

# 平成27年度供給計画（平成27年度～29年度）

平成27年3月18日

大多喜ガス株式会社

<一般ガス事業又は簡易ガス事業の許可申請に係る「既設導管図」及び「敷設最短導管工事費」等の問い合わせ部署>

供給・技術本部 技術部 技術グループ

住所：茂原市茂原661

電話：0475-22-8222

平成27年度供給計画（平成27～29年度）

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市 区 町 村 名	茂 原 市				行政区域面積		100.0km2			
	項目	年度	25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	km2	57.8	57.8	57.8	57.8	57.8			
	供給区域内一般世帯数	戸	33,267	33,536	33,805	34,074	34,483			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	23,959	24,093	24,083	24,018	23,938		
		対前年度伸び率	%	0.4	0.6	0.0	-0.3	-0.3		
		年度末取付総数	個	25,997	26,119	26,108	26,037	25,951		
		年度末家庭用取付率	%	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	78.1	77.9	77.2	76.4	75.3		
		供給区域内家庭用普及率	%	72.0	71.8	71.2	70.5	69.4		
	導管延長	供給区域内	m	533,610	534,266	536,622	538,575	539,606		
		対前年度伸び率	%	0.2	0.1	0.4	0.4	0.2		
供給区域外		m	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250			
市 区 町 村 名	茂 原 市				行政区域面積		100.0km2			
項目	年度	25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度		
供給区域面積	km2			0.0	0.0	0.3				
供給区域内一般世帯数	戸			0	0	140				
供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個			0	0	0			
	年度末取付総数	個			0	0	0			
	年度末家庭用取付率	%			0.0	0.0	0.0			
普及率	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0			
	供給区域内家庭用普及率	%			0.0	0.0	0.0			
導管延長	供給区域内	m			0	0	196			
	供給区域外	m			0	0	620			
市 区 町 村 名	茂 原 市				行政区域面積		100.0km2			
項目	年度	25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度		
供給区域面積	km2	57.8	57.8	57.8	57.8	58.1				
供給区域内一般世帯数	戸	33,267	33,536	33,805	34,074	34,623				
供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	23,959	24,093	24,083	24,018	23,938			
	年度末取付総数	個	25,997	26,119	26,108	26,037	25,951			
	年度末家庭用取付率	%	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2			
	普及率	%	78.1	77.9	77.2	76.4	75.0			
普及率	供給区域内全体普及率	%	78.1	77.9	77.2	76.4	75.0			
	供給区域内家庭用普及率	%	72.0	71.8	71.2	70.5	69.1			
導管延長	供給区域内	m	533,610	534,266	536,622	538,575	539,802			
	供給区域外	m	1,250	1,250	1,250	1,250	1,870			

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について ( ) 内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市 区 町 村 名	一 宮 町				行政区域面積		23.0km <sup>2</sup>			
	項 目	年 度	25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	km <sup>2</sup>	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0			
	供給区域内一般世帯数	戸	4,976	5,045	5,114	5,183	5,252			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	2,823	2,847	2,846	2,838	2,829		
		対前年度伸び率	%	0.4	0.9	0.0	-0.3	-0.3		
		年度末取付総数	個	3,133	3,156	3,155	3,146	3,135		
		年度末家庭用取付率	%	90.1	90.2	90.2	90.2	90.2		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	63.0	62.6	61.7	60.7	59.7		
		供給区域内家庭用普及率	%	56.7	56.4	55.7	54.8	53.9		
	導管延長	供給区域内	m	134,119	134,147	134,147	134,147	134,147		
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
供給区域外		m	0	0	0	0	0			
市 区 町 村 名	一 宮 町				行政区域面積		23.0km <sup>2</sup>			
項 目	年 度	25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>			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	年度末家庭用取付数	個			0	0	0			
	年度末取付総数	個			0	0	0			
	年度末家庭用取付率	%			0.0	0.0	0.0			
	普及率	%			0.0	0.0	0.0			
普及率	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0			
	供給区域内家庭用普及率	%			0.0	0.0	0.0			
導管延長	供給区域内	m			0	0	0			
	供給区域外	m			0	0	0			
市 区 町 村 名	一 宮 町				行政区域面積		23.0km <sup>2</sup>			
項 目	年 度	25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0				
供給区域内一般世帯数	戸	4,976	5,045	5,114	5,183	5,252				
供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	2,823	2,847	2,846	2,838	2,829			
	年度末取付総数	個	3,133	3,156	3,155	3,146	3,135			
	年度末家庭用取付率	%	90.1	90.2	90.2	90.2	90.2			
	普及率	%	63.0	62.6	61.7	60.7	59.7			
普及率	供給区域内全体普及率	%	63.0	62.6	61.7	60.7	59.7			
	供給区域内家庭用普及率	%	56.7	56.4	55.7	54.8	53.9			
導管延長	供給区域内	m	134,119	134,147	134,147	134,147	134,147			
	供給区域外	m	0	0	0	0	0			

