

南十勝環境衛生センター(焼却施設)維持管理状況記録簿

令和4年度

○処分した一般廃棄物の数量等

月	区分	可燃ごみの処理数	燃焼室中の燃焼ガス 平均温度(°C)	バグフィルター入口 排ガス平均温度(°C)	煙突入口一酸化炭素 平均濃度(ppm)
4月	1号炉	126.98			
	2号炉	122.20			
	月計(平均)	249.18	872	180	42
5月	1号炉	137.64			
	2号炉	131.75			
	月計(平均)	269.39	868	180	41
6月	1号炉	182.83			
	2号炉	176.01			
	月計(平均)	358.84	860	180	42
7月	1号炉	124.68			
	2号炉	117.26			
	月計(平均)	241.94	857	182	42
8月	1号炉	183.34			
	2号炉	178.77			
	月計(平均)	362.11	849	192	41
9月	1号炉	97.86			
	2号炉	97.72			
	月計(平均)	195.58	868	191	42
10月	1号炉	173.76			
	2号炉	163.06			
	月計(平均)	336.82	864	195	41
11月	1号炉	140.15			
	2号炉	136.08			
	月計(平均)	276.23	859	199	41
12月	1号炉	112.94			
	2号炉	108.74			
	月計(平均)	221.68	847	193	41
1月	1号炉	119.90			
	2号炉	115.89			
	月計(平均)	235.79	850	188	42
2月	1号炉	87.88			
	2号炉	84.73			
	月計(平均)	172.61	841	189	41
3月	1号炉				
	2号炉				
	月計(平均)	0.00			
合計(平均)	1号炉	1,487.96			
	2号炉	1,432.21			
	合計(平均)	2,920.17	858	188	41

排ガス測定結果

回	測定年月日	区分	ダイオキシン類	ばいじん	塩化水素	硫黄酸化物濃度		窒素酸化物	水銀
			(ng-TEQ/m ³ N)	(g/m ³ N)	(mg/m ³ N)	m ³ N/h	m ³ N/h(K値)	(ppm)	μg/Nm ³
1	令和4年8月19日	1号炉入口							
		2号炉入口							
2	令和4年10月26日	1号炉入口		0.010	89	0.43	64.73	57	0.73
		2号炉入口							
3		1号炉入口							
		2号炉入口							
年間平均		1号炉入口							
		2号炉入口							
規制値			0.180	0.007	62.50	0.43		57	
			5	0.25	700			250	50