

第2表
(その1)

普及計画

事業者名 鷺宮ガス株式会社

	市区町村名		久喜市			行政区域面積 82.4 km ²				
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	km ²	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1			
	供給区域内一般世帯数	戸	15,409	15,663	15,921	16,184	16,450			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	8,805	8,834	9,028	9,058	9,088		
		対前年度伸び率	%	0.5	0.3	2.2	0.3	0.3		
	供給区域内全体普及率	%	57.1	56.4	56.7	56.0	55.2			
	導管延長		m	101,221	101,651	101,711	101,771	101,833		
		対前年度伸び率	%	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1		
増加予定供給区域	市区町村名		久喜市			行政区域面積 82.4 km ²				
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	年度	年度	
	供給区域面積	km ²	X			0	0	0		
	供給区域内一般世帯数	戸				0	0	0		
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				0	0	0		
	供給区域内全体普及率	%				0.0	0.0	0.0		
	導管延長	m				0	0	0		
市区町村名		久喜市				行政区域面積 82.4 km ²				
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	年度	年度		
供給区域面積	km ²	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1				
供給区域内一般世帯数	戸	15,409	15,663	15,921	16,184	16,450				
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	8,805	8,834	9,028	9,058	9,088				
供給区域内全体普及率	%	57.1	56.4	56.7	56.0	55.2				
導管延長	m	101,221	101,651	101,711	101,771	101,833				

第2表
(その2)

普及計画

事業者名 鷺宮ガス株式会社

項目\年度	2023年度 (実績)			2024年度 (実績見込)			2025年度 (初年度)		2026年度	2027年度	年度	年度
	既存の供給区域	市区町村名	加須市			行政区域面積 133.3 km ²						
供給区域面積	km ²	5.7	5.7	5.7	5.9	6.0						
供給区域内一般世帯数	戸	11,340	11,413	11,457	12,519	13,311						
供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	2,343	2,385	2,403	2,557	2,584					
	対前年度伸び率	%	0.4	1.8	0.8	6.4	1.1					
供給区域内全体普及率	%	20.7	20.9	21.0	20.4	19.4						
導管延長	m	68,537	68,875	68,934	69,633	70,335						
	対前年度伸び率	%	1.0	0.5	0.1	1.0	1.0					
増加予定供給区域	市区町村名	加須市			行政区域面積 133.3 km ²							
供給区域面積	km ²	X			0.2	0.1	0.2					
供給区域内一般世帯数	戸				556	286	65					
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				12	4	6					
供給区域内全体普及率	%				2.2	1.4	9.2					
導管延長	m				640	640	635					
増加後供給区域	市区町村名				加須市			行政区域面積 133.3 km ²				
供給区域面積	km ²	5.7	5.7	5.9	6.0	6.2						
供給区域内一般世帯数	戸	11,340	11,413	12,013	12,805	13,376						
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	2,343	2,385	2,415	2,561	2,590						
供給区域内全体普及率	%	20.7	20.9	20.1	20.0	19.4						
導管延長	m	68,537	68,875	69,574	70,273	70,970						

第2表
(その3)

普及計画

事業者名 鷺宮ガス株式会社

	市区町村名		全体			行政区域面積 215.7 km ²				
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	km ²	14.8	14.8	14.8	15.0	15.1			
	供給区域内一般世帯数	戸	26,749	27,076	27,378	28,703	29,761			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	11,148	11,219	11,431	11,615	11,672		
		対前年度伸び率	%	0.5	0.6	1.9	1.6	0.5		
	供給区域内全体普及率	%	41.7	41.4	41.8	40.5	39.2			
	導管延長		m	169,758	170,526	170,645	171,404	172,168		
		対前年度伸び率	%	0.6	0.5	0.1	0.4	0.4		
増加予定供給区域	市区町村名		全体			行政区域面積 215.7 km ²				
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	年度	年度	
	供給区域面積	km ²	X			0.2	0.1	0.2		
	供給区域内一般世帯数	戸				556	286	65		
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				12	4	6		
	供給区域内全体普及率	%				2.2	1.4	9.2		
	導管延長	m				640	640	635		
市区町村名		全体				行政区域面積 215.7 km ²				
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	年度	年度		
供給区域面積	km ²	14.8	14.8	15.0	15.1	15.3				
供給区域内一般世帯数	戸	26,749	27,076	27,934	28,989	29,826				
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	11,148	11,219	11,443	11,619	11,678				
供給区域内全体普及率	%	41.7	41.4	41.0	40.1	39.2				
導管延長	m	169,758	170,526	171,285	172,044	172,803				