

# 2025 年度供給計画（2025～2029 年度）

## 第 2 表 普及計画

大阪ガスネットワーク株式会社

(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未取付総数÷供給区域内一般世帯数×100

2 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「供給区域内全体普及率」及び「年度未取付総数対前年伸び率」「導管延長対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。

## 目 次

大 阪 府	西 区 …………… 29	摂 津 市 …………… 60
大 阪 市	南 区 …………… 30	島 本 町 …………… 61
都 島 区 …………… 1	北 区 …………… 31	守 口 市 …………… 62
福 島 区 …………… 2	美 原 区 …………… 32	枚 方 市 …………… 63
此 花 区 …………… 3	堺 市 計 …………… 33	八 尾 市 …………… 64
西 区 …………… 4	岸 和 田 市 …………… 34	寝 屋 川 市 …………… 65
港 区 …………… 5	泉 大 津 市 …………… 35	大 東 市 …………… 66
大 正 区 …………… 6	貝 塚 市 …………… 36	柏 原 市 …………… 67
天王寺区 …………… 7	泉 佐 野 市 …………… 37	門 真 市 …………… 68
浪 速 区 …………… 8	富 田 林 市 …………… 38	東 大 阪 市 …………… 69
西淀川区 …………… 9	河 内 長 野 市 …………… 39	四 條 畷 市 …………… 70
東淀川区 …………… 10	松 原 市 …………… 40	交 野 市 …………… 71
東 成 区 …………… 11	和 泉 市 …………… 41	豊 能 町 …………… 72
生 野 区 …………… 12	羽 曳 野 市 …………… 42	能 勢 町 …………… 73
旭 区 …………… 13	高 石 市 …………… 43	
城 東 区 …………… 14	藤 井 寺 市 …………… 44	兵 庫 県
阿倍野区 …………… 15	泉 南 市 …………… 45	神 戸 市
住 吉 区 …………… 16	大 阪 狭 山 市 …………… 46	東 灘 区 …………… 74
東住吉区 …………… 17	阪 南 市 …………… 47	灘 区 …………… 75
西 成 区 …………… 18	忠 岡 町 …………… 48	兵 庫 区 …………… 76
淀 川 区 …………… 19	熊 取 町 …………… 49	長 田 区 …………… 77
鶴 見 区 …………… 20	田 尻 町 …………… 50	須 磨 区 …………… 78
住之江区 …………… 21	岬 町 …………… 51	垂 水 区 …………… 79
平 野 区 …………… 22	太 子 町 …………… 52	北 区 …………… 80
北 区 …………… 23	河 南 町 …………… 53	中 央 区 …………… 81
中 央 区 …………… 24	豊 中 市 …………… 54	西 区 …………… 82
大阪市計 …………… 25	池 田 市 …………… 55	神 戸 市 計 …………… 83
堺 市	吹 田 市 …………… 56	尼 崎 市 …………… 84
堺 区 …………… 26	高 槻 市 …………… 57	明 石 市 …………… 85
中 区 …………… 27	茨 木 市 …………… 58	西 宮 市 …………… 86
東 区 …………… 28	箕 面 市 …………… 59	芦 屋 市 …………… 87

伊丹市	88	西京区	118	滋賀県	
宝塚市	89	京都市計	119	大津市	149
三木市	90	宇治市	120	近江八幡市	150
川西市	91	亀岡市	121	草津市	151
三田市	92	城陽市	122	守山市	152
加東市	93	向日市	123	栗東市	153
猪名川町	94	長岡京市	124	甲賀市	154
姫路市	95	大山崎町	125	野洲市	155
相生市	96	久御山町	126	湖南市	156
加古川市	97	井手町	127	東近江市	157
赤穂市	98	宇治田原町	128	日野町	158
高砂市	99	八幡市	129	竜王町	159
小野市	100	京田辺市	130	彦根市	160
加西市	101	木津川市	131	長浜市	161
たつの市	102	精華町	132	米原市	162
稲美町	103			愛荘町	163
播磨町	104	奈良県		甲良町	164
太子町	105	奈良市	133	多賀町	165
上郡町	106	大和高田市	134		
佐用町	107	大和郡山市	135	和歌山県	
京都府		天理市	136	和歌山市	166
京都市		生駒市	137	海南市	167
北区	108	香芝市	138	岩出市	168
上京区	109	平群町	139		
左京区	110	三郷町	140	岡山県	
中京区	111	斑鳩町	141	備前市	169
東山区	112	安堵町	142		
下京区	113	川西町	143	全社計	170
南区	114	田原本町	144		
右京区	115	上牧町	145		
伏見区	116	王寺町	146		
山科区	117	広陵町	147		
		河合町	148		

既存の供給区域	市区町村名		大阪市都島区			行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	60,725	61,369	61,834	62,141	62,647	63,209	63,688
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	66,293	67,005	67,540	67,918	68,472	69,090	69,728
		対前年度伸び率	%	1.5	1.1	0.8	0.6	0.8	0.9	0.9
	供給区域内全体普及率		%	109.2	109.2	109.2	109.3	109.3	109.3	109.5
	導管延長		m	219,900	219,874	219,879	219,883	219,889	219,895	219,901
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市都島区			行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市都島区				行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1		
供給区域内一般世帯数		戸	60,725	61,369	61,834	62,141	62,647	63,209	63,688	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	66,293	67,005	67,540	67,918	68,472	69,090	69,728	
供給区域内全体普及率		%	109.2	109.2	109.2	109.3	109.3	109.3	109.5	
導管延長		m	219,900	219,874	219,879	219,883	219,889	219,895	219,901	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市福島区			行政区域面積			4.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	46,413	46,979	47,564	48,029	48,392	48,783	49,138
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	51,195	51,717	52,372	52,899	53,305	53,760	54,230
		対前年度伸び率	%	2.1	1.0	1.3	1.0	0.8	0.9	0.9
	供給区域内全体普及率		%	110.3	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.4
	導管延長		m	187,766	187,756	187,763	187,768	187,772	187,777	187,782
対前年度伸び率		%	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市福島区			行政区域面積			4.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市福島区				行政区域面積			4.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7		
供給区域内一般世帯数		戸	46,413	46,979	47,564	48,029	48,392	48,783	49,138	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	51,195	51,717	52,372	52,899	53,305	53,760	54,230	
供給区域内全体普及率		%	110.3	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.4	
導管延長		m	187,766	187,756	187,763	187,768	187,772	187,777	187,782	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市此花区			行政区域面積			19.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	35,262	35,492	35,597	35,877	36,107	36,297	36,437	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	36,528	36,763	36,875	37,175	37,415	37,620	37,831
		対前年度伸び率	%	-0.2	0.6	0.3	0.8	0.6	0.5	0.6
	供給区域内全体普及率	%	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	
	導管延長	m	258,413	258,406	258,518	258,818	259,058	259,263	259,474	
対前年度伸び率		%	0.9	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市此花区			行政区域面積			19.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市此花区				行政区域面積			19.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3		
供給区域内一般世帯数	戸	35,262	35,492	35,597	35,877	36,107	36,297	36,437		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	36,528	36,763	36,875	37,175	37,415	37,620	37,831		
供給区域内全体普及率	%	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6		
導管延長	m	258,413	258,406	258,518	258,818	259,058	259,263	259,474		

既存の供給区域	市区町村名		大阪市西区			行政区域面積			5.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	68,355	69,871	70,881	71,697	72,777	73,633	74,429
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	80,521	82,159	83,359	84,333	85,617	86,717	87,817
		対前年度伸び率	%	1.6	2.0	1.5	1.2	1.5	1.3	1.3
	供給区域内全体普及率		%	117.8	117.6	117.6	117.6	117.6	117.8	118.0
	導管延長		m	229,093	229,068	229,092	229,111	229,137	229,159	229,181
対前年度伸び率		%	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市西区			行政区域面積			5.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市西区				行政区域面積			5.2 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2		
供給区域内一般世帯数		戸	68,355	69,871	70,881	71,697	72,777	73,633	74,429	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	80,521	82,159	83,359	84,333	85,617	86,717	87,817	
供給区域内全体普及率		%	117.8	117.6	117.6	117.6	117.6	117.8	118.0	
導管延長		m	229,093	229,068	229,092	229,111	229,137	229,159	229,181	



