

(導管)第2表 普及計画

事業者名:小田原瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		小田原市			行政区域面積				
			平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	
	項目\年度									
	供給区域面積	km ²	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5	-	-	
	供給区域内一般世帯数	戸	77,313	77,856	78,256	78,656	79,056	-	-	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	36,065	36,085	36,105	36,125	36,145	-	-
		対前年度伸び率	%	-0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-
	供給区域内全体普及率	%	46.6	46.3	46.1	45.9	45.7	-	-	
	導管延長		m	406,565	408,690	409,523	410,473	411,423	-	-
		対前年度伸び率	%	0.1	0.52	0.20	0.23	0.23	-	-
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名					行政区域面積				
			年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	項目\年度									
	供給区域面積	km ²	X							
	供給区域内一般世帯数	戸								
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名					行政区域面積				
			年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	項目\年度									
	供給区域面積	km ²								
	供給区域内一般世帯数	戸								
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								

(導管)第2表 普及計画

事業者名:小田原瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		箱根町			行政区域面積			92.8km ²		
	項目\年度		平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		
	供給区域面積	km ²	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	-	-		
	供給区域内一般世帯数	戸	1,442	1,442	1,442	1,442	1,442	-	-		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,287	1,292	1,292	1,292	1,292	-	-	
		対前年度伸び率	%	-0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	-	-	
	供給区域内全体普及率	%	89.3	89.6	89.6	89.6	89.6	-	-		
	導管延長		m	14,525	14,498	14,498	14,498	14,498	-	-	
対前年度伸び率		%	0.0	-0.19	0.00	0.00	0.00	-	-		
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積			km ²		
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度		
	供給区域面積	km ²	X	X	X						
	供給区域内一般世帯数	戸									
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名						行政区域面積			km ²		
項目\年度		年度 (実績)				年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度
供給区域面積	km ²										
供給区域内一般世帯数	戸										
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個										
供給区域内全体普及率	%										
導管延長	m										

(導管)第2表 普及計画

事業者名:小田原瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		大井町			行政区域面積			14.4km ²	
	項目\年度		平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	
	供給区域面積	km ²	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	-	-	
	供給区域内一般世帯数	戸	5,852	5,954	6,004	6,054	6,104	-	-	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	264	269	274	279	284	-	-
		対前年度伸び率	%	17.4	1.9	1.8	1.8	1.8	-	-
	供給区域内全体普及率	%	4.5	4.5	4.6	4.6	4.7	-	-	
	導管延長	m	11,604	11,546	11,984	12,371	12,471	-	-	
対前年度伸び率		%	0.0	-0.5	3.7	3.1	0.8	-	-	
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積			km ²	
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積	km ²	X	X	X					
	供給区域内一般世帯数	戸								
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
	供給区域面積	km ²								
供給区域内一般世帯数	戸									
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個									
供給区域内全体普及率	%									
導管延長	m									
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積			km ²	
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積	km ²								
	供給区域内一般世帯数	戸								
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
	供給区域面積	km ²								
供給区域内一般世帯数	戸									
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個									
供給区域内全体普及率	%									
導管延長	m									

(導管)第2表 普及計画

事業者名:小田原瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		二宮町			行政区域面積				9.0km ²
	項目\年度		平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	
	供給区域面積	km ²	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	-	-	
	供給区域内一般世帯数	戸	3,772	3,765	3,765	3,765	3,765	-	-	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	3,076	3,079	3,079	3,079	3,079	-	-
		対前年度伸び率	%	-2.6	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-
	供給区域内全体普及率	%	81.5	81.8	81.8	81.8	81.8	-	-	
	導管延長		m	33,225	33,199	33,199	33,199	33,199	-	-
対前年度伸び率		%	0.10	-0.08	0.00	0.00	0.00	-	-	
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積				km ²
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積	km ²	X	X	X					
	供給区域内一般世帯数	戸								
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
	供給区域面積	km ²								
供給区域内一般世帯数	戸									
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個									
供給区域内全体普及率	%									
導管延長	m									
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積				km ²
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積	km ²								
	供給区域内一般世帯数	戸								
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								

(導管)第2表 普及計画

事業者名:小田原瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		合計			行政区域面積					
	項目\年度		平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		
	供給区域面積	km ²	58.7	58.7	58.7	58.7	58.7	-	-		
	供給区域内一般世帯数	戸	90,600	91,295	91,845	92,395	92,945	-	-		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	42,149	42,217	42,292	42,367	42,442	-	-	
		対前年度伸び率	%	-0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	-	-	
	供給区域内全体普及率	%	46.5	46.2	46.0	45.9	45.7	-	-		
	導管延長		m	488,680	490,694	491,965	493,302	494,352	-	-	
		対前年度伸び率	%	0.10	0.41	0.26	0.27	0.21	-	-	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名					行政区域面積					
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度		
	供給区域面積	km ²	X	X	X						
	供給区域内一般世帯数	戸									
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名						行政区域面積					
項目\年度		年度 (実績)				年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度
供給区域面積	km ²										
供給区域内一般世帯数	戸										
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個										
供給区域内全体普及率	%										
導管延長	m										