

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84.2%で、全道平均（95.9%）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	79.2
別海町	98.8	86.6
中標津町	98.5	92.8
標津町	99.7	85.9
羅臼町	98.7	58.6
管内	99.0	84.2
全道	98.3	95.9

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3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2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

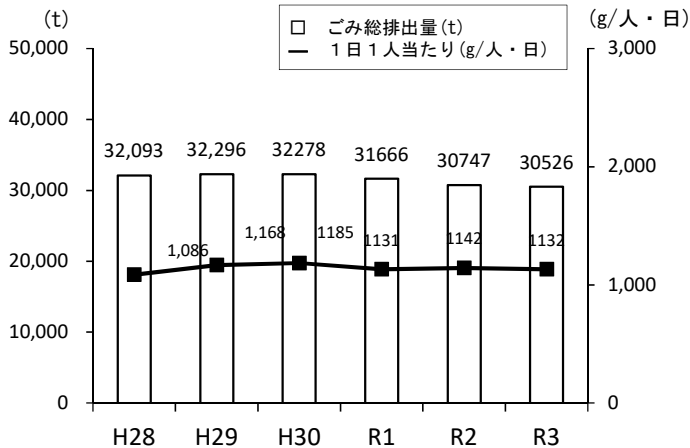
管内の一般廃棄物（ごみ）の総排出量は令和3年度で30,526 tです。1人1日あたりの排出量は1,132g /人・日で全道平均941g /人・日を上回っています。

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。

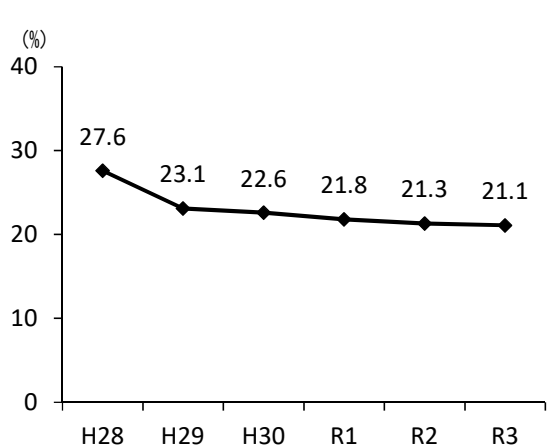
また、根室市においては平成22年10月から、ごみの新分別が始まりました。空き缶・ペットボトルに加え、新たにプラスチック製容器包装や紙類等を分別回収したことから、資源ごみの回収量が大幅に増加しています。燃やせないごみが極端に減少しており、埋立処分場の延命化に効果が現れています。

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)