

# 令和7年度 供給計画

## 一般ガス導管事業

(導管) 第1表 年度別の需給計画表 (ピーク時需要量等)

事業者名：鶴岡瓦斯株式会社

		単位	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	年度	年度
	年間需要量	m <sup>3</sup> /年	18,479,602	18,440,703	18,465,686	18,738,686	18,828,686		
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	5,237	5,400	5,407	5,487	5,513		
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力	%							
	年間需要量	m <sup>3</sup> /年							
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力	%							
	年間需要量	m <sup>3</sup> /年							
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力	%							
合 計	年間需要量	m <sup>3</sup> /年	18,479,602	18,440,703	18,465,686	18,738,686	18,828,686		
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	5,237	5,400	5,407	5,487	5,513		
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力	%							

(導管) 第2表 普及計画

事業者名：鶴岡瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		鶴岡市			行政区域面積				
			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	年度	年度	
						1,311.5Km <sup>2</sup>				
	項目\年度									
	供給区域面積	Km <sup>2</sup>	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0			
	供給区域内一般世帯数	戸	28,577	28,536	28,722	28,908	29,094			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	17,267	17,446	17,446	17,447	17,447			
		対前年度伸び率	%	0.1	1.0	0.0	0.0	0.0		
	供給区域内全体普及率	%	60.4	61.1	60.7	60.4	60.0			
	導管延長	m	350,655	350,717	350,817	351,247	351,347			
		対前年度伸び率	%	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0		
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名					行政区域面積				
									Km <sup>2</sup>	
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積	Km <sup>2</sup>	X							
	供給区域内一般世帯数	戸								
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名					行政区域面積				
									Km <sup>2</sup>	
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積	Km <sup>2</sup>								
	供給区域内一般世帯数	戸								
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								

(導管) 第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管】

事業者名：鶴岡瓦斯株式会社

					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	年度	年度	
導 管 延 長	新 設	高圧	1MPa以上	m								
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	907	6						
		低圧	0.1MPa未満	m	2,534	289	199	430	164			
	廃 止	高圧	1MPa以上	m								
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	26	108						
		低圧	0.1MPa未満	m	2,050	125	99		64			
	年度末 導管総延長	高圧	1MPa以上	m								
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	40,214	40,112	40,112	40,112	40,112			
		低圧	0.1MPa未満	m	310,441	310,605	310,705	311,135	311,235			
		合 計		m	350,655	350,717	350,817	351,247	351,347			
取 替				m	1,569	2,025	733	1,069	1,076			

〈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
	～		( )	( )					

【ガスホルダー】

			R05年度 (実績)	R06年度 (実績見込)	R07年度 (初年度)	R08年度	R09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	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

# 鶴岡瓦斯株式会社 令和7年度 供給計画図

