

(導管) 第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管】

事業者名 新発田ガス株式会社

					H28年度 (実績)	H29年度 (実績見込)	H30年度 (初年度)	H31年度	H32年度	H33年度	H34年度
導管延長	新設	高压	1MPa以上	m	0	10	0	2,000	1,400		
		中压	1MPa未満 0.1MPa以上	m	1,627	1,891	14,410	9,388	7,250		
		低压	0.1MPa未満	m	2,659	2,485	2,452	0	0		
	廃止	高压	1MPa以上	m	0	0	0	0	0		
		中压	1MPa未満 0.1MPa以上	m	384	1	0	0	0		
		低压	0.1MPa未満	m	131	387	0	0	0		
	年度末 導管総延長	高压	1MPa以上	m	19,541	19,551	19,551	21,551	22,951		
		中压	1MPa未満 0.1MPa以上	m	216,176	218,066	232,476	241,864	249,114		
		低压	0.1MPa未満	m	743,285	745,383	747,835	747,835	747,835		
		合計		m	979,002	983,000	999,862	1,011,250	1,019,900		
取替				m	3,568	3,803	3,776	6,545	2,560		

〈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
京ヶ瀬供給 所中圧 受入導管	阿賀野市下黒瀬1219 国際石油開発帝石(株) 南阿賀鉦場 ～ 新潟市江南区阿賀野 1丁目2510京ヶ瀬		150 ()	0.99 (0.5)	1,470	0	H30年3月	H30年8月	設

【ガスホルダー】

			H28年度 (実績)	H29年度 (実績見込)	H30年度 (初年度)	H31年度	H32年度	H33年度	H34年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基	7	7	6	6	6		
	貯蔵容量	m ³	193,950	193,950	183,957	183,957	183,957		

〈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
30	新発田市中曾根町 3-13-22中曾根供給所	球形ガスホルダー	1	9,993	中	H30年4月	H30年4月	休

【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)				
							H29年度	H30年度	H31年度	H32年度	H33年度
(1)	京ヶ瀬供給所	新潟市 江南区	供給所	1,717.41	H30年3月	H30年8月	0	84,000	0		
(2)	亀田製菓向け 中圧導管	阿賀野 市	導管		H29年7月	H30年8月	0	681,000	0		