## (導管)第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管】 事業者名:宮崎瓦斯株式会社

<b>1</b> 737 (4) E					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
		高 圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0
	新 設	中圧	1MPa未満 0. 1MPa以上	m	296	777	950	1,045	0
		低圧		m	5,014	2,735	2,635	2,390	2,170
導		高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0
管	廃止	中圧	1MPa未満 0. 1MPa以上	m	88	8	50	10	0
延		低 圧	0. 1MPa未満	m	4,263	2,403	1,070	1,435	1,565
長		高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0
	年度末	中圧	1MPa未満 0. 1MPa以上	m	146,125	146,894	147,794	148,829	148,829
	導管総延長	低 圧	0. 1MPa未満	m	898,101	898,433	899,998	900,953	901,558
			合 計	m	1,044,226	1,045,327	1,047,792	1,049,782	1,050,387
	取		替	m	9,591	5,908	9,790	12,550	14,730

## 〈主要導管設置等計画〉

(IZZ TENE THE)										
名	称	区間	主要な経過地	内 (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】

Ross of the Park	令和5年度	令和6年度	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度		
		(実績見込)					
	# **	基			4	4	
年度末ガスホルダー計画	基数	奉	4	4	4	4	4
千度木ガスホルク 計画	貯蔵容量	m	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000
/ 1% - 1 · · · / / - = = = m ++ = 1 · ·							

〈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(m³)	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】

		口川心以寸	<b>建以了</b>	<b>足</b> 】							
Ī	プロット	設備の	設備の	建設予定地の	用地面積	工事の着手	使用開始	本供給計画期間における設備投資額(千円)			
	No.	名称	位置	ガス工作物等の種類	(m²)	予定年月	予定年月	年度	年度	年度	