

○全国47都道府県（ガス事業者203社）の内、家庭用都市ガスに選択肢が無いのは31道県（同177社）
 全国都市ガス世帯の約1/4世帯に事業者選択肢がなくその全体件数率は2.5%。他方、料金規制は大手ガス3社等以外の194社を概廃。
 なお新規参入のある各地方別の転換件数率は、関東1.5%、中部北陸4.1%、近畿4.7%、九州沖縄3.0%。
 また家庭新規参入者（15社）のある都市ガス供給地域での転換件数比率は、関東1.9%、中京4.7%、関西4.9%、福岡6.1%。
 新規参入は四大都市圏に集中し、家庭世帯の選択肢は政令指定都市を含め地方には及ばず自由化の恩恵が進んでいないと言える。
 (注) 下記データは平成28年ガス事業年報、ガス事業便覧、経産省資料から筆者作成。なお「取付数」には1,642千個（全体の5.4%）の非家庭用も含むことに留意。

【試算データ】

都道府県名	都市ガス供給地域	需要家数 (←取付数) (千個)	既存 事業者数	新規参入者数	転換数	地域 転換率
北海道	新規参入無地域 内、新規参入無	864	10	0	0	0%

↓(注) 地方 計は複数県供給者の統合件数

青森県	新規参入無地域	67	6	0	0	
岩手県		68	5	0	0	
宮城県		380	6	0	0	
秋田県		114	6	0	0	
山形県		66	7	0	0	
福島県		142	7	0	0	
東北地方 計	内、新規参入無	837	36	0	0	0%

東京都・埼玉・神奈川	東京ガス (東京地区等)	11,282	1	10	237	1.9%
千葉県・栃木・群馬・茨城県	東京ガス					
東京都・埼玉・神奈川	非東京ガスで 新規参入有地域	1,147	22	2		
千葉県・栃木・茨城県	非東京ガス					
茨城県	上記地域以外で 新規参入無地域	1	1	0		
栃木県		19	2	0		
神奈川県		3	1	0		
埼玉県		129	12	0		
千葉県		1,185	11	0		
東京都		22	1	0		
群馬県		146	7	0		
新潟県		653	14	0		
山梨県		37	2	0		
長野県		178	6	0		
静岡県		560	9	0		
関東地方 計	内、新規参入無	15,362	86	12	237	1.5%

【東京ガス（東京地区等）などへの参入者】 東京電力エナジーパートナー、ファミリーネット・ジャパン、ガスバブル、レモンガス、河原実業
 日本瓦斯、東日本、北日本、新日本、東彩ガス <参入予定> JXTG、イーレックス、HTBエナジー

【上記以外の地域参入者】 東京ガス、サイサン

愛知・岐阜・三重県	東邦ガス	2,411	1	1	113	4.7%
愛知県	東邦ガス					
岐阜県	非東邦ガスで 新規参入無地域	115	4	0		
三重県		18	1	0		
富山県		26	2	0		
石川県		91	2	0		
中部・北陸地方 計	内、新規参入無	2,741	11	1	113	4.1%

【東邦ガス区域への参入者】 中部電力

大阪府・京都・滋賀・兵庫・和歌山県	大阪ガス	7,310	1	1	357	4.9%
大阪府	大阪ガス					
京都府	非大阪ガスで 新規参入無地域	25	1	0		
滋賀県		11	3	0		
奈良県		104	2	0		
兵庫県		81	4	0		
和歌山県		17	4	0		
福井県		4	1	0		
近畿地方 計	内、新規参入無	7,584	19	1	357	4.7%

【大阪ガス区域への参入者】 関西電力 <参入予定> ガスバブル

鳥取県	新規参入無地域	34	2	0	0	
島根県		28	3	0	0	
岡山県		172	3	0	0	
広島県		463	3	0	0	
山口県		180	1	0	0	
愛媛県		81	1	0	0	
香川県		98	1	0	0	
高知県		48	1	0	0	
徳島県		43	1	0	0	
中国・四国地方 計		内、新規参入無	1,147	13	0	0

福岡県	西部ガス地域	832	1	1	51	6.1%
佐賀県	西部ガス					
長崎県	非西部ガスで 新規参入無地域	100	7	0		
熊本県		47	5	0		
福岡県		197	5	0		
宮崎県		129	5	0		
鹿児島県		79	2	0		
沖縄県		81	1	0		
九州・沖縄地方 計		内、新規参入無	1,711	28	1	51

【西部ガス福岡区域への参入者】 九州電力

合計	需要家数	30,246	事業者数	203	新規参入者数	15	転換数	759
内、新規参入無し地域	需要家数	7,264						
上記比率 (7262/30246×100)	転換率	24%	地方合計転換率	2.5%				
			(759/30246×100)					