

(導管)第2表 普及計画

事業者名: 東日本ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		全体合計			行政区域面積	428.6km ²	
	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 ²	76.5	76.5	76.5	76.5	76.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	104,689	105,894	107,171	108,573	110,192	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	89,502	91,072	92,021	92,957	94,005
		対前年度伸び率	%	101.1%	101.8%	101.0%	101.0%	101.1%
	供給区域内全体普及率	%	85.5%	86.0%	85.9%	85.6%	85.3%	
	導管延長		m	1042897.06	1,044,320.30	1,046,975.30	1,049,918.30	1,052,098.30
		対前年度伸び率	%	100.3%	100.1%	100.3%	100.3%	100.2%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		全体合計			行政区域面積	428.6km ²	
	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 ²	X			2.2	3.7	4.6
	供給区域内一般世帯数	戸				649	1,253	1,517
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				251	515	667
	供給区域内全体普及率	%				38.7%	41.1%	44.0%
	導管延長	m				5,623.0	11,954.0	20,565.0
市区町村名 <th colspan="3">全体合計</th> <th>行政区域面積</th> <th>428.6km²</th>		全体合計				行政区域面積	428.6km ²	
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 ²	76.5	76.5	78.7	80.2	81.1		
供給区域内一般世帯数	戸	104,689	105,894	107,820	109,826	111,709		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	89,502	91,072	92,272	93,472	94,672		
供給区域内全体普及率	%	85.5%	86.0%	85.6%	85.1%	84.7%		
導管延長	m	1,042,897.06	1,044,320.30	1,052,598.30	1,061,872.30	1,072,663.30		

(導管)第2表 普及計画

事業者名:東日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		柏市			行政区域面積	114.9km ²		
	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 ²	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
	供給区域内一般世帯数	戸	41	42	42	42	42		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	41	42	42	42		
		対前年度伸び率	%	97.6%	102.4%	100.0%	100.0%		
	供給区域内全体普及率	%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%		
	導管延長		m	831.9	831.9	831.9	831.9		
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		柏市			行政区域面積	114.9km ²		
	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 ²	X	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末取付総数	個			0	0	0		
	供給区域内全体普及率	%			0	0	0		
	導管延長	m			0	0	0		
増加後供給区域	市区町村名				柏市			行政区域面積	114.9km ²
	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 ²	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
	供給区域内一般世帯数	戸	41	42	42	42	42		
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	41	42	42	42	42		
	供給区域内全体普及率	%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%		
	導管延長	m	831.9	831.9	831.9	831.9	831.9		

(導管)第2表 普及計画

事業者名:東日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		我孫子市			行政区域面積	43.0km ²	
	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 ²	27.5	27.5	27.5	27.5	27.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	55677	56392	57225	57795	58734	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	49836	50776	51438	51866	52393
		対前年度伸び率	%	101.3%	101.9%	101.3%	100.8%	101.0%
	供給区域内全体普及率	%	89.5%	90.0%	89.9%	89.7%	89.2%	
	導管延長	m	485,985.06	484,627.96	485,627.96	486,327.96	488,327.96	
対前年度伸び率		%	100.2%	99.7%	100.2%	100.1%	100.4%	
増加予定供給区域	市区町村名		我孫子市			行政区域面積	43.0km ²	
	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 ²	X			0	0.5	0.5
	供給区域内一般世帯数	戸				1	42	42
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				1	26	26
	供給区域内全体普及率	%				100.0%	61.9%	61.9%
	導管延長	m				0	1100	1100
市区町村名		我孫子市				行政区域面積	43.0km ²	
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 ²	27.5	27.5	27.5	28.0	28.0		
供給区域内一般世帯数	戸	55677	56392	57226	57837	58776		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	49836	50776	51439	51892	52419		
供給区域内全体普及率	%	89.5%	90.0%	89.9%	89.7%	89.2%		
導管延長	m	485,985.06	484,627.96	485,627.96	487,427.96	489,427.96		

(導管)第2表 普及計画

事業者名:東日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		印西市			行政区域面積	53.5km ²	
	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 ²	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	2065	2155	2206	2464	2515	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1226	1276	1296	1386	1436
		対前年度伸び率	%	101.6%	104.1%	101.6%	106.9%	103.6%
	供給区域内全体普及率	%	59.4%	59.2%	58.7%	56.3%	57.1%	
	導管延長	m	20,879.00	20,879.00	20,879.00	21,779.00	21,779.00	
対前年度伸び率		%	100.1%	100.0%	100.0%	104.3%	100.0%	
増加予定供給区域	市区町村名		印西市			行政区域面積	53.5km ²	
	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 ²	X			0.7	0.8	0.8
	供給区域内一般世帯数	戸				158	546	546
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				130	180	210
	供給区域内全体普及率	%				82.3%	33.0%	38.5%
	導管延長	m				3950	4950	4950
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	130				180	210	
供給区域内全体普及率	%	82.3%	33.0%	38.5%				
増加後供給区域	市区町村名		印西市			行政区域面積	53.5km ²	
	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 ²	2.5	2.5	3.2	3.3	3.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	2065	2155	2364	3010	3061	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	1226	1276	1426	1566	1646	
	供給区域内全体普及率	%	59.4%	59.2%	60.3%	52.0%	53.8%	
導管延長	m	20,879.00	20,879.00	24,829.00	26,729.00	26,729.00		