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について ( ) 内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市区町村名			長生村				行政区域面積		28.3km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup> 4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9		
	供給区域内一般世帯数		戸 1,556	1,581	1,606	1,631	1,656			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個 88	125	125	125	125			
		対前年度伸び率	% 1.1	42.0	0.0	0.0	0.0			
		年度末取付総数	個 107	161	160	160	159			
		年度末家庭用取付率	% 82.2	77.6	78.1	78.1	78.6			
	普及率	供給区域内全体普及率	% 6.9	10.2	10.0	9.8	9.6			
		供給区域内家庭用普及率	% 5.7	7.9	7.8	7.7	7.5			
	導管延長	供給区域内	m 11,653	11,786	11,786	11,786	11,786			
		対前年度伸び率	% 0.0	1.1	0.0	0.0	0.0			
供給区域外		m 1,800	1,800	1,800	1,800	1,800				
市区町村名			長生村				行政区域面積		28.3km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup>			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	年度末家庭用取付数	個			0	0	0		
		年度末取付総数	個			0	0	0		
		年度末家庭用取付率	%			0.0	0.0	0.0		
	普及率	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0		
		供給区域内家庭用普及率	%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長	供給区域内	m			0	0	0		
		供給区域外	m			0	0	0		
	市区町村名			長生村				行政区域面積		28.3km <sup>2</sup>
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup> 4.9	4.9	4.9	4.9	4.9			
	供給区域内一般世帯数		戸 1,556	1,581	1,606	1,631	1,656			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個 88	125	125	125	125			
		年度末取付総数	個 107	161	160	160	159			
		年度末家庭用取付率	% 82.2	77.6	78.1	78.1	78.6			
		普及率	供給区域内全体普及率	% 6.9	10.2	10.0	9.8	9.6		
	普及率	供給区域内家庭用普及率	% 5.7	7.9	7.8	7.7	7.5			
	導管延長	供給区域内	m 11,653	11,786	11,786	11,786	11,786			
		供給区域外	m 1,800	1,800	1,800	1,800	1,800			

