

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		全 市 町 計			行政区域面積	1,191.3km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
	供給区域面積	km ²	243.8	245.3	245.3	245.3	245.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	441,591	447,496	452,365	457,234	462,103	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	228,907	232,536	235,877	239,282	242,400	
		対前年度伸び率	%	1.4%	1.6%	1.4%	1.4%	1.3%
	供給区域内全体普及率	%	51.8%	52.0%	52.1%	52.3%	52.5%	
	導管延長	m	2,660,490	2,710,270	2,748,965	2,793,353	2,826,981	
		対前年度伸び率	%	3.6%	1.9%	1.4%	1.6%	1.2%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		全 市 町 計			行政区域面積	1191.3km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
	供給区域面積	km ²	X			0.3	7.5	18.4
	供給区域内一般世帯数	戸				113	3,852	6,746
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				3	8	17
	供給区域内全体普及率	%				2.7%	0.2%	0.3%
	導管延長	m				90	3,090	5,335
市区町村名 <th colspan="3">全 市 町 計</th> <th>行政区域面積</th> <th>1191.3km²</th>		全 市 町 計				行政区域面積	1191.3km ²	
項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度		
供給区域面積	km ²	243.8	245.3	245.6	252.8	263.7		
供給区域内一般世帯数	戸	441,591	447,496	452,478	461,086	468,849		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	228,907	232,536	235,880	239,290	242,417		
供給区域内全体普及率	%	51.8%	52.0%	52.1%	51.9%	51.7%		
導管延長	m	2,660,490	2,710,270	2,749,055	2,796,443	2,832,316		

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		川 越 市			行政区域面積	109.1km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
	供給区域面積	km ²	83.2	83.2	83.2	83.2	83.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	142,554	144,227	145,900	147,573	149,246	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	70,036	71,219	72,351	73,506	74,564
		対前年度伸び率	%	1.3%	1.7%	1.6%	1.6%	1.4%
	供給区域内全体普及率	%	49.1%	49.4%	49.6%	49.8%	50.0%	
	導管延長		m	880,880	891,513	902,968	916,380	929,239
		対前年度伸び率	%	2.1%	1.2%	1.3%	1.5%	1.4%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		川 越 市			行政区域面積	109.1km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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		川 越 市			行政区域面積	109.1km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
	供給区域面積	km ²	83.2	83.2	83.2	83.2	83.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	142,554	144,227	145,900	147,573	149,246	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	70,036	71,219	72,351	73,506	74,564	
	供給区域内全体普及率	%	49.1%	49.4%	49.6%	49.8%	50.0%	
	導管延長	m	880,880	891,513	902,968	916,380	929,239	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		ふじみ野市			行政区域面積	14.6km ²			
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度			
	供給区域面積	km ²	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3			
	供給区域内一般世帯数	戸	52,628	53,419	54,026	54,633	55,240			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	31,452	32,121	32,446	32,777	33,080			
		対前年度伸び率	%	1.2%	2.1%	1.0%	1.0%	0.9%		
	供給区域内全体普及率	%	59.8%	60.1%	60.1%	60.0%	59.9%			
	導管延長	m	272,616	277,537	281,096	286,651	289,732			
		対前年度伸び率	%	1.3%	1.8%	1.3%	2.0%	1.1%		
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		ふじみ野市			行政区域面積	14.6km ²			
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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					ふじみ野市			行政区域面積	14.6km ²
	項目\年度					2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3			
	供給区域内一般世帯数	戸	52,628	53,419	54,026	54,633	55,240			
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	31,452	32,121	32,446	32,777	33,080			
	供給区域内全体普及率	%	59.8%	60.1%	60.1%	60.0%	59.9%			
	導管延長	m	272,616	277,537	281,096	286,651	289,732			

