

(導管)第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管】

事業者名 習志野市

					27年度 (実績)	28年度 (実績見込)	29年度 (初年度)	30年度	31年度	年度	年度
導 管 延 長	新 設	高 圧	1MPa以上	m	-	-	-	-	-		
		中 圧	1MPa未満 O. 1MPa以上	m	1,184	411	1,286	630	430		
		低 圧	O. 1MPa未満	m	1,783	1,055	1,783	800	800		
	廃 止	高 圧	1MPa以上	m	-	-	-	-	-		
		中 圧	1MPa未満 O. 1MPa以上	m	431	162	0	0	62		
		低 圧	O. 1MPa未満	m	497	241	0	0	0		
	年度末 導管総延長	高 圧	1MPa以上	m	-	-	-	-	-		
		中 圧	1MPa未満 O. 1MPa以上	m	65,883	66,132	67,418	68,048	68,416		
		低 圧	O. 1MPa未満	m	374,942	375,756	377,539	378,339	379,139		
		合 計		m	440,825	441,888	444,957	446,387	447,555		
取 替				m	5,250	6,520	4,041	7,303	7,386		

〈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
	~	なし	( )	( )					

【ガスホルダー】

			27年度 (実績)	28年度 (実績見込)	29年度 (初年度)	30年度	31年度	年度	年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基	4	4	4	4	4		
	貯蔵容量	m <sup>3</sup>	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000		

〈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)	
							非公表	
			なし					