

## VII 電気・ガス・水道

### 59. 電灯契約口数・使用電力量

単位：口，千kwh

年度	電灯総数		定額電灯等		従量電灯A・B等		従量電灯C等		臨時電灯	
	契約口数	使用電力量	契約口数	使用電力量	契約口数	使用電力量	契約口数	使用電力量	契約口数	使用電力量
平成22年度	65,546	323,560	17,733	10,852	35,222	147,862	12,341	163,351	250	1,495
23	65,914	317,172	17,858	10,859	34,555	136,573	13,294	168,316	207	1,425
24	66,300	316,630	17,966	10,622	34,092	130,481	14,046	174,101	196	1,426
25	66,639	314,316	17,690	10,332	33,721	124,731	14,949	177,821	279	1,432
26	67,067	308,808	17,846	10,004	33,266	117,278	15,762	180,370	193	1,156
27	68,057	299,550	18,103	9,662	33,296	110,723	16,449	178,328	209	837

資料：北陸電力株式会社小松支社

(注) 契約口数は年度末値

### 60. 電力契約口数・使用電力量

単位：口，千kwh

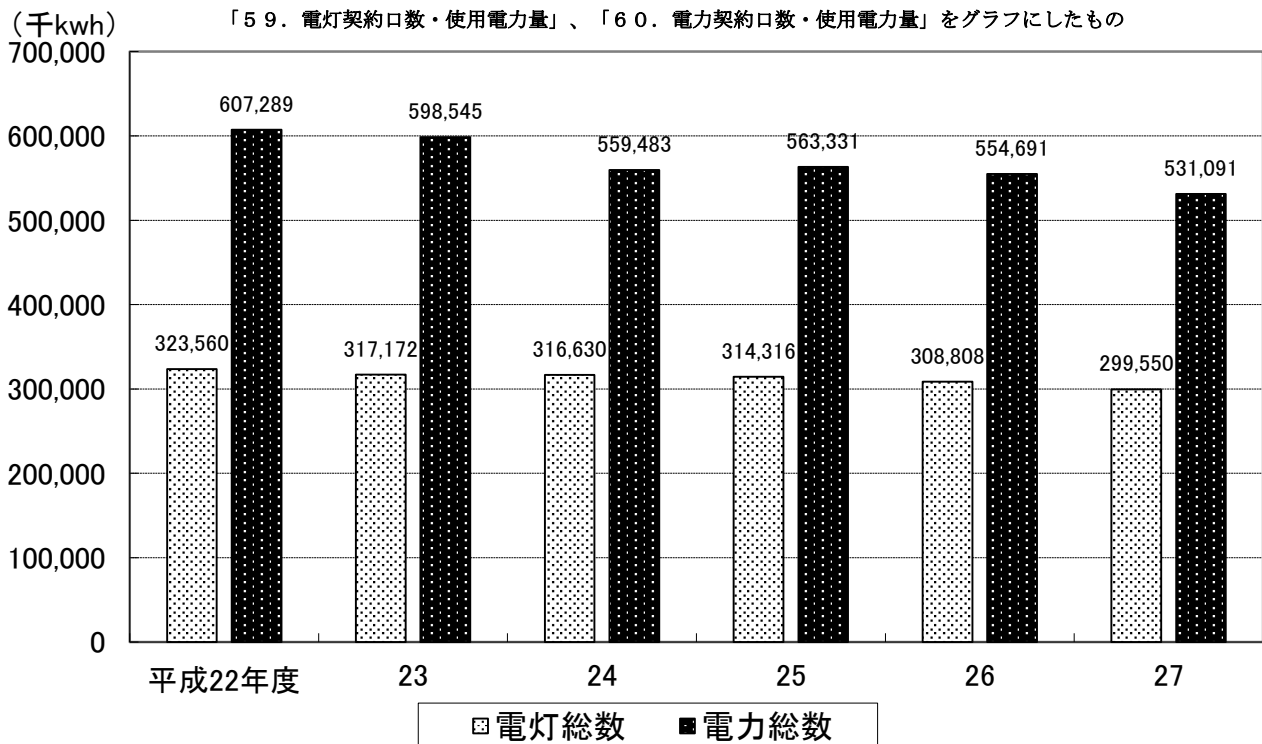
年度	電力総数		業務用電力		小口電力		大口電力		その他電力	
	契約口数	使用電力量	契約口数	使用電力量	契約口数	使用電力量	契約口数	使用電力量	契約口数	使用電力量
平成22年度	9,442	607,289	447	169,379	6,885	195,490	42	227,343	2,068	15,078
23	9,234	598,545	464	163,296	6,753	192,836	41	228,350	1,976	14,063
24	8,989	559,483	465	164,327	6,575	182,814	41	198,275	1,908	14,067
25	8,804	563,331	476	164,539	6,441	187,696	41	197,860	1,846	13,236
26	8,616	554,691	481	160,099	6,327	186,270	43	195,409	1,765	12,913
27	8,441	531,091	483	157,057	6,219	177,789	40	184,138	1,699	12,107

