

(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:千葉県長生郡長南町

		単位	令和6年度 (実績)	令和7年度 (実績見込)	令和8年度 (初年度)	令和9年度	令和10年度	〇〇年度	〇〇年度
全供給区域	年間需要量	m ³ /年	6,385,000	6,625,000	7,238,000	7,238,000	7,238,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	1,612	1,689	1,652	1,651	1,651		
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							
	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	%							
	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	6,385,000	6,625,000	7,238,000	7,238,000	7,238,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	1,612	1,689	1,652	1,651	1,651		
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							