

(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	2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度		
鳥取県米子市	年間需要量	千m <sup>3</sup> /年	9,542	9,435	9,817	10,010	10,010		
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	3,000	3,172	3,300	3,365	3,365		
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力	%							
	年間需要量	千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	千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	千m <sup>3</sup> /年	9,542	9,435	9,817	10,010	10,010		
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	3,000	3,172	3,300	3,365	3,365		
	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 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 <sup>2</sup>		
	項目\年度		2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度					
	供給区域面積		km <sup>2</sup>	27.7	27.7	27.7	27.7	27.7				
	供給区域内一般世帯数		戸	41,236	41,402	41,568	41,734	41,900				
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	11,694	11,661	11,677	11,703	11,703				
		対前年度伸び率	%		-0.3	0.1	0.2	0.0				
	供給区域内全体普及率		%	28.4	28.2	28.1	28.0	27.9				
	導管延長		m	267,374	269,512	270,745	270,745	270,745				
対前年度伸び率		%		0.8	0.5	0.0	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 <sup>2</sup>		
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024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									
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 <sup>2</sup>		
	項目\年度		2020年度 (実績)			2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度			
	供給区域面積		km <sup>2</sup>	27.7	27.7	27.7	27.7	27.7				
	供給区域内一般世帯数		戸	41,236	41,402	41,568	41,734	41,900				
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	11,694	11,661	11,677	11,703	11,703				
	供給区域内全体普及率		%	28.4	28.2	28.1	28.0	27.9				
	導管延長		m	267,374	269,512	270,745	270,745	270,745				

