

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		新潟市			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	2027年度	2028年度	
	項目\年度									
	供給区域面積	km ²	225.0	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	265,899	268,112	269,339	270,571	271,814	273,064	274,321	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	258,897	259,447	260,047	260,947	261,547	262,147	262,747	
		対前年度伸び率	%	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率	%	97.4	96.8	96.6	96.4	96.2	96.0	95.8	
	導管延長	m	2,778,054	2,782,450	2,786,400	2,790,253	2,794,121	2,799,770	2,804,438	
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		新潟市			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	2027年度	2028年度	
	項目\年度									
	供給区域面積	km ²	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								
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		新潟市			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	2027年度	2028年度	
	項目\年度									
	供給区域面積	km ²	225.0	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	265,899	268,112	269,339	270,571	271,814	273,064	274,321	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	258,897	259,447	260,047	260,947	261,547	262,147	262,747	
	供給区域内全体普及率	%	97.4	96.8	96.6	96.4	96.2	96.0	95.8	
	導管延長	m	2,778,054	2,782,450	2,786,400	2,790,253	2,794,121	2,799,770	2,804,438	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		新潟市北区			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	2027年度	2028年度	
	行政区面積		107.6km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	43.4	43.7	43.7	43.7	43.7	43.7	43.7	
	供給区域内一般世帯数	戸	24,702	24,853	24,992	25,132	25,273	25,414	25,557	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	18,141	18,201	18,261	18,318	18,379	18,440	18,501	
		対前年度伸び率	%	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
	供給区域内全体普及率	%	73.4	73.2	73.1	72.9	72.7	72.6	72.4	
	導管延長	m	334,909	335,439	335,915	336,379	336,845	337,526	338,089	
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		新潟市北区			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	2027年度	2028年度	
	行政区面積		km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	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								
	行政区面積									107.6km ²
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		新潟市北区			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	2027年度	2028年度	
	行政区面積		107.6km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	43.4	43.7	43.7	43.7	43.7	43.7	43.7	
	供給区域内一般世帯数	戸	24,702	24,853	24,992	25,132	25,273	25,414	25,557	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	18,141	18,201	18,261	18,318	18,379	18,440	18,501	
	供給区域内全体普及率	%	73.4	73.2	73.1	72.9	72.7	72.6	72.4	
	導管延長	m	334,909	335,439	335,915	336,379	336,845	337,526	338,089	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		新潟市東区			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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積		km ²	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7
	供給区域内一般世帯数		戸	61,895	61,864	61,834	61,803	61,772	61,741	61,710
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	53,099	53,139	53,174	53,202	53,241	53,280	53,319
		対前年度伸び率	%	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	85.8	85.9	86.0	86.1	86.2	86.3	86.4
	導管延長		m	598,085	599,031	599,881	600,711	601,544	602,760	603,765
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		新潟市東区			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	2027年度	2028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		新潟市東区			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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積		km ²	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7
	供給区域内一般世帯数		戸	61,895	61,864	61,834	61,803	61,772	61,741	61,710
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	53,099	53,139	53,174	53,202	53,241	53,280	53,319
	供給区域内全体普及率		%	85.8	85.9	86.0	86.1	86.2	86.3	86.4
	導管延長		m	598,085	599,031	599,881	600,711	601,544	602,760	603,765

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		新潟市中央区			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	2027年度	2028年度	
	行政区面積		37.8km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	37.8	37.8	37.8	37.8	37.8	37.8	37.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	88,910	89,426	89,944	90,465	90,990	91,517	92,047	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	103,493	103,794	104,116	104,761	105,073	105,385	105,697	
		対前年度伸び率	%	0.5	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率	%	116.4	116.1	115.8	115.8	115.5	115.2	114.8	
	導管延長	m	752,669	753,860	754,930	755,974	757,022	758,553	759,818	
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		新潟市中央区			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	2027年度	2028年度	
	行政区面積		km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	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								
	行政区面積									37.8km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	37.8	37.8	37.8	37.8	37.8	37.8	37.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	88,910	89,426	89,944	90,465	90,990	91,517	92,047	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	103,493	103,794	104,116	104,761	105,073	105,385	105,697	
	供給区域内全体普及率	%	116.4	116.1	115.8	115.8	115.5	115.2	114.8	
