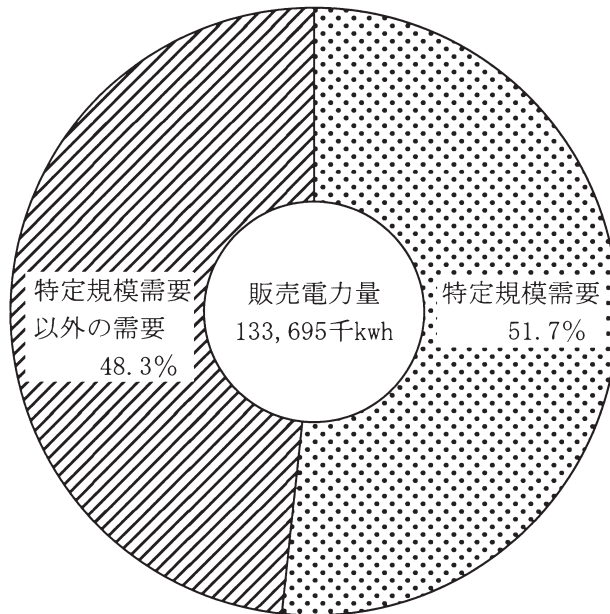
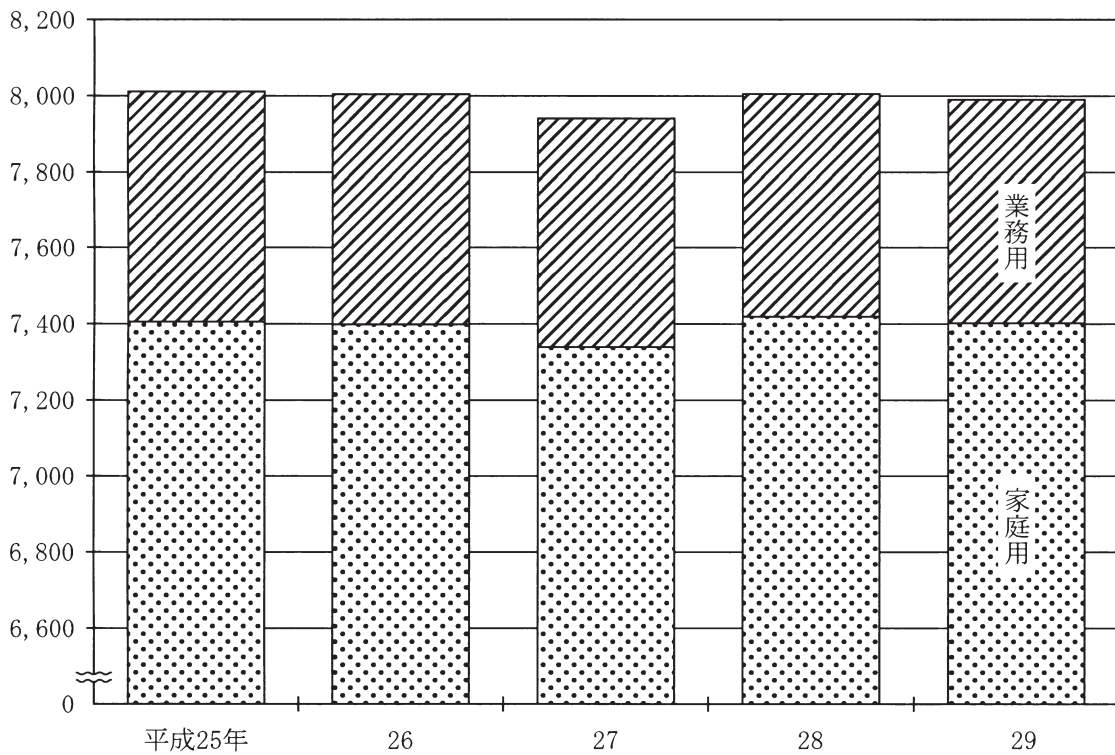


