

## 9. 電気・ガス・上下水道

## 【電 気】

## 1. 電力・電灯の販売電力量等

各年度末現在

区 分	電 力		電 灯		
	販売電力量(10 <sup>3</sup> kWh)		口 数 (口)	契約数 (kW)	販売電力量 (10 <sup>3</sup> kWh)
平成24年度	423,867		83,791	319,989	312,528
平成25年度	438,145		84,488	325,138	313,385
平成26年度	418,198		84,960	328,404	297,834

資料: 中部電力(株)伊勢営業所

## 【ガ ス】

## 1. ガスの使用戸数・年間需要量

各年度末現在

区 分	戸 数 (戸)			年 間 需 要 量 (千m <sup>3</sup> )		
	総 数	家 庭 用	産 業 用	総 数	家 庭 用	産 業 用
平成24年度	18,320	17,554	766	40,307	4,625	35,682
平成25年度	18,206	17,436	770	41,260	4,420	36,840
平成26年度	18,058	17,322	736	39,721	4,388	35,333

資料: 東邦ガス(株)三重支社伊勢サービスセンター

## 【上下水道】

## 1. 上水道の需要状況

各年度末現在

区 分	給水戸数 (戸)	給水人口 (人)	年間配水量 ( $m^3$ )	年間有収水量 ( $m^3$ )	一日平均有収水量 ( $m^3$ )
平成24年度	55,132	131,164	17,363,139	15,310,372	41,946
平成25年度	55,599	130,412	17,467,792	15,399,989	42,192
平成26年度	55,670	129,448	16,961,391	14,988,703	41,065

資料: 上下水道総務課

## 2. 簡易水道の需要状況

各年度末現在

区 分	給水施設数	給水戸数 (戸)	給水人口 (人)	年間配水量 ( $m^3$ )	年間有収水量 ( $m^3$ )	一日平均有収水量 ( $m^3$ )
平成24年度	1	60	94	10,735	7,487	21
平成25年度	1	59	89	10,318	7,212	20
平成26年度	1	58	92	10,141	7,100	19

資料: 上下水道総務課

## 3. 月別有収水量

(単位:  $m^3$ ) 平成26年度

	上水道	簡易水道
総 数	14,988,703	7,100
4 月	1,077,342	
5 月	1,355,796	1,131
6 月	1,148,594	
7 月	1,381,922	1,205
8 月	1,164,431	
9 月	1,443,703	1,383
10 月	1,133,346	
11 月	1,378,917	1,256
12 月	1,112,245	
1 月	1,328,214	1,160
2 月	1,154,581	
3 月	1,309,612	965

簡易水道の有収水量は2ヶ月分の数値

資料: 料金課

## 4. 下水道及び農業集落排水普及率

各年度末現在

区 分	下 水 道		農 業 集 落 排 水	
	処理区域面積 (ha)	普及率 (%)	処理区域面積 (ha)	普及率 (%)
平成24年度	1,413.1	42.7	69.6	1.7
平成25年度	1,457.3	44.1	69.6	1.7
平成26年度	1,580.9	47.6	0	0

普及率 = 処理区域内人口 / 年度末現在行政区域内人口

資料: 上下水道総務課

下水道と農業集落排水の統合に伴い、平成26年度分から下水道の処理区域面積に旧農業集落排水区域の処理区域面積を加算して算出

