

(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	平成28年度 (実績)	平成29年度 (実績見込)	平成30年度 (初年度)	平成31年度	平成32年度	平成33年度	平成34年度
新発田地区	年間需要量	m ³ /年	82,859,000	86,952,000	87,362,000	92,403,000	92,240,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	17,420	17,420	18,743	20,963	20,926		
	調整力確保量	m ³ /時間	20,011	20,011	24,561	24,561	24,561		
	調整力	%	114.9	114.9	131.0	117.2	117.4		
中条・村上 地区	年間需要量	m ³ /年	24,573,000	25,540,000	24,233,000	24,596,000	24,031,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	3,460	3,460	3,460	3,512	3,431		
	調整力確保量	m ³ /時間	14,105	14,105	14,105	14,105	14,105		
	調整力	%	407.7	407.7	407.7	401.6	411.1		
	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	107,432,000	112,492,000	111,595,000	116,999,000	116,271,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	20,880	20,880	22,203	24,475	24,357		
	調整力確保量	m ³ /時間	34,116	34,116	38,666	38,666	38,666		
	調整力	%	163.4	163.4	174.1	158.0	158.7		