

平成28年度供給計画（平成28年度～30年度）

平成28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28年度供給計画（平成28～30年度）

様式第1 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		
項目 \ 年度		26年度（実績）	27年度（実績見込）	28年度（初年度）	29年度	30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	33,552	33,792	34,157	34,522	34,887			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数 個	24,223	24,334	24,465	24,495	24,495		
		対前年度伸び率 %	1.1	0.5	0.5	0.1	0.0		
	普及率	年度末取付総数 個	26,234	26,346	26,488	26,521	26,521		
		年度末家庭用取付率 %	92.3	92.4	92.4	92.4	92.4		
	普及率	供給区域内全体普及率 %	78.2	78.0	77.5	76.8	76.0		
		供給区域内家庭用普及率 %	72.2	72.0	71.6	71.0	70.2		
	導管延長	供給区域内 m	534,266	535,749	537,094	538,601	540,748		
		対前年度伸び率 %	0.1	0.3	0.3	0.3	0.4		
	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		
項目 \ 年度		26年度（実績）	27年度（実績見込）	28年度（初年度）	29年度	30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	0.3			
	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		
	普及率	年度末家庭用取付率 %			0.0	0.0	0.0		
		供給区域内全体普及率 %			0.0	0.0	0.0		
	普及率	供給区域内家庭用普及率 %			0.0	0.0	0.0		
		導管延長			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	
項目 \ 年度		26年度（実績）	27年度（実績見込）	28年度（初年度）	29年度	30年度	年度	年度	
増加後供給区域	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	33,552	33,792	34,157	34,522	35,027			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数 個	24,223	24,334	24,465	24,495	24,495		
		年度末取付総数 個	26,234	26,346	26,488	26,521	26,521		
	普及率	年度末家庭用取付率 %	92.3	92.4	92.4	92.4	92.4		
		供給区域内全体普及率 %	78.2	78.0	77.5	76.8	75.7		
	普及率	供給区域内家庭用普及率 %	72.2	72.0	71.6	71.0	69.9		
		導管延長	供給区域内 m	534,266	535,749	537,094	538,601	540,944	
	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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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		
項目 \ 年度		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0			
	供給区域内一般世帯数	5,052	5,183	5,244	5,305	5,367			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	2,850	2,872	2,888	2,892	2,892		
		対前年度伸び率	1.0	0.8	0.6	0.1	0.0		
		年度末取付総数	3,156	3,179	3,196	3,200	3,200		
		年度末家庭用取付率	90.3	90.3	90.4	90.4	90.4		
	普及率	供給区域内全体普及率	62.5	61.3	60.9	60.3	59.6		
		供給区域内家庭用普及率	56.4	55.4	55.1	54.5	53.9		
	導管延長	供給区域内	134,147	134,226	134,337	134,337	134,337		
		対前年度伸び率	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0		
	供給区域外	0	0	0	0	0			
市区町村名		一宮町					行政区域面積		
項目 \ 年度		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積			0.0	0.0	0.0			
	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		一宮町					行政区域面積		
項目 \ 年度		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0			
	供給区域内一般世帯数	5,052	5,183	5,244	5,305	5,367			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	2,850	2,872	2,888	2,892	2,892		
		年度末取付総数	3,156	3,179	3,196	3,200	3,200		
		年度末家庭用取付率	90.3	90.3	90.4	90.4	90.4		
		普及率	62.5	61.3	60.9	60.3	59.6		
	普及率	供給区域内全体普及率	62.5	61.3	60.9	60.3	59.6		
		供給区域内家庭用普及率	56.4	55.4	55.1	54.5	53.9		
	導管延長	供給区域内	134,147	134,226	134,337	134,337	134,337		
		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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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 ²	
項目 \ 年度		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9			
	供給区域内一般世帯数	1,565	1,595	1,633	1,670	1,707			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	124	186	187	187	187		
		対前年度伸び率	40.9	50.0	0.5	0.0	0.0		
		年度末取付総数	231	226	227	227	227		
		年度末家庭用取付率	53.7	82.3	82.4	82.4	82.4		
	普及率	供給区域内全体普及率	14.8	14.2	13.9	13.6	13.3		
		供給区域内家庭用普及率	7.9	11.7	11.5	11.2	11.0		
	導管延長	供給区域内	11,786	11,788	11,788	11,788	11,788		
		対前年度伸び率	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0		
	供給区域外	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 ²	
項目 \ 年度		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積			0.0	0.0	0.0			
	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		長生村				行政区域面積		28.3km ²	
項目 \ 年度		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9			
	供給区域内一般世帯数	1,565	1,595	1,633	1,670	1,707			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	124	186	187	187	187		
		年度末取付総数	231	226	227	227	227		
		年度末家庭用取付率	53.7	82.3	82.4	82.4	82.4		
		普及率	14.8	14.2	13.9	13.6	13.3		
	普及率	供給区域内全体普及率	14.8	14.2	13.9	13.6	13.3		
		供給区域内家庭用普及率	7.9	11.7	11.5	11.2	11.0		
	導管延長	供給区域内	11,786	11,788	11,788	11,788	11,788		