既存の供給区域	市区町村名		大阪市港区			行政区域面積			7.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	45,532	46,513	47,045	47,503	47,995	48,457	48,911
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	50,540	51,496	52,088	52,603	53,153	53,700	54,276
		対前年度伸び率	%	1.3	1.9	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1
	供給区域内全体普及率		%	111.0	110.7	110.7	110.7	110.7	110.8	111.0
	導管延長		m	203,125	203,096	203,102	203,107	203,113	203,118	203,124
対前年度伸び率		%	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市港区			行政区域面積			7.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市港区				行政区域面積			7.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8		
供給区域内一般世帯数		戸	45,532	46,513	47,045	47,503	47,995	48,457	48,911	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	50,540	51,496	52,088	52,603	53,153	53,700	54,276	
供給区域内全体普及率		%	111.0	110.7	110.7	110.7	110.7	110.8	111.0	
導管延長		m	203,125	203,096	203,102	203,107	203,113	203,118	203,124	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市大正区			行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	33,895	34,574	35,011	35,345	35,815	36,256	36,600
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	36,922	37,611	38,087	38,458	38,970	39,490	39,931
		対前年度伸び率	%	-0.3	1.9	1.3	1.0	1.3	1.3	1.1
	供給区域内全体普及率		%	108.9	108.8	108.8	108.8	108.8	108.9	109.1
	導管延長		m	219,909	219,899	219,923	219,942	219,951	219,967	219,979
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市大正区			行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市大正区				行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4		
供給区域内一般世帯数		戸	33,895	34,574	35,011	35,345	35,815	36,256	36,600	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	36,922	37,611	38,087	38,458	38,970	39,490	39,931	
供給区域内全体普及率		%	108.9	108.8	108.8	108.8	108.8	108.9	109.1	
導管延長		m	219,909	219,899	219,923	219,942	219,951	219,967	219,979	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市天王寺区			行政区域面積			4.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	44,385	45,057	45,347	45,747	46,087	46,477	46,868
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	49,453	49,930	50,261	50,714	51,095	51,545	51,994
		対前年度伸び率	%	1.7	1.0	0.7	0.9	0.8	0.9	0.9
	供給区域内全体普及率		%	111.4	110.8	110.8	110.9	110.9	110.9	110.9
	導管延長		m	179,695	179,671	179,678	179,687	179,695	179,704	179,713
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市天王寺区			行政区域面積			4.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市天王寺区				行政区域面積			4.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8		
供給区域内一般世帯数		戸	44,385	45,057	45,347	45,747	46,087	46,477	46,868	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	49,453	49,930	50,261	50,714	51,095	51,545	51,994	
供給区域内全体普及率		%	111.4	110.8	110.8	110.9	110.9	110.9	110.9	
導管延長		m	179,695	179,671	179,678	179,687	179,695	179,704	179,713	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市浪速区			行政区域面積			4.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	58,439	59,780	60,785	61,485	62,255	63,028	63,708
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	69,237	70,383	71,571	72,398	73,313	74,263	75,163
		対前年度伸び率	%	4.8	1.7	1.7	1.2	1.3	1.3	1.2
	供給区域内全体普及率		%	118.5	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	118.0
	導管延長		m	181,319	181,292	181,399	181,473	181,555	181,621	181,682
対前年度伸び率		%	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市浪速区			行政区域面積			4.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市浪速区				行政区域面積			4.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4		
供給区域内一般世帯数		戸	58,439	59,780	60,785	61,485	62,255	63,028	63,708	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	69,237	70,383	71,571	72,398	73,313	74,263	75,163	
供給区域内全体普及率		%	118.5	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	118.0	
導管延長		m	181,319	181,292	181,399	181,473	181,555	181,621	181,682	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市西淀川区			行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	53,737	54,433	54,931	55,371	55,781	56,221	56,602
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	53,146	53,657	54,154	54,611	55,019	55,492	55,977
		対前年度伸び率	%	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.9	0.9
	供給区域内全体普及率		%	98.9	98.6	98.6	98.6	98.6	98.7	98.9
	導管延長		m	325,823	325,810	325,815	325,820	325,824	325,829	325,834
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市西淀川区			行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市西淀川区				行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2		
供給区域内一般世帯数		戸	53,737	54,433	54,931	55,371	55,781	56,221	56,602	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	53,146	53,657	54,154	54,611	55,019	55,492	55,977	
供給区域内全体普及率		%	98.9	98.6	98.6	98.6	98.6	98.7	98.9	
導管延長		m	325,823	325,810	325,815	325,820	325,824	325,829	325,834	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市東淀川区			行政区域面積			13.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	103,542	104,236	104,633	105,064	105,517	105,947	106,247
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	114,057	114,804	115,242	115,734	116,330	116,821	117,230
		対前年度伸び率	%	0.2	0.7	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	110.2	110.1	110.1	110.2	110.2	110.3	110.3
	導管延長		m	444,932	444,911	444,920	444,930	444,942	444,952	444,960
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市東淀川区			行政区域面積			13.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市東淀川区				行政区域面積			13.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3		
供給区域内一般世帯数		戸	103,542	104,236	104,633	105,064	105,517	105,947	106,247	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	114,057	114,804	115,242	115,734	116,330	116,821	117,230	
供給区域内全体普及率		%	110.2	110.1	110.1	110.2	110.2	110.3	110.3	
導管延長		m	444,932	444,911	444,920	444,930	444,942	444,952	444,960	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市東成区			行政区域面積			4.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	50,583	51,869	52,517	53,031	53,611	54,171	54,621	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	55,308	56,363	57,070	57,638	58,280	58,968	59,488
		対前年度伸び率	%	1.6	1.9	1.3	1.0	1.1	1.2	0.9
	供給区域内全体普及率	%	109.3	108.7	108.7	108.7	108.7	108.9	108.9	
	導管延長		m	239,777	239,773	239,808	239,836	239,868	239,892	239,913
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市東成区			行政区域面積			4.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個								
供給区域内全体普及率	%									
導管延長	m									
変更後供給区域	市区町村名		大阪市東成区			行政区域面積			4.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	50,583	51,869	52,517	53,031	53,611	54,171	54,621	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	55,308	56,363	57,070	57,638	58,280	58,968	59,488	
	供給区域内全体普及率	%	109.3	108.7	108.7	108.7	108.7	108.9	108.9	
	導管延長	m	239,777	239,773	239,808	239,836	239,868	239,892	239,913	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市生野区			行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	74,757	75,355	75,774	76,033	76,363	76,633	76,892
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	77,285	77,791	78,225	78,497	78,847	79,167	79,497
		対前年度伸び率	%	0.0	0.7	0.6	0.3	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	103.4	103.2	103.2	103.2	103.3	103.3	103.4
	導管延長		m	417,710	417,671	417,680	417,685	417,692	417,698	417,705
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市生野区			行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市生野区				行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4		
供給区域内一般世帯数		戸	74,757	75,355	75,774	76,033	76,363	76,633	76,892	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	77,285	77,791	78,225	78,497	78,847	79,167	79,497	
供給区域内全体普及率		%	103.4	103.2	103.2	103.2	103.3	103.3	103.4	
導管延長		m	417,710	417,671	417,680	417,685	417,692	417,698	417,705	



既存の供給区域	市区町村名		大阪市旭区			行政区域面積			6.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	50,296	50,780	50,940	51,140	51,290	51,480	51,660
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	53,781	54,010	54,190	54,408	54,594	54,815	55,046
		対前年度伸び率	%	1.0	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	106.9	106.4	106.4	106.4	106.4	106.5	106.6
	導管延長		m	255,916	255,873	255,877	255,881	255,885	255,889	255,894
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市旭区			行政区域面積			6.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市旭区				行政区域面積			6.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3		
供給区域内一般世帯数		戸	50,296	50,780	50,940	51,140	51,290	51,480	51,660	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	53,781	54,010	54,190	54,408	54,594	54,815	55,046	
供給区域内全体普及率		%	106.9	106.4	106.4	106.4	106.4	106.5	106.6	
導管延長		m	255,916	255,873	255,877	255,881	255,885	255,889	255,894	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市城東区			行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	90,087	90,591	91,061	91,351	91,771	92,191	92,449
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	94,146	94,709	95,201	95,504	95,962	96,405	96,872
		対前年度伸び率	%	0.9	0.6	0.5	0.3	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	104.5	104.5	104.5	104.5	104.6	104.6	104.8
	導管延長		m	351,772	351,747	351,772	351,787	351,810	351,822	351,835
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市城東区			行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市城東区				行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4		
供給区域内一般世帯数		戸	90,087	90,591	91,061	91,351	91,771	92,191	92,449	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	94,146	94,709	95,201	95,504	95,962	96,405	96,872	
供給区域内全体普及率		%	104.5	104.5	104.5	104.5	104.6	104.6	104.8	
導管延長		m	351,772	351,747	351,772	351,787	351,810	351,822	351,835	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市阿倍野区			行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	57,610	58,250	58,656	58,890	59,243	59,663	60,020	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	63,693	64,177	64,625	64,886	65,280	65,750	66,240
		対前年度伸び率	%	0.9	0.8	0.7	0.4	0.6	0.7	0.7
	供給区域内全体普及率	%	110.6	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.4	
	導管延長		m	276,448	276,448	276,457	276,462	276,470	276,479	276,484
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市阿倍野区			行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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								
市区町村名		大阪市阿倍野区				行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0		
供給区域内一般世帯数	戸	57,610	58,250	58,656	58,890	59,243	59,663	60,020		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	63,693	64,177	64,625	64,886	65,280	65,750	66,240		
供給区域内全体普及率	%	110.6	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.4		
導管延長	m	276,448	276,448	276,457	276,462	276,470	276,479	276,484		

既存の供給区域	市区町村名		大阪市住吉区			行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	83,382	84,233	84,526	84,866	85,266	85,666	85,974
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	90,846	91,761	92,081	92,474	92,919	93,407	93,834
		対前年度伸び率	%	0.4	1.0	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	109.0	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	109.1
	導管延長		m	390,607	390,536	390,542	390,550	390,559	390,569	390,578
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市住吉区			行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市住吉区				行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4		
供給区域内一般世帯数		戸	83,382	84,233	84,526	84,866	85,266	85,666	85,974	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	90,846	91,761	92,081	92,474	92,919	93,407	93,834	
供給区域内全体普及率		%	109.0	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	109.1	
導管延長		m	390,607	390,536	390,542	390,550	390,559	390,569	390,578	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市東住吉区			行政区域面積			9.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	72,369	73,187	73,542	73,753	74,078	74,368	74,648
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	75,373	75,780	76,149	76,371	76,711	77,018	77,345
		対前年度伸び率	%	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	104.2	103.5	103.5	103.5	103.6	103.6	103.6
	導管延長		m	416,945	416,874	416,892	416,903	416,920	416,935	416,951
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市東住吉区			行政区域面積			9.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市東住吉区				行政区域面積			9.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7		
供給区域内一般世帯数		戸	72,369	73,187	73,542	73,753	74,078	74,368	74,648	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	75,373	75,780	76,149	76,371	76,711	77,018	77,345	
供給区域内全体普及率		%	104.2	103.5	103.5	103.5	103.6	103.6	103.6	
導管延長		m	416,945	416,874	416,892	416,903	416,920	416,935	416,951	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市西成区			行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	69,870	70,063	70,409	70,569	70,796	71,069	71,353
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	68,649	68,958	69,300	69,469	69,727	70,038	70,364
		対前年度伸び率	%	0.4	0.5	0.5	0.2	0.4	0.4	0.5
	供給区域内全体普及率		%	98.3	98.4	98.4	98.4	98.5	98.5	98.6
	導管延長		m	331,098	331,067	331,101	331,118	331,144	331,175	331,208
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市西成区			行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市西成区				行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4		
供給区域内一般世帯数		戸	69,870	70,063	70,409	70,569	70,796	71,069	71,353	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	68,649	68,958	69,300	69,469	69,727	70,038	70,364	
供給区域内全体普及率		%	98.3	98.4	98.4	98.4	98.5	98.5	98.6	
導管延長		m	331,098	331,067	331,101	331,118	331,144	331,175	331,208	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市淀川区			行政区域面積			12.6 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6		
	供給区域内一般世帯数		戸	111,470	113,046	114,205	115,228	116,188	117,228	117,970	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	125,458	127,159	128,468	129,628	130,728	131,928	133,028	
		対前年度伸び率	%	1.3	1.4	1.0	0.9	0.8	0.9	0.8	
	供給区域内全体普及率		%	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.8	
	導管延長		m	445,715	445,653	445,758	445,831	445,919	445,995	446,063	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市淀川区			行政区域面積			12.6 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		大阪市淀川区				行政区域面積			12.6 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6			
供給区域内一般世帯数		戸	111,470	113,046	114,205	115,228	116,188	117,228	117,970		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	125,458	127,159	128,468	129,628	130,728	131,928	133,028		
供給区域内全体普及率		%	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.8		
導管延長		m	445,715	445,653	445,758	445,831	445,919	445,995	446,063		

