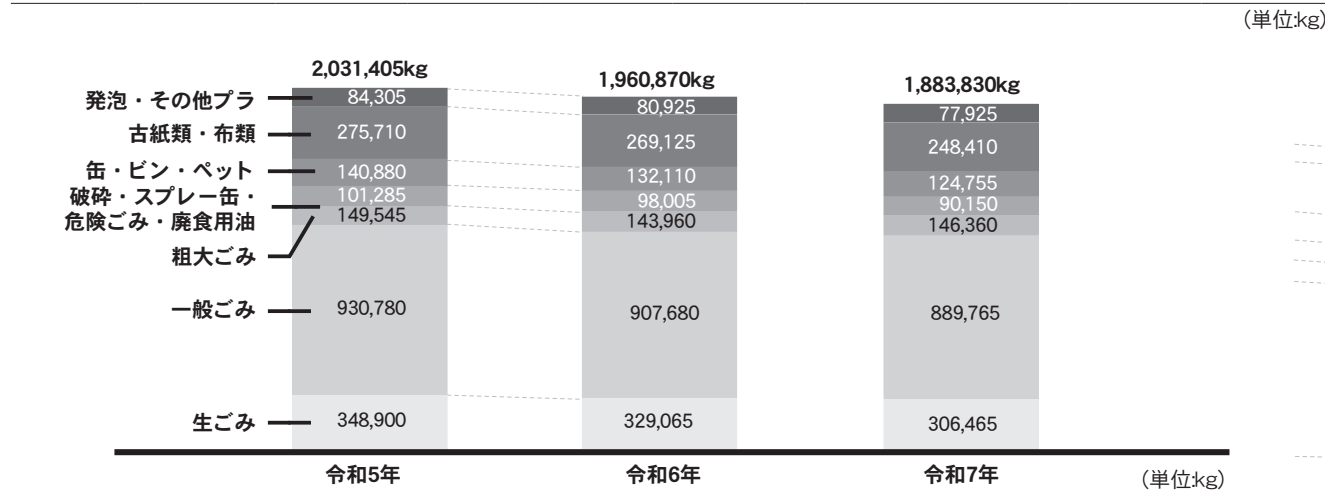


## ごみ収集状況

昨年の区分別のごみ収集状況は表のとおりとなっています。総収集量は年々減少傾向にあり、昨年は対前年で約77tの減少となっています。今後も各家庭においてごみの分別を徹底するとともに、ごみの減量化に取り組みましょう。

ごみ収集量
1,884 t
1世帯あたり 574.3 kg

1月～12月									
生ごみ	一般ごみ	粗大ごみ	破碎ごみ	スプレー缶	危険ごみ	廃食用油	缶	ビン	合計
306,465	889,765	146,360	82,765	2,450	2,970	1,965	32,755	56,605	
ペットボトル	段ボール	新聞	雑誌	紙パック	雑がみ	布類	発泡スチロール	その他ブラ	1,883,830
35,395	104,555	55,275	41,135	1,265	46,180	0	855	77,070	



## 上水道 / 下水道使用状況

上水道は家庭用などの使用量が減少し、全体では一昨年(611,432m<sup>3</sup>)と比較して12,688m<sup>3</sup>減少しました。

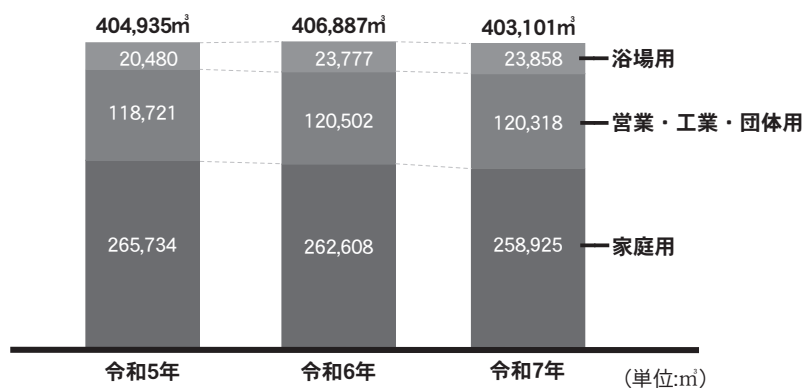
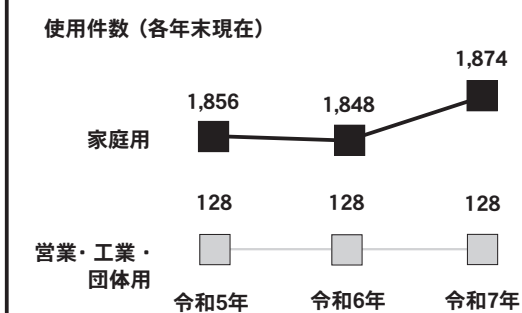
また、下水道は一昨年と比較して使用件数が家庭用で26件増加、営業・工業・団体用の件数は変わりませんでしたが、全体の使用量は3,786m<sup>3</sup>減少しています。

