

(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			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	市区町村名		新潟市			行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km ²	225.0	225.0	225.0	225.0	225.0	225.0	225.0
	供給区域内一般世帯数	戸	264,007	265,623	267,206	268,800	270,408	272,027	273,661
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	257,124	257,743	258,093	258,393	258,693	258,993	259,293
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率	%	97.4	97.0	96.6	96.1	95.7	95.2	94.7
	導管延長	m	2,770,500	2,775,655	2,779,994	2,783,730	2,787,527	2,792,398	2,798,866
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		新潟市			行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km ²	X			0	0	0	0
	供給区域内一般世帯数	戸				0	0	0	0
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				5	5	5	5
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m				190	190	190	190
市区町村名		新潟市			行政区域面積				
項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	225.0	225.0	225.0	225.0	225.0	225.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	264,007	265,623	267,206	268,800	270,408	272,027	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	257,124	257,743	258,098	258,398	258,698	258,998	
	供給区域内全体普及率	%	97.4	97.0	96.6	96.1	95.7	95.2	
	導管延長	m	2,770,500	2,775,655	2,780,184	2,783,920	2,787,717	2,792,588	

(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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積		107.7km ²							
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	24,465	24,475	24,502	24,529	24,557	24,584	24,612	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	17,965	18,003	18,025	18,046	18,067	18,088	18,109	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内全体普及率	%	73.4	73.6	73.6	73.6	73.6	73.6	73.6	
	導管延長	m	335,640	336,265	336,814	337,267	337,727	338,317	339,101	
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.2	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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積		km ²							
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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									107.7km ²
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km ²	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	24,465	24,475	24,502	24,529	24,557	24,584	24,612	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	17,965	18,003	18,025	18,046	18,067	18,088	18,109	
	供給区域内全体普及率	%	73.4	73.6	73.6	73.6	73.6	73.6	73.6	
	導管延長	m	335,640	336,265	336,814	337,267	337,727	338,317	339,101	

(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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積		38.6km ²							
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	61,864	61,963	62,081	62,199	62,317	62,436	62,555	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	52,961	53,010	53,010	53,010	53,010	53,010	53,010	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率	%	85.6	85.6	85.4	85.2	85.1	84.9	84.7	
	導管延長	m	594,961	596,068	597,041	597,843	598,658	599,704	601,093	
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積		km ²							
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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									38.6km ²
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	61,864	61,963	62,081	62,199	62,317	62,436	62,555	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	52,961	53,010	53,010	53,010	53,010	53,010	53,010	
	供給区域内全体普及率	%	85.6	85.6	85.4	85.2	85.1	84.9	84.7	
	導管延長	m	594,961	596,068	597,041	597,843	598,658	599,704	601,093	

(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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積					37.8km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	87,840	88,666	89,499	90,340	91,189	92,046	92,911	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	102,486	102,824	103,036	103,201	103,366	103,531	103,696	
		対前年度伸び率	%	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	
	供給区域内全体普及率	%	116.7	116.0	115.1	114.2	113.4	112.5	111.6	
	導管延長	m	751,697	753,096	754,325	755,339	756,369	757,691	759,446	
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積					km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		新潟市中央区			行政区域面積				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積					37.8km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	87,840	88,666	89,499	90,340	91,189	92,046	92,911	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	102,486	102,824	103,036	103,201	103,366	103,531	103,696	
	供給区域内全体普及率	%	116.7	116.0	115.1	114.2	113.4	112.5	111.6	
	導管延長	m	751,697	753,096	754,325	755,339	756,369	757,691	759,446	

(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			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	22,522	22,744	22,921	23,100	23,281	23,462	23,645
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	17,166	17,280	17,367	17,453	17,539	17,625
		対前年度伸び率	%	0.9	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率	%	76.2	76.0	75.8	75.6	75.3	75.1	74.9
	導管延長		m	305,267	305,835	306,334	306,746	307,164	307,701
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.2	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		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	22,522	22,744	22,921	23,100	23,281	23,462	23,645	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	17,166	17,280	17,367	17,453	17,539	17,625	17,711	
供給区域内全体普及率	%	76.2	76.0	75.8	75.6	75.3	75.1	74.9	
導管延長	m	305,267	305,835	306,334	306,746	307,164	307,701	308,414	

(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			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	市区町村名		新潟市西区			行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	67,316	67,775	68,203	68,632	69,064	69,499	69,938
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	66,546	66,626	66,655	66,683	66,711	66,739	66,767
		対前年度伸び率	%	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	98.9	98.3	97.7	97.2	96.6	96.0	95.5
	導管延長	m	782,935	784,391	785,480	786,535	787,609	788,985	790,812
		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			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km ²	X			0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内一般世帯数	戸				0	0	0	0
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				5	5	5	5
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m				190	190	190	190
市区町村名		新潟市西区			行政区域面積				
項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	67,316	67,775	68,203	68,632	69,064	69,499	69,938	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	66,546	66,626	66,660	66,688	66,716	66,744	66,772	
供給区域内全体普及率	%	98.9	98.3	97.7	97.2	96.6	96.0	95.5	
導管延長	m	782,935	784,391	785,670	786,725	787,799	789,175	791,002	