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について ( ) 内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市区町村名			睦沢町				行政区域面積		35.6km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup>	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
	供給区域内一般世帯数		戸	130	132	134	136	138		
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	36	36	36	36	36		
		対前年度伸び率	%	-2.7	0.0	0.0	0.0	0.0		
		年度末取付総数	個	36	36	36	36	36		
		年度末家庭用取付率	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	27.7	27.3	26.9	26.5	26.1		
		供給区域内家庭用普及率	%	27.7	27.3	26.9	26.5	26.1		
	導管延長	供給区域内	m	2,288	2,288	2,288	2,288	2,288		
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
供給区域外		m	0	0	0	0	0			
市区町村名			睦沢町				行政区域面積		35.6km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup>			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	年度末家庭用取付数	個			0	0	0		
		年度末取付総数	個			0	0	0		
		年度末家庭用取付率	%			0.0	0.0	0.0		
		普及率	%			0.0	0.0	0.0		
	普及率	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0		
		供給区域内家庭用普及率	%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長	供給区域内	m			0	0	0		
		供給区域外	m			0	0	0		
市区町村名			睦沢町				行政区域面積		35.6km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup>	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
	供給区域内一般世帯数		戸	130	132	134	136	138		
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	36	36	36	36	36		
		年度末取付総数	個	36	36	36	36	36		
		年度末家庭用取付率	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
		普及率	%	27.7	27.3	26.9	26.5	26.1		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	27.7	27.3	26.9	26.5	26.1		
		供給区域内家庭用普及率	%	27.7	27.3	26.9	26.5	26.1		
	導管延長	供給区域内	m	2,288	2,288	2,288	2,288	2,288		
		供給区域外	m	0	0	0	0	0		

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について( )内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市区町村名			大多喜町				行政区域面積		129.8km2	
項目	年度		25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	km2	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0			
	供給区域内一般世帯数	戸	1,434	1,410	1,386	1,362	1,338			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	726	726	726	724	722		
		対前年度伸び率	%	-0.4	0.0	0.0	-0.3	-0.3		
		年度末取付総数	個	878	879	879	877	874		
		年度末家庭用取付率	%	82.7	82.6	82.6	82.6	82.6		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	61.2	62.3	63.4	64.4	65.3		
		供給区域内家庭用普及率	%	50.6	51.5	52.4	53.2	54.0		
	導管延長	供給区域内	m	19,429	19,367	19,367	19,367	19,367		
		対前年度伸び率	%	0.1	-0.3	0.0	0.0	0.0		
供給区域外		m	0	0	0	0	0			
市区町村名			大多喜町				行政区域面積		129.8km2	
項目	年度		25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
供給区域面積	km2				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	年度末家庭用取付数	個			0	0	0			
	年度末取付総数	個			0	0	0			
	年度末家庭用取付率	%			0.0	0.0	0.0			
普及率	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0			
	供給区域内家庭用普及率	%			0.0	0.0	0.0			
導管延長	供給区域内	m			0	0	0			
	供給区域外	m			0	0	0			
市区町村名			大多喜町				行政区域面積		129.8km2	
項目	年度		25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
供給区域面積	km2		6.0	6.0	6.0	6.0	6.0			
供給区域内一般世帯数	戸		1,434	1,410	1,386	1,362	1,338			
供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	726	726	726	724	722			
	年度末取付総数	個	878	879	879	877	874			
	年度末家庭用取付率	%	82.7	82.6	82.6	82.6	82.6			
	普及率	%	61.2	62.3	63.4	64.4	65.3			
普及率	供給区域内全体普及率	%	61.2	62.3	63.4	64.4	65.3			
	供給区域内家庭用普及率	%	50.6	51.5	52.4	53.2	54.0			
導管延長	供給区域内	m	19,429	19,367	19,367	19,367	19,367			
	供給区域外	m	0	0	0	0	0			