資料：北陸電力株式会社小松支社

(注) 契約口数は年度末値

### 使用電力量の推移

「59. 電灯契約口数・使用電力量」、 「60. 電力契約口数・使用電力量」をグラフにしたもの



資料：北陸電力株式会社小松支社

## 6 1. ガス製造量、供給量及び供給戸数

単位：11,000kcal/m<sup>3</sup>

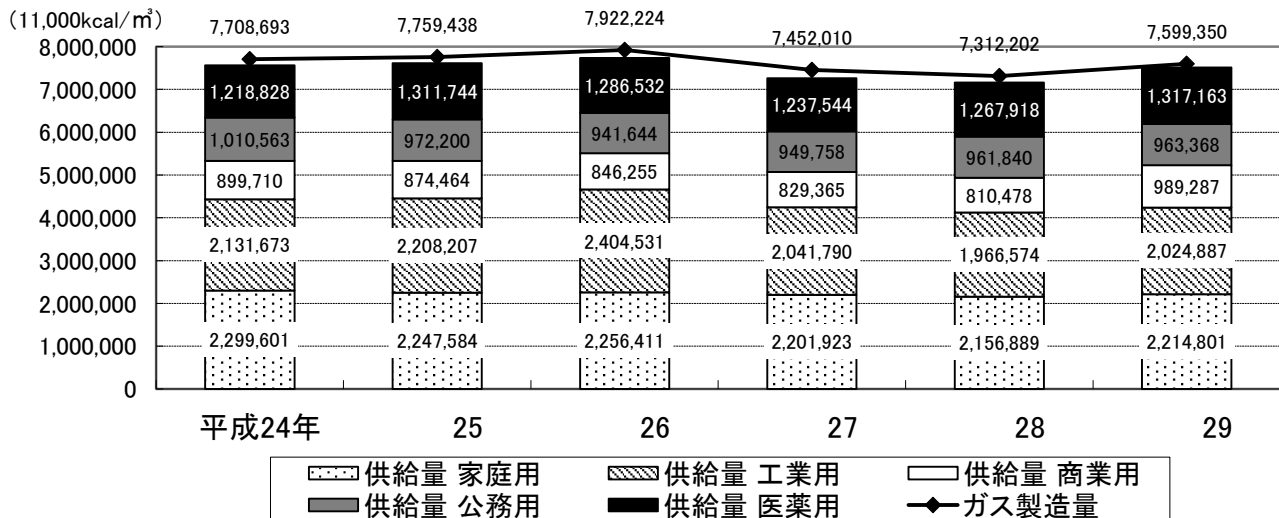
年 月	ガス製造量	供給量			
		総 量	家庭用	工業用	商業用
平成24年	7,708,693	7,560,375	2,299,601	2,131,673	899,710
25	7,759,438	7,614,199	2,247,584	2,208,207	874,464
26	7,922,224	7,735,373	2,256,411	2,404,531	846,255
27	7,452,010	7,260,380	2,201,923	2,041,790	829,365
28	7,312,202	7,163,699	2,156,889	1,966,574	810,478
29	7,599,350	7,509,506	2,214,801	2,024,887	989,287
29年 1月	749,470	693,870	261,295	111,577	82,164
2	732,120	805,298	289,195	112,166	92,686
3	811,240	748,310	252,564	170,236	82,998
4	628,390	736,691	237,384	248,467	88,411
5	493,030	488,712	167,442	164,683	66,866
6	421,840	432,046	147,352	111,049	72,701
7	696,190	594,533	120,521	187,604	88,047
8	604,090	651,373	93,193	205,821	97,989
9	483,200	496,638	99,184	128,742	81,300
10	450,590	416,904	120,409	134,454	63,097
11	728,890	609,366	172,493	232,704	71,894
12	800,300	835,765	253,769	217,384	101,134

年 月	供給量		供給戸数 (戸)
	公務用	医薬用	
平成24年	1,010,563	1,218,828	10,783
25	972,200	1,311,744	10,797
26	941,644	1,286,532	10,755
27	949,758	1,237,544	10,785
28	961,840	1,267,918	10,810
29	963,368	1,317,163	10,818
29年 1月	98,080	140,754	10,816
2	151,929	159,322	10,831
3	109,636	132,876	10,865
4	55,962	106,467	10,864
5	29,137	60,584	10,855
6	39,839	61,105	10,851
7	92,462	105,899	10,845
8	109,036	145,334	10,835
9	74,864	112,548	10,831
10	36,749	62,195	10,824
11	45,181	87,094	10,818
12	120,493	142,985	10,818

