		4月12日	5月17日	6月23日	7月20日	8月25日	9月21日	10月25日	11月22日	12月21日	1月18日	2月21日	3月9日
		4月23日	5月31日	6月30日	7月31日	8月30日	9月30日	10月29日	11月27日	12月28日	1月31日	2月28日	3月31日
		4月30日							11月30日				
	月平均値	877	888	889	883	884	885	881	879	870	871	881	878
集じん機に流入する入口温度(°C)	月平均値	137	131	136	136	143	135	136	145	134	126	134	141
煙突から排出される排ガス中の 一酸化炭素濃度(ppm)	月平均値	26	31	31	27	22	27	32	31	31	31	27	26
ばい煙量(濃度)	測定日		5月12日						11月30日				
	測定位置		煙道						煙道				
	結果作成日			6月9日						12月14日			
	硫黄酸化物			<0.0092						<0.0082			
	(m³/h)			₹0.0092						₹0.0082			
	ばいじん			0.0011						< 0.0013			
	(g/ m ³)									(0.5010			
	塩化水素			<2.2						<2.5			
	(mg/m³)												
	窒素酸化物 · 、			46						56			
	(ppm)		58408										
ダイオキシン類の濃度	測定日		5月12日										
	結果作成日		煙道	6月9日									
	測定結果												
	测定桁来 (ng-TEQ/m³)			0.0087									