	導管延長	m	752,669	753,860	754,930	755,974	757,022	758,553	759,818	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		新潟市江南区			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	2027年度	2028年度
	項目\年度								
	供給区域面積	km ²	42.7	42.7	42.7	42.7	42.7	42.7	42.7
	供給区域内一般世帯数	戸	23,001	23,143	23,289	23,435	23,583	23,732	23,881
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	17,305	17,383	17,462	17,537	17,617	17,697
		対前年度伸び率	%	0.2	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率	%	75.2	75.1	75.0	74.8	74.7	74.6	74.4
	導管延長		m	309,553	310,043	310,483	310,912	311,343	311,972
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		新潟市江南区			行政区域面積			
	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	2027年度	2028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		新潟市江南区				行政区域面積			
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	2027年度	2028年度	
供給区域面積	km ²	42.7	42.7	42.7	42.7	42.7	42.7	42.7	
供給区域内一般世帯数	戸	23,001	23,143	23,289	23,435	23,583	23,732	23,881	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	17,305	17,383	17,462	17,537	17,617	17,697	17,777	
供給区域内全体普及率	%	75.2	75.1	75.0	74.8	74.7	74.6	74.4	
導管延長	m	309,553	310,043	310,483	310,912	311,343	311,972	312,492	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		新潟市西区			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	2027年度	2028年度
	行政区面積		93.9km 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	2027年度	2028年度
	供給区域面積	km ²	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4
	供給区域内一般世帯数	戸	67,391	68,826	69,280	69,736	70,196	70,660	71,126
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	66,859	66,930	67,034	67,129	67,237	67,345	67,453
		対前年度伸び率	%	0.5	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率	%	99.2	97.2	96.8	96.3	95.8	95.3	94.8
	導管延長	m	782,838	784,077	785,191	786,277	787,367	788,959	790,274
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		新潟市西区			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	2027年度	2028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	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
	行政区面積	93.9km ²							
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		新潟市西区			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	2027年度	2028年度
	供給区域面積	km ²	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4
	供給区域内一般世帯数	戸	67,391	68,826	69,280	69,736	70,196	70,660	71,126
	供給区域内ガスメーター	個	66,859	66,930	67,034	67,129	67,237	67,345	67,453
	供給区域内全体普及率	%	99.2	97.2	96.8	96.3	95.8	95.3	94.8
	導管延長	m	782,838	784,077	785,191	786,277	787,367	788,959	790,274

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		聖籠町			行政区域面積			
						37.6km 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	2027年度	2028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	9,061	9,061	9,061	9,061	9,061	9,061	
	対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		聖籠町			行政区域面積			
						km 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	2027年度	2028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		聖籠町			行政区域面積			
						37.6km 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	2027年度	2028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	9,061	9,061	9,061	9,061	9,061	9,061

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		長岡市			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	2027年度	2028年度	
	市区町村名		長岡市			行政区域面積				
	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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	289.8	289.8	289.8	289.8	289.8	289.8	289.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	90,426	92,158	92,361	92,565	92,768	92,972	93,176	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	85,643	85,851	85,940	86,079	86,168	86,257	86,346	
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率	%	94.7	93.2	93.0	93.0	92.9	92.8	92.7	
	導管延長	m	1,587,039	1,590,330	1,593,963	1,596,887	1,598,461	1,601,145	1,603,769	
		対前年度伸び率	%	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		長岡市			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	2027年度	2028年度	
	市区町村名		長岡市			行政区域面積				
	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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	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								
	市区町村名				長岡市			行政区域面積		
	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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	289.8	289.8	289.8	289.8	289.8	289.8	289.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	90,426	92,158	92,361	92,565	92,768	92,972	93,176	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	85,643	85,851	85,940	86,079	86,168	86,257	86,346	
	供給区域内全体普及率	%	94.7	93.2	93.0	93.0	92.9	92.8	92.7	
	導管延長	m	1,587,039	1,590,330	1,593,963	1,596,887	1,598,461	1,601,145	1,603,769	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		三条市			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	2027年度	2028年度	
	行政区面積		432.0km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	38.2	38.2	38.2	38.2	38.2	38.2	38.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	28,177	28,458	28,723	28,990	29,260	29,531	29,806	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	26,002	26,010	26,031	26,052	26,073	26,094	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内全体普及率	%	92.3	91.4	90.6	89.9	89.1	88.4	87.6	
	導管延長		m	437,792	438,411	439,306	440,161	440,750	441,339	