既存の供給区域	市区町村名		大阪市鶴見区			行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	53,169	53,314	53,546	53,696	53,916	54,136	54,336
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	52,382	52,641	52,870	53,022	53,245	53,517	53,806
		対前年度伸び率	%	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	98.5	98.7	98.7	98.7	98.8	98.9	99.0
	導管延長		m	268,191	268,185	268,196	268,204	268,215	268,229	268,243
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市鶴見区			行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市鶴見区				行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2		
供給区域内一般世帯数		戸	53,169	53,314	53,546	53,696	53,916	54,136	54,336	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	52,382	52,641	52,870	53,022	53,245	53,517	53,806	
供給区域内全体普及率		%	98.5	98.7	98.7	98.7	98.8	98.9	99.0	
導管延長		m	268,191	268,185	268,196	268,204	268,215	268,229	268,243	



既存の供給区域	市区町村名		大阪市住之江区			行政区域面積			20.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	64,736	65,186	65,535	65,850	66,280	66,539	66,734
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	67,195	67,769	68,136	68,474	68,969	69,272	69,512
		対前年度伸び率	%	0.1	0.9	0.5	0.5	0.7	0.4	0.3
	供給区域内全体普及率		%	103.8	104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	104.2
	導管延長		m	348,360	348,215	348,325	348,426	348,575	348,666	348,738
対前年度伸び率		%	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市住之江区			行政区域面積			20.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市住之江区				行政区域面積			20.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7		
供給区域内一般世帯数		戸	64,736	65,186	65,535	65,850	66,280	66,539	66,734	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	67,195	67,769	68,136	68,474	68,969	69,272	69,512	
供給区域内全体普及率		%	103.8	104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	104.2	
導管延長		m	348,360	348,215	348,325	348,426	348,575	348,666	348,738	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市平野区			行政区域面積			15.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3		
	供給区域内一般世帯数		戸	100,459	100,852	101,020	101,100	101,220	101,320	101,420	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	104,503	104,590	104,767	104,853	104,993	105,123	105,243	
		対前年度伸び率	%	0.6	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内全体普及率		%	104.0	103.7	103.7	103.7	103.7	103.8	103.8	
	導管延長		m	566,901	566,794	566,812	566,821	566,835	566,848	566,860	
対前年度伸び率		%	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市平野区			行政区域面積			15.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		大阪市平野区				行政区域面積			15.3 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3			
供給区域内一般世帯数		戸	100,459	100,852	101,020	101,100	101,220	101,320	101,420		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	104,503	104,590	104,767	104,853	104,993	105,123	105,243		
供給区域内全体普及率		%	104.0	103.7	103.7	103.7	103.7	103.8	103.8		
導管延長		m	566,901	566,794	566,812	566,821	566,835	566,848	566,860		

既存の供給区域	市区町村名		大阪市北区			行政区域面積			10.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	88,612	89,694	90,757	91,552	92,749	93,839	94,907
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	109,464	110,749	112,063	113,044	114,523	115,904	117,382
		対前年度伸び率	%	1.3	1.2	1.2	0.9	1.3	1.2	1.3
	供給区域内全体普及率		%	123.5	123.5	123.5	123.5	123.5	123.5	123.7
	導管延長		m	356,859	356,707	356,904	357,051	357,243	357,450	357,672
対前年度伸び率		%	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市北区			行政区域面積			10.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市北区				行政区域面積			10.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3		
供給区域内一般世帯数		戸	88,612	89,694	90,757	91,552	92,749	93,839	94,907	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	109,464	110,749	112,063	113,044	114,523	115,904	117,382	
供給区域内全体普及率		%	123.5	123.5	123.5	123.5	123.5	123.5	123.7	
導管延長		m	356,859	356,707	356,904	357,051	357,243	357,450	357,672	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市中央区			行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	77,137	78,450	79,405	80,124	80,912	81,722	82,510
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	107,592	108,686	110,009	111,009	112,109	113,285	114,544
		対前年度伸び率	%	3.0	1.0	1.2	0.9	1.0	1.0	1.1
	供給区域内全体普及率		%	139.5	138.5	138.5	138.5	138.6	138.6	138.8
	導管延長		m	326,169	326,127	326,153	326,173	326,195	326,219	326,244
対前年度伸び率		%	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市中央区			行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市中央区				行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9		
供給区域内一般世帯数		戸	77,137	78,450	79,405	80,124	80,912	81,722	82,510	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	107,592	108,686	110,009	111,009	112,109	113,285	114,544	
供給区域内全体普及率		%	139.5	138.5	138.5	138.5	138.6	138.6	138.8	
導管延長		m	326,169	326,127	326,153	326,173	326,195	326,219	326,244	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市計			行政区域面積			225.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3		
	供給区域内一般世帯数		戸	1,594,822	1,613,174	1,625,521	1,635,442	1,647,056	1,658,333	1,668,122	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	1,753,567	1,770,668	1,784,703	1,796,120	1,809,576	1,823,095	1,836,378	
		対前年度伸び率	%	1.1	1.0	0.8	0.6	0.7	0.7	0.7	
	供給区域内全体普及率		%	110.0	109.8	109.8	109.8	109.9	109.9	110.1	
	導管延長		m	7,442,443	7,441,453	7,442,366	7,443,267	7,444,266	7,445,151	7,446,018	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		大阪市計			行政区域面積			225.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		大阪市計				行政区域面積			225.3 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3			
供給区域内一般世帯数		戸	1,594,822	1,613,174	1,625,521	1,635,442	1,647,056	1,658,333	1,668,122		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	1,753,567	1,770,668	1,784,703	1,796,120	1,809,576	1,823,095	1,836,378		
供給区域内全体普及率		%	110.0	109.8	109.8	109.8	109.9	109.9	110.1		
導管延長		m	7,442,443	7,441,453	7,442,366	7,443,267	7,444,266	7,445,151	7,446,018		

既存の供給区域	市区町村名		堺市堺区			行政区域面積			23.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	80,335	80,671	81,394	81,604	81,914	82,274	82,469
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	83,022	83,347	84,094	84,320	84,642	85,041	85,365
		対前年度伸び率	%	0.7	0.4	0.9	0.3	0.4	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.4	103.5
	導管延長		m	493,089	493,221	493,420	493,510	493,639	493,749	493,829
対前年度伸び率		%	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		堺市堺区			行政区域面積			23.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市堺区				行政区域面積			23.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6		
供給区域内一般世帯数		戸	80,335	80,671	81,394	81,604	81,914	82,274	82,469	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	83,022	83,347	84,094	84,320	84,642	85,041	85,365	
供給区域内全体普及率		%	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.4	103.5	
導管延長		m	493,089	493,221	493,420	493,510	493,639	493,749	493,829	

既存の供給区域	市区町村名		堺市中区			行政区域面積			17.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	56,703	56,696	57,260	57,360	57,466	57,551	57,601
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	45,090	45,002	45,456	45,556	45,686	45,796	45,896
		対前年度伸び率	%	1.0	-0.2	1.0	0.2	0.3	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	79.5	79.4	79.4	79.4	79.5	79.6	79.7
	導管延長		m	353,610	353,708	353,962	354,062	354,192	354,302	354,402
対前年度伸び率		%	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		堺市中区			行政区域面積			17.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市中区			行政区域面積			17.9 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9		
供給区域内一般世帯数		戸	56,703	56,696	57,260	57,360	57,466	57,551	57,601	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	45,090	45,002	45,456	45,556	45,686	45,796	45,896	
供給区域内全体普及率		%	79.5	79.4	79.4	79.4	79.5	79.6	79.7	
導管延長		m	353,610	353,708	353,962	354,062	354,192	354,302	354,402	

既存の供給区域	市区町村名		堺市東区			行政区域面積			10.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	40,684	40,817	40,916	41,000	41,073	41,173	41,283
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	37,136	37,291	37,385	37,471	37,598	37,763	37,944
		対前年度伸び率	%	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5
	供給区域内全体普及率		%	91.3	91.4	91.4	91.4	91.5	91.7	91.9
	導管延長		m	265,491	265,620	265,758	265,930	266,184	266,514	266,876
対前年度伸び率		%	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		堺市東区			行政区域面積			10.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市東区				行政区域面積			10.5 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5		
供給区域内一般世帯数		戸	40,684	40,817	40,916	41,000	41,073	41,173	41,283	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	37,136	37,291	37,385	37,471	37,598	37,763	37,944	
供給区域内全体普及率		%	91.3	91.4	91.4	91.4	91.5	91.7	91.9	
導管延長		m	265,491	265,620	265,758	265,930	266,184	266,514	266,876	



