

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	H25	364	8,727	0.011	0	0.0
	H26	325	7,123	0.014	0	0.0
	H27	345	8,343	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	0.178	0.040	無	0
0	0.0	0.140	0.040	無	0
0	0.0	0.084	0.029	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	H25	8,628	0.10	0.11	362
	H26	8,620	0.06	0.07	361
	H27	8,558	0.07	0.07	358

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 (%)
1.03	0.00	6	1.7	2	0.6
0.21	0.00	1	0.3	0	0.0
0.34	0.03	6	1.7	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0.2ppmを超えた時間数とその割合	
						時間(h)	割合(%)
船川	H25	363	8,669	0.003	0.044	0	0.0
	H26	358	8,572	0.003	0.030	0	0.0
	H27	346	8,316	0.002	0.043	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	0.006	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	H25	363	8,693	0.001	0	0.0
	H26	317	7,642	0.001	0	0.0
	H27	343	8,207	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	0.007	0.002	無	0
0	0.0	0.007	0.002	無	0
0	0.0	0.022	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26年度	13,276	9,369	344	189	9,902	2,374
平成27年度	13,239	9,115	342	176	9,633	2,153
平成28年度	13,169	8,818	308	148	9,274	2,093

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	びん	ペットボトル	古 紙	計
平成26年度	54	81	270	55	464	924
平成27年度	62	56	264	55	443	880
平成28年度	61	51	246	58	429	845

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26年度	9,547	3,510	365
平成27年度	9,002	3,463	366
平成28年度	8,393	3,570	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26年度	471	134	0	1	3	0
平成27年度	444	116	0	0	2	0
平成28年度	556	132	0	0	3	0

以上 資料：生活環境課