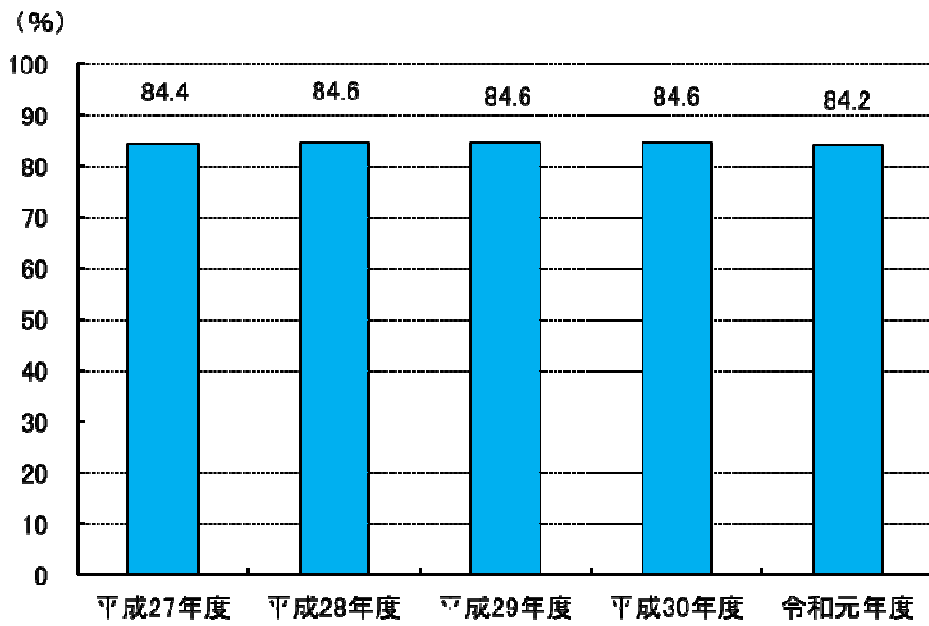


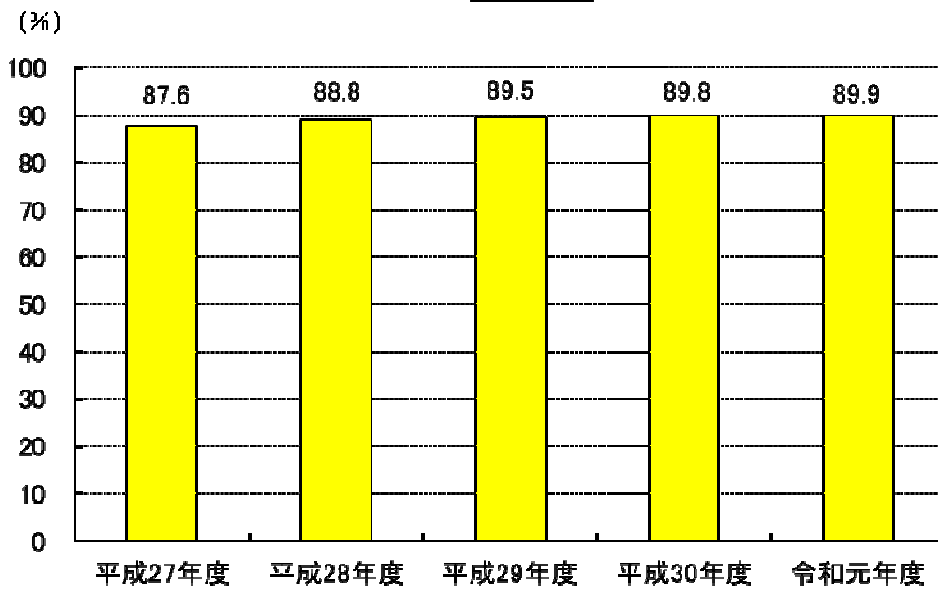
第6章 電気 ・ 上下水道

下水道普及率



$$\text{普及率}(\%) = (\text{処理区域人口} / \text{行政区域}) \times 100$$

水洗化率



$$\text{普及率}(\%) = (\text{水洗化済人口} / \text{処理区域人口}) \times 100$$

1 需要電力の推移

資料 北海道電力(株)留萌営業所 各年度末現在

	電 灯		電 力		合 計		
	口数	電力量 (MWh)	口数	電力量 (MWh)	口数	電力量 (MWh)	対前年比 (%)
平成19年度	16,306	59,340	1,943	66,673	18,249	126,013	98.7
20年度	16,599	57,997	1,949	64,560	18,548	122,557	97.3
21年度	16,494	58,272	1,935	62,516	18,429	120,788	98.6
22年度	16,310	58,471	1,939	62,314	18,249	120,785	100.0
23年度	16,129	57,111	1,950	61,210	18,079	118,321	98.0
24年度	16,054	54,924	1,950	59,026	18,004	113,950	96.3
25年度	16,014	53,230	1,936	57,465	17,953	110,695	97.1
26年度	15,758	50,820	1,942	55,881	17,700	106,701	96.4
27年度	15,662	49,791	1,858	53,177	17,520	102,968	96.5
28年度	15,354	48,929	1,830	49,953	17,184	98,882	96.0
29年度	-	-	-	-	-	-	-

