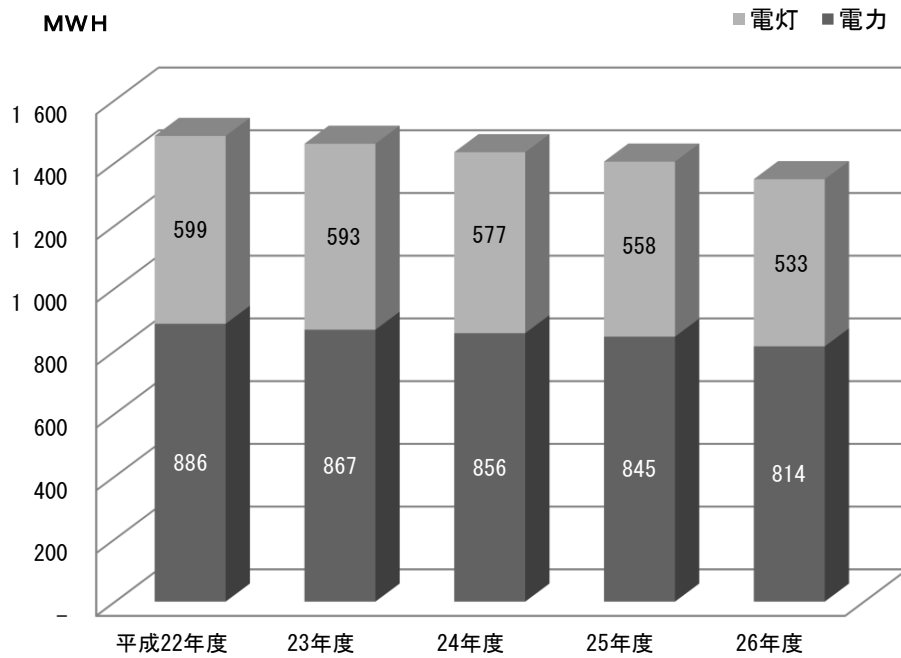


0 電気・ガス・水道

電灯および電力使用量の推移



89 電灯および電力需要状況

(電力量:千KWH)

区 分		平成22年度	23年度	24年度	25年度	26年度		
総 数	口 数	209 107	209 184	209 376	208 214	207 939		
	使用電力量	1 485 242	1 459 270	1 432 482	1 403 282	1 346 403		
電 灯	電灯小計	口 数	193 645	193 444	193 558	192 397	192 264	
		使用電力量	599 328	592 527	576 862	558 475	532 865	
	従量電灯	口 数	140 123	139 673	139 348	138 361	137 870	
		使用電力量	472 843	457 575	441 270	425 751	407 605	
	ドリーム8	口 数	9 446	9 923	10 393	10 087	10 361	
		使用電力量	97 107	105 968	107 076	104 473	97 741	
	公衆街路灯	口 数	40 061	40 040	40 052	40 170	40 288	
		使用電力量	26 181	25 834	25 521	25 204	24 554	
	その他の電灯	口 数	4 015	3 808	3 765	3 779	3 745	
		使用電力量	3 197	3 150	2 995	3 047	2 965	
	電 力	電力小計	口 数	15 462	15 740	15 818	15 817	15 675
			使用電力量	885 914	866 743	855 620	844 807	813 538
業務用電力		口 数	1 173	1 192	1 217	1 251	1 249	
		使用電力量	462 713	439 077	435 268	430 631	422 487	
小口電力		口 数	8 096	7 973	7 832	7 698	7 582	
		使用電力量	172 758	166 368	163 472	160 342	157 126	
大口電力		口 数	27	28	25	26	25	
		使用電力量	199 407	200 592	196 766	195 598	185 194	
その他の電力		口 数	6 166	6 547	6 744	6 842	6 819	
		使用電力量	51 036	60 706	60 114	58 236	48 731	

(注) 口数は各年度末現在である。

(資料: 北海道電力株式会社函館支店)

90 都市ガス用途別販売状況

(販売量:千m³)

区 分		平成22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
総 数	戸 数	66 113	65 851	65 869	65 736	65 692
	販売量	38 453	39 252	39 783	42 106	42 669
家 庭 用	戸 数	48 814	48 552	48 495	48 379	48 219
	販売量	10 512	11 133	11 575	12 482	12 491
商 業 用	戸 数	3 976	3 851	3 737	3 649	3 580
	販売量	11 855	11 648	12 068	12 695	12 530
工 業 用	戸 数	87	87	88	90	89
	販売量	6 801	6 786	6 357	6 320	6 453
公 用	戸 数	483	498	499	522	537
	販売量	2 974	3 253	3 441	3 913	4 201
医 療 用	戸 数	341	337	333	335	331
	販売量	6 311	6 432	6 342	6 696	6 994
不 使 用	戸 数	12 412	12 526	12 717	12 761	12 936
	販売量	-	-	-	-	-

(注) 戸数は各年度末現在である。

(資料: 北海道ガス株式会社函館支店)

