

(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				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						726.5km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km ²	224.9	225.0	225.0	225.0	225.0	225.0	225.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	259,164	260,401	262,320	264,255	266,204	268,170	270,152	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	254,854	256,005	257,395	258,855	260,095	261,335	262,575
		対前年度伸び率	%	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率	%	98.3	98.3	98.1	98.0	97.7	97.5	97.2	
	導管延長		m	2,753,273	2,758,664	2,764,270	2,771,045	2,775,340	2,780,730	2,785,720
		対前年度伸び率	%	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	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				
						km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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				
						726.5km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km ²	224.9	225.0	225.0	225.0	225.0	225.0	225.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	259,164	260,401	262,320	264,255	266,204	268,170	270,152	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	254,854	256,005	257,395	258,855	260,095	261,335	262,575
	供給区域内全体普及率	%	98.3	98.3	98.1	98.0	97.7	97.5	97.2	
	導管延長	m	2,753,273	2,758,664	2,764,270	2,771,045	2,775,340	2,780,730	2,785,720	

(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				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						107.7km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	24,175	24,182	24,368	24,556	24,745	24,937	25,130	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	17,723	17,880	17,962	18,051	18,138	18,225	18,312	
		対前年度伸び率	%	1.6	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5	
	供給区域内全体普及率	%	73.3	73.9	73.7	73.5	73.3	73.1	72.9	
	導管延長		333,553	334,206	334,885	335,706	336,226	336,879	337,484	
		対前年度伸び率	%	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	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				
						km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		新潟市北区			行政区域面積				
						107.7km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	24,175	24,182	24,368	24,556	24,745	24,937	25,130	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	17,723	17,880	17,962	18,051	18,138	18,225	18,312	
	供給区域内全体普及率	%	73.3	73.9	73.7	73.5	73.3	73.1	72.9	
	導管延長	m	333,553	334,206	334,885	335,706	336,226	336,879	337,484	

(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				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						38.6km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km ²	34.6	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	60,491	60,989	61,362	61,736	62,113	62,492	62,874
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	52,697	52,959	53,203	53,467	53,731	53,988	54,245
		対前年度伸び率	%	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	87.1	86.8	86.7	86.6	86.5	86.4	86.3
	導管延長		m	591,261	592,419	593,623	595,078	596,000	597,157	598,229
		対前年度伸び率	%	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	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				
						km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		新潟市東区			行政区域面積				
						38.6km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km ²	34.6	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	60,491	60,989	61,362	61,736	62,113	62,492	62,847
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	52,697	52,959	53,203	53,467	53,731	53,988	54,245
	供給区域内全体普及率		%	87.1	86.8	86.7	86.6	86.5	86.4	86.3
	導管延長		m	591,261	592,419	593,623	595,078	596,000	597,157	598,229

(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				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						37.8km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	86,428	86,895	87,363	87,834	88,308	88,784	89,263	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	101,636	101,981	102,621	103,314	103,789	104,282	
		対前年度伸び率	%	0.6	0.3	0.6	0.7	0.5	0.5	
	供給区域内全体普及率	%	117.6	117.4	117.5	117.6	117.5	117.5	117.4	
	導管延長		m	747,023	748,486	750,007	751,845	753,010	754,472	
		対前年度伸び率	%	0.3	0.2	0.2	0.2	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				
						km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		新潟市中央区			行政区域面積				
						37.8km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	86,428	86,895	87,363	87,834	88,308	88,784	89,263	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	101,636	101,981	102,621	103,314	103,789	104,282	
	供給区域内全体普及率	%	117.6	117.4	117.5	117.6	117.5	117.5	117.4	
	導管延長	m	747,023	748,486	750,007	751,845	753,010	754,472	755,826	

(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				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						75.4km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	22,026	22,212	22,420	22,631	22,843	23,058	23,274	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	16,797	16,861	16,979	17,063	17,147	17,229	17,311
		対前年度伸び率	%	0.7	0.4	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率	%	76.3	75.9	75.7	75.4	75.1	74.7	74.4	
	導管延長		m	303,369	303,963	304,581	305,328	305,801	306,395	306,945
		対前年度伸び率	%	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	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				
						km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		新潟市江南区			行政区域面積				
						75.4km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	22,026	22,212	22,420	22,631	22,843	23,058	23,274	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	16,797	16,861	16,979	17,063	17,147	17,229	17,311
	供給区域内全体普及率	%	76.3	75.9	75.7	75.4	75.1	74.7	74.4	
	導管延長	m	303,369	303,963	304,581	305,328	305,801	306,395	306,945	

