

(導管)第2表 普及計画①

事業者名 新発田ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		新発田市			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						533.1km <sup>2</sup>				
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0			
	供給区域内一般世帯数		戸	30,787	30,952	31,076	31,195	31,290		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	24,621	24,678	24,603	24,630	24,628		
		対前年度伸び率	%	0.2	0.2	-0.3	0.1	0.0		
	供給区域内全体普及率		%	80.0	79.7	79.2	79.0	78.7		
	導管延長		m	526,824	529,826	530,655	531,514	533,370		
		対前年度伸び率	%	0.1	0.6	0.2	0.2	0.3		
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		新発田市			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						0.0km <sup>2</sup>				
		項目\年度	2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
		供給区域面積	km <sup>2</sup>	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		2	2	2			
	供給区域内全体普及率	%	0		0	0				
	導管延長	m	50		50	50				
	項目\年度	2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)		2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0			
	供給区域内一般世帯数		戸	30,787	30,952	31,076	31,195	31,290		
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	24,621	24,678	24,605	24,632	24,630		
	供給区域内全体普及率		%	80.0	79.7	79.2	79.0	78.7		
	導管延長		m	526,824	529,826	530,705	531,564	533,420		
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		新発田市			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						533.1km <sup>2</sup>				
		項目\年度	2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
		供給区域面積	km <sup>2</sup>	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0		
		供給区域内一般世帯数		戸	30,787	30,952	31,076	31,195	31,290	
		供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	24,621	24,678	24,605	24,632	24,630	
	供給区域内全体普及率		%	80.0	79.7	79.2	79.0	78.7		
	導管延長		m	526,824	529,826	530,705	531,564	533,420		

(導管)第2表 普及計画②

事業者名 新発田ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		聖籠町			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						37.6km <sup>2</sup>				
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	34.5	34.5	34.5	34.5	34.5			
	供給区域内一般世帯数	戸	5,113	5,165	5,223	5,281	5,340			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	2,261	2,264	2,298	2,305	2,320		
		対前年度伸び率	%	1.5	0.1	1.5	0.3	0.7		
	供給区域内全体普及率	%	44.2	43.8	44.0	43.6	43.4			
	導管延長		m	89,996	90,054	90,452	90,617	90,703		
		対前年度伸び率	%	0.5	0.1	0.4	0.2	0.1		
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		聖籠町			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						0.0km <sup>2</sup>				
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X	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			
	導管延長				m	0	0	0		
		対前年度伸び率			%	0	0	0		
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		聖籠町			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						37.6km <sup>2</sup>				
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	34.5	34.5	34.5	34.5	34.5			
	供給区域内一般世帯数	戸	5,113	5,165	5,223	5,281	5,340			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	2,261	2,264	2,298	2,305	2,320		
	供給区域内全体普及率	%	44.2	43.8	44.0	43.6	43.4			
	導管延長	m	89,996	90,054	90,452	90,617	90,703			

(導管)第2表 普及計画③

事業者名 新発田ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		阿賀野市			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						192.7km <sup>2</sup>				
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7			
	供給区域内一般世帯数	戸	99	99	100	101	101			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	9	9	9	9	9			
		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	%	9.1	9.1	9.0	8.9	8.9			
	導管延長	m	7,916	7,916	7,916	7,916	7,916			
		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		阿賀野市			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						0.0km <sup>2</sup>				
		項目\年度	2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
		供給区域面積	km <sup>2</sup>	X	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			
	導管延長	m	0			0	0			
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		阿賀野市			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						192.7km <sup>2</sup>				
		項目\年度	2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
		供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7		
		供給区域内一般世帯数	戸	99	99	100	101	101		
		供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	6	6	6	6	6		
	供給区域内全体普及率	%	6.1	6.1	6.0	5.9	5.9			
	導管延長	m	7,916	7,916	7,916	7,916	7,916			



(導管)第2表 普及計画⑤

事業者名 新発田ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		胎内市			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						264.9km <sup>2</sup>				
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9			
	供給区域内一般世帯数	戸	10,073	10,066	10,085	10,090	10,084			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	8,897	8,821	8,801	8,750	8,750		
		対前年度伸び率	%	-0.2	-0.9	-0.2	-0.6	0.0		
	供給区域内全体普及率	%	88.3	87.6	87.3	86.7	86.8			
	導管延長		m	302,629	304,363	304,935	305,475	306,019		
		対前年度伸び率	%		0.6	0.2	0.2	0.2		
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		胎内市			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						0.0km <sup>2</sup>				
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X	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			
	導管延長	m			0	0	0			
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		胎内市			行政区域面積				
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
						264.9km <sup>2</sup>				
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9			
	供給区域内一般世帯数	戸	10,073	10,066	10,085	10,090	10,084			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	8,897	8,821	8,801	8,881	8,883		
	供給区域内全体普及率	%	88.3	87.6	87.3	88.0	88.1			
	導管延長	m	302,629	304,363	304,935	305,475	306,019			

(導管)第2表 普及計画⑥

事業者名 新発田ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		村上市			行政区域面積					
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度		
						1,174.2km <sup>2</sup>					
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7				
	供給区域内一般世帯数	戸	8,693	8,653	8,601	8,554	8,512				
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	3,339	3,288	3,267	3,230	3,230			
		対前年度伸び率	%	-0.6	-1.6	-0.6	-1.2	0.0			
	供給区域内全体普及率	%	38.4	38.0	38.0	37.8	37.9				
	導管延長		m	88,688	88,991	89,314	89,448	89,580			
		対前年度伸び率	%	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1			
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		村上市			行政区域面積					
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度		
						0.0km <sup>2</sup>					
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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						0	0	0	
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		村上市			行政区域面積					
			2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度		
						1,174.2km <sup>2</sup>					
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7				
	供給区域内一般世帯数	戸	8,693	8,653	8,601	8,554	8,512				
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	3,339	3,288	3,267	3,303	3,295			
	供給区域内全体普及率	%	38.4	38.0	38.0	38.6	38.7				
	導管延長	m	88,688	88,991	89,314	89,448	89,580				

(導管)第2表 普及計画⑦

事業者名 新発田ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		総合計			行政区域面積			
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度
						2,310.2km <sup>2</sup>			
	供給区域面積		km <sup>2</sup>	237.9	237.9	237.9	237.9	237.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	54,765	54,935	55,085	55,221	55,327	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	39,130	39,063	38,981	38,927	38,940	
		対前年度伸び率	%	-0.2	-0.2	-0.2	-0.1	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	71.5	71.1	70.8	70.5	70.4	
	導管延長		m	1,021,635	1,026,732	1,028,854	1,030,552	1,033,170	
		対前年度伸び率	%	0.5	0.5	0.2	0.2	0.3	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		総合計			行政区域面積			
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度
						0.0km <sup>2</sup>			
	供給区域面積		km <sup>2</sup>	X	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			2	2	2	
	供給区域内全体普及率		%			0	0	0	
	導管延長		m			50	50	50	
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		総合計			行政区域面積			
	項目\年度		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度
						2,310.2km <sup>2</sup>			
	供給区域面積		km <sup>2</sup>	237.9	237.9	237.9	237.9	237.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	54,765	54,935	55,085	55,221	55,327	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	39,130	39,063	38,983	38,929	38,942	
	供給区域内全体普及率		%	71.5	71.1	70.8	70.5	70.4	
	導管延長		m	1,021,635	1,026,732	1,028,904	1,030,602	1,033,220	