

(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: 盛岡ガス株式会社

		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 年度	平成 年度
	年間需要量	m ³ /年	23,243,890	23,943,060	24,421,920	26,077,360	27,408,570		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	6,796	6,908	7,046	7,418	7,562		
	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	23,243,890	23,943,060	24,421,920	26,077,360	27,408,570		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	6,796	6,908	7,046	7,418	7,562		
	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 盛岡ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		会社総合計			行政区域面積			1,136.3km ²		
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	年度	年度		
	供給区域面積		km ²	70.8	70.8	70.8	70.8	70.8			
	供給区域内一般世帯数		戸	118,734	119,547	120,265	120,987	121,714			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	46,147	45,961	46,007	46,053	46,099			
		対前年度伸び率	%	-0.6	-0.4	0.1	0.1	0.1			
	供給区域内全体普及率		%	38.9	38.4	38.3	38.1	37.9			
	導管延長		m	682,062	684,093	688,165	690,491	692,459			
対前年度伸び率		%	0.6	0.3	0.6	0.3	0.3				
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		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	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			km ²		
	項目\年度		年度 (実績)			年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度
	供給区域面積		km ²								
	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								

既存の供給区域	市区町村名		盛岡市			行政区域面積			886.5km ²		
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	年度	年度		
	供給区域面積	km ²	62.5	62.5	62.5	62.5	62.5				
	供給区域内一般世帯数	戸	110,537	111,259	111,927	112,598	113,274				
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	44,305	44,121	44,165	44,209	44,253			
		対前年度伸び率	%	-0.6	-0.4	0.1	0.1	0.1			
	供給区域内全体普及率	%	40.1	39.7	39.5	39.3	39.1				
	導管延長		m	623,493	625,217	629,164	631,490	633,458			
対前年度伸び率		%	0.6	0.3	0.6	0.4	0.3				
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		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度		
	供給区域面積	km ²	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年度末取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名						行政区域面積			km ²		
項目\年度		年度 (実績)				年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度
供給区域面積	km ²										
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										

既存の供給区域	市区町村名		滝沢市			行政区域面積			182.5km ²		
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	年度	年度		
	供給区域面積	km ²	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0				
	供給区域内一般世帯数	戸	8,138	8,229	8,278	8,328	8,378				
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,841	1,835	1,837	1,839	1,841			
		対前年度伸び率	%	-1.0	-0.3	0.1	0.1	0.1			
	供給区域内全体普及率	%	22.6	22.3	22.2	22.1	22.0				
	導管延長		m	56,706	56,989	57,114	57,114	57,114			
対前年度伸び率		%	0.7	0.5	0.2	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		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度		
	供給区域面積	km ²	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年度末取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名						行政区域面積			km ²		
項目\年度		年度 (実績)				年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度
供給区域面積	km ²										
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										

既存の供給区域	市区町村名		矢巾町			行政区域面積			67.3km ²		
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	年度	年度		
	供給区域面積	km ²	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3				
	供給区域内一般世帯数	戸	59	59	60	61	62				
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1	5	5	5	5			
		対前年度伸び率	%	0.0	400.0	0.0	0.0	0.0			
	供給区域内全体普及率	%	1.7	8.5	8.3	8.2	8.1				
	導管延長		m	1,863	1,887	1,887	1,887	1,887			
対前年度伸び率		%	0.0	1.3	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		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度		
	供給区域面積	km ²	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年度末取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名						行政区域面積			km ²		
項目\年度		年度 (実績)				年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度
供給区域面積	km ²										
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										

(導管)第6表 設備投資計画

事業者名 盛岡ガス株式会社

(単位:百万円)

		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32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	7	19	10					
	導 管	主要導管							
		本支管 (主要導管以外)	352	450	598	406	333		
		供給管	69	71	88	108	100		
		その他	6	5	2	4	4		
合 計		434	545	698	518	437			
工事負担金等 (合計の内訳)		33	22	30	22	22			