10. 電気・ガス・上下水道

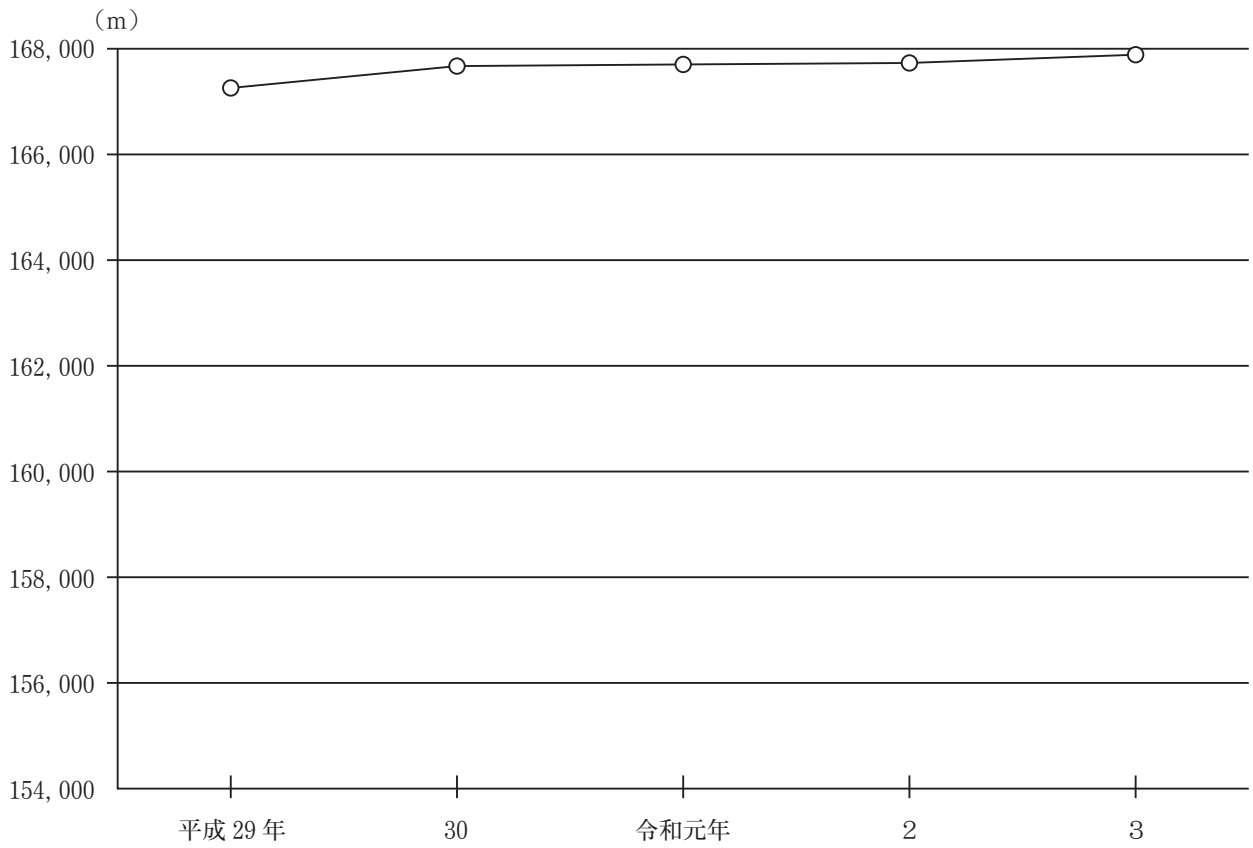
消費電力量
(平成26年度)