		対前年度伸び率	%	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		三条市			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	2027年度	2028年度	
	行政区面積		km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	X	X	X	X	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								
	行政区面積									432.0km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	38.2	38.2	38.2	38.2	38.2	38.2	38.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	28,177	28,458	28,723	28,990	29,260	29,531	29,806	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	26,002	26,010	26,031	26,052	26,073	26,094	
	供給区域内全体普及率	%	92.3	91.4	90.6	89.9	89.1	88.4	87.6	
	導管延長	m	437,792	438,411	439,306	440,161	440,750	441,339	441,928	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		見附市			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	2027年度	2028年度	
						77.9km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	58.5	58.5	58.5	58.5	58.5	58.5	58.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	14,312	14,443	14,561	14,680	14,800	14,921	15,043	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	12,307	12,311	12,318	12,325	12,332	12,339	12,346	
		対前年度伸び率	%	0.4	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内全体普及率	%	86.0	85.2	84.6	84.0	83.3	82.7	82.1	
	導管延長	m	260,056	260,436	260,726	261,016	261,306	261,596	261,886	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		見附市			行政区域面積				
						km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	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								
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		見附市			行政区域面積				
						77.9km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	58.5	58.5	58.5	58.5	58.5	58.5	58.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	14,312	14,443	14,561	14,680	14,800	14,921	15,043	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	12,307	12,311	12,318	12,325	12,332	12,339	12,346	
	供給区域内全体普及率	%	86.0	85.2	84.6	84.0	83.3	82.7	82.1	
	導管延長	m	260,056	260,436	260,726	261,016	261,306	261,596	261,886	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		加茂市			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	2027年度	2028年度
	行政区面積		133.7km 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	2027年度	2028年度
	供給区域面積	km ²	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7
	供給区域内一般世帯数	戸	8,218	8,212	8,199	8,186	8,173	8,160	8,147
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	7,863	7,836	7,811	7,786	7,761	7,736	7,711
		対前年度伸び率	%	-0.8	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3
	供給区域内全体普及率	%	95.7	95.4	95.3	95.1	95.0	94.8	94.6
	導管延長	m	141,901	142,110	142,301	142,492	142,683	142,874	143,065
		対前年度伸び率	%	-0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		加茂市			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	2027年度	2028年度
	行政区面積		km 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								
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		加茂市			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	2027年度	2028年度
	行政区面積		133.7km ²						
	項目\年度								
	供給区域面積	km ²	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7
	供給区域内一般世帯数	戸	8,218	8,212	8,199	8,186	8,173	8,160	8,147
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	7,863	7,836	7,811	7,786	7,761	7,736	7,711
	供給区域内全体普及率	%	95.7	95.4	95.3	95.1	95.0	94.8	94.6
導管延長	m	141,901	142,110	142,301	142,492	142,683	142,874	143,065	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		田上町			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	2027年度	2028年度	
						31.7km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	3,819	3,816	3,815	3,814	3,813	3,813	3,812	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	1,638	1,636	1,634	1,632	1,630	1,628	1,626	
		対前年度伸び率	%	-0.7	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1
	供給区域内全体普及率	%	42.9	42.9	42.8	42.8	42.7	42.7	42.7	
	導管延長	m	56,498	56,582	56,658	56,734	56,810	56,886	56,962	
		対前年度伸び率	%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		田上町			行政区域面積				
						km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	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								
	市区町村名									田上町
						31.7km 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	2027年度	2028年度	
	供給区域面積	km ²	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	3,819	3,816	3,815	3,814	3,813	3,813	3,812	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	1,638	1,636	1,634	1,632	1,630	1,628	1,626	
	供給区域内全体普及率	%	42.9	42.9	42.8	42.8	42.7	42.7	42.7	
	導管延長	m	56,498	56,582	56,658	56,734	56,810	56,886	56,962	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		小千谷市			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	2027年度	2028年度
						155.2km 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	2027年度	2028年度
	供給区域面積	km ²	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
	供給区域内一般世帯数	戸	54	54	54	54	54	54	54
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	41	40	40	40	40	40	40
		対前年度伸び率	%	0.0	-2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	75.9	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1
	導管延長		3,598	3,598	3,598	3,598	3,598	3,598	3,598
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		小千谷市			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	2027年度	2028年度
			X						