(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				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						94.1km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	66,044	66,123	66,807	67,498	68,195	68,899	69,611	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	66,001	66,324	66,630	66,960	67,290	67,611	
		対前年度伸び率	%	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
	供給区域内全体普及率	%	99.9	100.3	99.7	99.2	98.7	98.1	97.6	
	導管延長		m	778,067	779,590	781,174	783,088	784,303	785,827	
		対前年度伸び率	%	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	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				
						km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		新潟市西区			行政区域面積				
						94.1km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	66,044	66,123	66,807	67,498	68,195	68,899	69,611	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	66,001	66,324	66,630	66,960	67,290	67,611	
	供給区域内全体普及率	%	99.9	100.3	99.7	99.2	98.7	98.1	97.6	
	導管延長	m	778,067	779,590	781,174	783,088	784,303	785,827	787,236	

(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		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						890.9km ²				
	項目\年度									
	供給区域面積	km ²	287.0	287.0	287.0	287.0	287.0	287.0	287.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	87,435	88,235	89,004	89,780	90,563	91,352	92,149
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	84,057	84,398	84,703	84,891	85,037	85,187	85,337
		対前年度伸び率	%	0.8	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	96.1	95.7	95.2	94.6	93.9	93.3	92.6
	導管延長		m	1,553,906	1,559,356	1,567,463	1,574,833	1,580,340	1,583,134	1,591,811
		対前年度伸び率	%	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.2	0.5
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		長岡市			行政区域面積				
						890.9km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km ²	X			0.8	0.8	0.8	0.8	
	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	9	9	9	
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m					2,460	2,660	2,660	2,660
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		長岡市			行政区域面積				
						890.9km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km ²	287.0	287.0	287.0	287.8	287.8	287.8	287.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	87,435	88,235	89,004	89,780	90,563	91,352	92,149
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	84,057	84,398	84,703	84,896	85,046	85,196	85,346
	供給区域内全体普及率		%	96.1	95.7	95.2	94.6	93.9	93.3	92.6
	導管延長		m	1,553,906	1,559,356	1,567,463	1,577,293	1,583,000	1,585,794	1,594,471

(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					
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度		
						432.0km ²					
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	27,453	27,700	27,885	28,072	28,259	28,449	28,638	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	25,572	25,585	25,626	25,671	25,705	25,739	25,773	
		対前年度伸び率	%	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内全体普及率		%	93.1	92.4	91.9	91.4	91.0	90.5	90.0	
	導管延長		m	427,502	430,264	434,369	435,902	436,840	437,111	439,314	
		対前年度伸び率	%	0.4	0.6	1.0	0.4	0.2	0.1	0.5	
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		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		三条市			行政区域面積					
						432.0km ²					
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	27,453	27,700	27,885	28,072	28,259	28,449	28,638	
	供給区域内ガスメーター		年度末取付総数	個	25,572	25,585	25,626	25,671	25,705	25,739	25,773
	供給区域内全体普及率		%	93.1	92.4	91.9	91.4	91.0	90.5	90.0	
	導管延長		m	427,502	430,264	434,369	435,902	436,840	437,111	439,314	

(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				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						133.7km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	8,348	8,336	8,332	8,328	8,324	8,320	8,316	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	7,989	7,979	7,964	7,951	7,938	7,925	7,912	
		対前年度伸び率	%	-0.2	-0.1	-0.2	-0.2	-0.2	-0.2	-0.2
	供給区域内全体普及率	%	95.7	95.7	95.6	95.5	95.4	95.3	95.1	
	導管延長	m	141,595	141,847	142,158	142,441	142,542	142,632	143,362	
		対前年度伸び率	%	0.7	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.5
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		加茂市			行政区域面積				
						km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		加茂市			行政区域面積				
						133.7km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	8,348	8,336	8,332	8,328	8,324	8,320	8,316	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	7,989	7,979	7,964	7,951	7,938	7,925	7,912	
	供給区域内全体普及率	%	95.7	95.7	95.6	95.5	95.4	95.3	95.1	
	導管延長	m	141,595	141,847	142,158	142,441	142,542	142,632	143,362	

(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			31.7km ²	
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	3,775	3,754	3,763	3,772	3,781	3,790	3,799	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,639	1,644	1,648	1,652	1,655	1,658	1,661
		対前年度伸び率	%	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率	%	43.4	43.8	43.8	43.8	43.8	43.7	43.7	
	導管延長		m	56,227	56,323	56,443	56,546	56,613	56,648	56,938
		対前年度伸び率	%	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.5
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		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		田上町			行政区域面積			31.71km ²	
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	3,775	3,754	3,763	3,772	3,781	3,790	3,799	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	1,639	1,644	1,648	1,652	1,655	1,658	1,661	
	供給区域内全体普及率	%	43.4	43.8	43.8	43.8	43.8	43.7	43.7	
	導管延長	m	56,227	56,323	56,443	56,546	56,613	56,648	56,938	