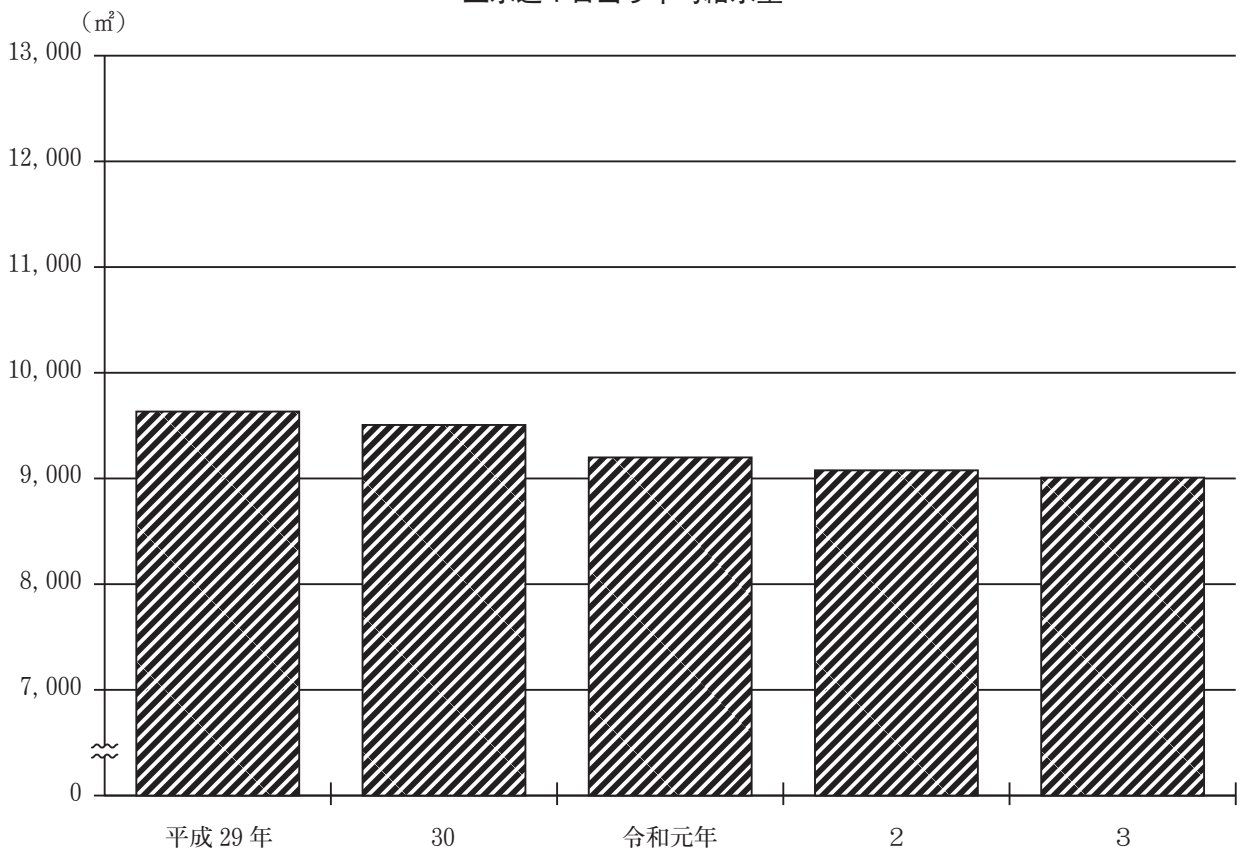
ガス供給状況



上水道配水管延長の推移



上水道 1 日当り平均給水量



1. 電 灯 ・ 電 力 需 要 状 況

単位：千 kWh

区 分		平成 22 年	平成 23 年	平成 24 年	平成 25 年	平成 26 年
特定規模需要 以外の需要	電 灯	62,923	59,315	59,269	57,895	56,117
	電 力	10,374	9,675	9,443	8,720	8,475
	計	73,297	68,990	68,712	66,615	64,592
特定規模需要	業務用電力	20,334	18,282	19,234	20,590	19,301
	産業用その他	54,068	50,523	49,195	48,199	49,802
	計	74,402	68,805	68,429	68,789	69,103
販売電力量計		147,699	137,795	137,141	135,404	133,695

