

第4表

託送供給用設備計画

事業者名：仙台市ガス局

【ガス導管】					令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度
導管延長	新設	高圧	1 MP a 以上	m	0	0	0	0	0	0	0
		中圧	1 MP a 未満 0.1 MP a 以上	m	256	1,931	2,823	2,823	2,823	2,823	2,823
		低圧	0.1 MP a 未満	m	10,491	13,335	27,563	27,563	27,563	27,563	27,563
	廃止	高圧	1 MP a 以上	m	0	0	0	0	0	0	0
		中圧	1 MP a 未満 0.1 MP a 以上	m	126	10	0	0	0	0	0
		低圧	0.1 MP a 未満	m	11,265	13,812	16,765	16,765	16,765	16,765	16,765
	年度末導管 総延長	高圧	1 MP a 以上	m	862	862	862	862	862	862	862
		中圧	1 MP a 未満 0.1 MP a 以上	m	558,673	560,594	563,417	566,240	569,063	571,886	574,709
		低圧	0.1 MP a 未満	m	3,830,690	3,830,213	3,841,011	3,851,809	3,862,607	3,873,405	3,884,203
		合計			m	4,390,225	4,391,669	4,405,290	4,418,911	4,432,532	4,446,153
取替				m	1,316	1,094	982	982	982	982	

〈主要導管設置等計画〉

名称	区間	主な経過地	内径 (mm)	ガスの圧力 (MP a)	総延長 (m)	工事完了分 (m)	工事の着手 予定年月日	使用開始 予定年月	設・改 休・廃
	～								

【ガスホルダー】

			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基	6	6	6	6	6	6	6
	貯蔵容量	m <sup>3</sup>	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000

〈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 <sup>3</sup> )	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 <sup>2</sup> )	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)				
							令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度