

令和7年度(2025年度) 西尾市クリーンセンターの維持管理の状況に関する記録

(1) 処分した一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

種類

可燃ごみ(一般廃棄物)

数量(焼却量)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
焼却量 (t)	1号炉	1581.89	1556.95	1787.91	1906.19	1295.93	966.99	1321.52	415.09	1894.44				12726.91
	2号炉	1901.94	753.96	1009.76	2090.63	1517.06	1160.57	1562.04	1895.90	649.14				12541.00
	3号炉	0.00	1250.81	1118.25	0.00	1575.58	1593.68	1636.31	1668.05	1813.47				10656.15
	合計	3483.83	3561.72	3915.92	3996.82	4388.57	3721.24	4519.87	3979.04	4357.05				35924.06

(2) 冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った日

各焼却炉の運転中に常時除去

(3) 排ガス中のばい煙測定結果

	規制値	1号炉				2号炉				3号炉			
採取した位置		煙突	煙突	煙突		煙突	煙突	煙突		煙突	煙突	煙突	
採取した月日		5月14日	8月6日	11月27日		4月23日	7月2日	10月22日		6月11日	9月3日	12月10日	
結果の得られた月日		5月29日	8月18日	12月18日		5月13日	7月11日	11月13日		6月30日	9月10日	12月26日	
ばいじん (g/m ³ N)	0.15	0.005	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.003未満		0.002未満	0.003未満	0.003未満	
硫黄酸化物 (k)	17.5	0.004未満	—	0.003		0.004未満	—	0.054		0.003未満	—	0.004未満	
窒素酸化物 (ppm)	250	98	—	25		30	—	42		24	—	57	
塩化水素 (mg/m ³ N)	700	2	—	2		3	—	22		5	—	30	
水銀 (μg/m ³ N)	50	9.8	—	5.8		6.4	—	2.2		0.52	—	9.1	

※ばいじん、窒素酸化物、塩化水素、水銀は、酸素12%換算値

※硫黄酸化物は、k値換算した値を表記

(4) 燃焼室中の燃焼ガス温度及び集じん器に流入する燃焼ガス温度、排ガス中の一酸化炭素濃度及びダイオキシン類濃度測定結果

	規制値	維持管理基準値	1号炉	2号炉	3号炉
燃焼室中の燃焼ガス温度 (°C)		800以上	921	921	922
集じん器に流入する燃焼ガス温度 (°C)		200以下	190	190	190
採取した位置			煙突	煙突	煙突
採取した月日			10月6日	10月17日	10月24日
結果の得られた月日			10月29日	11月11日	11月19日
一酸化炭素濃度 (ppm)		100以下	12	12	14
ダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	5		0.0081	0.0049	0.015