既存の供給区域	市区町村名		堺市西区			行政区域面積			28.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	65,143	65,220	65,490	66,143	66,343	66,593	66,793
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	59,153	59,432	59,680	60,279	60,532	60,828	61,055
		対前年度伸び率	%	0.2	0.5	0.4	1.0	0.4	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	90.8	91.1	91.1	91.1	91.2	91.3	91.4
	導管延長		m	450,049	450,112	450,260	450,756	451,207	451,503	451,680
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		堺市西区			行政区域面積			28.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市西区				行政区域面積			28.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6		
供給区域内一般世帯数		戸	65,143	65,220	65,490	66,143	66,343	66,593	66,793	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	59,153	59,432	59,680	60,279	60,532	60,828	61,055	
供給区域内全体普及率		%	90.8	91.1	91.1	91.1	91.2	91.3	91.4	
導管延長		m	450,049	450,112	450,260	450,756	451,207	451,503	451,680	

既存の供給区域	市区町村名		堺市南区			行政区域面積			40.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.6	36.6	36.6	36.6	36.6	36.6	36.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	64,349	63,981	64,335	64,756	65,107	65,167	65,217
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	61,780	61,123	61,467	61,878	62,359	62,429	62,479
		対前年度伸び率	%	-0.8	-1.1	0.6	0.7	0.8	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	96.0	95.5	95.5	95.6	95.8	95.8	95.8
	導管延長		m	435,174	435,536	435,708	435,914	436,105	436,240	436,365
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		堺市南区			行政区域面積			40.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				3.8	3.8	3.8	
	供給区域内一般世帯数	戸					183	188	193	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					0	5	10	
	供給区域内全体普及率	%					0.0	2.7	5.2	
	導管延長	m					0	200	200	
市区町村名		堺市南区				行政区域面積			40.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.6	36.6	36.6	36.6	40.4	40.4	40.4		
供給区域内一般世帯数		戸	64,349	63,981	64,335	64,756	65,290	65,355	65,410	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	61,780	61,123	61,467	61,878	62,359	62,434	62,489	
供給区域内全体普及率		%	96.0	95.5	95.5	95.6	95.5	95.5	95.5	
導管延長		m	435,174	435,536	435,708	435,914	436,105	436,440	436,565	

既存の供給区域	市区町村名		堺市北区			行政区域面積			15.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	76,727	77,016	77,409	78,287	78,567	78,787	79,007
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	75,426	75,736	76,125	76,996	77,271	77,517	77,882
		対前年度伸び率	%	1.1	0.4	0.5	1.1	0.4	0.3	0.5
	供給区域内全体普及率		%	98.3	98.3	98.3	98.4	98.4	98.4	98.6
	導管延長		m	377,117	377,265	377,382	377,643	377,726	377,800	377,910
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		堺市北区			行政区域面積			15.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市北区				行政区域面積			15.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6		
供給区域内一般世帯数		戸	76,727	77,016	77,409	78,287	78,567	78,787	79,007	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	75,426	75,736	76,125	76,996	77,271	77,517	77,882	
供給区域内全体普及率		%	98.3	98.3	98.3	98.4	98.4	98.4	98.6	
導管延長		m	377,117	377,265	377,382	377,643	377,726	377,800	377,910	

既存の供給区域	市区町村名		堺市美原区			行政区域面積			13.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	17,476	17,484	17,667	17,769	17,824	17,834	17,842
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	12,692	12,750	12,885	12,960	13,028	13,092	13,160
		対前年度伸び率	%	1.1	0.5	1.1	0.6	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	72.6	72.9	72.9	72.9	73.1	73.4	73.8
	導管延長		m	161,925	161,952	162,007	162,082	162,150	162,214	162,282
対前年度伸び率		%	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		堺市美原区			行政区域面積			13.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市美原区				行政区域面積			13.2 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2		
供給区域内一般世帯数		戸	17,476	17,484	17,667	17,769	17,824	17,834	17,842	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	12,692	12,750	12,885	12,960	13,028	13,092	13,160	
供給区域内全体普及率		%	72.6	72.9	72.9	72.9	73.1	73.4	73.8	
導管延長		m	161,925	161,952	162,007	162,082	162,150	162,214	162,282	

既存の供給区域	市区町村名		堺市計			行政区域面積			149.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	146.0	146.0	146.0	146.0	146.0	146.0	146.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	401,417	401,885	404,471	406,919	408,294	409,379	410,212
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	374,299	374,681	377,092	379,460	381,116	382,466	383,781
		対前年度伸び率	%	0.5	0.1	0.6	0.6	0.4	0.4	0.3
	供給区域内全体普及率		%	93.2	93.2	93.2	93.3	93.3	93.4	93.6
	導管延長		m	2,536,455	2,537,414	2,538,497	2,539,897	2,541,203	2,542,322	2,543,344
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		堺市計			行政区域面積			149.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				3.8	3.8	3.8	
	供給区域内一般世帯数	戸					183	188	193	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					0	5	10	
	供給区域内全体普及率	%					0.0	2.7	5.2	
	導管延長	m					0	200	200	
市区町村名		堺市計				行政区域面積			149.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	146.0	146.0	146.0	146.0	149.8	149.8	149.8		
供給区域内一般世帯数		戸	401,417	401,885	404,471	406,919	408,477	409,567	410,405	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	374,299	374,681	377,092	379,460	381,116	382,471	383,791	
供給区域内全体普及率		%	93.2	93.2	93.2	93.3	93.3	93.4	93.5	
導管延長		m	2,536,455	2,537,414	2,538,497	2,539,897	2,541,203	2,542,522	2,543,544	

既存の供給区域	市区町村名		岸和田市			行政区域面積			72.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8		
	供給区域内一般世帯数		戸	88,298	88,678	89,508	89,869	90,009	90,201	90,355	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	60,188	60,431	61,041	61,375	61,615	61,876	62,137	
		対前年度伸び率	%	0.6	0.4	1.0	0.5	0.4	0.4	0.4	
	供給区域内全体普及率		%	68.2	68.1	68.2	68.3	68.5	68.6	68.8	
	導管延長		m	578,047	579,974	582,854	585,133	587,053	589,017	591,005	
対前年度伸び率		%	0.7	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3		
変更予定供給区域	市区町村名		岸和田市			行政区域面積			72.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		岸和田市				行政区域面積			72.7 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8			
供給区域内一般世帯数		戸	88,298	88,678	89,508	89,869	90,009	90,201	90,355		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	60,188	60,431	61,041	61,375	61,615	61,876	62,137		
供給区域内全体普及率		%	68.2	68.1	68.2	68.3	68.5	68.6	68.8		
導管延長		m	578,047	579,974	582,854	585,133	587,053	589,017	591,005		

既存の供給区域	市区町村名		泉大津市			行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3		
	供給区域内一般世帯数		戸	35,549	35,735	35,838	35,930	36,020	36,190	36,270	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	32,187	32,358	32,451	32,538	32,661	32,887	33,025	
		対前年度伸び率	%	0.6	0.5	0.3	0.3	0.4	0.7	0.4	
	供給区域内全体普及率		%	90.5	90.5	90.5	90.6	90.7	90.9	91.1	
	導管延長		m	230,653	230,808	231,080	231,428	231,920	232,524	232,776	
対前年度伸び率		%	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1		
変更予定供給区域	市区町村名		泉大津市			行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		泉大津市				行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3			
供給区域内一般世帯数		戸	35,549	35,735	35,838	35,930	36,020	36,190	36,270		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	32,187	32,358	32,451	32,538	32,661	32,887	33,025		
供給区域内全体普及率		%	90.5	90.5	90.5	90.6	90.7	90.9	91.1		
導管延長		m	230,653	230,808	231,080	231,428	231,920	232,524	232,776		

既存の供給区域	市区町村名		貝塚市			行政区域面積			43.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	37,049	37,160	37,541	38,284	38,355	38,445	38,525
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	26,064	26,153	26,421	26,961	27,055	27,157	27,259
		対前年度伸び率	%	0.3	0.3	1.0	2.0	0.3	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	70.4	70.4	70.4	70.4	70.5	70.6	70.8
	導管延長		m	277,916	278,624	279,464	281,164	281,634	282,144	282,654
対前年度伸び率		%	0.3	0.3	0.3	0.6	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		貝塚市			行政区域面積			43.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		貝塚市				行政区域面積			43.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5		
供給区域内一般世帯数		戸	37,049	37,160	37,541	38,284	38,355	38,445	38,525	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	26,064	26,153	26,421	26,961	27,055	27,157	27,259	
供給区域内全体普及率		%	70.4	70.4	70.4	70.4	70.5	70.6	70.8	
導管延長		m	277,916	278,624	279,464	281,164	281,634	282,144	282,654	



既存の供給区域	市区町村名		泉佐野市			行政区域面積			56.5 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4		
	供給区域内一般世帯数	戸	48,893	49,726	50,245	50,865	51,435	51,935	52,365		
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	30,595	31,117	31,442	31,891	32,410	32,875	33,339	
		対前年度伸び率	%	1.4	1.7	1.0	1.4	1.6	1.4	1.4	
	供給区域内全体普及率	%	62.6	62.6	62.6	62.7	63.0	63.3	63.7		
	導管延長		m	375,562	377,092	378,867	381,410	385,043	387,698	390,346	
対前年度伸び率		%	1.2	0.4	0.5	0.7	1.0	0.7	0.7		
変更予定供給区域	市区町村名		泉佐野市			行政区域面積			56.5 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.6	0.6	0.6	0.6		
	供給区域内一般世帯数	戸				351	351	351	351		
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				0	38	107	107		
	供給区域内全体普及率	%				0.0	10.8	30.5	30.5		
	導管延長	m				0	158	158	158		
市区町村名		泉佐野市				行政区域面積			56.5 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	29.4	29.4	29.4	30.0	30.0	30.0	30.0			
供給区域内一般世帯数	戸	48,893	49,726	50,245	51,216	51,786	52,286	52,716			
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	30,595	31,117	31,442	31,891	32,448	32,982	33,446			
供給区域内全体普及率	%	62.6	62.6	62.6	62.3	62.7	63.1	63.4			
導管延長	m	375,562	377,092	378,867	381,410	385,201	387,856	390,504			

