

(導管)第4表 託送供給用設備計画 <薩摩川内市>

【ガス導管】

事業者名：南日本ガス株式会社

				平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4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	0	0	0	
		低圧	0.1MPa未満	m	1,393	810	2,976	1,640	2,442	
	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	400	64	1,000	800	800	
	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	0	0	0	0	0	
		低圧	0.1MPa未満	m	154,216	154,962	156,938	157,778	159,420	
		合計		m	154,216	154,962	156,938	157,778	159,420	
取替			m	1,266	1,087	1,700	1,900	1,900		

<主要導管設置等計画>

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 設置
低圧輸送導管	大小路37番地～大小路48番地		276(95.9)	0.00245	346	0	令和2年4月	令和2年7月	

【ガスホルダー】

			平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4年度	年度	年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基							
	貯蔵容量	m <sup>3</sup>							

<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(m <sup>3</sup> )	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 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 (m <sup>2</sup> )	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)				
							年度	年度	年度	年度	年度

(導管)第4表 託送供給用設備計画 <霧島市>

【ガス導管】

事業者名：南日本ガス株式会社

				平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4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	190	0	0	
		低圧	0.1MPa未満	m	2,019	1,036	1,247	1,444	2,942	
	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	0	0	0	0	0	
	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	10,502	10,502	10,692	10,692	10,692	
		低圧	0.1MPa未満	m	93,235	94,271	95,518	96,962	99,904	
		合計		m	103,737	104,773	106,210	107,654	110,596	
取替			m	6	48	0	0	0		

<主要導管設置等計画>

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 設置
中圧B輸送導管	向花町8番地～向花町5番地	向花町6番地	200	0.29	190	0	令和2年5月	令和4年5月	

【ガスホルダー】

			平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4年度	年度	年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基							
	貯蔵容量	m <sup>3</sup>							

<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(m <sup>3</sup> )	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 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 (m <sup>2</sup> )	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)					
							年度	年度	年度	年度	年度	

(導管)第4表 託送供給用設備計画 <全社計>

【ガス導管】

事業者名：南日本ガス株式会社

					平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4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	190	0	0		
		低圧	0.1MPa未満	m	3,412	1,846	4,223	3,084	5,384		
	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	400	64	1,000	800	800		
	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	10,502	10,502	10,692	10,692	10,692		
		低圧	0.1MPa未満	m	247,451	249,233	252,456	254,740	259,324		
合計				m	257,953	259,735	263,148	265,432	270,016		
取替				m	1,272	1,135	1,700	1,900	1,900		

<主要導管設置等計画>

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
低圧輸送導管	大小路37番地～大小路48番地		276(95.9)	0.00245	346	0	令和2年4月	令和2年7月	設置
中圧B輸送導管	向花町8番地～向花町5番地	向花町6番地	200	0.29	190	0	令和2年5月	令和4年5月	設置

【ガスホルダー】

				平成30年度 (実績)	令和元年度 (実績見込)	令和2年度 (初年度)	令和3年度	令和4年度	年度	年度
年度末ガスホルダー計画		基数	基							
		貯蔵容量	m <sup>3</sup>							

<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(m <sup>3</sup> )	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 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 (m <sup>2</sup> )	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)						
							年度	年度	年度	年度	年度		