

(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: 米子瓦斯株式会社

		単位	2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度		
鳥取県米子市	年間需要量	千m ³ /年	8,944	8,670	9,344	9,509	9,509		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	2,837	2,749	2,782	2,864	2,915		
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							
	年間需要量	千m ³ /年							
	ピーク時需要量	m ³ /時間							
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							
	年間需要量	千m ³ /年							
	ピーク時需要量	m ³ /時間							
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							
合 計	年間需要量	千m ³ /年	8,944	8,670	9,344	9,509	9,509		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	2,837	2,749	2,782	2,864	2,915		
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							

(導管)第2表 普及計画

事業者名 米子瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		鳥取県米子市			行政区域面積			132.4 km ²
	項目	年度	2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度		
	供給区域面積	km ²	27.7	27.7	27.7	27.7	27.7		
	供給区域内一般世帯数	戸	41,402	41,568	41,734	41,900	42,066		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	11,730	11,711	11,719	11,714	11,709	
		対前年度伸び率	%		-0.2	0.1	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率	%	28.3	28.2	28.1	28.0	27.8		
	導管延長	m	271,096	271,667	271,847	272,507	272,607		
		対前年度伸び率	%		0.2	0.1	0.2	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		鳥取県米子市			行政区域面積			132.4 km ²
	項目	年度	2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度		
	供給区域面積	km ²							
	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		鳥取県米子市			行政区域面積			132.4 km ²
	項目	年度	2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度		
	供給区域面積	km ²	27.7	27.7	27.7	27.7	27.7		
	供給区域内一般世帯数	戸	41,402	41,568	41,734	41,900	42,066		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	11,730	11,711	11,719	11,714	11,709	
	供給区域内全体普及率	%	28.3	28.2	28.1	28.0	27.8		
	導管延長	m	271,096	271,667	271,847	272,507	272,607		

