

## 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25年度	12,441	97.3	3,284,682	8,999	302
平成26年度	12,367	97.3	3,205,759	8,783	300
平成27年度	12,313	97.5	3,154,272	8,618	300

## 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25年度	10,488	3,023,922	9,979	1,350,954	233	602,921
平成26年度	10,326	2,885,153	9,828	1,305,470	229	507,976
平成27年度	10,196	2,767,375	9,710	1,259,626	223	494,165

区 分	工 業 用		そ の 他	
	供給戸数	販売量	供給戸数	販売量
平成25年度	0	0	276	1,070,047
平成26年度	0	0	269	1,071,707
平成27年度	0	0	263	1,013,584

※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26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)		
電 灯 需 要	定 額 電 灯		481	81	255	電力小売市場の全面自由化 に伴い、競争への影響等がある ことから平成27年度分より 掲載は行いません	
	従 量 電 灯	A・B	13,804	44,390	40,483		
		C	526	7,092	6,704		
		計	14,330	51,482	47,187		
	時 間 帯 別 電 灯		598	5,404	6,822		
	低 圧 高 稼 働 契 約		7	279	771		
	公 衆 街 路 灯		4,466	630	2,472		
	臨 時 電 灯		23	78	125		
	計		19,905	57,954	57,632		
	電 力 需 要	業 務 用 電 力		121	10,387		35,200
小 口 電 力		低 圧 電 力	1,867	11,090	7,603		
		高 圧 電 力 S	66	5,695	16,643		
		計	1,933	16,785	24,246		
臨 時 電 力		2	30	158			
融 雪 用 電 力		22	598	590			
農 事 用 電 力		26	4,160	9,866			
深 夜 電 力		278	2,487	2,139			
大 口 電 力		4	5,450	22,593			
計		2,386	39,897	94,792			

※ 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