1月～12月								
	家庭用	営業用	工業用	団体用	浴場用	臨時用	船舶用	合計
上水道	375,749	79,018	65,825	54,231	23,858	29	34	598,744
下水道 (12月末件数)	258,925 (1,874)	【営業・工業・団体 計】 120,318 (128)			23,858 (1)	—	—	403,101

上水道使用量
375,749m <sup>3</sup>
1人1日あたり 189 ℓ
下水道使用量
258,925m <sup>3</sup>
1世帯1日あたり 378 ℓ

※ 家庭用のみ。世帯は年間平均。

### ■ 下水道の推移



# データで見るとはぼろの1年

2025年版

## 人口・世帯数の推移状況

羽幌町の令和7年12月末現在の人口は5,766人で、10年前の人口と比較すると1,688人減少しています。令和7年1年間の人口のうごきをみると出生17人に対し死亡102人で85人の自然減、転入204人に対し転出306人で102人の社会減となっています。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
人口	5,932	5,934	5,857	5,878	5,871	5,852	5,840	5,827	5,806	5,801	5,782	5,766
男	2,872	2,877	2,842	2,862	2,860	2,851	2,847	2,839	2,828	2,829	2,819	2,808
女	3,060	3,057	3,015	3,016	3,011	3,001	2,993	2,988	2,978	2,972	2,963	2,958
世帯数	3,315	3,318	3,298	3,334	3,333	3,322	3,319	3,314	3,299	3,295	3,284	3,280
(主な増減内訳)												
出生	1	4	0	1	3	1	1	0	0	3	3	0
死亡	△13	△6	△7	△4	△6	△11	△6	△10	△8	△12	△12	△7
転入	4	13	25	92	11	7	8	7	8	16	3	10
転出	△5	△9	△94	△70	△17	△16	△15	△13	△21	△12	△13	△21
増減計	△13	2	△76	19	△9	△19	△12	△16	△21	△5	△19	△18

※外国人を含む。

出 生	死 亡	転 入	転 出
17人	102人	204人	306人
1ヵ月あたり 1.4人	1ヵ月あたり 8.5人	1ヵ月あたり 17.0人	1ヵ月あたり 25.5人

人口・世帯数の推移(12月末)

西暦	人口	世帯
2024年	5,945	3,317
2023年	6,135	3,356
2015年	7,454	3,696
2005年	8,981	4,039

## 救急出動状況

北留萌消防組合消防署の救急出動回数は378回で、一昨年(349回)より増加し、1ヵ月平均でみると31.5回となっています。救急搬送人数は362人で、こちらも一昨年(330人)より増加しています。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出動回数	44	26	32	30	26	20	34	33	30	46	28	29	378
搬送人員	42	24	31	29	24	19	30	33	30	45	27	28	362

## 交通事故発生状況

昨年の全国の交通事故死者数は、対前年116人減の2,547人で、統計が残る昭和23年以降で過去最少となりました。北海道全体の交通事故死者数は対前年25人増の129人、都道府県別ではワースト3位となっています。羽幌町においては、交通事故死者はいませんが、人身事故件数は8件で一昨年(5件)と比べ3件増加しています。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
人身事故件数	2	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	2	8
負傷者数	2	0	2	0	1	1	0	0	0	1	0	2	9
死亡者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
物損事故件数	15	9	7	7	4	8	13	8	7	8	5	11	102

### 交通事故(人身事故)

8件
1ヵ月あたり 0.7件

## 気象状況

昨年の最高気温は一昨年より0.4℃高い31.8℃、  
 最低気温は一昨年より3.4℃高い-14.4℃となりました。  
 また、総降水量は1,619.5mmと一昨年より69.0mm  
 多く、最深積雪は146cmと一昨年より25cm増加して  
 います。

最高気温(起日)	日最大降水量(起日)
31.8℃ (7/17)	52.5 mm (9/13)
最低気温(起日)	日最大瞬間風速(起日)
-14.4℃ (2/20)	28.4m/s (12/1)

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
気温	平均	-2.6	-2.1	0.7	6.7	13.1	17.7	23.6	23.2	19.5	10.6	4.6	-0.7
	日最高	4.1	7.8	9.2	19.5	27.1	29.3	31.8	30.9	27.4	25.3	12.2	12.1
	日最低	-13.5	-14.4	-12.8	-1.5	2.8	7.3	14.3	16.5	8.9	0.0	-3.6	-8.5
降水量	合計	130.0	102.0	119.0	131.0	39.5	112.5	116.0	189.0	243.5	171.0	126.0	140.0
	日最大	24.0	22.0	19.0	37.0	11.5	46.5	41.5	35.0	52.5	38.5	22.5	18.5
	日最大 (1時間)	5.0	4.5	5.5	5.5	3.0	16.5	13.0	27.5	31.5	34.5	8.0	5.0
風速	平均	4.3	4.8	4.5	3.7	3.8	3.4	3.4	3.3	4.0	4.3	5.5	6.1
	日最大	12.1	12.7	14.2	11.8	11.7	10.6	9.5	12.2	12.1	15.5	14.7	17.3
	日最大 瞬間	18.5	19.8	20.7	17.7	18.1	16.7	17.5	18.9	19.1	24.8	26.2	28.4

(単位:℃・mm・m/s)

### － 年別比較表 －

