

(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:東金市経済環境部ガス課

		単位	令和3年度 (実績)	令和4年度 (実績見込)	令和5年度 (初年度)	令和6年度	令和7年度		
東金市	年間需要量	m <sup>3</sup> /年	10,868,100	10,474,084	11,004,118	11,019,093	11,026,039		
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	4,423	4,134	4,134	4,134	4,134		
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間	5,860	5,860	5,860	5,860	5,860		
	調整力	%	132.5	141.8	141.8	141.8	141.8		
	年間需要量	m <sup>3</sup> /年							
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力	%							
	年間需要量	m <sup>3</sup> /年							
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力	%							
合 計	年間需要量	m <sup>3</sup> /年	10,868,100	10,474,084	11,004,118	11,019,093	11,026,039		
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	4,423	4,134	4,134	4,134	4,134		
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間	5,860	5,860	5,860	5,860	5,860		
	調整力	%	132.5	141.8	141.8	141.8	141.8		

(導管)第2表 普及計画

事業者名 東金市経済環境部ガス課

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名					行政区域面積			89.1km <sup>2</sup>
	項目\年度		令和3年度 (実績)	令和4年度 (実績見込)	令和5年度 (初年度)	令和6年度	令和7年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1		
	供給区域内一般世帯数	戸	26,970	27,527	27,724	27,833	28,010		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	15,317	15,381	15,458	15,532	15,607		
		対前年度伸び率	%	0.6	0.4	0.5	0.5	0.5	
	供給区域内全体普及率	%	56.8	55.9	55.8	55.8	55.7		
	導管延長	m	452,152	452,482	452,822	453,075	453,415		
		対前年度伸び率	%	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名					行政区域面積			89.1km <sup>2</sup>
	項目\年度		令和3年度 (実績)	令和4年度 (実績見込)	令和5年度 (初年度)	令和6年度	令和7年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X	X	X				
	供給区域内一般世帯数	戸							
	供給区域内ガスメーター	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			89.1km <sup>2</sup>
	項目\年度		令和3年度 (実績)	令和4年度 (実績見込)	令和5年度 (初年度)	令和6年度	令和7年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1		
	供給区域内一般世帯数	戸	26,970	27,527	27,724	27,833	28,010		
	供給区域内ガスメーター	個	15,317	15,381	15,458	15,532	15,607		
	供給区域内全体普及率	%	56.8	55.9	55.8	55.8	55.7		
	導管延長	m	452,152	452,482	452,822	453,075	453,415		



(導管)第6表 設備投資計画

事業者名 東金市経済環境部ガス課

(単位:百万円)

		令和3年度 (実績)	令和4年度 (実績見込)	令和5年度 (初年度)	令和6年度	令和7年度	年度	年度	
土地									
供給設備	ガスホルダー								
	その他機械装置	19	4	1	24	58			
	導管	主要導管	0	0	0	41	0		
		本支管 (主要導管以外)	66	56	109	85	61		
		供給管	24	22	12	11	11		
		その他	6	33	4	2	4		
合計		115	115	126	163	134			
工事負担金等 (合計の内訳)		1	1	3	3	3			