

(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: 信州ガス株式会社

		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
	年間需要量	m <sup>3</sup> /年	2,209,426	2,307,288	2,210,528	2,372,000	2,450,000
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	980	1,080	1,037	1,109	1,143
	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	2,209,426	2,307,288	2,210,528	2,372,000	2,450,000
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	980	1,080	1,037	1,109	1,143
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間	-	-	-	-	-
	調整力	%	-	-	-	-	-

(導管)第2表 普及計画

事業者名 信州ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		飯田市			行政区域面積 658.8km <sup>2</sup>	
	項目\年度		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
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.2	6.2	6.2	6.2
	供給区域内一般世帯数	戸	8,265	8,228	8,191	8,154	8,117
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	4,016	4,041	4,057	4,074	4,089
		対前年度伸び率	%	-0.9	0.6	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率	%	48.6	49.1	49.5	50.0	50.4
	導管延長	m	79,549	81,100	82,000	83,400	84,800
		対前年度伸び率	%	0.7	1.9	1.1	1.7
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		飯田市			行政区域面積 658.8km <sup>2</sup>	
	項目\年度		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
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.3	0.3
	供給区域内一般世帯数	戸				198	198
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				30	40
	供給区域内全体普及率	%				15.2	20.2
	導管延長	m				1,500	1,600
		1,700					
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		飯田市			行政区域面積 658.8km <sup>2</sup>	
	項目\年度		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
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.2	6.5	6.5	6.5
	供給区域内一般世帯数	戸	8,265	8,228	8,389	8,352	8,315
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	4,016	4,041	4,087	4,114	4,133
	供給区域内全体普及率	%	48.6	49.1	48.7	49.3	49.7
	導管延長	m	79,549	81,100	83,500	85,000	86,500

(導管)第3表 供給区域外開発区域別等普及計画

事業者名 信州ガス株式会社

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	
		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	区間	総延長 (m)	完了分 (m)			工事期間
鼎名古熊	5		198	198	198		30	40	44	鼎上山～鼎名古熊	1,800	0	H30.5～H36.3	平成30年10月	開発区域内に一般住宅 が多く存在し、当該需要 家より都市ガス使用の希 望があるため、区域を増 加し開発を行なう。

