

(導管) 第1表 年度別の需給計画表 (ピーク時需要量等)

事業者名 : 秦野瓦斯株式会社

		単位	令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度
	年間需要量	m ³ /年	18,250,372	17,379,547	17,746,273	18,125,272	18,293,965		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	3,884	3,551	3,825	3,835	3,854		
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							
	年間需要量	m ³ /年							
	ピーク時需要量	m ³ /時間							
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							
	年間需要量	m ³ /年							
	ピーク時需要量	m ³ /時間							
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							
合 計	年間需要量	m ³ /年	18,250,372	17,379,547	17,746,273	18,125,272	18,293,965	0	0
	ピーク時需要量	m ³ /時間	3,884	3,551	3,825	3,835	3,854	0	0
	調整力確保量	m ³ /時間	0	0	0	0	0	0	0
	調整力	%							

(導管) 第2表 普及計画

事業者名 : 秦野瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		合計			行政区域面積 227.19 km ²					
	項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度		
	供給区域面積	km ²	21.10	21.10	21.10	21.10	21.50	24.00	24.00		
	供給区域内一般世帯数	戸	45,003	45,380	45,785	46,191	46,598	0	0		
	供給区域内ガスメータ	年度未取付総数	14,437	14,565	14,688	14,700	14,803	0	0		
		対前年度伸び率	%	-0.9	0.9	0.8	0.1	0.7			
	供給区域内全体普及率	%	32.0	32.0	32.0	31.8	31.7	0	0		
	導管延長	m	186,189	186,889	187,513	189,237	188,887	190,887	190,887		
		対前年度伸び率	%	1.3	0.4	0.3	0.9	-0.2	1	1	
増加予定供給区域	市区町村名		合計			行政区域面積 km ²					
	項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度		
	供給区域面積	km ²	X			0.00	0.40	2.50	0	0	
	供給区域内一般世帯数	戸				0	484	233	0	0	
	供給区域内ガスメータ	年度未取付総数				個	0	1	1	0	0
	供給区域内全体普及率	%				0.0	0.2	0.4	0	0	
	導管延長	m				0	0	2,000	0	0	
市区町村名 <th colspan="3">合計</th> <th colspan="4">行政区域面積 km²</th>		合計				行政区域面積 km ²					
項目\年度		令和4年度 (実績)				令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度
供給区域面積	km ²	21.10	21.10	21.10	21.50	24.00	24.00	24.00			
供給区域内一般世帯数	戸	45,003	45,380	45,785	46,675	46,831	0	0			
供給区域内ガスメータ	年度未取付総数	個	14,437	14,565	14,688	14,701	14,804	0	0		
供給区域内全体普及率	%	32.0	32.0	32.0	31.4	31.6	0	0			
導管延長	m	186,189	186,889	187,513	189,237	190,887	190887	190887			

(導管) 第2表 普及計画

事業者名 : 秦野瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		秦 野 市			行政区域面積 103.80 km ²				
	項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	
	供給区域面積		km ²	20.16	20.16	20.16	20.156	20.556	23.06	23.06
	供給区域内一般世帯数		戸	44,105	44,486	44,895	45,305	45,716		
	供給区域内ガスメータ	年度未取付総数	個	13,776	13,902	14,021	14,029	14,128		
		対前年度伸び率	%	-0.1	0.9	0.9	0.1	0.7		
	供給区域内全体普及率		%	31.2	31.2	31.2	30.9	30.9	0	0
	導管延長		m	177,282	177,982	178,606	180,330	179,980	181,980	181,980
対前年度伸び率		%	1.3	0.4	0.4	1.0	-0.2	1	1	
増加予定供給区域	市区町村名		秦 野 市			行政区域面積 km ²				
	項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	
	供給区域面積		km ²	X			0.40	2.50		
	供給区域内一般世帯数		戸				484	233		
	供給区域内ガスメータ		個				1	1		
	供給区域内ガスメータ		年度未取付総数							
	供給区域内全体普及率		%				0.0	0.2	0.4	0
導管延長		m					0	2,000		
増加後供給区域	市区町村名		秦 野 市			行政区域面積 km ²				
	項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	
	供給区域面積		km ²	20.16	20.16	20.16	20.56	23.06	23.06	23.06
	供給区域内一般世帯数		戸	44,105	44,486	44,895	45,789	45,949	0	0
	供給区域内ガスメータ		個	13,776	13,902	14,021	14,030	14,129	0	0
	供給区域内全体普及率		%	31.2	31.2	31.2	30.6	30.7	0	0
導管延長		m	177,282	177,982	178,606	180,330	181,980	181,980	181,980	

