

(導管)第2表 普及計画

事業者名 白根瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		新潟県新潟市南区(旧白根市及び西蒲原郡味方村)			行政区域面積 91.5km 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
	供給区域面積	km ²	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5
	供給区域内一般世帯数	戸	14,548	14,637	14,637	14,637	14,637
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	13,103	13,134	13,134	13,134
		対前年度伸び率	%	99.8	100.2	100.0	100.0
	供給区域内全体普及率	%	90.1	89.7	89.7	89.7	89.7
	導管延長	m	392,247	392,528	393,107	393,503	394,006
対前年度伸び率		%	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積	
	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
	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					
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積	
	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
	供給区域面積	km ²	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5
	供給区域内一般世帯数	戸	14,548	14,637	14,637	14,637	14,637
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	13,103	13,134	13,134	13,134	13,134
	供給区域内全体普及率	%	90.1	89.7	89.7	89.7	89.7
	導管延長	m	392,247	392,528	393,107	393,503	394,006

(導管)第2表 普及計画

事業者名 白根瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		新潟県燕市(旧燕市)			行政区域面積	
						39.3km 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
	供給区域面積	km ²	39.3	39.3	39.3	39.3	39.3
	供給区域内一般世帯数	戸	15,590	15,713	15,713	15,713	15,713
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	14,942	15,068	15,068	15,068
		対前年度伸び率	%	99.2	100.8	100.0	100.0
	供給区域内全体普及率	%	95.8	95.9	95.9	95.9	95.9
導管延長	m	372,972	373,415	373,870	374,526	375,183	
	対前年度伸び率	%	100.4	100.1	100.1	100.2	
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積	
	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
	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	
	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
	供給区域面積	km ²	39.3	39.3	39.3	39.3	39.3
	供給区域内一般世帯数	戸	15,590	15,713	15,713	15,713	15,713
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	14,942	15,068	15,068	15,068	15,068
	供給区域内全体普及率	%	95.8	95.9	95.9	95.9	95.9
導管延長	m	372,972	373,415	373,870	374,526	375,183	

(導管)第2表 普及計画

事業者名 白根瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		合 計			行政区域面積	
	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
	供給区域面積	km ²	130.8	130.8	130.8	130.8	130.8
	供給区域内一般世帯数	戸	30138	30350	30350	30350	30350
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	28045	28202	28202	28202	28202
		対前年度伸び率	%	99.4	100.6	100.0	100.0
	供給区域内全体普及率	%	93.1	92.9	92.9	92.9	92.9
	導管延長	m	765,218	765,943	766,977	768,030	769,189
		対前年度伸び率	%	100.3	100.1	100.1	100.1
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積	
	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
	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					
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積	
	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
	供給区域面積	km ²	130.8	130.8	130.8	130.8	130.8
	供給区域内一般世帯数	戸	30138	30350	30350	30350	30350
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	28045	28202	28202	28202	28202
	供給区域内全体普及率	%	93.1	92.9	92.9	92.9	92.9
	導管延長	m	765,218	765,943	766,977	768,030	769,189