

(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	2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	年度	年度
新発田 地区	年間需要量	m ³ /年	84,432,000	88,727,000	89,995,000	90,207,000	91,345,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	20,431	20,991	21,777	21,828	22,104		
	調整力確保量	m ³ /時間	20,554	21,260	23,632	23,632	23,632		
	調整力	%	100.6	101.3	108.5	108.3	106.9		
中条・村上 地区	年間需要量	m ³ /年	27,077,000	27,829,000	12,955,000	29,225,000	29,390,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	7,946	7,373	3,802	8,576	8,625		
	調整力確保量	m ³ /時間	14,105	14,105	14,105	14,105	14,105		
	調整力	%	177.5	191.3	371.0	164.5	163.5		
	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	111,509,000	116,556,000	102,950,000	119,432,000	120,735,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	28,377	28,364	25,579	30,404	30,729		
	調整力確保量	m ³ /時間	34,659	35,365	37,737	37,737	37,737		
	調整力	%	122.1	124.7	147.5	124.1	122.8		