(導管) 第2表 普及計画

事業者名 : 秦野瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		伊勢原市			行政区域面積 55.56 km ²				
	項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	
	供給区域面積	km ²	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	
	供給区域内一般世帯数	戸	694	689	684	679	674			
	供給区域内ガスメータ	年度未取付総数	個	518	519	522	525	528		
		対前年度伸び率	%	-8.8	0.2	0.6	0.6	0.6		
	供給区域内全体普及率	%	74.6	75.3	76.3	77.3	78.3	0	0	
	導管延長	m	5,199	5,199	5,199	5,199	5,199	5,199	5,199	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1	1
増加予定供給区域	市区町村名		伊勢原市			行政区域面積 km ²				
	項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10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	個								
	供給区域内ガスメータ	年度未取付総数				個				
	供給区域内全体普及率	%					0.0	0.0	0.0	0
導管延長	m									
増加後供給区域	市区町村名		伊勢原市			行政区域面積 km ²				
	項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	
	供給区域面積	km ²	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	
	供給区域内一般世帯数	戸	694	689	684	679	674	0	0	
	供給区域内ガスメータ	年度未取付総数	個	518	519	522	525	528	0	0
	供給区域内全体普及率	%	74.6	75.3	76.3	77.3	78.3	0	0	
	導管延長	m	5,199	5,199	5,199	5,199	5,199	5,199	5,199	

(導管) 第2表 普及計画

事業者名 : 秦野瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		平塚市			行政区域面積 67.83 km ²					
	項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度		
	供給区域面積	km ²	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69		
	供給区域内一般世帯数	戸	204	205	206	207	208				
	供給区域内ガスメータ	年度未取付総数	143	144	145	146	147				
		対前年度伸び率	%	-1.4	0.7	0.7	0.7	0.7			
	供給区域内全体普及率	%	70.0	70.2	70.3	70.5	70.6	0	0		
	導管延長	m	3,708	3,708	3,708	3,708	3,708	3,708	3,708		
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1	1	
増加予定供給区域	市区町村名		平塚市			行政区域面積 km ²					
	項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10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	年度未取付総数				個					
	供給区域内全体普及率	%					0.0	0.0	0.0	0	0
	導管延長	m									
市区町村名		平塚市				行政区域面積 km ²					
項目\年度		令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度			
供給区域面積	km ²	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69			
供給区域内一般世帯数	戸	204	205	206	207	208	0	0			
供給区域内ガスメータ	年度未取付総数	143	144	145	146	147	0	0			
供給区域内全体普及率	%	70.0	70.2	70.3	70.5	70.6	0	0			
導管延長	m	3,708	3,708	3,708	3,708	3,708	3708	3708			

(導管) 第4表 託送供給用設備計画

事業者名 : 秦野瓦斯株式会社

【ガス導管】

					令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度
導管延長	新設	高圧	1MPa以上	m							
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m			210	900	900		
		低圧	0.1MPa未満	m	855	859	672	824	750		
	廃止	高圧	1MPa以上	m							
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m			120				
		低圧	0.1MPa未満	m	68	159	138				
	年度末 導管総延長	高圧	1MPa以上	m							
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	45,571	45,571	45,661	46,561	47,461		
		低圧	0.1MPa未満	m	140,618	141,318	141,852	142,676	143,426		
		合計		m	186,189	186,889	187,513	189,237	190,887		
	取替				m	68	38	108			

〈主要導管設置等計画〉

名称	区間	主要な経過地	内径 (mm)	ガスの圧力 (MPa)	総延長 (m)	工事完了分 (m)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	設・改 休・廃
	~		()	()					

【ガスホルダー】

			令和4年度 (実績)	令和5年度 (実績見込)	令和6年度 (初年度)	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基	1	1	1	1	1		
	貯蔵容量	m ³	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000		

(導管) 第4表 託送供給用設備計画

事業者名 : 秦野瓦斯株式会社

〈ガスホルダーの設置等計画〉

年度	設置場所	種類	基数	貯蔵容量 (m ³)	圧力 (高中低)	工事の着手 予定年月日	使用開始 予定年月	設・改 休・廃

【託送供給用施設等建設予定】

プロット No.	設備の 名称	設備の 位置	建設予定地の ガス工作物等の種類	用地面積 (m ²)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	本供給計画期間における設備投資額 (千円)				
							年度	年度	年度	年度	年度