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		狭山市			行政区域面積	49.0km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	41.4	41.4	41.4	41.4	41.4
	供給区域内一般世帯数	戸	65,196	65,800	66,404	67,008	67,612
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	28,131	28,498	28,941	29,392	29,805
		対前年度伸び率	%	1.5%	1.3%	1.6%	1.6%
	供給区域内全体普及率	%	43.1%	43.3%	43.6%	43.9%	44.1%
	導管延長	m	357,262	365,546	370,053	374,705	378,758
		対前年度伸び率	%	1.5%	2.3%	1.2%	1.3%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		狭山市			行政区域面積	49.0km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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					
市区町村名		狭山市				行政区域面積	49.0km ²
項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
供給区域面積	km ²	41.4	41.4	41.4	41.4	41.4	
供給区域内一般世帯数	戸	65,196	65,800	66,404	67,008	67,612	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	28,131	28,498	28,941	29,392	29,805	
供給区域内全体普及率	%	43.1%	43.3%	43.6%	43.9%	44.1%	
導管延長	m	357,262	365,546	370,053	374,705	378,758	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		鶴ヶ島市			行政区域面積	17.7km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
	供給区域面積	km ²	8.2	8.6	8.6	8.6	8.6	
	供給区域内一般世帯数	戸	10,190	10,783	10,920	11,057	11,194	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	5,190	5,276	5,335	5,395	5,449
		対前年度伸び率	%	0.7%	1.7%	1.1%	1.1%	1.0%
	供給区域内全体普及率	%	50.9%	48.9%	48.9%	48.8%	48.7%	
	導管延長		m	93,521	95,226	95,704	96,691	97,472
		対前年度伸び率	%	1.0%	1.8%	0.5%	1.0%	0.8%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		鶴ヶ島市			行政区域面積	17.7km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
	供給区域面積	km ²	X			0.3	0.3	0.3
	供給区域内一般世帯数	戸				113	116	119
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				3	6	9
	供給区域内全体普及率	%				2.7%	5.2%	7.6%
	導管延長	m				90	90	90
市区町村名		鶴ヶ島市				行政区域面積	17.7km ²	
項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度		
供給区域面積	km ²	8.2	8.6	8.9	8.9	8.9		
供給区域内一般世帯数	戸	10,190	10,783	11,033	11,173	11,313		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	5,190	5,276	5,338	5,401	5,458		
供給区域内全体普及率	%	50.9%	48.9%	48.4%	48.3%	48.2%		
導管延長	m	93,521	95,226	95,794	96,781	97,562		

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		所 沢 市			行政区域面積	72.1km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	57.0	57.1	57.1	57.1	57.1
	供給区域内一般世帯数	戸	156,881	158,987	160,779	162,571	164,363
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	92,155	93,379	94,730	96,107	97,369
		対前年度伸び率	%	1.5%	1.3%	1.4%	1.5%
	供給区域内全体普及率	%	58.7%	58.7%	58.9%	59.1%	59.2%
	導管延長	m	837,230	852,381	864,654	878,447	890,758
		対前年度伸び率	%	1.5%	1.8%	1.4%	1.6%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		所 沢 市			行政区域面積	72.1km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	X				0.7
	供給区域内一般世帯数	戸					301
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個					1
	供給区域内全体普及率	%					0.3%
	導管延長	m					2,170
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		所 沢 市			行政区域面積	72.1km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	57.0	57.1	57.1	57.1	57.9
	供給区域内一般世帯数	戸	156,881	158,987	160,779	162,571	164,664
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	92,155	93,379	94,730	96,107	97,370
	供給区域内全体普及率	%	58.7%	58.7%	58.9%	59.1%	59.1%
	導管延長	m	837,230	852,381	864,654	878,447	892,928

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		吉 見 町			行政区域面積	38.6km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
	供給区域面積	km ²	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	1,951	1,961	1,971	1,981	1,991
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	439	445	454	463	471
		対前年度伸び率	%	4.3%	1.4%	2.0%	2.0%	1.7%
	供給区域内全体普及率		%	22.5%	22.7%	23.0%	23.4%	23.7%
	導管延長		m	41,295	41,295	41,736	41,792	41,849
		対前年度伸び率	%	1.1%	0.0%	1.1%	0.1%	0.1%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		吉 見 町			行政区域面積	38.6km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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		
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		%						
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		吉 見 町			行政区域面積	38.6km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
	供給区域面積	km ²	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	1,951	1,961	1,971	1,981	1,991
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	439	445	454	463	471
	供給区域内全体普及率		%	22.5%	22.7%	23.0%	23.4%	23.7%
	導管延長		m	41,295	41,295	41,736	41,792	41,849

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		川 島 町			行政区域面積	41.6km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
	供給区域面積	km ²	7.5	8.4	8.4	8.4	8.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	4,671	4,764	4,776	4,788	4,800	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,336	1,396	1,417	1,439	1,459
		対前年度伸び率	%	1.4%	4.5%	1.5%	1.6%	1.4%
	供給区域内全体普及率	%	28.6%	29.3%	29.7%	30.1%	30.4%	
	導管延長		m	47,304	49,886	51,056	51,665	51,978
		対前年度伸び率	%	5.3%	5.5%	2.3%	1.2%	0.6%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		川 島 町			行政区域面積	41.6km ²	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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						
市区町村名		川 島 町				行政区域面積	41.6km ²	
項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度		
供給区域面積	km ²	7.5	8.4	8.4	8.4	8.4		
供給区域内一般世帯数	戸	4,671	4,764	4,776	4,788	4,800		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	1,336	1,396	1,417	1,439	1,459		
供給区域内全体普及率	%	28.6%	29.3%	29.7%	30.1%	30.4%		
導管延長	m	47,304	49,886	51,056	51,665	51,978		