9 1 水 道 給 水 状 況

区 分		単位	平成22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
上 水 道	給水区域内世帯数	世帯	136 118	136 324	136 949	137 195	137 111
	給水区域内人口…A	人	265 506	262 957	261 526	259 185	256 698
	給水世帯数	世帯	135 851	136 055	136 678	136 939	136 862
	給水人口 …B	人	265 073	262 529	261 108	258 790	256 329
	普及率 …B/A	%	99.84	99.84	99.84	99.85	99.86
	1日最大配水量	m ³	106 100	99 800	103 200	98 200	96 100
	年間配水量 …C	m ³	32 778 100	32 574 700	32 717 900	32 298 000	31 611 600
	有収率 …D/C	%	91.33	90.43	89.30	89.21	90.18
	年間有収水量 …D	m ³	29 935 360	29 455 716	29 215 521	28 813 929	28 505 869
	用 途 別 水 量	家庭用	m ³	20 132 183	19 894 738	19 657 116	19 329 603
営業用		m ³	5 408 766	5 205 798	4 894 193	4 879 429	4 833 207
工場用		m ³	524 546	515 132	534 398	510 012	585 481
官公署・学校		m ³	3 450 333	3 438 297	3 427 593	3 409 288	3 409 589
湯屋用		m ³	370 104	351 128	345 796	320 384	333 417
船舶給水用		m ³	46 922	46 393	46 104	45 138	50 426
その他		m ³	2 506	4 230	310 321	320 075	318 522
簡 易 水 道	給水区域内世帯数	世帯	6 225	6 209	6 209	6 157	6 088
	給水区域内人口…A	人	14 511	14 083	13 720	13 333	12 919
	給水世帯数	世帯	6 205	6 190	6 192	6 141	6 074
	給水人口 …B	人	14 476	14 049	13 693	13 307	12 896
	普及率 …B/A	%	99.76	99.76	99.80	99.80	99.82
	1日最大配水量	m ³	7 872	8 369	8 099	7 838	7 956
	年間配水量 …C	m ³	2 406 525	2 602 006	2 597 340	2 412 485	2 479 692
	有収率 …D/C	%	57.43	51.88	51.61	53.46	50.50
	年間有収水量 …D	m ³	1 382 022	1 350 050	1 340 436	1 289 656	1 252 288
	用 途 別 水 量	家庭用	m ³	995 135	959 533	937 806	902 457
営業用		m ³	226 134	249 227	258 485	245 689	244 193
工場用		m ³	6 489	8 102	7 595	7 083	5 892
官公署・学校		m ³	128 877	125 178	129 746	127 980	129 784
湯屋用		m ³	…	…	…	…	…
船舶給水用		m ³	…	…	…	…	…
その他		m ³	25 387	8 010	6 804	6 447	7 589

(注) 1 世帯数, 人口は各年度末現在である。

(資料: 函館市企業局上下水道部管路整備室)

2 上水道は旧函館市, 簡易水道は東部4支所管内である。

92 下水道事業の状況

区 分	単位	平成22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
全体計画面積	(ha)	5 531	5 531	5 531	5 531	5 531
〃 人口	(人)	254 200	254 200	254 200	254 200	254 200
〃 管渠延長	(km)	2 030	2 030	2 030	2 030	2 030
排水区域面積	(ha)	4 725	4 734	4 763	4 767	4 767
〃 人口	(人)	250 885	248 437	247 992	245 240	242 805
処理区域面積	(ha)	4 711	4 720	4 749	4 753	4 753
〃 人口	(人)	250 798	248 350	247 264	245 147	242 715
管渠延長	(km)	1 314	1 319	1 330	1 333	1 336
水洗化区域戸数	(戸)	135 561	135 809	135 838	135 842	136 163
〃 済戸数	(戸)	125 367	126 309	126 959	127 683	128 515
〃 普及率	(%)	92.5	93.0	93.5	94.0	94.4
〃 人口	(人)	231 303	230 329	230 063	230 287	229 022

(注) 1 各年度末現在 (資料：函館市企業局上下水道部管路整備室)

2 排水区域：公共下水道により下水（汚水および雨水）を排除することができる地域

3 処理区域：排水区域のうち排除された下水を終末処理場により処理することができる地域

93 終末処理場の現況

区 分	敷地面積 (㎡)	処理能力人口(人)		処理能力水量 (㎡ / 日)		供用開始	位 置
		全体計画	現有能力	全体計画	現有能力		
南部下水終末処理場	52 800	136 700	136 700	81 200	81 200	昭和49年7月	金堀町10番 および 日乃出町26番
函館湾浄化センター	142 700	160 100	160 100	80 000	80 000	平成2年3月	昭和町42番地

(資料：函館市企業局上下水道部管路整備室)

(注) 1 函館湾浄化センターは北斗市、七飯町を含む2市1町の事業計画である。(事業主体：北海道)

2 平成27年3月末現在