		供給区域外	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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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 ²	
項目	年 度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			
	供給区域内一般世帯数	130	137	138	139	140			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	35	35	35	35	35		
		対前年度伸び率	-2.8	0.0	0.0	0.0	0.0		
		年度末取付総数	35	35	35	35	35		
		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	26.9	25.5	25.4	25.2	25.0		
		供給区域内家庭用普及率	26.9	25.5	25.4	25.2	25.0		
	導管延長	供給区域内	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	0	0	0	0	0			
市区町村名		睦沢町				行政区域面積		35.6km ²	
項目	年 度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積			0.0	0.0	0.0			
	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		睦沢町				行政区域面積		35.6km ²	
項目	年 度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			
	供給区域内一般世帯数	130	137	138	139	140			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	35	35	35	35	35		
		年度末取付総数	35	35	35	35	35		
		年度末家庭用取付率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
		普及率	26.9	25.5	25.4	25.2	25.0		
	普及率	供給区域内全体普及率	26.9	25.5	25.4	25.2	25.0		
		供給区域内家庭用普及率	26.9	25.5	25.4	25.2	25.0		
	導管延長	供給区域内	2,288	2,288	2,288	2,288	2,288		
		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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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			
項目 \ 年度			26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	km ²	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0			
	供給区域内一般世帯数	戸	1,411	1,390	1,379	1,367	1,356			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	719	713	717	718	718		
		対前年度伸び率	%	-1.0	-0.8	0.6	0.1	0.0		
		年度末取付総数	個	870	866	871	872	872		
		年度末家庭用取付率	%	82.6	82.3	82.3	82.3	82.3		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	61.7	62.3	63.2	63.8	64.3		
		供給区域内家庭用普及率	%	51.0	51.3	52.0	52.5	52.9		
	導管延長	供給区域内	m	19,367	19,368	19,496	19,496	19,496		
		対前年度伸び率	%	-0.3	0.0	0.7	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			
項目 \ 年度			26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積	km ²			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		
		供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0		
	普及率	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			
項目 \ 年度			26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積	km ²	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0			
	供給区域内一般世帯数	戸	1,411	1,390	1,379	1,367	1,356			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	719	713	717	718	718		
		年度末取付総数	個	870	866	871	872	872		
		年度末家庭用取付率	%	82.6	82.3	82.3	82.3	82.3		
		供給区域内全体普及率	%	61.7	62.3	63.2	63.8	64.3		
	普及率	供給区域内家庭用普及率	%	51.0	51.3	52.0	52.5	52.9		
		導管延長								
		供給区域内	m	19,367	19,368	19,496	19,496	19,496		
		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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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 ²		
項目	年度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度		
既存の供給区域	供給区域面積	km ²	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8			
	供給区域内一般世帯数	戸	102,493	104,210	105,508	106,805	108,102			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	49,330	49,702	50,246	50,626	50,959		
		対前年度伸び率	%	0.8	0.8	1.1	0.8	0.7		
		年度末取付総数	個	51,632	52,025	52,594	52,989	53,337		
		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	%	50.4	49.9	49.8	49.6	49.3		
		供給区域内家庭用普及率	%	48.1	47.7	47.6	47.4	47.1		
	導管延長	供給区域内	m	812,229	818,061	821,093	824,787	830,300		
		対前年度伸び率	%	0.7	0.7	0.4	0.4	0.7		
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 ²		
項目	年度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度		
増加予定供給区域	供給区域面積	km ²			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		市原市				行政区域面積		368.2km ²		
項目	年度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度		
増加後供給区域	供給区域面積	km ²	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8			
	供給区域内一般世帯数	戸	102,493	104,210	105,508	106,805	108,102			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	49,330	49,702	50,246	50,626	50,959		
		年度末取付総数	個	51,632	52,025	52,594	52,989	53,337		
		年度末家庭用取付率	%	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5		
		普及率	%	50.4	49.9	49.8	49.6	49.3		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	50.4	49.9	49.8	49.6	49.3		
		供給区域内家庭用普及率	%	48.1	47.7	47.6	47.4	47.1		
	導管延長	供給区域内	m	812,229	818,061	821,093	824,787	830,300		
