

(導管)第2表 普及計画

事業者名 東京ガス山梨株式会社

既存の供給区域	市区町村名		甲府市			行政区域面積			212.5 km ³
	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	平成33年度	平成34年度
	供給区域面積	km ²	30.8	31.0	31.0	31.0	31.0		
	供給区域内一般世帯数	戸	55,576	55,916	55,874	55,833	55,792		
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	27,736	27,702	27,665	27,628	27,591	
		対前年度伸び率	%	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	
	供給区域内全体普及率	%	49.9%	49.5%	49.5%	49.5%	49.5%		
導管延長		m	358,094	358,495	359,395	359,695	360,195		
	対前年度伸び率	%	-	100.1%	100.3%	100.1%	100.1%		
増加予定供給区域	市区町村名		甲府市			行政区域面積			0.0 km ³
	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	平成33年度	平成34年度
	供給区域面積	km ²	X			0	0	0	
	供給区域内一般世帯数	戸				0	0	0	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				0	0	0	
	供給区域内全体普及率	%				-	-	-	
	導管延長					m	0	0	0
対前年度伸び率		%				-	-	-	
増加後供給区域	市区町村名		甲府市			行政区域面積			212.5 km ³
	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	平成33年度	平成34年度
	供給区域面積	km ²	30.8	31.0	31.0	31.0	31.0		
	供給区域内一般世帯数	戸	55,576	55,916	55,874	55,833	55,792		
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	27,736	27,702	27,665	27,628	27,591		
	供給区域内全体普及率	%	-	49.5%	49.5%	49.5%	49.5%		
	導管延長	m	358,094	358,495	359,395	359,695	360,195		

(導管)第2表 普及計画

事業者名 東京ガス山梨株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		中央市			行政区域面積			
	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	平成33年度	平成34年度
	供給区域面積		4.8	4.8	4.8	4.8	4.8		
	供給区域内一般世帯数		2,283	2,314	2,397	2,486	2,596		
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	1,044	1,061	1,069	1,077	1,088		
		対前年度伸び率	101.1	101.6	100.8	100.7	101.0		
	供給区域内全体普及率		45.7%	45.9%	44.6%	43.3%	41.9%		
	導管延長		34,300	34,307	34,307	34,307	34,307		
		対前年度伸び率	-	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%		
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		中央市			行政区域面積			
	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	平成33年度	平成34年度
	供給区域面積		X			0.0	0.0	0.0	
	供給区域内一般世帯数					0	0	0	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数					0	0	0	
	供給区域内全体普及率					-	-	-	
	導管延長					0	0	0	
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		中央市			行政区域面積			
	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	平成33年度	平成34年度
	供給区域面積		4.8	4.8	4.8	4.8	4.8		
	供給区域内一般世帯数		2,283	2,314	2,397	2,486	2,596		
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		1,044	1,061	1,069	1,077	1,088		
	供給区域内全体普及率		-	45.9%	44.6%	43.3%	41.9%		
	導管延長		34,300	34,307	34,307	34,307	34,307		

(導管)第2表 普及計画

事業者名 東京ガス山梨株式会社

既存の供給区域	市区町村名		甲斐市			行政区域面積			72.0 km ³	
	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	平成33年度	平成34年度	
	供給区域面積	km ²	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7			
	供給区域内一般世帯数	戸	1,527	1,543	1,610	1,680	1,754			
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	35	36	42	49	56		
		対前年度伸び率	%	106.1	102.9	116.7	116.7	114.3		
	供給区域内全体普及率	%	2.3%	2.3%	2.6%	2.9%	3.2%			
導管延長		m	4,163	4,159	4,159	4,159	4,159			
	対前年度伸び率	%	-	99.9%	100.0%	100.0%	100.0%			
増加予定供給区域	市区町村名		甲斐市			行政区域面積			0.0 km ³	
	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	平成33年度	平成34年度	
	供給区域面積	km ²	X			0.0	0.0	0.0		
	供給区域内一般世帯数	戸				0	0	0		
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				0	0	0		
	供給区域内全体普及率	%				-	-	-		
	導管延長					m	0	0	0	
対前年度伸び率		%				-	-	-		
増加後供給区域	市区町村名		甲斐市			行政区域面積			72.0 km ³	
	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	平成33年度	平成34年度	
	供給区域面積	km ²	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7			
	供給区域内一般世帯数	戸	1,527	1,543	1,610	1,680	1,754			
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	35	36	42	49	56			
	供給区域内全体普及率	%	-	2.3%	2.6%	2.9%	3.2%			
	導管延長	m	4,163	4,159	4,159	4,159	4,159			

(導管)第2表 普及計画

事業者名 東京ガス山梨株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		合計			行政区域面積			
	項目\年度		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33年度	平成34年度
	供給区域面積	km ²	41.4	41.6	41.6	41.6	41.6		
	供給区域内一般世帯数	戸	63,337	63,799	64,078	64,380	64,725		
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	29,385	29,426	29,420	29,416	29,417		
		対前年度伸び率	%	99.6	100.1	100.0	100.0	100.0	
	供給区域内全体普及率	%	46.4%	46.1%	45.9%	45.7%	45.4%		
	導管延長		426,563	426,967	427,867	428,167	428,667		
		対前年度伸び率	%	-	100.1%	100.2%	100.1%	100.1%	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		合計			行政区域面積			
	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	平成33年度	平成34年度
	供給区域面積	km ²	X			0.0	0.0	0.0	
	供給区域内一般世帯数	戸				0	0	0	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				0	0	0	
	供給区域内全体普及率	%				-	-	-	
	導管延長					0	0	0	
市区町村名		合計			行政区域面積				
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	平成33年度	平成34年度	
供給区域面積	km ²	41.4	41.6	41.6	41.6	41.6			
供給区域内一般世帯数	戸	63,337	63,799	64,078	64,380	64,725			
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	29,385	29,426	29,420	29,416	29,417			
供給区域内全体普及率	%	-	46.1%	45.9%	45.7%	45.4%			
導管延長	m	426,563	426,967	427,867	428,167	428,667			