

## 1. 水道事業の概況

## (1) 給水普及状況

(各年度末現在)

区分 年度	給水区域内(A)		給水(B)		普及率(B)/(A)		職員数
	戸数	人口	戸数	人口	戸数	人口	
平成21年度	14,158	29,312	12,734	27,297	89.9	93.1	14
22年度	14,070	28,920	12,746	26,966	90.6	93.2	14
23年度	14,027	28,655	12,756	26,694	90.9	93.2	14
24年度	13,979	28,399	12,747	26,470	91.2	93.2	14
25年度	13,866	28,036	12,662	26,146	91.3	93.3	14

※ 職員数は4月1日現在の人数である。

資料 上下水道室

## (2) 配水量及び配水管延長

(各年度末現在)

区分 年度	年間 総配水量 (m <sup>3</sup> )	平均配水量		最大配水量			有収水量 (m <sup>3</sup> )	配水管 延長 (m)
		1日当り (m <sup>3</sup> )	1人1日当り (ℓ)	月日	1日当り (m <sup>3</sup> )	1人1日当り (ℓ)		
平成21年度	2,969,176	8,135	298	6/25	9,231	338	2,379,927	215,092
22年度	2,743,829	7,517	279	8/6	8,427	313	2,383,256	216,350
23年度	2,798,734	7,647	286	7/19	8,618	323	2,369,195	217,710
24年度	2,816,326	7,716	291	8/24	8,710	329	2,361,193	219,430
25年度	2,858,183	7,831	300	6/12	8,886	340	2,339,063	218,730

資料 上下水道室

## 2. 下水道事業の概況

## (1) 水洗化普及状況

(各年度末現在)

年度	処理区域内		水洗普及				排水設備			
	戸数	人口	戸数	普及率	人口	普及率	戸数	普及率	人口	普及率
平成21年度	12,652	26,269	12,022	95.0	24,937	94.9	12,284	97.1	25,516	97.1
22年度	12,599	25,929	11,969	95.0	24,609	94.9	12,256	97.3	25,228	97.3
23年度	12,650	25,891	12,048	95.2	24,658	95.2	12,310	97.3	25,198	97.3
24年度	12,640	25,731	12,043	95.3	24,517	95.3	12,305	97.3	25,055	97.4
25年度	12,543	25,437	12,045	96.0	24,406	95.9	12,259	97.7	24,851	97.7

資料 上下水道室

## (2) 管渠施設状況

(各年度末現在)

年度	合 流			分 流 ( 汚 水 )			分 流 ( 雨 水 )	
	区間延長 (m)	面積 (ha)	人口 (人)	区間延長 (m)	面積 (ha)	人口 (人)	区間延長 (m)	面積 (ha)
平成21年度	43,148.90	203.00	7,215	129,054.18	787.74	19,054	22,899.33	194.85
22年度	43,148.90	203.00	7,136	129,283.89	787.74	18,793	22,899.33	194.85
23年度	43,148.90	203.00	7,107	129,451.89	788.84	18,784	22,899.33	194.85
24年度	43,204.10	203.00	7,102	129,929.07	793.84	18,629	23,012.06	198.26
25年度	43,204.10	203.00	7,001	129,929.07	793.84	18,436	23,141.43	204.65

資料 上下水道室

## 3. 市内電力需要状況

## (1) 規制部門

## a 定額及び従量電灯(A・B)

(単位:千kWh)

年度	区分	定 額 電 灯		従 量 電 灯 ( A ・ B )	
		需要戸数	販売電力量	需要戸数	販売電力量
平成21年度		340	172	13,759	40,511
22年度		329	161	13,613	40,637
23年度		325	161	13,500	39,556
24年度		323	159	13,333	37,957
25年度		318	160	13,100	36,444

## b 従量電灯C

(単位:千kWh)

年度	区分	需要戸数	契 約 電 力 (kVA)	
			契 約 電 力 (kVA)	販 売 電 力 量
平成21年度		462	6,214	8,077
22年度		464	6,204	8,022
23年度		457	6,123	7,535
24年度		447	6,002	7,112
25年度		447	5,959	6,867

## c 時間帯別電灯(ドリーム8)

(単位:千kWh)

年度	区分	需要戸数	契 約 電 力 (kVA)	
			契 約 電 力 (kVA)	販 売 電 力 量
平成21年度		1,979	10,827	17,194
22年度		2,158	11,780	18,916
23年度		2,332	12,810	20,545
24年度		2,519	13,833	21,231
25年度		2,650	14,573	22,388

## d 低圧電力【契約電力50kW未満】

(単位:千kWh)

年度	区分	需要戸数	契約電力(kW)	販売電力量
平成21年度		1,297	9,374	6,717
22年度		1,267	9,206	6,852
23年度		1,238	8,930	6,367
24年度		1,220	8,871	5,985
25年度		1,197	8,676	6,003

## (2)自由化部門

業務用及び産業用の販売電力量

(単位:千kWh)

年度	区分	業務用	産業用
平成21年度		47,941	39,428
22年度		49,088	38,235
23年度		47,365	39,444
24年度		45,893	29,924
25年度		44,514	25,636

資料 北海道電力株式会社名寄営業所

※ 平成17年4月1日から電力自由化によって、規制部門、自由化部門に項目を分割

## 4. 変電所の設置状況

(平成26年4月1日現在)

名称	所在地	種別	設備認可容量
名寄変電所	名寄市字徳田54	2次	60,000kVA
智恵文変電所	名寄市字智恵文	2次	3,000kVA
西名寄変電所	名寄市字曙	1次	200,000kVA

資料 北海道電力株式会社名寄営業所