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について( )内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市区町村名			市原市				行政区域面積		368.2km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup> 110.8	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8		
	供給区域内一般世帯数		戸 101,141	101,728	102,926	104,124	105,322			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個 48,944	49,199	49,377	49,492	49,596			
		対前年度伸び率	% 0.1	0.5	0.4	0.2	0.2			
		年度末取付総数	個 51,239	51,507	51,692	51,810	51,917			
		年度末家庭用取付率	% 95.5	95.5	95.5	95.5	95.5			
	普及率	供給区域内全体普及率	% 50.7	50.6	50.2	49.8	49.3			
		供給区域内家庭用普及率	% 48.4	48.4	48.0	47.5	47.1			
	導管延長	供給区域内	m 806,715	812,229	815,590	817,695	822,363			
		対前年度伸び率	% 0.6	0.7	0.4	0.3	0.6			
供給区域外		m 5,000	5,000	5,000	5,000	5,000				
市区町村名			市原市				行政区域面積		368.2km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup>			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	年度末家庭用取付数	個			0	0	0		
		年度末取付総数	個			0	0	0		
		年度末家庭用取付率	%			0.0	0.0	0.0		
	普及率	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0		
		供給区域内家庭用普及率	%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長	供給区域内	m			0	0	0		
		供給区域外	m			0	0	0		
	市区町村名			市原市				行政区域面積		368.2km <sup>2</sup>
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup> 110.8	110.8	110.8	110.8	110.8			
	供給区域内一般世帯数		戸 101,141	101,728	102,926	104,124	105,322			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個 48,944	49,199	49,377	49,492	49,596			
		年度末取付総数	個 51,239	51,507	51,692	51,810	51,917			
		年度末家庭用取付率	% 95.5	95.5	95.5	95.5	95.5			
		普及率	供給区域内全体普及率	% 50.7	50.6	50.2	49.8	49.3		
	普及率	供給区域内家庭用普及率	% 48.4	48.4	48.0	47.5	47.1			
		導管延長	供給区域内	m 806,715	812,229	815,590	817,695	822,363		
	供給区域外		m 5,000	5,000	5,000	5,000	5,000			

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について( )内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市区町村名			千葉市中央区				行政区域面積		44.8km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup>	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	10,503	10,662	10,782	10,902	11,022		
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	4,433	4,563	4,624	4,689	4,739		
		対前年度伸び率	%	2.4	2.9	1.3	1.4	1.1		
		年度末取付総数	個	4,598	4,728	4,791	4,858	4,910		
		年度末家庭用取付率	%	96.4	96.5	96.5	96.5	96.5		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	43.8	44.3	44.4	44.6	44.5		
		供給区域内家庭用普及率	%	42.2	42.8	42.9	43.0	43.0		
	導管延長	供給区域内	m	69,280	69,668	71,475	72,254	73,224		
		対前年度伸び率	%	0.7	0.6	2.6	1.1	1.3		
供給区域外		m	0	0	0	0	0			
市区町村名			千葉市中央区				行政区域面積		44.8km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup>			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	年度末家庭用取付数	個			0	0	0		
		年度末取付総数	個			0	0	0		
		年度末家庭用取付率	%			0.0	0.0	0.0		
		普及率	%			0.0	0.0	0.0		
	普及率	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0		
		供給区域内家庭用普及率	%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長	供給区域内	m			0	0	0		
		供給区域外	m			0	0	0		
市区町村名			千葉市中央区				行政区域面積		44.8km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積		km <sup>2</sup>	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	10,503	10,662	10,782	10,902	11,022		
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	4,433	4,563	4,624	4,689	4,739		
		年度末取付総数	個	4,598	4,728	4,791	4,858	4,910		
		年度末家庭用取付率	%	96.4	96.5	96.5	96.5	96.5		
		普及率	%	43.8	44.3	44.4	44.6	44.5		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	43.8	44.3	44.4	44.6	44.5		
		供給区域内家庭用普及率	%	42.2	42.8	42.9	43.0	43.0		
	導管延長	供給区域内	m	69,280	69,668	71,475	72,254	73,224		
		供給区域外	m	0	0	0	0	0		

