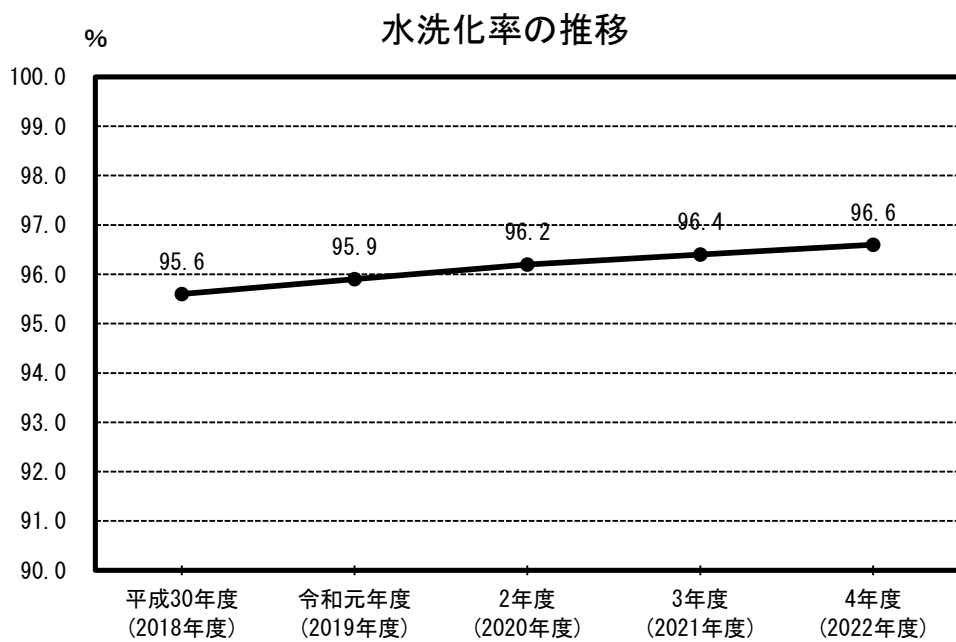
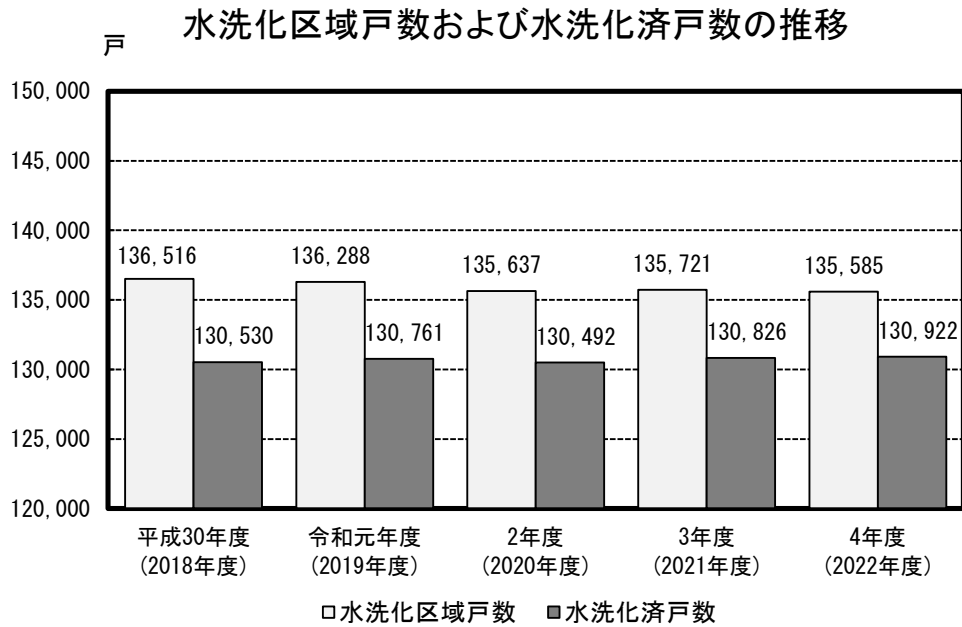


0 ガス・水道



89 都市ガス用途別販売状況

(販売量:千m³)

区 分		平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	2年度 (2020年度)	3年度 (2021年度)	4年度 (2022年度)
総 数	戸 数	64,724	64,584	64,279	64,026	63,724
	販売量	45,733	48,341	49,175	50,256	51,452
家 庭 用	戸 数	47,148	46,894	46,557	46,236	46,015
	販売量	15,167	15,680	17,360	17,221	17,025
商 業 用	戸 数	3,365	3,293	3,151	3,098	3,066
	販売量	12,648	14,250	12,835	13,770	14,906
工 業 用	戸 数	86	84	82	80	78
	販売量	6,617	6,835	6,609	7,094	7,062
公 用	戸 数	540	545	551	562	561
	販売量	5,004	4,963	5,549	5,500	5,490
医 療 用	戸 数	324	324	322	319	315
	販売量	6,297	6,612	6,822	6,671	6,968
不 使 用	戸 数	13,261	13,444	13,616	13,731	13,689
	販売量	-	-	-	-	-