(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				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						155.2km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	44	44	44	44	44	44	
		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	%	81.5	81.5	81.5	81.5	81.5	81.5	81.5	
	導管延長		m	3,595	3,595	3,595	3,595	3,595	3,595	
		対前年度伸び率	%	-5.4	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				
						km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
	年度末取付総数									
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		小千谷市			行政区域面積				
						155.2km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	個	44	44	44	44	44	44	44	
	供給区域内全体普及率	%	81.5	81.5	81.5	81.5	81.5	81.5	81.5	
	導管延長	m	3,595	3,595	3,595	3,595	3,595	3,595	3,595	

(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				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						111.0km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	2	58	58	58	58	58	58	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	3	59	59	59	59	59	59	
		対前年度伸び率	%	0.0	1866.7	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率	%	150.0	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	
	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		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	2	58	58	58	58	58	58	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	3	59	59	59	59	59	59	
	供給区域内全体普及率	%	150.0	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	
	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		見附市			行政区域面積				
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
						77.9km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	3	3	3	3	3	3	3	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	2	2	2	2	2	2	
		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	%	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7	
	導管延長		m	9,574	9,574	9,466	9,466	9,466	9,466	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	-1.1	0.0	0.0	0.0	
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		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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				
						77.91km ²				
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	3	3	3	3	3	3	3	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	2	2	2	2	2	2	
	供給区域内全体普及率	%	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7	
	導管延長	m	9,574	9,574	9,466	9,466	9,466	9,466	9,466	

(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			
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
	項目\年度								
	供給区域面積	km ²		157.5	157.5	157.5	157.5	157.5	157.5
	供給区域内一般世帯数	戸		31,934	32,032	32,132	32,231	32,331	32,432
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	29,353	29,498	29,594	29,643	29,643	29,643
		対前年度伸び率	%		0.5	0.3	0.2	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%		91.9	92.1	92.1	92.0	91.7	91.4
	導管延長		m	737,819	738,338	738,509	739,168	739,397	739,626
		対前年度伸び率	%		0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		柏崎市			行政区域面積			
						km ²			
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		柏崎市			行政区域面積				
					442.0km ²				
項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
供給区域面積	km ²		157.5	157.5	157.5	157.5	157.5	157.5	
供給区域内一般世帯数	戸		31,934.0	32,032	32,132	32,231	32,331	32,432	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個		29,353.0	29,498	29,594	29,643	29,643	29,643	
供給区域内全体普及率	%		91.9	92.1	92.1	92.0	91.7	91.4	
導管延長	m		737,819	738,338	738,509	739,168	739,397	739,626	

(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			
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
	項目\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			1,575	1,578	1,581	1,584	1,587	1,590
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,086	1,091	1,095	1,096	1,096	1,096
		対前年度伸び率	%		0.5	0.4	0.1	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	69.0	69.1	69.3	69.2	69.1	68.9
	導管延長		m	66,685	66,706	66,725	66,746	66,767	66,788
		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		刈羽村			行政区域面積			
						km ²			
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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		刈羽村			行政区域面積			
						26.3km ²			
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023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			1,575	1,578	1,581	1,584	1,587	1,590
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数			1,086	1,091	1,095	1,096	1,096	1,096
	供給区域内全体普及率		%	69.0	69.1	69.3	69.2	69.1	68.9
	導管延長	m		66,685	66,706	66,725	66,746	66,767	66,788

(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			
			2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
						3065.2km ²			
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km ²	575.6	754.1	754.1	754.1	754.1	754.1	754.1
	供給区域内一般世帯数		戸	386,234	422,050	425,029	428,035	431,061	434,114
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	374,160	406,155	408,030	409,814	411,274	412,688
		対前年度伸び率	%	0.6	8.6	0.5	0.4	0.4	0.3
	供給区域内全体普及率		%	96.9	96.2	96.0	95.7	95.4	95.1
	導管延長		m	4,954,817	5,773,272	5,791,953	5,808,207	5,819,795	5,828,625
		対前年度伸び率	%	0.3	16.5	0.3	0.3	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			
						3065.2km ²			
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km ²	X			0.8	0.8	0.8	0.8
	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	9	9	9
	供給区域内全体普及率	%							
導管延長	m	2,460	2,660	2,660	2,660				
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		全社計			行政区域面積			
						3065.2km ²			
	項目\年度		2017年度 (実績)	2018年度 (実績見込)	2019年度 (初年度)	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km ²	575.6	754.1	754.1	754.9	754.9	754.9	754.9
	供給区域内一般世帯数		戸	386,234	422,050	425,029	428,035	431,061	434,114
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	374,160	406,155	408,030	409,819	411,283	412,697
	供給区域内全体普及率		%	96.9	96.2	96.0	95.7	95.4	95.1
導管延長		m	4,954,817	5,773,272	5,791,953	5,810,667	5,822,455	5,831,285	