

南十勝環境衛生センター(焼却施設)維持管理状況記録簿

平成30年度

○処分した一般廃棄物の数量等

月	区分	可燃ごみの処理数量(t)	燃焼室中の燃焼ガス	バグフィルター入口	煙突入口ー酸化炭素
			平均温度(°C)	排ガス平均温度(°C)	平均濃度(ppm)
4月	1号炉	231.19			
	2号炉	223.44			
	月計(平均)	454.63	857.0	196.0	38.0
5月	1号炉	164.23			
	2号炉	152.06			
	月計(平均)	316.29	821.0	186.0	39.0
6月	1号炉	179.28			
	2号炉	169.23			
	月計(平均)	348.51	773.0	190.0	41.0
7月	1号炉	161.73			
	2号炉	145.91			
	月計(平均)	307.64	747.0	193.0	40.0
8月	1号炉	187.97			
	2号炉	170.68			
	月計(平均)	358.65	760.0	195.0	40.0
9月	1号炉	120.88			
	2号炉	105.04			
	月計(平均)	225.92	745.0	183.0	38.0
10月	1号炉	190.82			
	2号炉	175.02			
	月計(平均)	365.84	803.0	185.0	38.0
11月	1号炉	176.90			
	2号炉	169.04			
	月計(平均)	345.94	847.0	190.0	40.0
12月	1号炉	173.24			
	2号炉	159.42			
	月計(平均)	332.66	904.0	218.0	37.0
1月	1号炉	145.31			
	2号炉	134.81			
	月計(平均)	280.12	848.0	195.0	39.0
2月	1号炉	143.65			
	2号炉	137.87			
	月計(平均)	281.52	821.0	189.0	44.0
3月	1号炉	142.47			
	2号炉	135.58			
	月計(平均)	278.05	863.0	197.0	46.0
合計(平均)	1号炉	2,017.67			
	2号炉	1,878.10			
	合計(平均)	3,895.77	815.8	193.1	40.0

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
			(ng-TEQ/m ³ N)	(g/m ³ N)	(mg/m ³ N)	m ³ N/h	m ³ N/h(K値)	(ppm)
1	平成30年8月28日	1号炉入口						
		2号炉入口		0.01	55	0.21	67.15	130
2	平成30年10月16日	1号炉入口						
		2号炉入口	0.29	0.002	66			
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			5	0.25	700	68.96		250