
電気・ガス・上下水道

1 電力の消費状況

注) 平成28年度以降、電力全面自由化の開始により、供給者が多岐にわたり、正確な数値の把握が困難なため、資料なし。

2 ガスの需要戸数

(各年度末現在)

単位：戸

年 度	総 数	家 庭 用	そ れ 以 外
平成 29 年	20,528	20,000	528
30	19,604	19,086	518
令和 元 年度	…	…	…
2	…	…	…
3	…	…	…

注) 令和元年度以降、ガス小売全面自由化の開始により、正確なガス販売関連の情報の把握が困難なため、大阪ガス㈱からの情報非公開

資料：大阪ガス㈱エナジーソリューション事業部

3 用途別ガス使用量

(各年度末現在)

単位：m³/百万kcal

年 度	総 数	家 庭 用	そ れ 以 外
平成 29 年	134,026	91,851	42,176
30	122,905	82,321	40,584
令和 元 年度	…	…	…
2	…	…	…
3	…	…	…

注) 令和元年度以降、ガス小売全面自由化の開始により、正確なガス販売関連の情報の把握が困難なため、大阪ガス㈱からの情報非公開

資料：大阪ガス㈱エナジーソリューション事業部

4 ガス管敷設状況

(各年度末現在)

単位：m

年 度	総 数	本 管				支 管
		総 数	高 圧 管	中 圧 管	低 圧 管	
平成 29 年
30
令和 元 年度
2
3

資料：大阪ガス㈱エナジーソリューション事業部

5 給水人口・給水件数

(各年度末現在)

単位：人、%

年 度	給 水 地 区 人 口	給 水 人 口	給 水 件 数	普 及 率
平成 29 年	57,181	57,181	19,355	100.0
30	57,490	57,490	19,414	100.0
令和 元 年度	57,288	57,288	19,496	100.0
2	57,260	57,260	19,552	100.0
3	56,776	56,776	19,593	100.0

資料：上下水道部営業課

6 上水道の給水状況

(各年度末現在)

年 度	年 間 総給水量	年 間 有収水量	有 収 率	1 日 当 た り		
				最大給水量	平均給水量	1人当たり 平均給水量
	m ³	m ³	%	m ³	m ³	L
平成 29 年	5,707,108	5,427,806	95.1	16,536	15,636	273
30	5,688,738	5,461,478	96.01	16,951	15,586	271
令和 元 年度	5,779,394	5,453,602	94.4	17,146	15,791	276
2	5,931,418	5,551,406	93.6	18,257	16,250	284
3	5,943,372	5,532,649	93.1	17,642	16,283	287

資料：上下水道部営業課

7 上水道口径別使用水量

(各年度末現在)

単位：千m³

年 度	13ミリ	20ミリ	25ミリ	40ミリ	50ミリ	75ミリ	100ミリ	125ミリ	集合住宅
平成 29 年度	887	2,773	347	238	80	99	77	11	916
30	856	2,791	346	240	80	95	78	12	963
令和 元 年度	822	2,795	347	240	71	107	85	12	975
2	809	2,908	343	223	60	92	80	8	1,030
3	774	2,902	328	238	62	91	77	11	1,050

注) 防火用水等除く。

資料：上下水道部営業課

8 簡易専用水道

(各年度末現在)

単位：箇所

年 度	設 置 数
平成 29 年度	100
30	103
令和 元 年度	102
2	105
3	105

資料：上下水道部上水道課

9 公共下水道の普及状況

(各年度末現在)

年 度	全 体 計 画 面 積 (A)	認 可 面 積 (B)	処 理 面 積 (C)	総 人 口 (D)	処 理 人 口 (E)	普 及 率	
						対 面 積 (C)/(B)	対 人 口 (E)/(D)
	ha	ha	ha	人	人	%	%
平成 29 年度	772	666	651.8	57,181	57,176	97.9	100.0
30	772	666	651.8	57,490	57,485	97.9	100.0
令和 元 年度	772	666	651.8	57,288	57,284	97.9	100.0
2	772	666	651.8	57,260	57,257	97.9	100.0
3	772	666	651.8	56,984	56,981	97.9	100.0

資料：上下水道部下水道課