既存の供給区域	市区町村名		富田林市			行政区域面積			39.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	50,837	50,950	51,460	51,588	51,710	51,900	52,080
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	39,436	39,565	39,962	40,071	40,284	40,508	40,732
		対前年度伸び率	%	0.2	0.3	1.0	0.3	0.5	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	77.6	77.7	77.7	77.7	77.9	78.1	78.2
	導管延長		m	368,801	370,808	371,896	372,332	373,184	374,080	374,976
対前年度伸び率		%	0.6	0.5	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		富田林市			行政区域面積			39.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		富田林市			行政区域面積			39.7 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8		
供給区域内一般世帯数		戸	50,837	50,950	51,460	51,588	51,710	51,900	52,080	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	39,436	39,565	39,962	40,071	40,284	40,508	40,732	
供給区域内全体普及率		%	77.6	77.7	77.7	77.7	77.9	78.1	78.2	
導管延長		m	368,801	370,808	371,896	372,332	373,184	374,080	374,976	

既存の供給区域	市区町村名		河内長野市			行政区域面積			109.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	10,069	10,068	10,069	10,070	10,071	10,072	10,072
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	8,078	8,080	8,081	8,082	8,083	8,084	8,084
		対前年度伸び率	%	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	80.2	80.3	80.3	80.3	80.3	80.3	80.3
	導管延長		m	88,508	88,508	88,508	88,508	88,508	88,508	88,508
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		河内長野市			行政区域面積			109.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		河内長野市				行政区域面積			109.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7		
供給区域内一般世帯数		戸	10,069	10,068	10,069	10,070	10,071	10,072	10,072	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	8,078	8,080	8,081	8,082	8,083	8,084	8,084	
供給区域内全体普及率		%	80.2	80.3	80.3	80.3	80.3	80.3	80.3	
導管延長		m	88,508	88,508	88,508	88,508	88,508	88,508	88,508	

既存の供給区域	市区町村名		松原市			行政区域面積			16.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	58,761	59,197	59,416	59,965	60,216	60,496	60,786
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	56,393	56,789	57,000	57,530	57,815	58,135	58,454
		対前年度伸び率	%	0.5	0.7	0.4	0.9	0.5	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	96.0	95.9	95.9	95.9	96.0	96.1	96.2
	導管延長		m	395,095	395,806	396,489	398,219	399,074	399,834	400,591
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		松原市			行政区域面積			16.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		松原市				行政区域面積			16.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7		
供給区域内一般世帯数		戸	58,761	59,197	59,416	59,965	60,216	60,496	60,786	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	56,393	56,789	57,000	57,530	57,815	58,135	58,454	
供給区域内全体普及率		%	96.0	95.9	95.9	95.9	96.0	96.1	96.2	
導管延長		m	395,095	395,806	396,489	398,219	399,074	399,834	400,591	

既存の供給区域	市区町村名		和泉市			行政区域面積			85 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	78,809	79,233	80,015	80,265	80,549	80,774	80,979
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	61,082	61,400	62,015	62,215	62,504	62,751	62,968
		対前年度伸び率	%	0.0	0.5	1.0	0.3	0.5	0.4	0.3
	供給区域内全体普及率		%	77.5	77.5	77.5	77.5	77.6	77.7	77.8
	導管延長		m	539,935	541,947	543,207	544,037	545,573	546,561	547,429
対前年度伸び率		%	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		和泉市			行政区域面積			85 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		和泉市				行政区域面積			85 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8		
供給区域内一般世帯数		戸	78,809	79,233	80,015	80,265	80,549	80,774	80,979	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	61,082	61,400	62,015	62,215	62,504	62,751	62,968	
供給区域内全体普及率		%	77.5	77.5	77.5	77.5	77.6	77.7	77.8	
導管延長		m	539,935	541,947	543,207	544,037	545,573	546,561	547,429	

既存の供給区域	市区町村名		羽曳野市			行政区域面積			26.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	51,668	51,879	51,975	52,200	52,317	52,449	52,559
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	47,520	47,687	47,775	47,985	48,125	48,280	48,435
		対前年度伸び率	%	0.2	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	92.0	91.9	91.9	91.9	92.0	92.1	92.2
	導管延長		m	401,451	401,970	402,398	403,229	404,069	404,699	405,329
対前年度伸び率		%	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		羽曳野市			行政区域面積			26.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		羽曳野市				行政区域面積			26.5 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5		
供給区域内一般世帯数		戸	51,668	51,879	51,975	52,200	52,317	52,449	52,559	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	47,520	47,687	47,775	47,985	48,125	48,280	48,435	
供給区域内全体普及率		%	92.0	91.9	91.9	91.9	92.0	92.1	92.2	
導管延長		m	401,451	401,970	402,398	403,229	404,069	404,699	405,329	

既存の供給区域	市区町村名		高石市			行政区域面積			11.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	26,348	26,386	26,560	26,591	26,612	26,632	26,652	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	26,065	26,105	26,278	26,309	26,338	26,370	26,402
		対前年度伸び率	%	0.5	0.2	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率	%	98.9	98.9	98.9	98.9	99.0	99.0	99.1	
	導管延長	m	201,609	201,788	202,080	202,204	202,320	202,448	202,576	
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		高石市			行政区域面積			11.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		高石市				行政区域面積			11.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3		
供給区域内一般世帯数	戸	26,348	26,386	26,560	26,591	26,612	26,632	26,652		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	26,065	26,105	26,278	26,309	26,338	26,370	26,402		
供給区域内全体普及率	%	98.9	98.9	98.9	98.9	99.0	99.0	99.1		
導管延長	m	201,609	201,788	202,080	202,204	202,320	202,448	202,576		

既存の供給区域	市区町村名		藤井寺市			行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	29,970	30,000	30,029	30,058	30,075	30,092	30,105
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	29,748	29,806	29,836	29,866	29,908	29,955	30,002
		対前年度伸び率	%	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	99.3	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.7
	導管延長		m	223,414	224,206	224,476	224,746	225,124	225,447	225,770
対前年度伸び率		%	0.2	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		藤井寺市			行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		藤井寺市				行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9		
供給区域内一般世帯数		戸	29,970	30,000	30,029	30,058	30,075	30,092	30,105	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	29,748	29,806	29,836	29,866	29,908	29,955	30,002	
供給区域内全体普及率		%	99.3	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.7	
導管延長		m	223,414	224,206	224,476	224,746	225,124	225,447	225,770	



既存の供給区域	市区町村名		泉南市			行政区域面積			49 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	26,061	26,147	26,487	26,664	26,712	26,777	26,842
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	14,120	14,173	14,360	14,460	14,553	14,643	14,723
		対前年度伸び率	%	0.7	0.4	1.3	0.7	0.6	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	54.2	54.2	54.2	54.2	54.5	54.7	54.9
	導管延長		m	200,470	200,607	201,664	202,924	203,947	204,937	205,817
対前年度伸び率		%	0.9	0.1	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	
変更予定供給区域	市区町村名		泉南市			行政区域面積			49 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		泉南市				行政区域面積			49 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1		
供給区域内一般世帯数		戸	26,061	26,147	26,487	26,664	26,712	26,777	26,842	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	14,120	14,173	14,360	14,460	14,553	14,643	14,723	
供給区域内全体普及率		%	54.2	54.2	54.2	54.2	54.5	54.7	54.9	
導管延長		m	200,470	200,607	201,664	202,924	203,947	204,937	205,817	

既存の供給区域	市区町村名		大阪狭山市			行政区域面積			11.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	26,323	26,368	26,637	27,101	27,171	27,215	27,245
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	20,489	20,580	20,790	21,167	21,287	21,371	21,460
		対前年度伸び率	%	0.6	0.4	1.0	1.8	0.6	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	77.8	78.0	78.0	78.1	78.3	78.5	78.8
	導管延長		m	190,968	191,292	191,832	192,840	193,320	193,656	194,012
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		大阪狭山市			行政区域面積			11.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪狭山市				行政区域面積			11.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9		
供給区域内一般世帯数		戸	26,323	26,368	26,637	27,101	27,171	27,215	27,245	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	20,489	20,580	20,790	21,167	21,287	21,371	21,460	
供給区域内全体普及率		%	77.8	78.0	78.0	78.1	78.3	78.5	78.8	
導管延長		m	190,968	191,292	191,832	192,840	193,320	193,656	194,012	

既存の供給区域	市区町村名		阪南市			行政区域面積			36.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	22,215	22,215	22,247	22,406	22,438	22,470	22,502
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	12,633	12,643	12,780	12,963	13,026	13,090	13,154
		対前年度伸び率	%	0.4	0.1	1.1	1.4	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	56.9	56.9	57.4	57.9	58.1	58.3	58.5
	導管延長		m	191,624	194,009	194,805	195,869	196,373	196,885	197,397
対前年度伸び率		%	0.4	1.2	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	
変更予定供給区域	市区町村名		阪南市			行政区域面積			36.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		阪南市				行政区域面積			36.2 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9		
供給区域内一般世帯数		戸	22,215	22,215	22,247	22,406	22,438	22,470	22,502	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	12,633	12,643	12,780	12,963	13,026	13,090	13,154	
供給区域内全体普及率		%	56.9	56.9	57.4	57.9	58.1	58.3	58.5	
導管延長		m	191,624	194,009	194,805	195,869	196,373	196,885	197,397	

既存の供給区域	市区町村名		忠岡町			行政区域面積			4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	7,952	7,954	7,956	7,958	7,960	7,961	7,962
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6,574	6,579	6,594	6,604	6,612	6,617	6,621
		対前年度伸び率	%	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	82.7	82.7	82.9	83.0	83.1	83.1	83.2
	導管延長		m	72,577	72,595	72,620	72,650	72,674	72,689	72,701
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		忠岡町			行政区域面積			4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		忠岡町				行政区域面積			4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0		
供給区域内一般世帯数		戸	7,952	7,954	7,956	7,958	7,960	7,961	7,962	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	6,574	6,579	6,594	6,604	6,612	6,617	6,621	
供給区域内全体普及率		%	82.7	82.7	82.9	83.0	83.1	83.1	83.2	
導管延長		m	72,577	72,595	72,620	72,650	72,674	72,689	72,701	