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について ( ) 内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市区町村名			千葉市緑区				行政区域面積		
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度
既存の供給区域	供給区域面積		46.8	46.8	46.8	46.8	46.8		
	供給区域内一般世帯数		48,219	48,919	49,809	50,699	51,589		
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	29,478	29,934	30,343	30,779	31,107		
		対前年度伸び率	1.3	1.5	1.4	1.4	1.1		
		年度末取付総数	30,555	31,038	31,461	31,910	32,248		
		年度末家庭用取付率	96.5	96.4	96.4	96.5	96.5		
	普及率	供給区域内全体普及率	63.4	63.4	63.2	62.9	62.5		
		供給区域内家庭用普及率	61.1	61.2	60.9	60.7	60.3		
	導管延長	供給区域内	398,350	404,893	411,061	412,720	413,596		
		対前年度伸び率	0.6	1.6	1.5	0.4	0.2		
供給区域外		0	0	0	0	0			
市区町村名			千葉市緑区				行政区域面積		
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度
増加予定供給区域	供給区域面積				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	年度末家庭用取付数			0	0	0		
		年度末取付総数			0	0	0		
		年度末家庭用取付率			0.0	0.0	0.0		
		普及率			0.0	0.0	0.0		
	普及率	供給区域内全体普及率			0.0	0.0	0.0		
		供給区域内家庭用普及率			0.0	0.0	0.0		
	導管延長	供給区域内			0	0	0		
		供給区域外			0	0	0		
市区町村名			千葉市緑区				行政区域面積		
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度
増加後供給区域	供給区域面積		46.8	46.8	46.8	46.8	46.8		
	供給区域内一般世帯数		48,219	48,919	49,809	50,699	51,589		
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	29,478	29,934	30,343	30,779	31,107		
		年度末取付総数	30,555	31,038	31,461	31,910	32,248		
		年度末家庭用取付率	96.5	96.4	96.4	96.5	96.5		
		普及率	63.4	63.4	63.2	62.9	62.5		
	普及率	供給区域内全体普及率	63.4	63.4	63.2	62.9	62.5		
		供給区域内家庭用普及率	61.1	61.2	60.9	60.7	60.3		
	導管延長	供給区域内	398,350	404,893	411,061	412,720	413,596		
		供給区域外	0	0	0	0	0		

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について ( ) 内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市区町村名			千葉市合計				行政区域面積		
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度
既存の供給区域	供給区域面積		km2	54.8	54.8	54.8	54.8	54.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	58,722	59,581	60,591	61,601	62,611	
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	33,911	34,497	34,967	35,468	35,846	
		対前年度伸び率	%	1.5	1.7	1.4	1.4	1.1	
		年度末取付総数	個	35,153	35,766	36,252	36,768	37,158	
		年度末家庭用取付率	%	96.5	96.5	96.5	96.5	96.5	
	普及率	供給区域内全体普及率	%	59.9	60	59.8	59.7	59.3	
		供給区域内家庭用普及率	%	57.7	57.9	57.7	57.6	57.3	
	導管延長	供給区域内	m	467,630	474,561	482,536	484,974	486,820	
		対前年度伸び率	%	0.6	1.5	1.7	0.5	0.4	
供給区域外		m	0	0	0	0	0		
市区町村名			千葉市合計				行政区域面積		
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度
増加予定供給区域	供給区域面積		km2			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	年度末家庭用取付数	個			0	0	0	
		年度末取付総数	個			0	0	0	
		年度末家庭用取付率	%			0.0	0.0	0.0	
		普及率	%			0.0	0.0	0.0	
	普及率	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0	
		供給区域内家庭用普及率	%			0.0	0.0	0.0	
	導管延長	供給区域内	m			0	0	0	
		供給区域外	m			0	0	0	
市区町村名			千葉市合計				行政区域面積		
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度
増加後供給区域	供給区域面積		km2	54.8	54.8	54.8	54.8	54.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	58,722	59,581	60,591	61,601	62,611	
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	33,911	34,497	34,967	35,468	35,846	
		年度末取付総数	個	35,153	35,766	36,252	36,768	37,158	
		年度末家庭用取付率	%	96.5	96.5	96.5	96.5	96.5	
		普及率	%	59.9	60.0	59.8	59.7	59.3	
	普及率	供給区域内全体普及率	%	59.9	60.0	59.8	59.7	59.3	
		供給区域内家庭用普及率	%	57.7	57.9	57.7	57.6	57.3	
	導管延長	供給区域内	m	467,630	474,561	482,536	484,974	486,820	
		供給区域外	m	0	0	0	0	0	