(注)1 戸数は各年度末現在である。

(資料:北海道ガス株式会社函館支店)

2 販売量については、単位未満を四捨五入しているため、総数と内訳の計が一致しない場合がある。

90 水道給水状況

区分		単位	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	2年度 (2020年度)	3年度 (2021年度)	4年度 (2022年度)
上水道	給水区域内世帯数	世帯	136,027	135,535	135,378	140,109	139,413
	給水区域内人口…A	人	245,324	242,309	239,411	246,248	242,459
	給水世帯数	世帯	135,823	135,335	135,186	139,913	139,225
	給水人口 …B	人	245,043	242,041	239,151	245,983	242,203
	普及率 …B/A	%	99.89	99.89	99.89	99.89	99.89
	1日最大配水量	m ³	93,900	95,200	92,800	102,518	103,473
	年間配水量 …C	m ³	31,110,400	31,090,200	30,485,300	32,588,751	32,579,942
	有収率 …D/C	%	87.74	87.31	86.47	83.54	83.24
	年間有収水量 …D	m ³	27,297,158	27,143,875	26,362,049	27,223,417	27,119,925
	用途別水量	家庭用	m ³	18,330,433	18,275,575	18,687,293	19,020,445
営業用		m ³	4,545,190	4,577,942	3,628,842	4,034,380	4,516,667
工場用		m ³	534,871	464,705	438,903	384,972	403,504
官公署・学校		m ³	3,189,067	3,114,606	2,947,292	3,072,140	3,005,724
湯屋用		m ³	360,389	371,684	375,528	392,398	405,163
船舶給水用		m ³	42,568	48,996	31,659	33,767	32,305
その他		m ³	294,640	290,367	252,532	285,315	302,465
簡易水道	給水区域内世帯数	世帯	5,774	5,680	5,588	-	-
	給水区域内人口…A	人	11,441	11,023	10,603	-	-
	給水世帯数	世帯	5,763	5,670	5,579	-	-
	給水人口 …B	人	11,424	11,007	10,589	-	-
	普及率 …B/A	%	99.85	99.85	99.87	-	-
	1日最大配水量	m ³	7,099	6,962	6,775	-	-
	年間配水量 …C	m ³	2,247,281	2,119,938	2,135,981	-	-
	有収率 …D/C	%	51.14	52.40	51.34	-	-
	年間有収水量 …D	m ³	1,149,284	1,110,858	1,096,557	-	-
	用途別水量	家庭用	m ³	774,826	755,859	764,299	-
営業用		m ³	244,184	228,867	214,633	-	-
工場用		m ³	5,064	4,303	3,946	-	-
官公署・学校		m ³	117,218	112,522	102,634	-	-
湯屋用		m ³	…	…	…	-	-
船舶給水用		m ³	…	…	…	-	-
その他		m ³	7,992	9,307	11,045	-	-

(注)1 世帯数、人口は各年度末現在である。

(資料: 函館市企業局上下水道部管路整備室)

2 令和3年度(2021年度)より、上水道と簡易水道を統合した。

9 1 下 水 道 事 業 の 状 況

区 分	単位	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	2年度 (2020年度)	3年度 (2021年度)	4年度 (2022年度)
全体計画面積	(ha)	5,064	5,064	5,064	5,064	5,064
全体計画人口	(人)	206,600	206,600	206,600	206,600	206,600
全体計画管渠延長	(km)	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030
排水区域面積	(ha)	4,793	4,794	4,795	4,796	4,824
排水区域内人口	(人)	232,546	229,752	226,967	223,703	220,563
処理区域面積	(ha)	4,778	4,779	4,780	4,781	4,810
処理区域内人口	(人)	232,480	229,683	226,899	223,634	220,495
処理人口普及率	(%)	90.5	90.7	90.8	90.8	90.9
管渠延長	(km)	1,354	1,355	1,358	1,359	1,360
水洗化区域戸数	(戸)	136,516	136,288	135,637	135,721	135,585
水洗化済戸数	(戸)	130,530	130,761	130,492	130,826	130,922
水洗化率	(%)	95.6	95.9	96.2	96.4	96.6
水洗化人口	(人)	221,850	219,979	217,961	215,239	212,649

(注)1 各年度末現在 (資料:函館市企業局上下水道部管路整備室)

- 2 排水区域:公共下水道により下水(汚水または雨水)を排除することができる地域
- 3 処理区域:排水区域のうち排除された下水を終末処理場により処理することができる地域

9 2 終 末 処 理 場 の 現 況

区 分	敷地面積 (㎡)	処理能力水量 (m ³ /日)		供用開始	位 置
		全体計画	現有能力		
南部下水終末処理場	52,800	63,600	63,600	昭和49年7月	金堀町10番 および 日乃出町26番
函館湾浄化センター	142,700	80,000	80,000	平成2年3月	昭和町42番地

(資料:函館市企業局上下水道部管路整備室)

(注)1 函館湾浄化センターは北斗市,七飯町を含む2市1町の事業計画である。(事業主体:北海道)

- 2 令和5年(2023年)3月末現在