		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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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		
項目 \ 年度		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0			
	供給区域内一般世帯数	10,703	10,849	11,009	11,169	11,328			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	4,556	4,656	4,731	4,808	4,872		
		対前年度伸び率	2.8	2.2	1.6	1.6	1.3		
		年度末取付総数	4,726	4,821	4,898	4,977	5,043		
		年度末家庭用取付率	96.4	96.6	96.6	96.6	96.6		
	普及率	供給区域内全体普及率	44.2	44.4	44.5	44.6	44.5		
		供給区域内家庭用普及率	42.6	42.9	43.0	43.0	43.0		
	導管延長	供給区域内	69,668	70,743	71,983	73,319	74,303		
		対前年度伸び率	0.6	1.5	1.8	1.9	1.3		
	供給区域外	0	0	0	0	0			
市区町村名		千葉市中央区					行政区域面積		
項目 \ 年度		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積			0.0	0.0	0.0			
	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		千葉市中央区					行政区域面積		
項目 \ 年度		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0			
	供給区域内一般世帯数	10,703	10,849	11,009	11,169	11,328			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	4,556	4,656	4,731	4,808	4,872		
		年度末取付総数	4,726	4,821	4,898	4,977	5,043		
		年度末家庭用取付率	96.4	96.6	96.6	96.6	96.6		
		普及率	44.2	44.4	44.5	44.6	44.5		
	普及率	供給区域内全体普及率	44.2	44.4	44.5	44.6	44.5		
		供給区域内家庭用普及率	42.6	42.9	43.0	43.0	43.0		
	導管延長	供給区域内	69,668	70,743	71,983	73,319	74,303		
		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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30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	49,005	49,781	50,639	51,498	52,357			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	29,938	30,386	30,874	31,375	31,801		
		対前年度伸び率	1.6	1.5	1.6	1.6	1.4		
		年度末取付総数	31,044	31,513	32,017	32,534	32,975		
	普及率	年度末家庭用取付率	96.4	96.4	96.4	96.4	96.4		
		供給区域内全体普及率	63.3	63.3	63.2	63.2	63.0		
		供給区域内家庭用普及率	61.1	61.0	61.0	60.9	60.7		
	導管延長	供給区域内	404,893	409,074	414,022	417,103	419,760		
		対前年度伸び率	1.6	1.0	1.2	0.7	0.6		
	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		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積			0.0	0.0	0.0			
	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			0	0	0		
		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		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30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	49,005	49,781	50,639	51,498	52,357			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	29,938	30,386	30,874	31,375	31,801		
		年度末取付総数	31,044	31,513	32,017	32,534	32,975		
		年度末家庭用取付率	96.4	96.4	96.4	96.4	96.4		
	普及率	供給区域内全体普及率	63.3	63.3	63.2	63.2	63.0		
		供給区域内家庭用普及率	61.1	61.0	61.0	60.9	60.7		
		導管延長	404,893	409,074	414,022	417,103	419,760		
		供給区域内							
		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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30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	59,708	60,630	61,648	62,667	63,685		
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	34,494	35,042	35,605	36,183	36,673	
		対前年度伸び率	%	1.7	1.6	1.6	1.6	1.4	
		年度末取付総数	個	35,770	36,334	36,915	37,511	38,018	
	普及率	年度末家庭用取付率	%	96.4	96.4	96.5	96.5	96.5	
		供給区域内全体普及率	%	59.9	59.9	59.9	59.9	59.7	
		供給区域内家庭用普及率	%	57.8	57.8	57.8	57.7	57.6	
	導管延長	供給区域内	m	474,561	479,817	486,005	490,422	494,063	
		対前年度伸び率	%	1.5	1.1	1.3	0.9	0.7	
	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		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30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	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		26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30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	59,708	60,630	61,648	62,667	63,685		
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	34,494	35,042	35,605	36,183	36,673	
		年度末取付総数	個	35,770	36,334	36,915	37,511	38,018	
		年度末家庭用取付率	%	96.4	96.4	96.5	96.5	96.5	
	普及率	供給区域内全体普及率	%	59.9	59.9	59.9	59.9	59.7	
		供給区域内家庭用普及率	%	57.8	57.8	57.8	57.7	57.6	
		導管延長	供給区域内	m	474,561	479,817	486,005	490,422	494,063
		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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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		51.4km ²	
項目	年度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
既存の供給区域	供給区域面積	42.6	42.6	42.6	42.6	42.6			
	供給区域内一般世帯数	56,848	57,948	59,048	60,148	61,248			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	44,640	44,854	44,936	45,145	45,246		