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について ( ) 内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市 区 町 村 名	八千代市				行政区域面積		51.2km <sup>2</sup>			
	項 目	年 度	25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	km <sup>2</sup>	42.6	42.6	42.6	42.6	42.6			
	供給区域内一般世帯数	戸	56,141	56,841	57,540	58,239	58,939			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	44,142	44,530	44,828	45,053	45,281		
		対前年度伸び率	%	1.6	0.9	0.7	0.5	0.5		
		年度末取付総数	個	45,114	45,519	45,824	46,053	46,287		
		年度末家庭用取付率	%	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	80.4	80.1	79.6	79.1	78.5		
		供給区域内家庭用普及率	%	78.6	78.3	77.9	77.4	76.8		
	導管延長	供給区域内	m	343,512	350,966	363,489	368,193	372,234		
		対前年度伸び率	%	1.9	2.2	3.6	1.3	1.1		
供給区域外		m	5,255	5,255	13,281	13,281	13,281			
市 区 町 村 名	八千代市				行政区域面積		51.2km <sup>2</sup>			
項 目	年 度	25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>			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	年度末家庭用取付数	個			0	0	0			
	年度末取付総数	個			0	0	0			
	年度末家庭用取付率	%			0.0	0.0	0.0			
	普及率	%			0.0	0.0	0.0			
普及率	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0			
	供給区域内家庭用普及率	%			0.0	0.0	0.0			
導管延長	供給区域内	m			0	0	0			
	供給区域外	m			0	0	0			
市 区 町 村 名	八千代市				行政区域面積		51.2km <sup>2</sup>			
項 目	年 度	25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	42.6	42.6	42.6	42.6	42.6				
供給区域内一般世帯数	戸	56,141	56,841	57,540	58,239	58,939				
供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	44,142	44,530	44,828	45,053	45,281			
	年度末取付総数	個	45,114	45,519	45,824	46,053	46,287			
	年度末家庭用取付率	%	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8			
	普及率	%	80.4	80.1	79.6	79.1	78.5			
普及率	供給区域内全体普及率	%	80.4	80.1	79.6	79.1	78.5			
	供給区域内家庭用普及率	%	78.6	78.3	77.9	77.4	76.8			
導管延長	供給区域内	m	343,512	350,966	363,489	368,193	372,234			
	供給区域外	m	5,255	5,255	13,281	13,281	13,281			

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について ( ) 内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市区町村名			山武市				行政区域面積		146.4km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積		8.4	8.4	8.4	8.4	8.4			
	供給区域内一般世帯数		3,216	3,194	3,183	3,172	3,170			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	1,858	1,840	1,851	1,848	1,844			
		対前年度伸び率	2.0	-1.0	0.6	-0.2	-0.2			
		年度末取付総数	2,064	2,042	2,054	2,049	2,045			
		年度末家庭用取付率	90.0	90.1	90.1	90.2	90.2			
	普及率	供給区域内全体普及率	64.2	63.9	64.5	64.6	64.5			
		供給区域内家庭用普及率	57.8	57.6	58.2	58.3	58.2			
	導管延長	供給区域内	53,093	53,027	53,027	53,147	53,267			
		対前年度伸び率	0.3	-0.1	0.0	0.2	0.2			
供給区域外		0	0	0	0	0				
市区町村名			山武市				行政区域面積		146.4km <sup>2</sup>	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積				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	年度末家庭用取付数			0	0	0			
		年度末取付総数			0	0	0			
		年度末家庭用取付率			0.0	0.0	0.0			
	普及率	供給区域内全体普及率			0.0	0.0	0.0			
		供給区域内家庭用普及率			0.0	0.0	0.0			
	導管延長	供給区域内			0	0	0			
		供給区域外			0	0	0			
	市区町村名			山武市				行政区域面積		146.4km <sup>2</sup>
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積		8.4	8.4	8.4	8.4	8.4			
	供給区域内一般世帯数		3,216	3,194	3,183	3,172	3,170			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	1,858	1,840	1,851	1,848	1,844			
		年度末取付総数	2,064	2,042	2,054	2,049	2,045			
		年度末家庭用取付率	90.0	90.1	90.1	90.2	90.2			
		普及率	供給区域内全体普及率	64.2	63.9	64.5	64.6	64.5		
	普及率	供給区域内家庭用普及率	57.8	57.6	58.2	58.3	58.2			
		導管延長	供給区域内	53,093	53,027	53,027	53,147	53,267		
	供給区域外		0	0	0	0	0			