	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								
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		小千谷市			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	2027年度	2028年度
						155.2km 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	2027年度	2028年度
	供給区域面積	km ²	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
	供給区域内一般世帯数	戸	54	54	54	54	54	54	54
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	41	40	40	40	40	40	40
供給区域内全体普及率	%	75.9	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	
導管延長	m	3,598	3,598	3,598	3,598	3,598	3,598	3,598	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		燕市			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	2027年度	2028年度
			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	項目\年度								
	供給区域面積	km ²	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内一般世帯数	戸	76	77	77	77	77	77	77
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	77	77	77	77	77	77	77
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	101.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	導管延長	m	84	84	84	84	84	84	84
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		燕市			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	2027年度	2028年度
	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							
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		燕市			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	2027年度	2028年度
	項目\年度								
	供給区域面積	km ²	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	76	77	77	77	77	77	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	77	77	77	77	77	77	
	供給区域内全体普及率	%	101.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
	導管延長	m	84	84	84	84	84	84	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		柏崎市			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	2027年度	2028年度
	行政区面積		442.0km 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	2027年度	2028年度
	供給区域面積	km ²	157.5	157.5	157.5	157.5	157.5	157.5	157.5
	供給区域内一般世帯数	戸	31,870	31,859	31,787	31,715	31,643	31,571	31,499
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	29,246	29,204	29,155	29,175	29,126	29,078	29,030
		対前年度伸び率	%	-0.1	-0.1	-0.2	0.1	-0.2	-0.2
	供給区域内全体普及率	%	91.8	91.7	91.7	92.0	92.0	92.1	92.2
	導管延長	m	744,171	744,694	745,171	745,456	745,887	746,227	746,934
		対前年度伸び率	%	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		柏崎市			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	2027年度	2028年度
	行政区面積		km 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	2027年度	2028年度
	供給区域面積	km ²	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							
	行政区面積								
	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	2027年度	2028年度
	供給区域面積	km ²	157.5	157.5	157.5	157.5	157.5	157.5	157.5
	供給区域内一般世帯数	戸	31,870	31,859	31,787	31,715	31,643	31,571	31,499
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	29,246	29,204	29,155	29,175	29,126	29,078	29,030
	供給区域内全体普及率	%	91.8	91.7	91.7	92.0	92.0	92.1	92.2
	導管延長	m	744,171	744,694	745,171	745,456	745,887	746,227	746,934

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		刈羽村			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	2027年度	2028年度
			20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9
	供給区域面積		km ²						
	供給区域内一般世帯数		戸	1,520	1,551	1,551	1,551	1,551	1,551
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,073	1,072	1,071	1,071	1,070	1,068
		対前年度伸び率	%	0.2	-0.1	-0.1	0.0	-0.1	-0.2
	供給区域内全体普及率		%	70.6	69.1	69.1	69.1	69.0	68.9
	導管延長		m	66,533	66,580	66,623	66,648	66,687	66,717
		対前年度伸び率	%	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		刈羽村			行政区域面積			
						km 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	2027年度	2028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		刈羽村			行政区域面積			
						26.3km 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	2027年度	2028年度
	供給区域面積		km ²	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9
	供給区域内一般世帯数		戸	1,520	1,551	1,551	1,551	1,551	1,551
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	1,073	1,072	1,071	1,071	1,070	1,068
	供給区域内全体普及率		%	70.6	69.1	69.1	69.1	69.0	68.9
	導管延長		m	66,533	66,580	66,623	66,648	66,687	66,717

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		全社計			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	2027年度	2028年度
	項目\年度								
	供給区域面積	km ²	815.4	815.7	815.7	815.7	815.7	815.7	815.7
	供給区域内一般世帯数	戸	444,371	448,740	450,467	452,203	453,953	455,714	457,486
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	422,787	423,484	424,124	425,184	425,824	426,464	427,104
		対前年度伸び率	%	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率	%	95.1	94.4	94.2	94.0	93.8	93.6	93.4
	導管延長	m	6,084,787	6,094,336	6,103,891	6,112,390	6,119,448	6,129,297	6,138,505
		対前年度伸び率	%	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		全社計			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	2027年度	2028年度
	項目\年度								
	供給区域面積	km ²	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							
	項目\年度								
	供給区域面積	km ²	815.4	815.7	815.7	815.7	815.7	815.7	
	供給区域内一般世帯数	戸	444,371	448,740	450,467	452,203	453,953	455,714	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	422,787	423,484	424,124	425,184	425,824	426,464	
	供給区域内全体普及率	%	95.1	94.4	94.2	94.0	93.8	93.6	
	導管延長	m	6,084,787	6,094,336	6,103,891	6,112,390	6,119,448	6,129,297	