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		小 川 町			行政区域面積	60.4km ²			
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度			
	供給区域面積	km ²	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9			
	供給区域内一般世帯数	戸	4,261	4,263	4,265	4,267	4,269			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	94	96	96	96			
		対前年度伸び率	%	0.0%	2.1%	0.0%	0.0%			
	供給区域内全体普及率	%	2.2%	2.3%	2.3%	2.2%	2.2%			
	導管延長		m	27,817	27,817	28,222	28,222			
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	1.5%	0.0%			
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		小 川 町			行政区域面積	60.4km ²			
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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					小 川 町			行政区域面積	60.4km ²
	項目\年度					2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9			
	供給区域内一般世帯数	戸	4,261	4,263	4,265	4,267	4,269			
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	94	96	96	96	96			
	供給区域内全体普及率	%	2.2%	2.3%	2.3%	2.2%	2.2%			
	導管延長	m	27,817	27,817	28,222	28,222	28,222			

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		日 高 市			行政区域面積	47.5km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	4.3	4.5	4.5	4.5	4.5
	供給区域内一般世帯数	戸	654	660	665	670	675
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	42	45	46	46	46
		対前年度伸び率	%	-4.5%	7.1%	2.2%	0.0%
	供給区域内全体普及率	%	6.4%	6.8%	6.9%	6.9%	6.8%
	導管延長	m	21,467	21,571	25,315	30,639	30,812
		対前年度伸び率	%	10.2%	0.5%	17.4%	21.0%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		日 高 市			行政区域面積	47.5km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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		日 高 市			行政区域面積	47.5km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	4.3	4.5	4.5	4.5	4.5
	供給区域内一般世帯数	戸	654	660	665	670	675
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	42	45	46	46	46
	供給区域内全体普及率	%	6.4%	6.8%	6.9%	6.9%	6.8%
	導管延長	m	21,467	21,571	25,315	30,639	30,812

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		毛 呂 山 町			行政区域面積	34.0km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内一般世帯数	戸	3	3	3	3	3
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	0	0	0	0
		対前年度伸び率	%	-	-	-	-
	供給区域内全体普及率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	導管延長		m	5,322	5,322	5,322	5,322
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		毛 呂 山 町			行政区域面積	34.0km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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		毛 呂 山 町			行政区域面積	34.0km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内一般世帯数	戸	3	3	3	3	3
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	0	0	0	0	0
	供給区域内全体普及率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	導管延長	m	5,322	5,322	5,322	5,322	5,322

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		飯 能 市			行政区域面積	193.1km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
	供給区域内一般世帯数	戸	289	292	295	298	301
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	10	10	10	10	10
		対前年度伸び率	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	供給区域内全体普及率	%	3.5%	3.4%	3.4%	3.4%	3.3%
	導管延長	m	3,775	3,775	3,775	3,775	3,775
		対前年度伸び率	10.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		飯 能 市			行政区域面積	193.1km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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		飯 能 市			行政区域面積	193.1km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
	供給区域内一般世帯数	戸	289	292	295	298	301
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	10	10	10	10	10
	供給区域内全体普及率	%	3.5%	3.4%	3.4%	3.4%	3.3%
	導管延長	m	3,775	3,775	3,775	3,775	3,775

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		と き が わ 町			行政区域面積	55.9km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内一般世帯数	戸	52	52	52	52	52
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1	1	1	1
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	供給区域内全体普及率	%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%
	導管延長		m	8,183	8,183	8,183	8,183
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		と き が わ 町			行政区域面積	55.9km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	X				4.9
	供給区域内一般世帯数	戸					1,209
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個					1
	供給区域内全体普及率	%					0.1%
	導管延長	m					0
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		と き が わ 町			行政区域面積	55.9km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	0.2	0.2	0.2	0.2	5.1
	供給区域内一般世帯数	戸	52	52	52	52	1,261
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	1	1	1	1	2
	供給区域内全体普及率	%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	0.2%
	導管延長	m	8,183	8,183	8,183	8,183	8,183