資料：小松ガス株式会社

### ガス製造量、供給量の推移

「6 1. ガス製造量、供給量および供給戸数」をグラフにしたもの



資料：小松ガス株式会社

## 6 2. 上水道給水人口及び給水戸数

年 度	給水人口	給水戸数	メーター設置数		
			総数	一般用	公衆浴場用
平成24年度	108,496	39,970	40,496	40,479	17
25	108,213	40,438	40,891	40,874	17
26	108,056	40,816	40,914	40,898	16
27	107,785	41,281	41,652	41,636	16
28	108,078	42,037	42,264	42,248	16
29	107,876	42,569	43,216	43,201	15

資料：上下水道局料金業務課

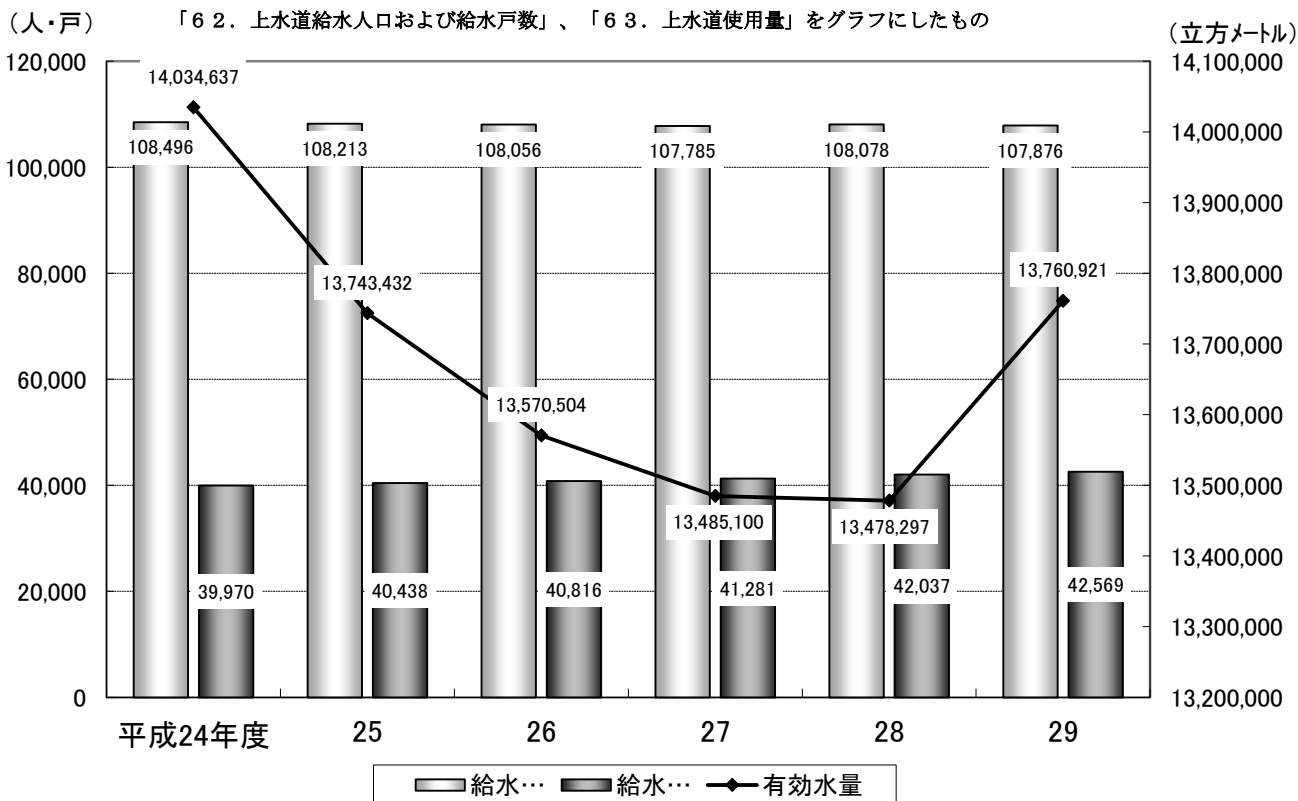
## 6 3. 上水道使用量

単位：立方メートル

年 度	有効水量 総 数	専用栓		有効水量のうち 無 収 水 量
		一 般 用	公衆浴場用	
平成24年度	14,034,637	13,565,951	81,026	387,660
25	13,743,432	13,295,769	61,222	386,441
26	13,570,504	13,140,086	57,175	373,243
27	13,485,100	13,059,600	54,609	370,891
28	13,478,297	13,025,214	50,790	402,293
29	13,760,921	13,708,070	52,851	376,522

