

(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			
			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			
			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				
		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
	項目\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	個	17,965	18,003	18,025	18,046	18,067	18,088
		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
		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			
	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		新潟市北区			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	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	個	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
	項目\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
	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							
	項目\年度								
増 加 後 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
	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	個	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	
	項目\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	個	102,486	102,824	103,036	103,201	103,366	103,531	
		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	
		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				
	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								
	市区町村名					新潟市中央区			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	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	個	102,486	102,824	103,036	103,201	103,366	103,531	
	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	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		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		
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	
	供給区域内一般世帯数	戸	67,316	67,775	68,203	68,632	69,064	69,499	
	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	
	供給区域内全体普及率	%	98.9	98.3	97.7	97.2	96.6	96.0	
	導管延長	m	782,935	784,391	785,670	786,725	787,799	789,175	

(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			
			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		三条市			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
	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
		対前年度伸び率	%	0.4	0.3	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
		対前年度伸び率	%	0.7	0.2	0.2	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			
			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		三条市				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	
	供給区域面積	km 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	
	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	
	供給区域内全体普及率	%	92.5	92.5	92.4	92.3	92.2	92.1	
	導管延長	m	434,628	435,280	435,975	436,570	437,147	437,749	

(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				
						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				
						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
	項目\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
	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	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	
	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	
	供給区域内全体普及率	%	43.6	43.5	43.5	43.4	43.4	43.3	
	導管延長	m	56,211	56,588	56,675	56,753	56,831	56,909	

(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				
	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					155.2km ²				
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		小千谷市			行政区域面積				
	行政区面積		155.2km 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	0.8	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	
	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
			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	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			
			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							
	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							
	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			
			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	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
						26.3km 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	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			
			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						
	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							
市区町村名		刈羽村			行政区域面積				
					26.3km 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	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	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			
	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	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			
	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				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			
	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	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	個	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