※電力の自由化に伴い、平成 27 年度以降の数値は非公表となる。

資料：東北電力(株)新潟県央営業所

2. ガ ス 供 給 状 況

単位：千 m³

年 度	供給戸数			需 要 量		
	総 数	家 庭 用	業 務 用	総 数	家 庭 用	業 務 用
平成 25 年	8,010	7,404	606	5,882	3,759	2,123
平成 26 年	8,003	7,398	605	5,741	3,668	2,073
平成 27 年	7,990	7,388	602	5,410	3,484	1,926
平成 28 年	8,004	7,418	586	5,419	3,448	1,971
平成 29 年	7,989	7,401	588	5,593	3,575	2,018

※平成 30 年度以降の数値は非公表となる。

資料：北陸ガス(株)

3. 水 道 施 設 能 力 及 び 配 水 量

令和 4 年 4 月 1 日時点

単位：m³

浄水場	貯水池		沈殿池		ろ過池		配水池		配水量（令和 3 年度）			
	池数	容量	池数	容量	池数	容量	池数	容量	年間	1日最大	1日最小	一日平均
宮寄上浄水場	2	147,273	2	380	5	緩速 6,000 m ³ /日	1	2,196	4,738,714	14,658	11,690	12,983
天神林浄水場	—	—	2	400	4	急速 10,400 m ³ /日	1	3,271				
三条地域水道用水 供給企業団	—	— (受水)	—	—	—	—	調整池 2	3,570				

資料：上下水道課

4. 上水道給水状況

年 度	配水管延長	総人口 A	給水戸数	給水人口 B	普及率 B/A × 100	1日当り 平均給水量
	m				%	m ³
平成 29 年	167,258	27,510	10,240	27,384	99.5	9,633
平成 30 年	167,672	27,004	10,184	26,886	99.6	9,506
令和 元年	167,703	26,501	10,138	26,384	99.6	9,199
令和 2 年	167,731	25,924	10,105	25,809	99.6	9,077
令和 3 年	167,887	25,390	10,095	25,283	99.6	9,008

資料：上下水道課

5. 用途別栓数及び給水量

単位：m³

用途別	平成 29 年度		平成 30 年度		令和元年度		令和 2 年度		令和 3 年度	
	栓数	年間給水量	栓数	年間給水量	栓数	年間給水量	栓数	年間給水量	栓数	年間給水量
総 数	11,332	3,516,018	11,330	3,469,732	11,306	3,366,782	11,236	3,313,103	11,179	3,287,952
一般用	11,330	3,515,848	11,328	3,469,582	11,305	3,366,722	11,235	3,312,601	11,177	3,282,945
浴場用	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
臨時用	2	170	2	150	1	60	1	502	2	5,007

資料：上下水道課

6. 下水道施設状況

管延長 単位：m

年 度	汚 水 (管径:mm)							雨 水
	計	400 未満	400～600 未満	600～800 未満	800～1000 未満	1000～1200 未満	1,200 以上	
平成 29 年	139,745	129,206	4,498	2,942	680	209	2,210	12,795
平成 30 年	142,569	131,359	5,169	2,942	680	209	2,210	12,795
令和 元年	143,829	132,619	5,169	2,942	680	209	2,210	12,795
令和 2 年	145,626	134,416	5,169	2,942	680	209	2,210	12,795
令和 3 年	146,974	135,764	5,169	2,942	680	209	2,210	12,795

資料：上下水道課

7. 公共下水道計画及び処理区域内人口等の状況

年 度	計画面積 (ha) A	整備済面積 (ha) B	進捗率 (%) B/A	行政人口 (人) C	処理区域 内 人 口 (人) D	接続人口 (人) E	普及率 (%) D/C	接続率 (%) E/D	管渠延長 (km)	
									汚水	雨水
平成 29 年	778.90	491.43	63.1	27,510	18,952	15,199	68.9	80.2	139.7	12.8
平成 30 年	778.90	492.89	63.3	27,004	18,719	15,107	69.3	80.7	142.6	12.8
令和 元年	778.90	495.80	63.7	26,501	18,436	14,988	69.6	81.3	143.8	12.8
令和 2 年	778.90	498.73	64.0	25,924	18,105	14,856	69.8	82.1	145.6	12.8
令和 3 年	778.90	500.58	64.3	25,390	17,807	14,714	70.1	82.6	147.0	12.8

資料：上下水道課

