

# УСЛОВИЯ ЖИЗНИ 生活環境

## ●環境・衛生

管内の水道普及率は99.0%と全道平均(98.3%)を上回り、また、汚水処理人口普及率は85.3%で、全道平均(96.3%)を下回っています。



●下水終末処理場(根室市)



●根室北部廃棄物処理広域連合焼却施設(別海町)

## 水道・汚水処理人口普及率

	水道普及率(%)	汚水処理人口普及率(%)
根室市	99.5	80.9
別海町	99.0	87.5
中標津町	98.6	93.2
標津町	99.8	87.0
羅臼町	98.1	59.7
管内	99.0	85.3
全道	98.3	96.3

水道普及率：北海道環境生活部環境局環境政策課調べ(令和4年度末現在)  
 汚水処理人口普及率：北海道建設部まちづくり局都市環境課調べ(令和4年度末現在)  
 ※下水道の他に農業(漁業)集落排水や合併処理浄化槽を含む

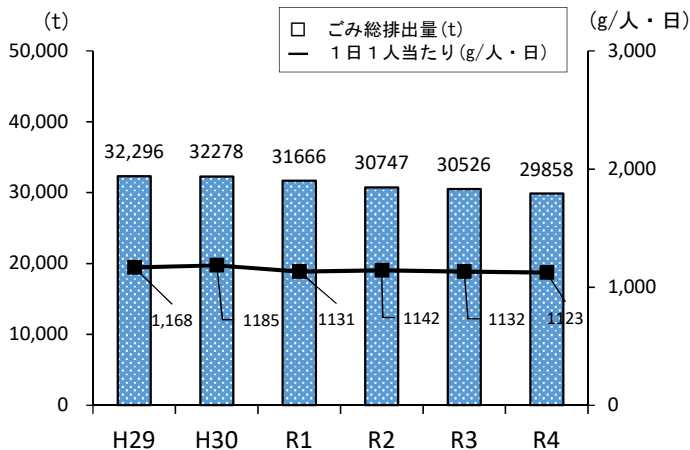
管内の一般廃棄物(ごみ)の総排出量は令和4年度で29,858 tです。1人1日あたりの排出量は1,123g/人・日で全道平均937g/人・日を上回っています。

ごみ処理については、ごみ処理広域化計画に基づいて、ごみの排出抑制やリサイクルの取組みが推進されています。

別海町では平成13年度にリサイクルセンターが供用を開始しており、平成16年度には広域連合(中標津町・標津町・羅臼町)の再資源化施設が稼働しています。

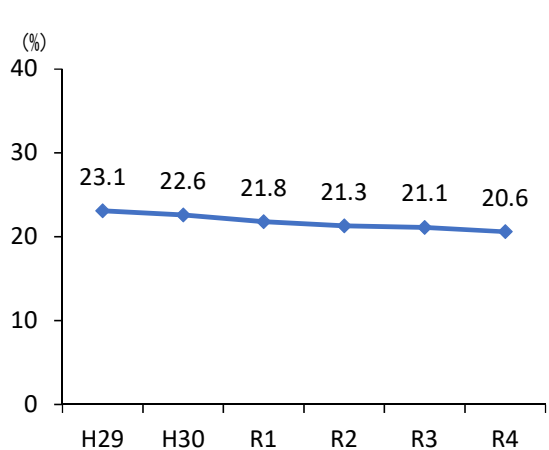
また、根室市においては平成22年10月から、ごみの新分別が始まりました。空き缶・ペットボトルに加え、新たにプラスチック製容器包装や紙類等を分別回収したことから、資源ごみの回収量が大幅に増加しています。燃やせないごみが極端に減少しており、埋立処分場の延命化に効果が現れています。

## 管内ごみ総排出量



(環境省HP 一般廃棄物処理事業実態調査結果より集計)

## 管内ごみリサイクル率



(環境省HP 一般廃棄物処理事業実態調査結果より集計)