

(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: 新発田ガス株式会社

		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	年度	年度
新発田 地区	年間需要量	m ³ /年	85,278,000	85,043,000	84,307,000	83,853,000	83,486,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	20,132	20,332	19,903	19,796	19,709		
	調整力確保量	m ³ /時間	23,632	23,632	23,632	23,632	23,632		
	調整力	%	117.4	116.2	118.7	119.4	119.9		
中条・村上 地区	年間需要量	m ³ /年	23,561,000	25,755,000	25,352,000	25,223,000	25,084,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	6,317	6,281	6,797	6,763	6,725		
	調整力確保量	m ³ /時間	14,253	14,253	14,253	14,253	14,253		
	調整力	%	225.6	226.9	209.7	210.7	211.9		
	年間需要量	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	m ³ /年	108,839,000	110,798,000	109,659,000	109,076,000	108,570,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	26,449	26,613	26,700	26,559	26,434		
	調整力確保量	m ³ /時間	37,885	37,885	37,885	37,885	37,885		
	調整力	%	143.2	142.4	141.9	142.6	143.3		