既存の供給区域	市区町村名		熊取町			行政区域面積			17.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	18,509	18,604	18,684	18,729	18,780	18,828	18,866
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	11,478	11,539	11,659	11,719	11,774	11,825	11,876
		対前年度伸び率	%	0.4	0.5	1.0	0.5	0.5	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	62.0	62.0	62.4	62.6	62.7	62.8	62.9
	導管延長		m	159,990	160,796	161,436	161,856	162,241	162,598	162,955
対前年度伸び率		%	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		熊取町			行政区域面積			17.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		熊取町				行政区域面積			17.2 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0		
供給区域内一般世帯数		戸	18,509	18,604	18,684	18,729	18,780	18,828	18,866	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	11,478	11,539	11,659	11,719	11,774	11,825	11,876	
供給区域内全体普及率		%	62.0	62.0	62.4	62.6	62.7	62.8	62.9	
導管延長		m	159,990	160,796	161,436	161,856	162,241	162,598	162,955	

既存の供給区域	市区町村名		田尻町			行政区域面積			5.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	3,895	3,944	3,971	3,994	4,020	4,045	4,065
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	1,975	2,000	2,021	2,034	2,052	2,072	2,092
		対前年度伸び率	%	0.9	1.3	1.1	0.6	0.9	1.0	1.0
	供給区域内全体普及率		%	50.7	50.7	50.9	50.9	51.0	51.2	51.5
	導管延長		m	26,763	26,774	26,858	26,910	27,427	27,507	27,587
対前年度伸び率		%	0.3	0.0	0.3	0.2	1.9	0.3	0.3	
変更予定供給区域	市区町村名		田尻町			行政区域面積			5.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		田尻町				行政区域面積			5.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6		
供給区域内一般世帯数		戸	3,895	3,944	3,971	3,994	4,020	4,045	4,065	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	1,975	2,000	2,021	2,034	2,052	2,072	2,092	
供給区域内全体普及率		%	50.7	50.7	50.9	50.9	51.0	51.2	51.5	
導管延長		m	26,763	26,774	26,858	26,910	27,427	27,507	27,587	

既存の供給区域	市区町村名		岬町			行政区域面積			49.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	4,087	4,087	4,094	4,103	4,109	4,114	4,118
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	1,342	1,344	1,359	1,366	1,372	1,378	1,384
		対前年度伸び率	%	0.1	0.1	1.1	0.5	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	32.8	32.9	33.2	33.3	33.4	33.5	33.6
	導管延長		m	39,587	39,587	39,587	39,587	39,587	39,587	39,587
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		岬町			行政区域面積			49.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		岬町				行政区域面積			49.2 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7		
供給区域内一般世帯数		戸	4,087	4,087	4,094	4,103	4,109	4,114	4,118	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	1,342	1,344	1,359	1,366	1,372	1,378	1,384	
供給区域内全体普及率		%	32.8	32.9	33.2	33.3	33.4	33.5	33.6	
導管延長		m	39,587	39,587	39,587	39,587	39,587	39,587	39,587	

既存の供給区域	市区町村名		太子町			行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内一般世帯数	戸	2	2	2	2	2	2	2
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2	2	2	2	2	2
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	導管延長		m	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		太子町			行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個							
供給区域内全体普及率	%								
導管延長	m								
変更後供給区域	市区町村名		太子町			行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内一般世帯数	戸	2	2	2	2	2	2	2
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	2	2	2	2	2	2	2
	供給区域内全体普及率	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	導管延長	m	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206



既存の供給区域	市区町村名		河南町			行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	2,037	2,033	2,035	2,037	2,038	2,039	2,040
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	1,720	1,720	1,724	1,727	1,729	1,730	1,731
		対前年度伸び率	%	-0.6	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	84.4	84.6	84.7	84.8	84.8	84.8	84.9
	導管延長		m	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		河南町			行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		河南町				行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1		
供給区域内一般世帯数		戸	2,037	2,033	2,035	2,037	2,038	2,039	2,040	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	1,720	1,720	1,724	1,727	1,729	1,730	1,731	
供給区域内全体普及率		%	84.4	84.6	84.7	84.8	84.8	84.8	84.9	
導管延長		m	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196	

既存の供給区域	市区町村名		豊中市			行政区域面積			36.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	197,943	199,017	199,915	200,227	200,620	201,060	201,515
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	198,780	199,392	200,292	200,611	201,051	201,546	202,041
		対前年度伸び率	%	0.0	0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	100.4	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.3
	導管延長		m	884,309	884,687	885,337	885,816	889,411	890,104	890,797
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		豊中市			行政区域面積			36.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		豊中市				行政区域面積			36.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4		
供給区域内一般世帯数		戸	197,943	199,017	199,915	200,227	200,620	201,060	201,515	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	198,780	199,392	200,292	200,611	201,051	201,546	202,041	
供給区域内全体普及率		%	100.4	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.3	
導管延長		m	884,309	884,687	885,337	885,816	889,411	890,104	890,797	

既存の供給区域	市区町村名		池田市			行政区域面積			22.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	49,989	50,326	50,536	50,824	51,010	51,239	51,439
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	49,878	50,226	50,436	50,726	50,976	51,258	51,539
		対前年度伸び率	%	0.8	0.7	0.4	0.6	0.5	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9	100.0	100.2
	導管延長		m	315,460	315,493	315,619	315,793	315,943	316,112	316,281
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		池田市			行政区域面積			22.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		池田市				行政区域面積			22.1 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0		
供給区域内一般世帯数		戸	49,989	50,326	50,536	50,824	51,010	51,239	51,439	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	49,878	50,226	50,436	50,726	50,976	51,258	51,539	
供給区域内全体普及率		%	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9	100.0	100.2	
導管延長		m	315,460	315,493	315,619	315,793	315,943	316,112	316,281	

既存の供給区域	市区町村名		吹田市			行政区域面積			36.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	184,654	187,304	188,302	190,285	191,206	192,406	193,606
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	185,069	187,533	188,533	190,533	191,523	192,923	194,423
		対前年度伸び率	%	0.6	1.3	0.5	1.1	0.5	0.7	0.8
	供給区域内全体普及率		%	100.2	100.1	100.1	100.1	100.2	100.3	100.4
	導管延長		m	718,774	720,269	721,069	722,169	730,201	731,121	732,121
対前年度伸び率		%	0.1	0.2	0.1	0.2	1.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		吹田市			行政区域面積			36.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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								
市区町村名		吹田市				行政区域面積			36.1 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1		
供給区域内一般世帯数		戸	184,654	187,304	188,302	190,285	191,206	192,406	193,606	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	185,069	187,533	188,533	190,533	191,523	192,923	194,423	
供給区域内全体普及率		%	100.2	100.1	100.1	100.1	100.2	100.3	100.4	
導管延長		m	718,774	720,269	721,069	722,169	730,201	731,121	732,121	

既存の供給区域	市区町村名		高槻市			行政区域面積			105.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	164,084	164,653	164,985	165,364	165,778	166,098	166,364	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	151,046	151,358	151,663	152,013	152,469	152,801	153,203	
		対前年度伸び率	%	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	
	供給区域内全体普及率		%	92.1	91.9	91.9	91.9	92.0	92.0	92.1	
	導管延長		m	938,412	939,760	941,030	942,430	944,054	945,382	946,690	
対前年度伸び率		%	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1		
変更予定供給区域	市区町村名		高槻市			行政区域面積			105.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		高槻市				行政区域面積			105.3 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0			
供給区域内一般世帯数		戸	164,084	164,653	164,985	165,364	165,778	166,098	166,364		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	151,046	151,358	151,663	152,013	152,469	152,801	153,203		
供給区域内全体普及率		%	92.1	91.9	91.9	91.9	92.0	92.0	92.1		
導管延長		m	938,412	939,760	941,030	942,430	944,054	945,382	946,690		

既存の供給区域	市区町村名		茨木市			行政区域面積			76.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	45.3	45.3	45.3	45.3	45.3	45.3	45.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	132,764	133,877	134,389	135,448	136,075	136,825	137,319
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	122,489	123,333	123,806	124,787	125,461	126,204	126,953
		対前年度伸び率	%	0.8	0.7	0.4	0.8	0.5	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	92.3	92.1	92.1	92.1	92.2	92.2	92.5
	導管延長		m	687,735	690,528	691,211	693,020	694,705	697,939	699,612
対前年度伸び率		%	0.1	0.4	0.1	0.3	0.2	0.5	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		茨木市			行政区域面積			76.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		3.8	12.1	12.1	12.1	12.1	
	供給区域内一般世帯数	戸			150	577	677	777	877	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			0	6	107	208	309	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	1.0	15.8	26.8	35.2	
	導管延長	m			0	1,623	2,020	2,420	2,820	
市区町村名		茨木市			行政区域面積			76.5 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	45.3	45.3	49.1	57.4	57.4	57.4	57.4		
供給区域内一般世帯数		戸	132,764	133,877	134,539	136,025	136,752	137,602	138,196	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	122,489	123,333	123,806	124,793	125,568	126,412	127,262	
供給区域内全体普及率		%	92.3	92.1	92.0	91.7	91.8	91.9	92.1	
導管延長		m	687,735	690,528	691,211	694,643	696,725	700,359	702,432	

既存の供給区域	市区町村名		箕面市			行政区域面積			47.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	63,198	64,001	64,529	65,358	65,942	66,557	66,972
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	60,790	61,581	62,090	62,899	63,534	64,234	64,939
		対前年度伸び率	%	0.6	1.3	0.8	1.3	1.0	1.1	1.1
	供給区域内全体普及率		%	96.2	96.2	96.2	96.2	96.3	96.5	97.0
	導管延長		m	455,523	457,341	457,905	458,919	459,872	460,622	461,380
対前年度伸び率		%	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		箕面市			行政区域面積			47.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		箕面市				行政区域面積			47.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4		
供給区域内一般世帯数		戸	63,198	64,001	64,529	65,358	65,942	66,557	66,972	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	60,790	61,581	62,090	62,899	63,534	64,234	64,939	
供給区域内全体普及率		%	96.2	96.2	96.2	96.2	96.3	96.5	97.0	
導管延長		m	455,523	457,341	457,905	458,919	459,872	460,622	461,380	

