

(導管)第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管】

事業者名 北陸瓦斯株式会社

				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	
導 管 延 長	新 設	高 圧	1MPa以上	m	1,636	10	40	0	0	0	0
		中 圧	1MPa未満 O. 1MPa以上	m	3,988	4,080	4,970	7,205	6,940	8,300	5,730
		低 圧	O. 1MPa未満	m	68,809	68,145	64,405	62,709	58,623	53,348	57,300
	廃 止	高 圧	1MPa以上	m	12	10	148	0	0	0	0
		中 圧	1MPa未満 O. 1MPa以上	m	2,654	3,500	2,584	2,797	5,870	5,700	3,760
		低 圧	O. 1MPa未満	m	55,885	54,184	48,002	48,403	47,905	47,118	42,130
	年度末 導管総延長	高 圧	1MPa以上	m	53,661	56,621	56,513	56,513	56,513	56,513	56,513
		中 圧	1MPa未満 O. 1MPa以上	m	661,670	796,512	798,898	803,306	804,376	806,976	808,946
		低 圧	O. 1MPa未満	m	4,239,485	4,920,138	4,936,541	4,950,847	4,961,565	4,967,795	4,982,965
		合 計		m	4,954,817	5,773,272	5,791,953	5,810,667	5,822,455	5,831,285	5,848,425
取 替			m	58,299	54,500	55,180	53,020	56,183	56,808	47,880	

〈主要導管設置等計画〉

名 称	区 間	主要な経過地	内 径 (mm)	ガスの圧力 (MPa)	総延長 (m)	工事完了分 (m)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	設・改 休・廃
輸送導管	新潟県見附市 太田町541地内		100 ()	1.95 (運用圧力 1.6MPa)	9	0	2019年7月	2019年7月	改修
輸送導管	新潟県見附市 下新町812地内		100 ()	1.95 (運用圧力 1.6MPa)	3	0	2019年7月	2019年7月	改修
輸送導管	新潟県見附市 葛巻2丁目地内		100 ()	1.95 (運用圧力 1.6MPa)	28	0	2019年7月	2019年7月	設置
輸送導管	新潟県見附市 葛巻2丁目地内		100 ()	1.95 (運用圧力 1.6MPa)	148	0	2019年7月	2019年7月	廃止

【ガスホルダー】

				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
年度末ガスホルダー計画	基数	基		25	29	29	29	29	29	29
	貯蔵容量	m ³		1,573,461	1,699,774	1,699,774	1,699,774	1,699,774	1,699,774	1,699,774

〈ガスホルダーの設置等計画〉

年度	設置場所	種類	基数	貯蔵容量(m ³)	圧力 (高中低)	工事の着手 予定年月日	使用開始 予定年月	設・改 休・廃

【託送供給用施設等建設予定】

プロット No.	設備の 名称	設備の 位置	建設予定地の ガス工作物等の種類	用地面積 (m ²)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	本供給計画期間における設備投資額(千円)					
							2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
I	八郎場 ガバナー	長岡市川口和南 津字原田1731番 4、1732番4	導管	86.49	2019年5月	2019年8月	3,506					