

## 10. ガス・上下水道

22 都市ガス供給状況

23 簡易ガス供給状況

24 上水道普及状況

25 下水道普及状況

## 22.都市ガス供給状況

(単位:供給量 千 $m^3$ )

用途別		年次				
		平成29年	30	令和元年	2	3
家庭用	需要戸数	13,739	13,838	13,943	13,911	13,958
	供給量	5,838	5,601	5,578	5,590	5,614
商業用	需要戸数	415	416	405	399	398
	供給量	1,248	1,170	1,181	1,088	1,066
工業用	需要戸数	41	41	44	44	41
	供給量	16,158	16,146	15,658	13,747	14,206
その他	需要戸数	222	223	216	221	220
	供給量	1,734	1,707	1,689	1,680	1,703
合計	需要戸数	14,417	14,518	14,608	14,575	14,617
	供給量	24,977	24,624	24,107	22,103	22,590

※1.熱量は1 $m^3$ あたり10,750kcal。

※2.需要戸数は各年12月31日現在。

※3.表示単位未満を四捨五入しているため、合計と一致しない場合がある。

資料:名張近鉄ガス株式会社

## 23.簡易ガス供給状況

(単位:供給量 m<sup>3</sup>)

用途別		年次				
		平成29年	30	令和元年	2	3
家庭用	需要戸数	5,388	5,349	5,353	5,290	5,267
	供給量	964,558	915,838	906,010	892,544	888,002
商業用	需要戸数	29	31	35	36	36
	供給量	11,988	14,747	15,152	14,974	14,923
工業用	需要戸数	-	-	-	-	-
	供給量	-	-	-	-	-
その他	需要戸数	31	31	31	33	33
	供給量	22,283	21,154	20,043	27,001	34,387
合計	需要戸数	5,448	5,411	5,419	5,359	5,336
	供給量	998,828	951,739	941,205	934,518	937,311

※1.熱量は1m<sup>3</sup>あたり24,000kcal。

※2.需要戸数は各年12月31日現在。

※3.表示単位未満を四捨五入しているため、合計と一致しない場合がある。

資料:名張近鉄ガス株式会社  
上野ガス株式会社

## 24.上水道普及状況

令和3年3月31日現在

行政区域内 人口(A)	総 数		上水道		簡易水道		専用水道		飲料水供給施設		普及率(%)
	個所数	給水人口 (B)	個所数	給水人口	個所数	給水人口	個所数	給水人口	個所数	給水人口	$(B) \div (A) \times 100$
77,250	4	76,969	1	76,911	-	-	1	-	2	58	99.6

※行政区域内人口(A)は、住民基本台帳人口(外国人含む)。

資料:上下水道部

## 25.下水道普及状況

令和3年3月31日現在(単位:人)

行政区域内人口	総数	公共下水道 処理区域内	農業集落排水 処理区域内	コミュニティ プラント処理	浄化槽処理 (大型・個別)	下水道等 普及率(%)
77,250	55,854	44,900	9,537	22	1,395	72.3

資料:上下水道部

※1. 行政区域内人口は、住民基本台帳人口(外国人含む)。

※2. 下水道等普及率=総数÷行政区域内人口×100。