

(導管)第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管】

事業者名 千葉県長生郡長南町

					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	0	0	0	0	0		
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	0	0	100	0	0		
		低圧	0.1MPa未満	m	5,902	4,696	4,150	4,900	4,900		
	廃止	高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0		
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	0	0	0	0	0		
		低圧	0.1MPa未満	m	4,539	4,519	3,191	3,768	3,768		
	年度末導管総延長	高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0		
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	90,637	90,637	90,737	90,737	90,737		
		低圧	0.1MPa未満	m	304,660	304,837	305,796	306,928	308,060		
		合計		m	395,297	395,474	396,533	397,665	398,797		
取替				m							

〈主要導管設置等計画〉

該当なし

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
	~		()	()					

【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	基數	基	3	3	3	3	3	
	貯蔵容量	m ³	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	

〈ガスホルダーの設置等計画〉

該当なし

【託送供給用施設等建設予定】計画中

該当なし