(導管)第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管】

事業者名: 大和ガス株式会社

TARIE VIEW MEDICAL											
					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
		高 圧	1MPa以上	m							
	新設	中圧	1MPa未満 0. 1MPa以上	m	1,611	433	310	1,100	75		
		低圧	0. 1MPa未満	m	5,332	6,467	7,188	6,263	5,398		
導		高 圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0		
管	廃止		1MPa未満 0. 1MPa以上	Е	0	0	0	0	0		
延		土	0. 1MPa未満	ĸ	0	0	0	0	0		
長		高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0		
	年度末 導管総延長		1MPa未満 0. 1MPa以上	m	111,786	112,222	112,532	113,632	113,707		
		低 圧	0. 1MPa未満	m	897,333	903,800	910,988	917,251	922,649		
			合 計	Е	1,009,119	1,016,022	1,023,520	1,030,883	1,036,356	0	0
	取 替 m				5,577	3,657	5,000	5,000	5,000		

〈主要導管設置等計画〉

	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
ı		~		()	()					

【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	3	3	3	3	3		
平度木ガスボルター計画	貯蔵容量	m	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000		

〈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(㎡)	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	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							
No.	名称	位置	ガス工作物等の種類	(m ²)	予定年月	予定年月	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		