

(導管)第2表 普及計画

事業者名:坂戸ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		坂戸市			行政区域面積 41.0km ²		
	項目\年度		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	38,773	39,183	39,692	40,208	40,731	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	23,913	24,264	24,526	24,645	24,763
		対前年度伸び率	%	0.6	1.5	1.1	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率	%	61.7	61.9	61.8	61.3	60.8	
	導管延長		m	253,657	255,675	259,128	262,142	264,694
		対前年度伸び率	%	0.8	0.8	1.4	1.2	1.0
増加予定供給区域	市区町村名		坂戸市			行政区域面積 41.0km ²		
	項目\年度		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	X		4.0	6.1	9.1	
	供給区域内一般世帯数	戸			1,952	2,507	3,360	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			6	17	41	
	供給区域内全体普及率	%			0.3	0.7	1.2	
	導管延長	m			445	1,695	4,565	
市区町村名		坂戸市			行政区域面積 41.0km ²			
項目\年度		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km ²	17.2	17.2	21.2	23.3	26.3		
供給区域内一般世帯数	戸	38,773	39,183	41,644	42,715	44,091		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	23,913	24,264	24,532	24,662	24,804		
供給区域内全体普及率	%	61.7	61.9	58.9	57.7	56.3		
導管延長	m	253,657	255,675	259,573	263,837	269,259		

(導管)第2表 普及計画

事業者名: 坂戸ガス株式会社

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		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	17,872	18,146	18,382	18,621	18,863	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	9,248	9,394	9,496	9,541	9,587
		対前年度伸び率	%	1.3	1.6	1.1	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率	%	51.7	51.8	51.7	51.2	50.8	
	導管延長		m	103,177	104,899	106,903	107,942	108,493
		対前年度伸び率	%	1.7	1.6	1.9	1.0	0.5
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		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	X			0.2	0.3	0.3
	供給区域内一般世帯数	戸				1,012	1,143	1,164
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				4	10	16
	供給区域内全体普及率	%				0.4	0.9	1.4
	導管延長	m				135	315	435
増加後供給区域	市区町村名		鶴ヶ島市			行政区域面積 17.7km ²		
	項目\年度		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	6.2	6.2	6.4	6.5	6.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	17,872	18,146	19,394	19,764	20,027	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	9,248	9,394	9,500	9,551	9,603	
	供給区域内全体普及率	%	51.7	51.8	49	48.3	48.0	
導管延長	m	103,177	104,899	107,038	108,257	108,928		

(導管)第2表 普及計画

事業者名: 坂戸ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		川越市			行政区域面積	
			2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度
	行政区面積					109.1km ²	
	項目\年度						
	供給区域面積	km ²	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
	供給区域内一般世帯数	戸	2,740	2,768	2,804	2,840	2,877
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	960	975	1,002	1,029
		対前年度伸び率	%	3.7	1.6	2.8	2.7
	供給区域内全体普及率	%	35	35.2	35.7	36.2	36.7
	導管延長		m	21,754	21,882	22,402	22,726
		対前年度伸び率	%	4.0	0.6	2.4	1.4
増加予定供給区域	市区町村名		川越市			行政区域面積	
			2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度
	行政区面積					109.1km ²	
	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					
	行政区面積						
増加後供給区域	市区町村名		川越市			行政区域面積	
			2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度
	行政区面積					109.1km ²	
	項目\年度						
	供給区域面積	km ²	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
	供給区域内一般世帯数	戸	2,740	2,768	2,804	2,840	2,877
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	960	975	1002	1029	1056
	供給区域内全体普及率	%	35	35.2	35.7	36.2	36.7
	導管延長	m	21,754	21,882	22,402	22,726	23,050

(導管)第2表 普及計画

事業者名: 坂戸ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		鳩山町			行政区域面積 25.7km ²		
	項目\年度		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	3,273	3,261	3,261	3,261	3,261	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	2,911	2,902	2,901	2,900	2,899
		対前年度伸び率	%	0	-0.3	0	0	0
	供給区域内全体普及率	%	88.9	89.0	89	88.9	88.9	
	導管延長		m	44,321	44,321	44,321	44,321	44,321
		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		鳩山町			行政区域面積 25.7km ²		
	項目\年度		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	X			3.9	6.6	
	供給区域内一般世帯数	戸				202	1,146	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				1	4	
	供給区域内全体普及率	%				0.5	0.3	
	導管延長	m				50	870	
増加後供給区域	市区町村名		鳩山町			行政区域面積 25.7km ²		
	項目\年度		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	2.3	2.3	2.3	6.2	8.9	
	供給区域内一般世帯数	戸	3,273	3,261	3,261	3,463	4,407	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	2,911	2,902	2,901	2,901	2,903	
	供給区域内全体普及率	%	88.9	89.0	89	83.8	65.9	
導管延長	m	44,321	44,321	44,321	44,371	45,191		

(導管)第2表 普及計画

事業者名:坂戸ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		合計			行政区域面積 193.5km ²		
	項目\年度		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	26.4	26.4	26.4	26.4	26.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	62,658	63,358	64,139	64,930	65,732	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	37,032	37,535	37,925	38,115	38,305
		対前年度伸び率	%	0.8	1.4	1.0	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率	%	59.1	59.2	59.1	58.7	58.3	
	導管延長		m	422,909	426,777	432,754	437,131	440,558
		対前年度伸び率	%	1.4	0.9	1.4	1.0	0.8
増加予定供給区域	市区町村名		合計			行政区域面積 193.5km ²		
	項目\年度		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	X			4.2	10.3	16.0
	供給区域内一般世帯数	戸				2,964	3,852	5,670
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				10	28	61
	供給区域内全体普及率	%				0.3	0.7	1.1
	導管延長	m				580	2,060	5,870
増加後供給区域	市区町村名		合計			行政区域面積 193.5km ²		
	項目\年度		2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	26.4	26.4	30.6	36.7	42.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	62,658	63,358	67,103	68,782	71,402	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	37,032	37,535	37,935	38,143	38,366	
	供給区域内全体普及率	%	59.1	59.2	56.5	55.5	53.7	
	導管延長	m	422,909	426,777	433,334	439,191	446,428	