

環 境

環 境 測 定 結 果 の 推 移
ご み 処 理 状 況 の 推 移
空 缶 等 分 別 収 集 量 の 推 移
し 尿 処 理 状 況 の 推 移
斎 場 取 扱 件 数 の 推 移

環境測定結果の推移

浮遊粒子状物質（SPM：年間値）

測定局	年度	有効測定 日 数 (日)	測定時間 (h)	年平均値 (mg/m ³)	1時間値が0.20mg/m ³ を 超えた時間数とその割合	
					時間(h)	割合(%)
船 川	H21	364	8,733	0.010	3	0.0
	H22	353	8,582	0.013	1	0.0
	H23	365	8,751	0.011	0	0.0

日平均値が0.10mg/m ³ を 超えた日数とその割合		1時間値の 最 高 値 (mg/m ³)	日平均値の 2%除外値 (mg/m ³)	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上 連続したことの有無	環境基準の長期的 評価による日平均 値が0.10mg/m ³ を超えた日数(日)
日数(日)	割合(%)				
0	0.0	0.312	0.037	無	0
0	0.0	0.206	0.045	無	0
0	0.0	0.136	0.033	無	0

非メタン炭化水素（NMHC：年間値）

測定局	年度	測定時間 (h)	年平均値 (ppmC)	6～9時における 年平均値 (ppmC)	6～9時測定 日 数
船 川	H21	7,643	0.05	0.05	320
	H22	8,658	0.03	0.04	363
	H23	8,460	0.06	0.06	355

6～9時3時間平均値 (ppmC)		6～9時3時間平均値が0.20 ppmCを超えた日数とその割合		6～9時3時間平均値が0.31 ppmCを超えた日数とその割合	
最 高 値	最 低 値	日数	割合 (%)	日数	割合 (%)
0.15	0.01	0	0.0	0	0.0
0.16	0.01	0	0.0	0	0.0
0.37	0.00	3	0.8	1	0.3

二酸化窒素（NO₂：年間値）

測定局	年度	有効測定 日 数	測 定 時 間 (h)	年平均値 (ppm)	1時間値 の最高値 (ppm)	1時間値が0.2 ppmを超えた時 間数とその割合	
						時間(h)	割合(%)
船 川	H21	362	8,657	0.003	0.039	0	0.0
	H22	359	8,642	0.003	0.032	0	0.0
	H23	363	8,688	0.003	0.056	0	0.0

1時間値が0.1ppm 以上0.2ppm以下の 時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを 超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm 以上0.06ppm以下の 日数とその割合		日平均値の 年間98%値 (ppm)	98%値評価に よる日平均値 が0.06ppmを 超えた日数
時間(h)	割合(%)	日数	割合(%)	日数	割合(%)		
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.006	0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.006	0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.007	0

二酸化硫黄（SO₂：年間値）

測定局	年 度	有効測定 日 数	測定時間 (h)	年平均値 (ppm)	1時間値が0.1ppmを超えた 時 間 数 と そ の 割 合	
					時間(h)	割合(%)
船 川	H21	364	8,691	0.001	0	0.0
	H22	362	8,680	0.001	0	0.0
	H23	365	8,714	0.001	0	0.0

日平均値0.04ppmを超え た 日 数 と そ の 割 合		1時間値の 最 高 値 (ppm)	日平均値の 2%除外値 (ppm)	日平均値が0.04ppmを 超えた日が2日以上 連続したことの有無	環境基準の長期的評価 による日平均値が 0.04ppmを超えた日数
日数	割合(%)				
0	0.0	0.009	0.002	無	0
0	0.0	0.014	0.002	無	0
0	0.0	0.015	0.002	無	0

以上資料：生活環境課

ごみ処理状況の推移

区 分	収集世帯数 (戸)	ごみ収集量 (t)				最終処分場 埋 立 量 (m ³)
		可燃物搬入量	不燃物搬入量	粗大ごみ	計	
平成22年度	13,271	9,572	360	541	10,473	2,590
平成23年度	13,261	9,338	317	168	9,823	2,098
平成24年度	13,311	9,556	342	166	10,064	1,921

空缶等分別収集量の推移

単位：t

区 分	アルミ缶	スチール缶	古 紙	計
平成22年度	37	86	498	621
平成23年度	36	87	475	598
平成24年度	55	82	464	601

し尿処理状況の推移

区 分	施設処理量 (キロリットル)		稼働日数 (日)
	し 尿	浄化槽汚泥	
平成22年度	11,701	3,096	365
平成23年度	11,244	3,222	365
平成24年度	10,594	3,234	365

斎場取扱件数の推移

区 分	大 人		子 ど も		死 産 児	
	市 内	市 外	市 内	市 外	市 内	市 外
平成22年度	448	136	0	0	7	0
平成23年度	505	136	0	1	0	1
平成24年度	462	140	1	0	1	0

以上資料：生活環境課