

(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:新潟県上越市

		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	年度	年度
上越地区	年間需要量	m ³ /年	53,510,179	51,403,518	51,108,665	51,125,598	51,007,378		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	15,246	15,430	14,872	15,182	15,161		
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							
中郷地区	年間需要量	m ³ /年	1,424,796	1,426,839	1,415,252	1,415,856	1,413,620		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	341	324	350	338	337		
	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	54,934,975	52,830,357	52,523,917	52,541,454	52,420,998		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	15,587	15,754	15,222	15,520	15,498		
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							

(導管)第2表 普及計画

事業者名:新潟県上越市

既存の供給区域	市区町村名		上越市			行政区域面積			973.9km ²
	項目\年度		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	年度	年度
	供給区域面積		km ²	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	58,901	58,762	59,115	59,469	59,826	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	53,572	53,304	53,073	52,847	52,609	
		対前年度伸び率	%	-0.3	-0.5	-0.4	-0.4	-0.5	
	供給区域内全体普及率		%	91.0	90.7	89.8	88.9	87.9	
	導管延長		m	974,257	974,257	974,257	974,257	974,257	
対前年度伸び率		%	+0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積			km ²
	項目\年度		令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
	供給区域面積		km ²	X					
	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					行政区域面積			973.9km ²
	項目\年度		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	年度	年度
	供給区域面積		km ²	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	58,901	58,762	59,115	59,469	59,826	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	53,572	53,304	53,073	52,847	52,609	
	供給区域内全体普及率		%	91.0	90.7	89.8	88.9	87.9	
	導管延長		m	974,257	974,257	974,257	974,257	974,257	

(導管)第3表 供給区域外開発区域別等普及計画

※該当なし

事業者名:新潟県上越市

市区町村名	番号	年度末一般世帯数(戸)						年度末ガスメーター取付数(個)						導管			供給開始 予定年月	開発地区等に 関する説明等	
		年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	区間	総延長 (m)	完了分 (m)			工事期間
														~			~		
														~			~		

(導管)第6表 設備投資計画

事業者名:新潟県上越市

(単位:百万円)

		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	年度	年度	
土地		11	1	0					
供給設備	ガスホルダー								
	その他機械装置	61	52	92	40	240			
	導管	主要導管							
		本支管 (主要導管以外)	569	1,111	364	718	702		
		供給管	171	329	117	73	73		
	その他	48	79	41	0	0			
合計		860	1,572	614	831	1,015			
工事負担金等 (合計の内訳)		131	164	114	220	214			