(導管)第2表 普及計画

事業者名:東日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		守谷市			行政区域面積	35.6km ²	
	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 ²	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	3404	3409	3414	3459	3464	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	2766	2805	2825	2875	2897
		対前年度伸び率	%	100.8%	101.4%	100.7%	101.8%	100.8%
	供給区域内全体普及率	%	81.3%	82.3%	82.7%	83.1%	83.6%	
	導管延長	m	42,051.40	42,051.40	42,051.40	43,079.40	43,079.40	
対前年度伸び率		%	100.2%	100.0%	100.0%	102.4%	100.0%	
増加予定供給区域	市区町村名		守谷市			行政区域面積	35.6km ²	
	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 ²	X			0	0.2	0.2
	供給区域内一般世帯数	戸				0	75	75
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				0	60	65
	供給区域内全体普及率	%				0.0%	80.0%	86.7%
	導管延長	m				0	956	956
	市区町村名					守谷市		
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 ²	2.4	2.4	2.4	2.6	2.6		
供給区域内一般世帯数	戸	3404	3409	3414	3534	3539		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	2766	2805	2825	2935	2962		
供給区域内全体普及率	%	81.3%	82.3%	82.7%	83.1%	83.7%		
導管延長	m	42,051.40	42,051.40	42,051.40	44,035.40	44,035.40		

(導管)第2表 普及計画

事業者名:東日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		取手市			行政区域面積	70.0km ²	
	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 ²	30.3	30.3	30.3	30.3	30.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	34007	34364	34715	35207	35794	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	29804	30243	30450	30778	31189
		対前年度伸び率	%	101.4%	101.5%	100.7%	101.1%	101.3%
	供給区域内全体普及率	%	87.6%	88.0%	87.7%	87.4%	87.1%	
	導管延長	m	386,133.70	388,381.24	389,840.24	390,155.24	390,335.24	
対前年度伸び率		%	100.3%	100.6%	100.4%	100.1%	100.0%	
増加予定供給区域	市区町村名		取手市			行政区域面積	70.0km ²	
	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 ²	X			1.5	2.2	2.3
	供給区域内一般世帯数	戸				490	590	617
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				120	249	316
	供給区域内全体普及率	%				24.5%	42.2%	51.2%
	導管延長	m				1673	4948	5768
増加後供給区域	市区町村名		取手市			行政区域面積	70.0km ²	
	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 ²	30.3	30.3	31.8	32.5	32.6	
	供給区域内一般世帯数	戸	34007	34364	35205	35797	36411	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	29804	30243	30570	31027	31505	
	供給区域内全体普及率	%	87.6%	88.0%	86.8%	86.7%	86.5%	
	導管延長	m	386133.70	388381.24	391513.24	395103.24	396103.24	

(導管)第2表 普及計画

事業者名:東日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		つくばみらい市			行政区域面積	79.1km ²	
	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 ²	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	2722	2744	2766	2788	2810	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1160	1229	1249	1269	1287
		対前年度伸び率	%	107.5%	105.9%	101.6%	101.6%	101.4%
	供給区域内全体普及率	%	42.6%	44.8%	45.2%	45.5%	45.8%	
	導管延長	m	30,901.6	31,280.0	31,401.0	31,401.0	31,401.0	
対前年度伸び率		%	103.2%	101.2%	100.4%	100.0%	100.0%	
増加予定供給区域	市区町村名		つくばみらい市			行政区域面積	79.1km ²	
	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 ²	X			0	0	0.8
	供給区域内一般世帯数	戸				0	0	237
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				0	0	50
	供給区域内全体普及率	%				0	0	21.1%
	導管延長	m				0	0	7,791.0
増加後供給区域	市区町村名		つくばみらい市			行政区域面積	79.1km ²	
	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 ²	4.8	4.8	4.8	4.8	5.6	
	供給区域内一般世帯数	戸	2722	2744	2766	2788	3047	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	1160	1229	1249	1269	1337	
	供給区域内全体普及率	%	42.6%	44.8%	45.2%	45.5%	43.9%	
	導管延長	m	30,901.60	31,280.00	31,401.00	31,401.00	39,192.00	

(導管)第2表 普及計画

事業者名:東日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		印旛郡栄町			行政区域面積	32.5km ²	
	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 ²	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	
	供給区域内一般世帯数	戸	6773	6788	6803	6818	6833	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	4669	4701	4721	4741	4761
		対前年度伸び率	%	99.9%	100.7%	100.4%	100.4%	100.4%
	供給区域内全体普及率	%	68.9%	69.3%	69.4%	69.5%	69.7%	
	導管延長		m	76114.4	76268.8	76343.8	76343.8	76343.8
対前年度伸び率		%	100.0%	100.2%	100.1%	100.0%	100.0%	
増加予定供給区域	市区町村名		印旛郡栄町			行政区域面積	32.5km ²	
	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 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末取付総数	個				0	0	0
	供給区域内全体普及率	%				0	0	0
	導管延長	m				0	0	0
増加後供給区域	市区町村名		印旛郡栄町			行政区域面積	32.5km ²	
	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 ²	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	
	供給区域内一般世帯数	戸	6773	6788	6803	6818	6833	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	4669	4701	4721	4741	4761	
	供給区域内全体普及率	%	68.9%	69.3%	69.4%	69.5%	69.7%	
	導管延長	m	76,114.40	76,268.80	76,343.80	76,343.80	76,343.80	