

<年度末設備計画>

				年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028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	"	7,623	12,719	5,300	3,140	2,740	2,740	2,940	
		低圧	0.1MPa未満	"	45,804	51,240	59,377	53,417	53,185	52,211	51,662	
	廃止	高圧	1MPa以上	"	0	0	0	0	0	0	0	
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	"	3,837	3,698	3,300	1,600	1,600	1,600	1,600	
		低圧	0.1MPa未満	"	25,597	27,505	29,159	23,961	23,961	23,961	23,961	
	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	"	727,829	736,850	738,850	740,390	741,530	742,670	744,010	
		低圧	0.1MPa未満	"	5,794,632	5,818,367	5,848,585	5,878,041	5,907,265	5,935,515	5,963,216	
	合計				"	6,543,839	6,576,595	6,608,813	6,639,809	6,670,173	6,699,563	6,728,604
取替				"	29,434	31,203	32,459	25,561	25,561	25,561	25,561	

<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】

			2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028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)				
							2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度
1	総合指令室	千葉県柏市柏211-5	供給センター	328	2023年4月	2024年4月					