資料：上下水道局料金業務課

## 上水道給水人口・給水戸数および使用量の推移



資料：上下水道局料金業務課

### 【用語解説】

有効水量：使用上有効と見られる水量で、メーターで計量された水量、もしくは需要者に到達したものと見られる水量

## 6 4. 簡易水道給水量

単位：立方メートル

年 度	人 口	戸 数	給水量
平成24年度	344	138	33,483
25	326	131	41,170
26	320	128	39,344
27	307	129	41,813
28	302	129	42,381
29	286	124	44,669

資料：上下水道局料金業務課

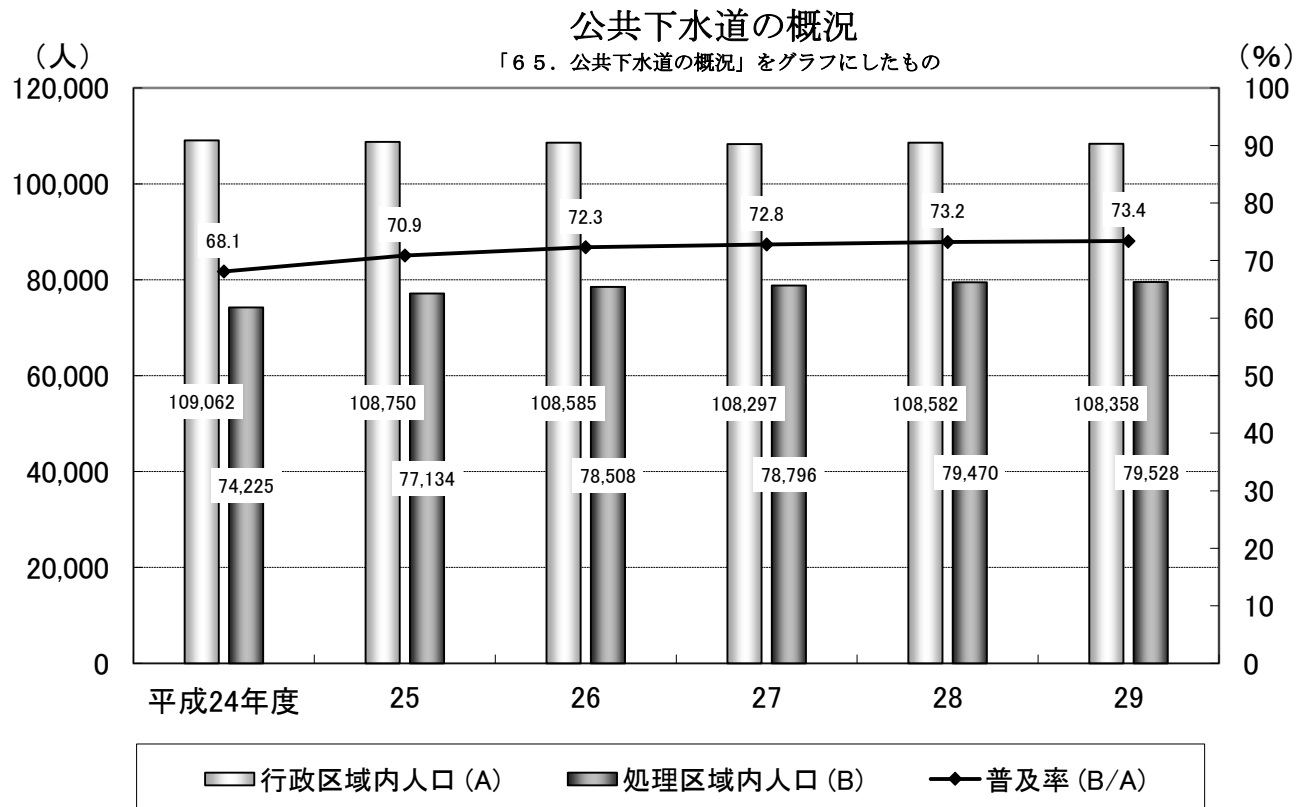
小松市簡易水道事業

池城町地区 中ノ峠・嵐地区 下大杉町地区 麦口地区  
赤瀬町地区 尾小屋・西俣地区

## 6 5. 公共下水道の概況

年 度	行政区 域内人 口 (A)	処理区 域内人 口 (B)	普及率 (B/A)	水洗化 人口 (C)	処理 区域 戸数 (D)	水洗化 率 (C/B)
平成24年度	109,062	74,225	68.1	55,530	27,696	75
25	108,750	77,134	70.9	59,629	29,195	77
26	108,585	78,508	72.3	61,115	29,957	78
27	108,297	78,796	72.8	63,175	30,430	80
28	108,582	79,470	73.2	64,984	31,068	82
29	108,358	79,528	73.4	66,087	31,602	83

資料：上下水道局上下水道建設課



資料：上下水道局上下水道建設課