既存の供給区域	市区町村名		摂津市			行政区域面積			14.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	
	供給区域内一般世帯数	戸	43,054	43,249	43,409	43,865	43,973	44,077	44,161	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	37,520	37,648	37,788	38,188	38,284	38,391	38,499
		対前年度伸び率	%	0.0	0.3	0.4	1.1	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率	%	87.1	87.0	87.1	87.1	87.1	87.1	87.2	
	導管延長	m	211,060	210,924	211,144	211,744	214,965	217,997	218,321	
対前年度伸び率		%	0.0	-0.1	0.1	0.3	1.5	1.4	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		摂津市			行政区域面積			14.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		摂津市				行政区域面積			14.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9		
供給区域内一般世帯数	戸	43,054	43,249	43,409	43,865	43,973	44,077	44,161		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	37,520	37,648	37,788	38,188	38,284	38,391	38,499		
供給区域内全体普及率	%	87.1	87.0	87.1	87.1	87.1	87.1	87.2		
導管延長	m	211,060	210,924	211,144	211,744	214,965	217,997	218,321		



既存の供給区域	市区町村名		島本町			行政区域面積			16.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	13,916	14,294	14,694	14,744	14,784	14,824	14,859
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	12,514	12,924	13,325	13,405	13,475	13,545	13,615
		対前年度伸び率	%	1.2	3.3	3.1	0.6	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	89.9	90.4	90.7	90.9	91.1	91.4	91.6
	導管延長		m	74,612	74,896	75,399	75,639	75,849	76,059	76,269
対前年度伸び率		%	0.8	0.4	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	
変更予定供給区域	市区町村名		島本町			行政区域面積			16.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		島本町				行政区域面積			16.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5		
供給区域内一般世帯数		戸	13,916	14,294	14,694	14,744	14,784	14,824	14,859	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	12,514	12,924	13,325	13,405	13,475	13,545	13,615	
供給区域内全体普及率		%	89.9	90.4	90.7	90.9	91.1	91.4	91.6	
導管延長		m	74,612	74,896	75,399	75,639	75,849	76,059	76,269	

既存の供給区域	市区町村名		守口市			行政区域面積			12.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7		
	供給区域内一般世帯数		戸	73,800	74,314	74,892	75,191	75,561	75,834	76,056	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	69,523	70,025	70,570	70,853	71,231	71,550	71,972	
		対前年度伸び率	%	0.3	0.7	0.8	0.4	0.5	0.4	0.6	
	供給区域内全体普及率		%	94.2	94.2	94.2	94.2	94.3	94.4	94.6	
	導管延長		m	369,057	369,366	369,956	370,522	371,278	371,916	372,760	
対前年度伸び率		%	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
変更予定供給区域	市区町村名		守口市			行政区域面積			12.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		守口市				行政区域面積			12.7 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7			
供給区域内一般世帯数		戸	73,800	74,314	74,892	75,191	75,561	75,834	76,056		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	69,523	70,025	70,570	70,853	71,231	71,550	71,972		
供給区域内全体普及率		%	94.2	94.2	94.2	94.2	94.3	94.4	94.6		
導管延長		m	369,057	369,366	369,956	370,522	371,278	371,916	372,760		

既存の供給区域	市区町村名		枚方市			行政区域面積			65.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	185,959	186,881	187,406	187,924	188,545	189,115	189,589
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	175,151	176,021	176,516	177,061	177,758	178,371	178,987
		対前年度伸び率	%	0.6	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	94.2	94.2	94.2	94.2	94.3	94.3	94.4
	導管延長		m	1,153,789	1,155,059	1,156,344	1,157,979	1,159,570	1,160,909	1,162,257
対前年度伸び率		%	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		枚方市			行政区域面積			65.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		枚方市				行政区域面積			65.1 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1		
供給区域内一般世帯数		戸	185,959	186,881	187,406	187,924	188,545	189,115	189,589	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	175,151	176,021	176,516	177,061	177,758	178,371	178,987	
供給区域内全体普及率		%	94.2	94.2	94.2	94.2	94.3	94.3	94.4	
導管延長		m	1,153,789	1,155,059	1,156,344	1,157,979	1,159,570	1,160,909	1,162,257	

既存の供給区域	市区町村名		八尾市			行政区域面積			41.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	128,087	128,444	128,803	129,128	129,325	129,435	129,545
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	115,283	115,450	115,775	116,069	116,296	116,437	116,578
		対前年度伸び率	%	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	90.0	89.9	89.9	89.9	89.9	90.0	90.0
	導管延長		m	806,981	807,351	808,376	809,346	809,981	810,686	811,391
対前年度伸び率		%	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		八尾市			行政区域面積			41.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		八尾市				行政区域面積			41.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7		
供給区域内一般世帯数		戸	128,087	128,444	128,803	129,128	129,325	129,435	129,545	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	115,283	115,450	115,775	116,069	116,296	116,437	116,578	
供給区域内全体普及率		%	90.0	89.9	89.9	89.9	89.9	90.0	90.0	
導管延長		m	806,981	807,351	808,376	809,346	809,981	810,686	811,391	

既存の供給区域	市区町村名		寝屋川市			行政区域面積			24.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	112,688	113,248	113,466	113,716	113,996	114,160	114,308
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	107,279	107,637	107,846	108,083	108,351	108,609	108,869
		対前年度伸び率	%	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.1	95.2
	導管延長		m	591,100	591,585	592,221	593,169	593,941	602,833	603,873
対前年度伸び率		%	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	1.5	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		寝屋川市			行政区域面積			24.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		寝屋川市				行政区域面積			24.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7		
供給区域内一般世帯数		戸	112,688	113,248	113,466	113,716	113,996	114,160	114,308	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	107,279	107,637	107,846	108,083	108,351	108,609	108,869	
供給区域内全体普及率		%	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.1	95.2	
導管延長		m	591,100	591,585	592,221	593,169	593,941	602,833	603,873	

既存の供給区域	市区町村名		大東市			行政区域面積			18.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	57,870	58,154	58,469	58,680	58,910	59,081	59,234
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	49,803	50,008	50,280	50,464	50,690	50,933	51,177
		対前年度伸び率	%	0.2	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	86.1	86.0	86.0	86.0	86.0	86.2	86.4
	導管延長		m	253,223	254,068	254,520	254,964	255,555	256,406	257,260
対前年度伸び率		%	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	
変更予定供給区域	市区町村名		大東市			行政区域面積			18.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大東市				行政区域面積			18.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0		
供給区域内一般世帯数		戸	57,870	58,154	58,469	58,680	58,910	59,081	59,234	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	49,803	50,008	50,280	50,464	50,690	50,933	51,177	
供給区域内全体普及率		%	86.1	86.0	86.0	86.0	86.0	86.2	86.4	
導管延長		m	253,223	254,068	254,520	254,964	255,555	256,406	257,260	

既存の供給区域	市区町村名		柏原市			行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3		
	供給区域内一般世帯数		戸	32,501	32,618	32,848	32,963	33,028	33,090	33,141	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	26,113	26,208	26,393	26,488	26,578	26,658	26,739	
		対前年度伸び率	%	1.2	0.4	0.7	0.4	0.3	0.3	0.3	
	供給区域内全体普及率		%	80.3	80.3	80.3	80.4	80.5	80.6	80.7	
	導管延長		m	198,929	199,126	199,481	199,766	200,036	200,276	200,519	
対前年度伸び率		%	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1		
変更予定供給区域	市区町村名		柏原市			行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		柏原市				行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3			
供給区域内一般世帯数		戸	32,501	32,618	32,848	32,963	33,028	33,090	33,141		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	26,113	26,208	26,393	26,488	26,578	26,658	26,739		
供給区域内全体普及率		%	80.3	80.3	80.3	80.4	80.5	80.6	80.7		
導管延長		m	198,929	199,126	199,481	199,766	200,036	200,276	200,519		

既存の供給区域	市区町村名		門真市			行政区域面積			12.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	64,024	64,220	64,516	64,630	64,730	64,810	64,880
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	56,419	56,359	56,620	56,720	56,820	56,920	57,020
		対前年度伸び率	%	0.2	-0.1	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	88.1	87.8	87.8	87.8	87.8	87.8	87.9
	導管延長		m	302,058	302,142	302,464	302,664	302,864	303,064	303,264
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		門真市			行政区域面積			12.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		門真市			行政区域面積			12.3 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3		
供給区域内一般世帯数		戸	64,024	64,220	64,516	64,630	64,730	64,810	64,880	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	56,419	56,359	56,620	56,720	56,820	56,920	57,020	
供給区域内全体普及率		%	88.1	87.8	87.8	87.8	87.8	87.8	87.9	
導管延長		m	302,058	302,142	302,464	302,664	302,864	303,064	303,264	



既存の供給区域	市区町村名		東大阪市			行政区域面積			61.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	248,627	250,516	251,796	252,845	253,818	254,550	255,168	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	252,738	254,315	255,615	256,700	257,700	259,000	260,300
		対前年度伸び率	%	0.9	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率	%	101.7	101.5	101.5	101.5	101.5	101.7	102.0	
	導管延長	m	1,513,378	1,514,293	1,514,873	1,515,741	1,516,541	1,517,581	1,518,621	
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		東大阪市			行政区域面積			61.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		東大阪市				行政区域面積			61.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8		
供給区域内一般世帯数	戸	248,627	250,516	251,796	252,845	253,818	254,550	255,168		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	252,738	254,315	255,615	256,700	257,700	259,000	260,300		
供給区域内全体普及率	%	101.7	101.5	101.5	101.5	101.5	101.7	102.0		
導管延長	m	1,513,378	1,514,293	1,514,873	1,515,741	1,516,541	1,517,581	1,518,621		

既存の供給区域	市区町村名		四條畷市			行政区域面積			18.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	24,782	24,848	25,097	25,247	25,347	25,382	25,411
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	19,408	19,515	19,711	19,831	19,941	20,033	20,125
		対前年度伸び率	%	0.5	0.6	1.0	0.6	0.6	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	78.3	78.5	78.5	78.5	78.7	78.9	79.2
	導管延長		m	148,616	148,936	149,420	149,720	150,160	150,528	150,896
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		四條畷市			行政区域面積			18.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		四條畷市				行政区域面積			18.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5		
供給区域内一般世帯数		戸	24,782	24,848	25,097	25,247	25,347	25,382	25,411	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	19,408	19,515	19,711	19,831	19,941	20,033	20,125	
供給区域内全体普及率		%	78.3	78.5	78.5	78.5	78.7	78.9	79.2	
導管延長		m	148,616	148,936	149,420	149,720	150,160	150,528	150,896	