(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			
						38.0km ²			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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			
						38.0km ²			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	市区町村名		長岡市			行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km ²	289.3	289.3	289.3	289.3	289.3	289.3	289.3
	供給区域内一般世帯数	戸	90,719	89,645	90,058	90,472	90,889	91,306	91,727
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	85,477	85,564	85,641	85,854	85,935	86,016
		対前年度伸び率	%	1.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率	%	94.2	95.4	95.1	94.9	94.5	94.2	93.9
	導管延長		m	1,582,659	1,587,116	1,590,279	1,594,572	1,598,245	1,601,938
		対前年度伸び率	%	1.3	0.3	0.2	0.3	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			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km ²	X			0.5	1.3	1.3	1.3
	供給区域内一般世帯数	戸				0	0	0	0
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				4	10	10	10
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m				212	2,672	2,672	2,672
市区町村名		長岡市			行政区域面積				
項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
供給区域面積	km ²	289.3	289.3	289.8	290.6	290.6	290.6	290.6	
供給区域内一般世帯数	戸	90,719	89,645	90,058	90,472	90,889	91,306	91,727	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	85,477	85,564	85,645	85,864	85,945	86,026	86,107	
供給区域内全体普及率	%	94.2	95.4	95.1	94.9	94.6	94.2	93.9	
導管延長	m	1,582,659	1,587,116	1,590,491	1,597,244	1,600,917	1,604,610	1,609,193	

(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				
						432.0km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	27,967	28,020	28,071	28,121	28,172	28,222	28,273	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	25,860	25,930	25,948	25,968	25,986	26,004	26,022
		対前年度伸び率	%	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率	%	92.5	92.5	92.4	92.3	92.2	92.1	92.0	
導管延長		m	434,628	435,280	435,975	436,570	437,147	437,749	438,351	
	対前年度伸び率	%	0.7	0.2	0.2	0.1	0.1	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				
						km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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								
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数								
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		三条市			行政区域面積				
						432.0km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	27,967	28,020	28,071	28,121	28,172	28,222	28,273	
	供給区域内ガスメーター	個	25,860	25,930	25,948	25,968	25,986	26,004	26,022	
	供給区域内全体普及率	%	92.5	92.5	92.4	92.3	92.2	92.1	92.0	
導管延長	m	434,628	435,280	435,975	436,570	437,147	437,749	438,351		

(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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
						77.9km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	14,250	14,275	14,306	14,338	14,370	14,402	14,434	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	12,279	12,272	12,269	12,266	12,263	12,260	12,257	
		対前年度伸び率	%	613850.0	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	86.2	86.0	85.8	85.5	85.3	85.1	84.9	
	導管延長	m	259,742	260,157	260,497	260,847	261,197	261,547	261,897	
		対前年度伸び率	%	2710.5	100.2	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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
						km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
						77.9km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	14,250	14,275	14,306	14,338	14,370	14,402	14,434	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	12,279	12,272	12,269	12,266	12,263	12,260	12,257	
	供給区域内全体普及率	%	86.2	86.0	85.8	85.5	85.3	85.1	84.9	
	導管延長	m	259,742	260,157	260,497	260,847	261,197	261,547	261,897	

(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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積		133.7km ²							
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	8,262	8,241	8,212	8,183	8,155	8,126	8,098	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	7,963	7,936	7,909	7,882	7,855	7,828	7,801	
		対前年度伸び率	%	-0.1	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3
	供給区域内全体普及率	%	96.4	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	
	導管延長	m	142,029	142,251	142,430	142,627	142,824	143,021	143,218	
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積		km ²							
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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					133.7km ²				
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		加茂市			行政区域面積				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積		133.7km ²							
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	8,262	8,241	8,212	8,183	8,155	8,126	8,098	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	7,963	7,936	7,909	7,882	7,855	7,828	7,801	
	供給区域内全体普及率	%	96.4	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	
	導管延長	m	142,029	142,251	142,430	142,627	142,824	143,021	143,218	