		対前年度伸び率	1.1	0.5	0.2	0.5	0.2		
		年度末取付総数	45,607	45,825	45,927	46,151	46,258		
		年度末家庭用取付率	97.9	97.9	97.8	97.8	97.8		
	普及率	供給区域内全体普及率	80.2	79.1	77.8	76.7	75.5		
		供給区域内家庭用普及率	78.5	77.4	76.1	75.1	73.9		
	導管延長	供給区域内	350,966	357,457	370,606	374,017	375,743		
		対前年度伸び率	2.2	1.8	3.7	0.9	0.5		
	供給区域外	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		51.4km ²	
項目	年度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加予定供給区域	供給区域面積			0.0	0.0	0.0			
	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		八千代市				行政区域面積		51.4km ²	
項目	年度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増加後供給区域	供給区域面積	42.6	42.6	42.6	42.6	42.6			
	供給区域内一般世帯数	56,848	57,948	59,048	60,148	61,248			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	44,640	44,854	44,936	45,145	45,246		
		年度末取付総数	45,607	45,825	45,927	46,151	46,258		
		年度末家庭用取付率	97.9	97.9	97.8	97.8	97.8		
		普及率	80.2	79.1	77.8	76.7	75.5		
	普及率	供給区域内全体普及率	80.2	79.1	77.8	76.7	75.5		
		供給区域内家庭用普及率	78.5	77.4	76.1	75.1	73.9		
	導管延長	供給区域内	350,966	357,457	370,606	374,017	375,743		
		供給区域外	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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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		
項 目 \ 年 度			26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
既存 の 供 給 区 域	供給区域面積	km ²	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4			
	供給区域内一般世帯数	戸	3,176	3,172	3,167	3,162	3,158			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	1,834	1,821	1,821	1,821	1,821		
		対前年度伸び率	%	-1.3	-0.7	0.0	0.0	0.0		
		年度末取付総数	個	2,035	2,016	2,016	2,016	2,016		
		年度末家庭用取付率	%	90.1	90.3	90.3	90.3	90.3		
	普及率	供給区域内全体普及率	%	64.1	63.6	63.7	63.8	63.8		
		供給区域内家庭用普及率	%	57.7	57.4	57.5	57.6	57.7		
	導管延長	供給区域内	m	53,027	53,128	53,305	53,826	54,015		
		対前年度伸び率	%	-0.1	0.2	0.3	1.0	0.4		
	供給区域外	m	0	0	0	0	0			
市区町村名			山 武 市					行政区域面積		
項 目 \ 年 度			26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増 加 予 定 供 給 区 域	供給区域面積	km ²			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		
		供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0		
	普及率	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			山 武 市					行政区域面積	
項 目 \ 年 度			26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30年度	年度	年度	
増 加 後 供 給 区 域	供給区域面積	km ²	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4			
	供給区域内一般世帯数	戸	3,176	3,172	3,167	3,162	3,158			
	供給区域内 ガスメーター	年度末家庭用取付数	個	1,834	1,821	1,821	1,821	1,821		
		年度末取付総数	個	2,035	2,016	2,016	2,016	2,016		
		年度末家庭用取付率	%	90.1	90.3	90.3	90.3	90.3		
		供給区域内全体普及率	%	64.1	63.6	63.7	63.8	63.8		
	普及率	供給区域内家庭用普及率	%	57.7	57.4	57.5	57.6	57.7		
		導管延長	供給区域内	m	53,027	53,128	53,305	53,826	54,015	
		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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「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1 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				行政区域面積		993.9km ²	
項目	年度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30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	263,935	268,057	271,922	275,785	279,650			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	158,249	159,559	160,900	162,102	163,026		
		対前年度伸び率	1.1	0.8	0.8	0.7	0.6		
		年度末取付総数	165,570	166,852	168,269	169,522	170,484		
	普及率	年度末家庭用取付率	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6		
		供給区域内全体普及率	62.7	62.2	61.9	61.5	61.0		
	導管延長	供給区域内	2,392,637	2,411,882	2,436,012	2,449,562	2,462,778		
		対前年度伸び率	0.9	0.8	1.0	0.6	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				行政区域面積		993.9km ²	
項目	年度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30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				行政区域面積		993.9km ²
項目	年度	26年度(実績)	27年度(実績見込)	28年度(初年度)	29年度	30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	263,935	268,057	271,922	275,785	279,790			
	供給区域内ガスメーター	年度末家庭用取付数	158,249	159,559	160,900	162,102	163,026		
		年度末取付総数	165,570	166,852	168,269	169,522	170,484		
		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	62.7	62.2	61.9	61.5	60.9		
		供給区域内家庭用普及率	60.0	59.5	59.2	58.8	58.3		
	導管延長	供給区域内	2,392,637	2,411,882	2,436,012	2,449,562	2,462,974		
		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」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用取付数対前年度伸び率」、「供給区域内全体普及率」、「年度末家庭用普及率」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」および「導管延長供給区域内」について()内に内数として記載。