

<年度末設備計画>

				年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
				単位	(実績)	(実績見込)	(初年度)					
導管延長	新設	高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0	0	0	
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	"	10,156	4,687	6,751	3,732	1,940	1,940	1,940	
		低圧	0.1MPa未満	"	48,401	41,651	62,882	51,987	52,297	50,728	50,134	
	廃止	高圧	1MPa以上	"	0	0	0	0	0	0	0	
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	"	2,580	2,254	4,270	1,464	1,600	1,600	1,600	
		低圧	0.1MPa未満	"	26,030	20,568	32,390	22,934	22,934	22,934	22,934	
	年度末導管 総延長	高圧	1MPa以上	"	21,378	21,378	21,378	21,378	21,378	21,378	21,378	21,378
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	"	735,403	737,836	740,318	742,586	742,926	743,266	743,606	
		低圧	0.1MPa未満	"	5,817,005	5,838,088	5,868,581	5,897,634	5,926,997	5,954,791	5,981,991	
	合計				"	6,573,786	6,597,302	6,630,276	6,661,597	6,691,300	6,719,434	6,746,974
取替				"	28,610	22,822	36,659	24,398	24,534	24,534	24,534	

<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 (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】

			2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
			(実績)	(実見)	(初年度)				
年度末ガスホルダー計画	基数	基	7	7	7	7	7	7	7
	貯蔵容量	m ³	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000

<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(m3)	圧力 (高中低)	工事の着手予定年月	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 (m2)	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)				
							2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
1	(仮称)緊急保安C萬南G新事務所	市川市国府台3-22-1	導管事業所	893	2026年1月	2027年12月					