注 口数は、契約単位の数。

注 電力自由化に伴い、平成29年度以降は非公表。

2 上水道の状況

(1) 配水量の状況

資料 上下水道課 各年度末現在

	年 間 総配水量 (立方m)	1日最大 配水量 (立方m)	1日平均 配水量 (立方m)	1人1日平均 配水量 (リットル)
平成21年度	3,321,018	12,633	9,099	363
22年度	3,295,877	12,223	9,030	367
23年度	3,200,748	12,500	8,745	364
24年度	3,131,467	13,813	8,579	363
25年度	3,090,977	12,552	8,468	365
26年度	3,074,089	14,229	8,422	371
27年度	3,080,713	11,187	8,440	379
28年度	3,065,375	11,301	8,398	389
29年度	3,017,142	10,852	8,266	390
30年度	3,005,952	10,382	8,235	398
令和元年度	2,983,948	11,976	8,153	404

(2) 給水人口及び普及率

資料 上下水道課 各年度末現在

	行政区域内 人口 (A)	計画給水 区域内人口 (B)	給水人口 (C)	普及率			配水管 延長 (m)
				B/A (%)	C/A (%)	C/B (%)	
平成21年度	25,149	25,071	24,780	99.7	98.5	98.8	175,474
22年度	24,597	24,522	24,230	99.7	98.5	98.8	175,567
23年度	24,147	24,071	23,784	99.7	98.5	98.8	179,487
24年度	23,641	23,569	23,288	99.7	98.5	98.8	179,759
25年度	23,126	23,038	22,745	99.6	98.4	98.7	180,027
26年度	22,740	22,683	22,431	99.7	98.6	98.9	180,077
27年度	22,293	22,237	21,992	99.7	98.6	98.9	182,285
28年度	21,861	21,809	21,577	99.8	98.7	98.9	182,895
29年度	21,498	21,450	21,216	99.8	98.7	98.9	183,025
30年度	20,951	20,903	20,677	99.8	98.7	98.9	184,320
令和元年度	20,452	20,406	20,180	99.8	98.7	98.9	184,464

3 下水道の状況

(1) 下水道普及状況

資料 上下水道課 各年度末現在

	行政区 内人口 A(人)	認可 面積 B(ha)	整備 面積 C(ha)	管渠延長		処理区域		整備率 C/B (%)	普及率 D/A (%)
				汚水 (m)	雨水 (m)	面積 (ha)	人口 D(人)		
平成20年度	25,594	628	502	108,902	3,576	493	20,783	79.9	81.2
21年度	25,149	628	506	109,615	3,576	502	20,770	80.6	82.6
22年度	24,597	628	508	110,236	3,576	505	20,359	80.9	82.8
23年度	24,147	628	508	110,236	3,576	508	20,187	80.9	83.6
24年度	23,641	628	508	110,236	3,576	508	19,790	80.9	83.7
25年度	23,126	628	508	110,236	3,576	508	19,423	80.9	84.0
26年度	22,740	628	508	110,264	3,576	508	19,134	80.9	84.1
27年度	22,293	628	508	110,264	4,026	508	18,819	80.9	84.4
28年度	21,861	628	508	110,264	4,449	508	18,489	80.9	84.6
29年度	21,498	719	516	110,293	4,828	516	18,191	71.8	84.6
30年度	20,951	719	516	110,293	5,123	516	17,715	71.8	84.6
令和元年度	20,452	719	520	111,582	5,123	520	17,217	72.3	84.2

(2) 水洗化状況

資料 上下水道課 各年度末現在

	処理区域		水洗化済		水洗化率
	戸数 (戸)	人口 (人)A	戸数 (戸)	人口 (人)B	(%) B/A
平成20年度	10,163	20,783	8,185	17,436	83.9
21年度	10,755	20,770	8,226	17,528	84.4
22年度	10,640	20,359	8,339	17,276	84.9
23年度	10,279	20,187	8,771	17,193	85.2
24年度	10,138	19,790	8,648	16,958	85.7
25年度	10,083	19,423	8,607	16,762	86.3
26年度	10,036	19,134	8,609	16,608	86.8
27年度	9,975	18,819	8,741	16,432	87.6
28年度	9,918	18,489	8,787	16,425	88.8
29年度	9,876	18,191	8,819	16,278	89.5
30年度	9,745	17,715	8,707	15,908	89.8
令和元年度	9,551	17,217	8,592	15,478	89.9

(3) 終末処理場(留萌浄化センター)の状況

資料 上下水道課 各年度末現在

	処理能力		処理水量			年間汚泥 処 理 量 (t)
	全体計画 (立方m/日)	現在 (立方m/日)	年間 (立方m)	1日最大 (立方m/日)	1日平均 (立方m/日)	
平成20年度	22,360	7,460	1,722,602	5,680	4,718	1,825.0
21年度	22,360	7,460	1,745,401	6,155	4,782	2,004.2
22年度	22,360	7,460	1,769,899	5,944	4,848	1,947.0
23年度	11,680	7,460	1,813,766	7,010	5,667	1,922.5
24年度	11,680	7,460	1,814,419	6,870	4,969	1,771.1
25年度	11,680	7,460	1,808,461	6,743	4,954	1,835.0
26年度	11,680	7,460	1,767,783	6,907	4,842	1,863.2
27年度	11,680	7,460	1,759,230	6,913	4,805	1,835.3
28年度	11,680	7,460	1,745,607	6,204	4,780	1,789.6
29年度	11,680	7,460	1,746,326	6,404	4,781	1,867.9
30年度	11,680	7,460	1,785,775	7,205	4,888	1,786.4
令和元年度	11,680	7,460	1,700,342	6,427	4,644	1,789.0