# 第9編 電 気・上下水道



#### 1. 電灯及び電力の状況

## ①契約口数

単位:口

年	度	電	灯	電	力	電灯・	電力計	特定規模需要計	合	計
平成25	2年度		19, 984		2, 393		22, 377	272		22, 649
23	3		19,808		2, 408		22, 216	273		22, 489
2	4		19, 785		2, 427		22, 212	284		22, 496
2	5		19,696		2, 426		22, 122	285		22, 407
20	3		19, 581		2, 405		21, 986	283		22, 269

資料 北海道電力㈱根室営業所

#### ②使用電力量

単位:MWh

年	度	電	灯	電	力	電灯・	電力計	特定規模需要計	合	計
平成:	22 年 度		73, 403		20, 137		93, 540	93, 343		186, 883
:	23		72, 567		20, 419		92, 986	94, 963		187, 949
:	24		71, 428		21, 228		92,656	92, 747		185, 403
:	25		69, 078		20, 268		89, 346	91, 672		181, 018
:	26		66, 733		20, 292		87, 025	90, 810		177, 835

資料 北海道電力㈱根室営業所

- ※ ①契約口数、②使用電力量ともに、 臨時電灯・電力契約分及び自家発電の自家消費電力分を除く。
- ※ 「特定規模需要」とは、高圧(標準電圧6,000V)以上で電力を受電している事務所や商業施設等の需要をいう。

## 2. 上水道の状況

## ① 上水道普及状況

単位:人、%、m

年	度	区	分	計画給水人口	行政区域内人口	給水人口	普及率	配水管延長
平成22	2年度	総 上 水 根室市簡 りち農業月 特別会	用水事業	34, 600 32, 300 2, 300 	29, 651 27, 237 2, 414 	29, 425 27, 208 2, 217	99. 2 99. 9 91. 8	365, 387 239, 861 125, 526 (111, 654)
23	3	総 上 水 根室市簡 (うち農業) 特別会計	計 道 易水道 <sub>用水事業</sub>	34, 600 32, 300 2, 300	29, 237 26, 864 2, 373	29, 019 26, 836 2, 183	99. 3 99. 9 92. 0	366, 384 240, 528 125, 856 (111, 654)
24	4	総 上 水 根室市簡 (うち農業) 特別会	用水事業	34, 600 32, 300 2, 300 	28, 815 26, 525 2, 290	28, 604 26, 497 2, 107	99. 3 99. 9 92. 0	367, 976 241, 064 126, 912 (111, 654)
25	5	総 上 水 根室市簡 (うち農業) 特別会	用水事業	34, 600 32, 300 2, 300 	28, 315 26, 077 2, 238	28, 114 26, 051 2, 063	99. 3 99. 9 92. 2	368, 917 242, 005 126, 912 (111, 654)
26	6	総 上 水 根室市簡 (うち農業) 特別会計	用水事業	34, 600 32, 300 2, 300 	27, 822 25, 638 2, 184 	27, 634 25, 616 2, 018	99. 3 99. 9 92. 4 	369, 229 242, 317 126, 912 (111, 654)

資料 上下水道課

# ②用途別給水件数

単位:件

年度	区分	総数	家事用	営業用	団体用	浴場用	工業用	共用栓	船 舶	特別
1 2	L 74	174. 354	2, 4 /11	L /10/10	LI 11 /13	14 30 713	工 水 / 11	<b>八</b> /11	給 水	給 水
平成	総数	13, 175	11, 348	1, 460	261	6	73	_	19	8
22	上水道	12, 576	10, 909	1, 366	202	6	67	_	19	7
年度	根室簡水	599	439	94	59	_	6	_	_	1
	総数	13, 123	11, 297	1, 468	254	4	73	_	19	8
23	上水道	12, 508	10, 854	1, 359	197	4	67	_	19	8
	根室簡水	615	443	109	57	_	6	_	_	_
	総数	13, 056	11, 243	1,461	251	4	71	_	17	9
24	上水道	12, 439	10, 797	1, 353	194	4	65	_	17	9
	根室簡水	617	446	108	57	_	6	_	_	_
	総数	12, 997	11, 190	1, 463	251	4	69	_	15	5
25	上水道	12, 372	10, 738	1, 353	194	4	63	_	15	5
	根室簡水	625	452	110	57	_	6	_	_	_
	総数	12, 925	11, 129	1, 452	249	4	67	_	16	8
26	上水道	12, 300	10, 682	1, 339	191	4	61	_	16	7
	根室簡水	625	447	113	58	_	6	_	_	1

資 料 上下水道課

## ③配水状況

			平均画	2 水量	最大西	記 水 量	年間有収水量	
年度	区 分	年間配水量	1日当り	1人1日 当たり	1日当り	1人1日 当たり	有収水量	有収率
		(m³)	( m³)	(0)	$(m^3)$	(0)	(m³)	(%)
平成	総数	3, 612, 120	9, 896	336	11, 891	404	3, 134, 065	86.8
22	上 水 道	3, 417, 290	9, 362	344	11, 044	406	2, 945, 762	86. 2
年度	根室簡水	194, 830	534	241	847	382	188, 303	96.6
	総数	3, 686, 464	10, 100	348	11,846	408	3, 122, 473	84.7
0.0	上水道	3, 490, 086	9, 562	356	10, 994	410	2, 942, 336	84. 3
23	根室簡水	196, 378	538	246	852	390	180, 137	91.7
	総数	3, 717, 664	10, 185	356	12, 688	444	3, 049, 820	82.0
24	上水道	3, 523, 733	9,654	364	11, 772	444	2, 868, 172	81.4
	根室簡水	193, 931	531	252	916	404	181, 648	93. 7
	総数	3, 656, 561	10,018	356	12, 184	433	2, 946, 605	80.6
25	上水道	3, 481, 530	9, 538	366	11, 305	434	2, 773, 962	79. 7
	根室簡水	175, 031	480	233	879	426	172, 643	98.6
	総数	3, 625, 189	9, 932	359	11, 971	433	2, 891, 002	79. 7
26	上水道	3, 455, 294	9, 467	370	11, 048	431	2, 723, 012	78.8
	根室簡水	169, 895	465	230	923	457	167, 990	98. 9

資料 上下水道課

# 3. 下水道の状況

①下水道計画

下水道鱼	全体計画	下水道	忍可計画			
面積戸数	人口	認可区域	認可区域内計画処理人口	俳	青 考	
(ha)	(人)	(ha)	(人)			
1, 292. 5	20, 500	818. 1	21, 100	認 可期限供用開始	平成29年 昭和60年	

資料 上下水道施設課

## ② 下水道施設の状況

年 度	排水面積	下水処理可能人口	水洗化人口	一日平均処理	管 延 長	処理能力
. ~	(ha)	(人)	(人)	(m³/目)	(km)	(m³/日)
平成22年度	649.8	22, 110	17, 627	7, 646	138. 7	11, 600
23	649. 9	21,672	17, 770	7, 234	138.8	11,600
24	656. 3	21, 492	17, 640	7, 362	138. 9	11, 600
25	672.8	21, 148	17, 325	7, 683	138. 9	11, 600
26	674. 5	20, 770	17, 136	8, 258	138. 9	11, 600

資料 上下水道施設課