

■都市ガス供給状況

(単位:千m³)

用途別		年次	平成25年	26	27	28	29
家庭用	需要戸数	13,843	13,758	13,722	13,694	13,739	
	供給量	6,139	6,063	5,870	5,564	5,838	
商業用	需要戸数	426	419	411	411	415	
	供給量	1,403	1,359	1,313	1,316	1,248	
工業用	需要戸数	37	38	39	40	41	
	供給量	12,602	13,264	14,246	14,846	16,158	
その他	需要戸数	230	228	228	222	222	
	供給量	1,844	1,799	1,711	1,705	1,734	
合計	需要戸数	14,536	14,443	14,400	14,367	14,417	
	供給量	21,988	22,485	23,140	23,431	24,977	

資料:名張近鉄ガス株式会社

※1.熱量は1m³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。

■簡易ガス供給状況

(単位: m³)

用途別		年次	平成25年	26	27	28	29
		家庭用	需要戸数	5,594	5,522	5,470	5,422
	供給量	1,042,969	1,025,130	979,543	925,163	964,558	
商業用	需要戸数	29	28	28	30	29	
	供給量	6,682	6,693	6,950	7,145	11,988	
工業用	需要戸数	1	1	-	-	-	
	供給量	78	81	5	-	-	
その他	需要戸数	30	29	29	30	31	
	供給量	19,857	18,934	17,763	19,525	22,283	
合計	需要戸数	5,654	5,580	5,527	5,482	5,448	
	供給量	1,069,586	1,050,838	1,004,261	951,832	998,828	

※1.熱量は1m³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

■水道普及状況

平成29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	$(B) \div (A) \times 100$
79,517	5	79,275	1	79,204	—	—	2	0	2	71	99.7

※行政区域内人口(A)は、水道基本台帳年報による。

資料:上下水道部