

## 水道・ガス・電気

上水道給水状況の推移

市営ガス需要状況の推移

電力電灯需要状況

## 上水道給水状況の推移

単位：戸・%・m<sup>3</sup>

区 分	給水戸数	給水普及率	年間総有収水量	1日平均給水量	1人1日平均給水量 (ℓ)
平成23年度	12,601	96.0	3,376,969	9,227	301
平成24年度	12,544	96.5	3,351,906	9,183	304
平成25年度	12,441	97.3	3,284,682	8,999	302

## 市営ガス需要状況の推移

単位：戸・m<sup>3</sup>

区 分	総 数		家 庭 用		商 業 用	
	供給戸数	販売量	供給戸数	販売量	供給戸数	販売量
平成23年度	10,900	2,962,180	10,371	1,464,965	244	597,044
平成24年度	10,723	3,050,556	10,206	1,393,585	238	626,524
平成25年度	10,488	3,023,922	9,979	1,350,954	233	602,921

区 分	工 業 用		そ の 他	
	供給戸数	販売量	供給戸数	販売量
平成23年度	0	0	285	900,171
平成24年度	0	0	279	1,030,447
平成25年度	0	0	276	1,070,047

※販売量は、41.8605MJ=10,000KCa l

以上 資料：企業局

## 電力電灯需要状況

年 度		平成24年度			平成25年度			
需要区分	項 目	契約口数	契約容量 ・電力 (kVA/KW)	販 売 電力量 (1000kWh)	契約口数	契約容量 ・電力 (kVA/KW)	販 売 電力量 (1000kWh)	
		電 灯 需 要	定 額 電 灯	472	76	243	476	79
従 量 電 灯	A・B		14,087	44,880	43,781	13,929	44,613	42,168
	C		526	7,068	7,277	529	7,066	6,938
	計		14,613	51,948	51,058	14,458	51,679	49,106
時 間 帯 別 電 灯	483		4,431	6,162	550	5,013	6,657	
低 圧 高 稼 働 契 約	6		236	631	7	279	745	
公 衆 街 路 灯	4,255		659	2,601	4,308	647	2,536	
臨 時 電 灯	48		188	150	41	126	153	
計	19,877		57,538	60,845	19,840	57,823	59,443	
電 力 需 要	業 務 用 電 力	121	10,131	34,131	122	10,798	34,189	
	小 口 電 力	低 圧 電 力	1,967	11,551	7,979	1,920	11,306	7,648
		高 圧 電 力 S	61	5,831	16,590	63	5,598	16,192
		計	2,028	17,382	24,569	1983	16,904	23,840
	臨 時 電 力	1	22	229	0	0	215	
	融 雪 用 電 力	18	564	691	22	618	645	
	農 事 用 電 力	29	4,165	10,937	26	4,159	10,840	
	深 夜 電 力	284	2,530	2,385	282	2,510	2,309	
	大 口 電 力	4	5,550	21,355	4	5,550	24,034	
計	2,485	40,344	94,297	2,439	40,539	96,072		

(注) 契約口数、契約容量は3月末現在、使用電力量は年度計

資料：東北電力秋田営業所