(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: 栄ガス消費生活協同組合

地区名等	項目	年度 単位	5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度	10年度	11年度
三条市	年間需要量	㎡/年	2,675,235	2,677,165	2,670,000	2,645,000	2,615,000	2,590,000	2,565,000
	ピーク時需要量	㎡/時間	1,041	1,025	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
	調整力確保量	㎡/時間	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
	調整力	%	105.7	107.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	年間需要量	㎡/年							
	ピーク時需要量	㎡/時間							
	調整力確保量	㎡/時間							
	調整力	%							
	年間需要量	㎡/年							
	ピーク時需要量	㎡/時間							
	調整力確保量	㎡/時間							
	調整力	%							
合 計	年間需要量	m³∕年	2,675,235	2,677,165	2,670,000	2,645,000	2,615,000	2,590,000	2,565,000
	ピーク時需要量	㎡/時間	1,041	1,025	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
	調整力確保量	㎡/時間	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
	調整力	%	105.7	107.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(導管)第2表 普及計画

		-					事業者名	栄ガス	ス消費生活協同	司組合
	市区町村名	三条市			行政区域面積			432.0km²		
既	項目\年度			5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度	10年度	11年度
存	供給区域面積 k㎡			48.9	48.9	48.9	48.9	48.9	48.9	48.9
の 供	供給区域内一般世帯数			4340	4355	4396	4396	4396	4396	4396
給区域	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	3300	3307	3307	3305	3302	3298	3293
区		対前年度伸び率	%	-0.2	0.2	0.0	-0.1	-0.1	-0.1	-0.2
坝	供給区域内全体普及率		%	76.0	75.9	75.2	75.2	75.1	75.0	74.9
	導管延長		m	143,511	143,781	143,961	144,061	143,731	143,831	143,931
	导官延长	対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.1	0.1	-0.2	0.1	0.1
1#4	市区町村名			予定無し			行政区域面積			km²
増加予定供給区域	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
定	供給区域面積 km²									
供	供給区域内一般世帯数									
紀	供給区域内ガスメーター年度末取付総数個			\ \ \ \	<					
域	供給区域内全体普及率 %									
	導管延長 m									
	市区町村名	三条市	<u>-</u> - - 条市			行政区域面積				
増加	項目\年度			5年度 (実績見込)	6年度 (初年度)	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度
給借	供給区域面積 km km			48.9	48.9	48.9	48.9	48.9	48.9	48.9
	供給区域内一般世帯数 戸			4340	4355	4396	4396	4396	4396	4396
区域	供給区域内ガスメーター年度末取付総数個			3300	3307	3307	3305	3302	3298	3293
以	供給区域内全体普及率	区域内全体普及率 %			75.9	75.2	75.2	75.1	75.0	74.9
	導管延長 m			143,511	143,781	143,961	144,061	143,731	143,831	143,931

(導管)第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管	Ť)								<u>事業者名</u>	栄ガス消費	<u> </u>
			年度	単位	5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度	10年度	11年度
		高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0	0	C
	新設	中圧	1MPa未満 0. 1MPa以上	m	0	0	0	0	0	0	C
		低圧	0. 1MPa未満	m	495	971	555	600	600	600	600
導		高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0	0	C
管	廃止		1MPa未満 0. 1MPa以上	m	0	0	0	0	0	0	0
延		上	0. 1MPa未満	m	334	701	375	500	930	500	500
長	年度末	高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0	0	0
			1MPa未満 0. 1MPa以上	m	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310
	導管総延長	低 圧	0. 1MPa未満	m	137,201	137,471	137,651	137,751	137,421	137,521	137,621
			合 計	m	143,511	143,781	143,961	144,061	143,731	143,831	143,931
	取替				0	0	0	0	0	0	0
〈主要導管	設置等計画〉										
名 称	称 区間 主要な経過地		内 径 (mm)		ガスの圧力 (MPa)	総延長 (m)	工事完了分 (m)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	設∙改 休∙廃	
予定無し				()	()						
【ガスホル										•	
			年度	単位	5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度	10年度	11年度
左	年度末ガスホルダー計画 基数 貯蔵容量			基	2	2	2	2	2	2	2
+ 皮木				m [*]	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
〈ガスホルタ	ダーの設置等詞	計画〉									
年度	設置場所		種類	基数 貯液		量(m³)	圧力 (高中低)	工事の着手 予定年月日	使用開始 予定年月	設·改 休·廃	
予定無し											
【託送供約	合用施設等頭	建設予定	<u></u> 定】								
プロット	ット 設備の 設備の 建設予定地の 用地面積				工事の着手	使用開始		本供給計画期	間における設備	S設備投資額(千円)	
No.	名称	位置	ガス工作物等の種類	(m²)	予定年月	予定年月	年度	年度	年度	年度	年度
未定											

栄ガス消費生活協同組合



