

9 電 気 ・ 水 道

1. 電灯および電力使用状況

各年度末現在

(単位：10³kWh)

年 度	電										灯			
	総 数		定 額		従量(A・B)		従量(C)		臨 時		公衆街路灯		時間帯別電灯	
	契 約 口 数	使 用 電 力												
平成14年	9,775	28,424	180	76	7,724	19,898	238	3,887	6	30	1,569	3,771	58	762
15年	9,666	27,904	185	77	7,544	19,435	236	3,808	13	92	1,628	3,704	60	788
16年	9,613	27,542	179	78	7,463	19,280	234	3,661	22	116	1,653	3,573	62	834
17年	9,458	27,156	160	72	7,306	19,060	237	3,704	21	144	1,670	3,301	64	875
18年	9,221	26,223	156	66	7,070	18,393	225	3,466	21	166	1,677	3,195	72	937
19年	9,307	25,203	157	63	6,816	17,777	226	3,380	17	95	2,019	2,973	72	915

(つづき)

年 度	電 力									
	総 数		業 務 用		小 口		大 口		そ の 他	
	契 約 口 数	使 用 電 力								
平成14年	1,148	45,768	63	17,078	738	12,115	4	11,654	343	4,921
15年	1,128	47,835	61	18,742	717	11,316	6	12,802	344	4,975
16年	×	47,120	×	19,476	×	11,944	×	10,062	×	5,638
17年	×	45,514	×	19,751	×	13,385	×	6,996	×	5,382
18年	×	43,908	×	19,380	×	12,263	×	7,829	×	4,436
19年	×	50,059	×	18,888	×	10,394	×	15,981	×	4,796

資料 北海道電力(株)岩見沢支店

注) 平成16年より電力の契約口数は非公表。

小口～低圧電力+高圧電力A
大口～高圧電力B+特別高圧
その他～上記以外の電力

2. 上水道状況

(1) 給水状況

各年度末現在

(単位：千m³)

年 度	年 間 給 水 量			1日平均 給水量	有 効 水 量		無効水量
	総 量	上水道	簡易水道		有収水量	無収水量	
平成14年	1,947	1,928	19	5	1,551	173	223
15年	1,967	1,949	18	5	1,570	188	209
16年	1,920	1,920	-	5	1,542	186	192
17年	1,878	1,878	-	5	1,503	189	186
18年	1,775	1,775	-	5	1,444	165	166
19年	1,695	1,695	-	5	1,359	159	177

資料 建設課

(2) 用途別使用状況

各年度末現在

単位 = 千m³

年 度	総 数	家事用	営業用	官 公 庁 学 校	工業用	公 衆 浴場用	臨時用	大 □ 事業所用
平成14年	1,551	815	395	70	56	150	6	59
15年	1,570	800	398	61	59	160	7	85
16年	1,542	789	377	57	67	164	6	82
17年	1,503	771	367	52	61	170	5	77
18年	1,444	739	359	48	48	157	5	88
19年	1,359	696	352	42	42	126	4	97

資料 建設課

(3) 水道施設

各年度末現在

(単位：基)

年 度	貯水池	ろ過池	配水管 延長 (m)	各種給水栓設置数			
				供用栓	計量栓	専用栓	消火栓
平成14年	3	5	165,628	-	6,810	-	220
15年	3	8	167,965	-	6,696	-	221
16年	3	8	163,485	-	6,613	-	220
17年	3	6	163,533	-	6,500	-	220
18年	3	6	163,528	-	6,256	-	218
19年	3	6	163,528	-	6,012	-	218

注) 消火栓は、公設消火栓。

資料 建設課

(4) 水道人口および水道普及率

各年度末現在

(単位：人・%)

年 度	住 民 基本台帳 人 口	給 水 人 口			普 及 率
		総 数	上水道	簡易水道	
平成14年	14,438	14,398	14,185	213	99.7
15年	13,953	13,920	13,920	-	99.7
16年	13,615	13,579	13,579	-	99.7
17年	13,268	13,234	13,234	-	99.7
18年	12,631	12,610	12,610	-	99.8
19年	12,068	12,065	12,065	-	99.8

注) 給水人口に外国人を含むが、住民基本台帳人口に外国人は含んでいない。

資料 建設課

9. 電気・水道

(5) 浄水場施設状況

平成20年3月31日現在

区 分	内 訳
水 源	2
取 水 ・ 導 水 施 設	
1. 取 水 量 計 画 $m^3/日$	21,934
2. 取 水 量 実 績 $m^3/日$	6,773
3. 導 水 管 延 長 m	8,714
浄 水 施 設	2
1. 混 和 設 備	
(1) 沈でん池 { 形式	高速凝集 沈殿池
池 数	4
総容量 m^3	962
2. ろ 過 設 備	
(1) ろ 過 池 { 方式	急速ろ過池
池 数	6
総ろ過面積 m^2	160
(2) ろ過水量 { 計 画 $m^3/日$	19,770
実 績 $m^3/日$	5,737
送 水 施 設	
(1) 送水管総延長 m	16,160
配 水 施 設	
(1) 配水池 { 池 数	40
総容量 m^3	7,865
(2) 1日最大 { 計 画 $m^3/日$	19,770
配水量 { 実 績 $m^3/日$	7,179

資料 建設課

3. 下水道状況

各年度未現在

(単位：人・世帯・%)

区 分	処理区域面積 (ha)	管 渠 延 長 (km)	普 及 状 況					
			処 理 区 域 内		排 水 設 備 設 置 済		水 洗 便 所 設 置 済	
			人 口 A	世 帯 数	人 口 B	世 帯 数	人 口 C	世 帯 数
平成7年度	90	16.5	2,139	1,006	-	-	922	435
平成8年度	129	21.3	2,836	1,340	-	-	1,440	790
平成9年度	167	25.8	3,543	1,678	-	-	1,989	1,030
平成10年度	189	29.1	3,789	1,810	-	-	2,629	1,318
平成11年度	212	31.0	4,104	1,939	-	-	3,018	1,524
平成12年度	222	31.6	4,159	2,032	-	-	2,944	1,410
平成13年度	229	31.9	4,174	2,329	-	-	3,128	1,554
平成14年度	229	32.2	4,132	2,081	-	-	3,214	1,604
平成15年度	248	32.2	3,974	2,012	-	-	3,180	1,590
平成16年度	248	32.2	3,867	1,970	12	5	3,153	1,584
平成17年度	248	32.2	3,752	1,934	146	78	3,097	1,576
平成18年度	248	32.3	3,520	1,839	183	100	2,904	1,503
平成19年度	248	32.3	3,329	1,780	163	92	2,774	1,477

(つづき)

区 分	普 及 状 況		
	普及率	排水設備設置率	水洗化率
	A/行政区域内人口	B/A	C/A
平成7年度	12.2	-	43.1
平成8年度	16.7	-	50.8
平成9年度	21.6	-	56.1
平成10年度	23.7	-	69.4
平成11年度	26.4	-	73.5
平成12年度	27.4	-	70.8
平成13年度	28.0	-	74.9
平成14年度	28.6	-	77.8
平成15年度	28.5	-	80.0
平成16年度	28.4	0.1	81.5
平成17年度	28.3	2.1	82.5
平成18年度	27.8	2.8	82.5
平成19年度	27.5	2.8	83.3

資料 建設課