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について ( ) 内に内数として記載。

様式第一 普及計画

事業者名 大多喜ガス株式会社

市区町村名			全地区合計				行政区域面積		
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度
既存の供給区域	供給区域面積		308.5	308.5	308.5	308.5	308.5		
	供給区域内一般世帯数		260,583	263,048	266,285	269,522	272,909		
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	156,487	157,893	158,839	159,602	160,217		
		対前年度伸び率	0.9	0.9	0.6	0.5	0.4		
		年度末取付総数	163,721	165,185	166,160	166,936	167,562		
		年度末家庭用取付率	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6		
	普及率	供給区域内全体普及率	62.8	62.8	62.4	61.9	61.4		
		供給区域内家庭用普及率	60.1	60.0	59.6	59.2	58.7		
	導管延長	供給区域内	2,372,049	2,392,637	2,418,852	2,430,172	2,441,878		
		対前年度伸び率	0.6	0.9	1.1	0.5	0.5		
供給区域外		13,305	13,305	21,331	21,331	21,331			
市区町村名			全地区合計				行政区域面積		
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度
増加予定供給区域	供給区域面積				0.0	0.0	0.3		
	供給区域内一般世帯数				0	0	140		
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数			0	0	0		
		年度末取付総数			0	0	0		
		年度末家庭用取付率			0.0	0.0	0.0		
	普及率	供給区域内全体普及率			0.0	0.0	0.0		
		供給区域内家庭用普及率			0.0	0.0	0.0		
	導管延長	供給区域内			0	0	196		
		供給区域外			0	0	620		
	市区町村名			全地区合計				行政区域面積	
項目 \ 年度			25年度(実績)	26年度(実績見込)	27年度(初年度)	28年度	29年度	年度	年度
増加後供給区域	供給区域面積		308.5	308.5	308.5	308.5	308.8		
	供給区域内一般世帯数		260,583	263,048	266,285	269,522	273,049		
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	156,487	157,893	158,839	159,602	160,217		
		年度末取付総数	163,721	165,185	166,160	166,936	167,562		
		年度末家庭用取付率	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6		
		普及率	供給区域内全体普及率	62.8	62.8	62.4	61.9	61.4	
	普及率	供給区域内家庭用普及率	60.1	60.0	59.6	59.2	58.7		
		導管延長	供給区域内	2,372,049	2,392,637	2,418,852	2,430,172	2,442,074	
	供給区域外		13,305	13,305	21,331	21,331	21,951		

- (注) 1 供給区域内全体普及率=供給区域内ガスメーター年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100  
 2 供給区域内家庭用普及率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内一般世帯数×100  
 3 年度末家庭用取付率=供給区域内ガスメーター年度末家庭用取付数÷供給区域内ガスメーター年度末取付総数×100  
 4 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。  
 5 みなし一般ガス事業を含む場合は、「年度末家庭用取付数」、「年度末取付総数」、「年度末家庭用取付率」、「供給区域内全体普及率」、「供給区域内家庭用普及率」及び「導管延長供給区域内」について ( ) 内に内数として記載。