

## 10 ガス・上下水道

## 1. 都市ガスの供給状況

※単位：45カヅジュール/m<sup>3</sup>(10,750kcal/m<sup>3</sup>)

年	供給戸数 (使用戸数)	供給量			
		総数	家庭用	営業用	その他
平成26年	36,352	1,439,444	879,492	406,134	153,818
27	36,927	1,448,908	863,479	430,866	154,563
28	38,419	1,467,708	886,910	423,069	157,729
29	39,363	1,506,266	922,542	425,181	158,543
30	40,734	1,497,435	926,861	401,538	169,036
平成30年1月	3,356	171,309	110,065	43,904	17,340
2	3,369	180,414	106,902	39,360	34,152
3	3,367	150,233	93,239	35,259	21,735
4	3,366	144,017	92,581	38,693	12,743
5	3,369	113,779	75,824	32,360	5,595
6	3,385	98,299	65,370	27,508	5,421
7	3,388	110,013	66,110	31,947	11,956
8	3,400	99,983	47,895	32,395	19,693
9	3,429	86,618	47,772	27,678	11,168
10	3,436	102,268	66,878	29,811	5,579
11	3,430	112,533	73,864	29,441	9,228
12	3,439	127,969	80,361	33,182	14,426

資料：御殿場ガス(株)

※1 平成26年8月より、ガスの種類を石油系ガスから天然ガスに変更したため、単位が62.79カヅジュール/m<sup>3</sup>(15,000kcal/m<sup>3</sup>) から45カヅジュール/m<sup>3</sup>(10,750kcal/m<sup>3</sup>) に変更となっています。そのため、平成25年以前の数値についても、45カヅジュール/m<sup>3</sup>(10,750kcal/m<sup>3</sup>) 単位での換算値に統一し、表記を改定しています。

## 2. 配水量

### ○上水道

区分	平成26年度	27	28	29	30
給水人口(人)	84,382	83,997	84,063	83,836	83,426
年間配水量(m <sup>3</sup> )	11,713,753	11,673,786	11,648,492	11,758,869	11,619,060
1日最大配水量(〃)	34,929	34,737	34,523	36,829	34,687
1日平均配水量(〃)	32,092	31,983	31,914	32,216	31,833
1日1人平均配水量(L)	380	381	380	384	381
有収水量(m <sup>3</sup> )	9,776,467	9,760,006	9,735,610	9,846,763	9,756,138
無収水量(m <sup>3</sup> )	1,937,286	1,913,780	1,912,882	1,912,106	1,862,922

資料：上水道課

### ○簡易水道

区分	平成26年度	27	28	29	30
給水人口(人)	2,128	2,082	2,019	1,999	1,999
年間配水量(m <sup>3</sup> )	298,328	301,293	303,503	303,427	297,718
1日最大配水量(〃)	1,138	1,202	1,143	1,194	1,141
1日平均配水量(〃)	817	823	832	831	816
1日1人平均配水量(L)	384	395	412	416	408
有収水量(m <sup>3</sup> )	266,515	269,541	269,346	262,944	261,505
無収水量(m <sup>3</sup> )	31,813	31,752	34,157	40,483	36,213

資料：上水道課

### 3. 給水戸数及び給水量

#### ○上水道

区分	平成26年度	27	28	29	30
給水人口(人)	84,382	83,997	84,063	83,836	83,426
年間配水量(m <sup>3</sup> )	11,713,753	11,673,786	11,648,492	11,758,869	11,619,060
1日最大配水量(ℓ)	34,929	34,737	34,523	36,829	34,687
1日平均配水量(ℓ)	32,092	31,983	31,914	32,216	31,833
1日1人平均配水量(L)	380	381	380	384	381
有収水量(m <sup>3</sup> )	9,776,467	9,760,006	9,735,610	9,846,763	9,756,138
無収水量(m <sup>3</sup> )	1,937,286	1,913,780	1,912,882	1,912,106	1,862,922

資料：上水道課

#### ○簡易水道

区分	平成26年度	27	28	29	30
給水人口(人)	2,128	2,082	2,019	1,999	1,999
年間配水量(m <sup>3</sup> )	298,328	301,293	303,503	303,427	297,718
1日最大配水量(ℓ)	1,138	1,202	1,143	1,194	1,141
1日平均配水量(ℓ)	817	823	832	831	816
1日1人平均配水量(L)	384	395	412	416	408
有収水量(m <sup>3</sup> )	266,515	269,541	269,346	262,944	261,505
無収水量(m <sup>3</sup> )	31,813	31,752	34,157	40,483	36,213

資料：上水道課

#### 4. 月別使用水量

○上水道

(単位：m<sup>3</sup>)

月	平成26年度	27	28	29	30
総数	9,776,467	9,760,006	9,735,610	9,846,763	9,756,138
4・5月	1,618,683	1,603,386	1,598,796	1,604,038	1,619,056
6・7月	1,645,885	1,660,133	1,630,027	1,638,708	1,636,890
8・9月	1,719,827	1,681,769	1,691,823	1,697,112	1,703,856
10・11月	1,603,262	1,612,627	1,615,261	1,604,587	1,593,421
12・1月	1,704,450	1,665,213	1,682,088	1,721,529	1,691,667
2・3月	1,484,360	1,536,878	1,517,615	1,580,789	1,511,248

資料：上水道課

○簡易水道

(単位：m<sup>3</sup>)

月	平成26年度	27	28	29	30
総数	266,515	269,541	269,346	262,944	261,505
4・5月	43,093	42,762	43,573	41,290	42,792
6・7月	44,963	46,869	45,986	45,081	44,278
8・9月	48,513	47,970	49,530	47,780	49,158
10・11月	42,164	43,294	43,881	41,999	41,520
12・1月	45,830	45,688	44,343	44,199	44,153
2・3月	41,952	42,958	42,033	42,595	39,604

資料：上水道課

#### 5. 公共下水道整備状況

年度	下水管 埋設延長 (km)	処理区域 面積 (ha)	(A) 処理区域人口 (人)	終末処理		(B) 行政区域人口 (人)	普及率(A/B) (%)
				処理能力水量 (m <sup>3</sup> /日)	流入水量 (m <sup>3</sup> /日)		
平成26年度	137.8	578.3	31,229	13,000	8,155	88,976	35.1
27	140.5	591.2	31,245	13,000	8,555	88,895	35.2
28	143.4	597.6	31,469	13,000	8,656	88,797	35.4
29	146.3	605.3	31,869	13,000	8,748	88,494	36
30	147.8	620.4	32,589	13,000	8,954	88,257	36.9

資料：下水道課

※1 流入水量 日平均(推計)

※2 平成24年7月9日施行の「住民基本台帳法の一部を改正する法律」に伴い、平成24年度から行政区域人口は日本人に外国人を加えた数値(表記)になっています。(平成23年度以前は日本人のみ)