(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			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	行政区面積		31.7km ²						
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	3,783	3,792	3,798	3,805	3,811	3,817	3,823
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	1,649	1,650	1,651	1,652	1,653	1,654	1,655
		対前年度伸び率	%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率	%	43.6	43.5	43.5	43.4	43.4	43.3	43.3
	導管延長	m	56,211	56,588	56,675	56,753	56,831	56,909	56,987
		対前年度伸び率	%	0.0	0.7	0.2	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			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	行政区面積		km ²						
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	km ²							
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		田上町			行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	行政区面積		31.7km ²						
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	3,783	3,792	3,798	3,805	3,811	3,817	3,823
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	1,649	1,650	1,651	1,652	1,653	1,654	1,655
	供給区域内全体普及率	%	43.6	43.5	43.5	43.4	43.4	43.3	43.3
	導管延長	m	56,211	56,588	56,675	56,753	56,831	56,909	56,987

(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			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	行政区面積		155.2km ²						
	項目\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	42	41	41	41	41	41	41
		対前年度伸び率	%	-2.3	-2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	77.8	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9
	導管延長	m	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			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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		小千谷市			行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	行政区面積		155.2km ²						
	項目\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	42	41	41	41	41	41	41
	供給区域内全体普及率	%	77.8	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9
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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
						111.0km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	76	76	76	76	76	76	
	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	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	
	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				
						km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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		燕市			行政区域面積				
						111.0km ²				
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	76	76	76	76	76	76	
	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	
	供給区域内全体普及率	%	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	
	導管延長	m	84	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				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積		442.0km ²							
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	31,990	32,008	31,963	31,918	31,873	31,828	31,784	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	29,307	29,253	29,214	29,176	29,137	29,099	29,060	
		対前年度伸び率	%	0.0	-0.2	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1
	供給区域内全体普及率	%	91.6	91.4	91.4	91.4	91.4	91.4	91.4	
	導管延長	m	741,757	741,767	744,014	744,983	745,671	746,315	746,994	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		柏崎市			行政区域面積				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積		km ²							
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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					442.0km ²				
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		柏崎市			行政区域面積				
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	
	行政区面積		442.0km ²							
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	31,990	32,008	31,963	31,918	31,873	31,828	31,784	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	29,307	29,253	29,214	29,176	29,137	29,099	29,060	
	供給区域内全体普及率	%	91.6	91.4	91.4	91.4	91.4	91.4	91.4	
	導管延長	m	741,757	741,767	744,014	744,983	745,671	746,315	746,994	

(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			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	市区町村名		刈羽村			行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km ²	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9
	供給区域内一般世帯数	戸	1,535	1,547	1,561	1,574	1,588	1,602	1,616
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	1,072	1,069	1,068	1,066	1,065	1,063	1,062
		対前年度伸び率	%	-0.6	-0.3	-0.1	-0.2	-0.1	-0.2
	供給区域内全体普及率	%	69.8	69.1	68.4	67.7	67.1	66.4	65.7
	導管延長	m	66,588	66,588	66,790	66,877	66,939	66,997	67,058
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		刈羽村			行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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		刈羽村				行政区域面積			
項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026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	1,535	1,547	1,561	1,574	1,588	1,602	1,616
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	1,072	1,069	1,068	1,066	1,065	1,063	1,062
	供給区域内全体普及率	%	69.8	69.1	68.4	67.7	67.1	66.4	65.7
	導管延長	m	66,588	66,588	66,790	66,877	66,939	66,997	67,058

(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					
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度		
						3065.2km ²					
	項目\年度										
	供給区域面積	km ²	814.9	814.9	814.9	814.9	814.9	814.9	814.9		
	供給区域内一般世帯数	戸	442,643	443,281	445,305	447,341	449,396	451,460	453,546		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	420,850	421,535	421,911	422,375	422,705	423,035	423,365		
		対前年度伸び率	%	3.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1		
	供給区域内全体普及率	%	95.1	95.1	94.7	94.4	94.1	93.7	93.3		
	導管延長	m	6,066,856	6,078,144	6,089,397	6,099,701	6,109,123	6,119,616	6,132,634		
		対前年度伸び率	%	4.8	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
増加予定供給区域	市区町村名		全社計			行政区域面積					
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度		
			X			3065.2km ²					
	項目\年度										
	供給区域面積	km ²						0.5	1.3	1.3	1.3
	供給区域内一般世帯数	戸						0	0	0	0
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数						9	15	15	15
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m			402	2,862	2,862	2,862			
増加後供給区域	市区町村名		全社計			行政区域面積					
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度		
						3065.2km ²					
	項目\年度										
	供給区域面積	km ²	814.9	814.9	815.4	816.2	816.2	816.2	816.2		
	供給区域内一般世帯数	戸	442,643	443,281	445,305	447,341	449,396	451,460	453,546		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	420,850	421,535	421,920	422,390	422,720	423,050	423,380		
	供給区域内全体普及率	%	95.1	95.1	94.7	94.4	94.1	93.7	93.3		
	導管延長	m	6,066,856	6,078,144	6,089,799	6,102,563	6,111,985	6,122,478	6,135,496		