

# 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 <sup>3</sup> )	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を 超えた時間数とその割合	
					時間(h)	割合(%)
船 川	R3	354	8,621	0.010	0	0
	R4	363	8,710	0.011	0	0
	R5	363	8,713	0.011	0	0

日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を 超えた日数とその割合		1時間値の 最 高 値 (mg/m <sup>3</sup> )	日平均値の 2%除外値 (mg/m <sup>3</sup> )	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> を超えた日数(日)
日数(日)	割合(%)				
0	0	0.091	0.024	無	0
0	0	0.079	0.027	無	0
0	0	0.115	0.058	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 (日)
船 川	R3	8,682	0.07	0.07	365
	R4	5,200	0.09	0.08	218
	R5	8,134	0.08	0.08	341

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 (%)
0.16	0.03	0	0.0	0	0.0
0.23	0.04	1	0.5	0	0.0
0.19	0.03	0	0.0	0	0.0

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	R3	363	8,682	0.002	0.047	0	0
	R4	363	8,675	0.001	0.026	0	0
	R5	364	8,702	0.000	0.077	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	0.004	0
0	0	0	0	0	0	0.003	0
0	0	0	0	0	0	0.003	0

※二酸化硫黄の数値については、平成30年度末で測定を終了しました。

以上 資料：生活環境課（令和6年版秋田県環境白書抜粋）

### 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 <sup>3</sup> )
		可燃物搬入量	不燃物搬入量	粗大ごみ	計	
令和4年度	12,467	7,456	243	307	8,006	1,181
令和5年度	12,301	7,059	226	265	7,550	1,162
令和6年度	12,147	6,858	219	259	7,336	1,005

### 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
令和4年度	57	39	210	70	389	765
令和5年度	58	33	196	70	334	691
令和6年度	37	47	184	66	312	646

### 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	
令和4年度	6,513	3,636	365
令和5年度	6,132	3,220	366
令和6年度	6,132	3,144	365

### 斎場取扱件数の推移

単位：人

区 分	大 人		子 ど も		死 産 児	
	市 内	市 外	市 内	市 外	市 内	市 外
令和4年度	607	132	0	1	0	1
令和5年度	626	154	0	0	1	0
令和6年度	585	122	0	0	1	0

以上 資料：生活環境課