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		寄 居 町			行政区域面積	64.3km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2
	供給区域内一般世帯数	戸	470	473	476	479	482
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	7	7	7	7	7
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	供給区域内全体普及率	%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%
	導管延長	m	8,894	11,963	11,963	11,963	11,963
		対前年度伸び率	%	0.0%	34.5%	0.0%	0.0%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		寄 居 町			行政区域面積	64.3km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	X			4.6	8.4
	供給区域内一般世帯数	戸				2,024	3,337
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				1	2
	供給区域内全体普及率	%				0.0%	0.1%
	導管延長	m				200	275
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		寄 居 町			行政区域面積	64.3km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	9.2	9.2	9.2	13.8	17.6
	供給区域内一般世帯数	戸	470	473	476	2,503	3,819
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	7	7	7	8	9
	供給区域内全体普及率	%	1.5%	1.5%	1.5%	0.3%	0.2%
	導管延長	m	8,894	11,963	11,963	12,163	12,238

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		嵐 山 町			行政区域面積	29.9km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
	供給区域内一般世帯数	戸	241	245	249	253	257
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	7	7	7	7	7
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	供給区域内全体普及率	%	2.9%	2.9%	2.8%	2.8%	2.7%
	導管延長	m	9,337	9,337	9,337	9,337	9,337
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		嵐 山 町			行政区域面積	29.9km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	X				1.5
	供給区域内一般世帯数	戸					67
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個					2
	供給区域内全体普及率	%					3.0%
	導管延長	m					0
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		嵐 山 町			行政区域面積	29.9km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	1.2	1.2	1.2	1.2	2.7
	供給区域内一般世帯数	戸	241	245	249	253	324
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	7	7	7	7	9
	供給区域内全体普及率	%	2.9%	2.9%	2.8%	2.8%	2.8%
	導管延長	m	9,337	9,337	9,337	9,337	9,337

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		東 松 山 市			行政区域面積	65.4km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
	供給区域内一般世帯数	戸	158	161	164	167	170
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	3	3	3	3	3
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	供給区域内全体普及率	%	1.9%	1.9%	1.8%	1.8%	1.8%
	導管延長	m	10,849	10,849	10,849	10,849	10,849
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		東 松 山 市			行政区域面積	65.4km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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		東 松 山 市			行政区域面積	65.4km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
	供給区域内一般世帯数	戸	158	161	164	167	170
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	3	3	3	3	3
	供給区域内全体普及率	%	1.9%	1.9%	1.8%	1.8%	1.8%
	導管延長	m	10,849	10,849	10,849	10,849	10,849

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		熊谷市			行政区域面積	159.8km ²			
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度			
	供給区域面積	km ²	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0			
	供給区域内一般世帯数	戸	254	256	258	260	262			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	2	2	2	2	2			
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
	供給区域内全体普及率	%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%			
	導管延長	m	1,475	1,475	1,475	1,475	1,475			
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		熊谷市			行政区域面積	159.8km ²			
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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					熊谷市			行政区域面積	159.8km ²
	項目\年度					2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0			
	供給区域内一般世帯数	戸	254	256	258	260	262			
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	2	2	2	2	2			
	供給区域内全体普及率	%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%			
	導管延長	m	1,475	1,475	1,475	1,475	1,475			

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		深 谷 市			行政区域面積	138.4km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
	供給区域内一般世帯数	戸	1138	1,150	1,162	1,174	1,186
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	31	31	31	31
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	供給区域内全体普及率	%	0.2%	2.7%	2.7%	2.6%	2.6%
	導管延長		m	8,390	11,721	12,384	12,384
		対前年度伸び率	%	3.1%	39.7%	5.7%	0.0%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		深 谷 市			行政区域面積	138.4km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度
	供給区域面積	km ²	X			2.6	2.6
	供給区域内一般世帯数	戸				1,712	1,713
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				1	2
	供給区域内全体普及率	%				0.1%	0.1%
	導管延長	m				2,800	2,800
市区町村名		深 谷 市				行政区域面積	138.4km ²
項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	
供給区域面積	km ²	3.2	3.2	3.2	5.8	5.8	
供給区域内一般世帯数	戸	1138	1,150	1,162	2,886	2,899	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	2	31	31	32	33	
供給区域内全体普及率	%	0.2%	2.7%	2.7%	1.1%	1.1%	
導管延長	m	8,390	11,721	12,384	15,184	15,184	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 武州瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		坂戸市・越生町・三芳町・鴻巣市・滑川町・富士見市・入間市・鳩山町			行政区域面積	
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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				
		対前年度伸び率	%				
	供給区域内全体普及率		%				
	導管延長		m	24,875	24,875	24,875	24,875
対前年度伸び率		%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
増加予定供給区域	市区町村名		坂戸市・越生町・三芳町・鴻巣市・滑川町・富士見市・入間市・鳩山町			行政区域面積	0.0km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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		坂戸市・越生町・三芳町・鴻巣市・滑川町・富士見市・入間市・鳩山町			行政区域面積	0.0km ²
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025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	24,875	24,875	24,875	24,875