既存の供給区域	市区町村名		交野市			行政区域面積			25.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	33,842	34,043	34,409	34,670	34,886	34,986	35,076
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	25,875	26,032	26,312	26,542	26,762	26,933	27,105
		対前年度伸び率	%	0.9	0.6	1.1	0.9	0.8	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	76.5	76.5	76.5	76.6	76.7	77.0	77.3
	導管延長		m	254,542	255,114	256,114	257,264	258,364	262,522	263,382
対前年度伸び率		%	1.1	0.2	0.4	0.4	0.4	1.6	0.3	
変更予定供給区域	市区町村名		交野市			行政区域面積			25.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		交野市				行政区域面積			25.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4		
供給区域内一般世帯数		戸	33,842	34,043	34,409	34,670	34,886	34,986	35,076	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	25,875	26,032	26,312	26,542	26,762	26,933	27,105	
供給区域内全体普及率		%	76.5	76.5	76.5	76.6	76.7	77.0	77.3	
導管延長		m	254,542	255,114	256,114	257,264	258,364	262,522	263,382	

既存の供給区域	市区町村名		豊能町			行政区域面積			34.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	6,714	6,700	6,701	6,702	6,703	6,703	6,703
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6,117	6,108	6,109	6,110	6,111	6,111	6,111
		対前年度伸び率	%	-0.1	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	91.1	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2
	導管延長		m	70,590	70,590	70,590	70,590	70,590	70,590	70,590
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		豊能町			行政区域面積			34.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		豊能町				行政区域面積			34.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3		
供給区域内一般世帯数		戸	6,714	6,700	6,701	6,702	6,703	6,703	6,703	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	6,117	6,108	6,109	6,110	6,111	6,111	6,111	
供給区域内全体普及率		%	91.1	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	
導管延長		m	70,590	70,590	70,590	70,590	70,590	70,590	70,590	

既存の供給区域	市区町村名		能勢町			行政区域面積			98.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	7	7	7	7	7	7	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4	4	4	4	4	4	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	57.1	57.1	57.1	57.1	57.1	57.1	
	導管延長		m	20,219	20,219	20,219	20,219	20,219	20,219	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		能勢町			行政区域面積			98.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数				個					
	供給区域内全体普及率				%					
	導管延長				m					
市区町村名		能勢町			行政区域面積			98.8 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		
供給区域内一般世帯数		戸	7	7	7	7	7	7		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	4	4	4	4	4	4		
供給区域内全体普及率		%	57.1	57.1	57.1	57.1	57.1	57.1		
導管延長		m	20,219	20,219	20,219	20,219	20,219	20,219		

既存の供給区域	市区町村名		神戸市東灘区			行政区域面積			34 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	103,568	104,018	104,205	104,486	105,124	105,363	105,558	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	107,321	107,645	107,838	108,147	108,847	109,202	109,584	
		対前年度伸び率	%	0.2	0.3	0.2	0.3	0.6	0.3	0.3	
	供給区域内全体普及率		%	103.6	103.5	103.5	103.5	103.5	103.6	103.8	
	導管延長		m	520,975	521,135	521,232	521,287	521,537	521,715	521,906	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		神戸市東灘区			行政区域面積			34 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		神戸市東灘区				行政区域面積			34 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0			
供給区域内一般世帯数		戸	103,568	104,018	104,205	104,486	105,124	105,363	105,558		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	107,321	107,645	107,838	108,147	108,847	109,202	109,584		
供給区域内全体普及率		%	103.6	103.5	103.5	103.5	103.5	103.6	103.8		
導管延長		m	520,975	521,135	521,232	521,287	521,537	521,715	521,906		

既存の供給区域	市区町村名		神戸市灘区			行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7		
	供給区域内一般世帯数		戸	69,086	69,307	69,468	69,578	69,948	70,065	70,161	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	76,186	76,366	76,544	76,668	77,088	77,285	77,497	
		対前年度伸び率	%	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.3	0.3	
	供給区域内全体普及率		%	110.3	110.2	110.2	110.2	110.2	110.3	110.5	
	導管延長		m	324,665	324,733	324,804	324,854	324,992	325,071	325,156	
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		神戸市灘区			行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		神戸市灘区				行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7			
供給区域内一般世帯数		戸	69,086	69,307	69,468	69,578	69,948	70,065	70,161		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	76,186	76,366	76,544	76,668	77,088	77,285	77,497		
供給区域内全体普及率		%	110.3	110.2	110.2	110.2	110.2	110.3	110.5		
導管延長		m	324,665	324,733	324,804	324,854	324,992	325,071	325,156		

既存の供給区域	市区町村名		神戸市兵庫区			行政区域面積			14.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	67,043	68,229	68,879	69,629	70,284	70,914	71,427
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	73,027	74,219	74,927	75,747	76,480	77,287	77,991
		対前年度伸び率	%	1.3	1.6	1.0	1.1	1.0	1.1	0.9
	供給区域内全体普及率		%	108.9	108.8	108.8	108.8	108.8	109.0	109.2
	導管延長		m	295,140	295,321	295,392	295,464	295,527	295,608	295,678
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		神戸市兵庫区			行政区域面積			14.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市兵庫区				行政区域面積			14.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6		
供給区域内一般世帯数		戸	67,043	68,229	68,879	69,629	70,284	70,914	71,427	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	73,027	74,219	74,927	75,747	76,480	77,287	77,991	
供給区域内全体普及率		%	108.9	108.8	108.8	108.8	108.8	109.0	109.2	
導管延長		m	295,140	295,321	295,392	295,464	295,527	295,608	295,678	



既存の供給区域	市区町村名		神戸市長田区			行政区域面積			11.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	55,879	56,255	56,461	56,701	57,031	57,281	57,444	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	59,029	59,397	59,616	59,869	60,245	60,581	60,861
		対前年度伸び率	%	-0.5	0.6	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率	%	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.8	105.9	
	導管延長	m	353,818	353,912	353,978	354,054	354,167	354,268	354,352	
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		神戸市長田区			行政区域面積			11.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
変更後供給区域	市区町村名		神戸市長田区			行政区域面積			11.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	55,879	56,255	56,461	56,701	57,031	57,281	57,444	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	59,029	59,397	59,616	59,869	60,245	60,581	60,861	
	供給区域内全体普及率	%	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.8	105.9	
	導管延長	m	353,818	353,912	353,978	354,054	354,167	354,268	354,352	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市須磨区			行政区域面積			28.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	79,439	79,588	79,773	79,978	80,218	80,335	80,399
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	78,483	78,719	78,902	79,107	79,391	79,611	79,861
		対前年度伸び率	%	0.1	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	98.8	98.9	98.9	98.9	99.0	99.1	99.3
	導管延長		m	531,447	531,949	532,215	532,525	532,993	533,433	533,933
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		神戸市須磨区			行政区域面積			28.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市須磨区				行政区域面積			28.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9		
供給区域内一般世帯数		戸	79,439	79,588	79,773	79,978	80,218	80,335	80,399	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	78,483	78,719	78,902	79,107	79,391	79,611	79,861	
供給区域内全体普及率		%	98.8	98.9	98.9	98.9	99.0	99.1	99.3	
導管延長		m	531,447	531,949	532,215	532,525	532,993	533,433	533,933	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市垂水区			行政区域面積			28.1 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1		
	供給区域内一般世帯数		戸	104,171	104,286	104,565	105,041	105,493	105,685	105,787	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	101,972	102,257	102,532	103,005	103,461	103,693	104,011	
		対前年度伸び率	%	-0.1	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	
	供給区域内全体普及率		%	97.9	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	
	導管延長		m	686,989	687,962	688,970	690,031	691,136	692,102	693,151	
対前年度伸び率		%	0.9	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2		
変更予定供給区域	市区町村名		神戸市垂水区			行政区域面積			28.1 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		神戸市垂水区				行政区域面積			28.1 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1			
供給区域内一般世帯数		戸	104,171	104,286	104,565	105,041	105,493	105,685	105,787		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	101,972	102,257	102,532	103,005	103,461	103,693	104,011		
供給区域内全体普及率		%	97.9	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.3		
導管延長		m	686,989	687,962	688,970	690,031	691,136	692,102	693,151		

既存の供給区域	市区町村名		神戸市北区			行政区域面積			240.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	94,684	94,710	94,810	94,940	95,074	95,124	95,154
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	85,301	85,283	85,373	85,493	85,643	85,743	85,853
		対前年度伸び率	%	-0.5	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	90.1	90.0	90.0	90.0	90.1	90.1	90.2
	導管延長		m	957,400	957,968	958,248	958,488	958,788	958,988	959,208
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		神戸市北区			行政区域面積			240.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市北区				行政区域面積			240.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2		
供給区域内一般世帯数		戸	94,684	94,710	94,810	94,940	95,074	95,124	95,154	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	85,301	85,283	85,373	85,493	85,643	85,743	85,853	
供給区域内全体普及率		%	90.1	90.0	90.0	90.0	90.1	90.1	90.2	
導管延長		m	957,400	957,968	958,248	958,488	958,788	958,988	959,208	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市中央区			行政区域面積			29 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	86,449	86,916	87,193	87,766	88,024	88,272	88,474	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	105,522	105,971	106,309	107,018	107,495	108,058	108,670	
		対前年度伸び率	%	1.3	0.4	0.3	0.7	0.4	0.5	0.6	
	供給区域内全体普及率		%	122.1	121.9	121.9	121.9	122.1	122.4	122.8	
	導管延長		m	428,332	428,640	428,809	429,064	429,203	429,485	429,791	
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1		
変更予定供給区域	市区町村名		神戸市中央区			行政区域面積			29 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		神戸市中央区				行政区域面積			29 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0			
供給区域内一般世帯数		戸	86,449	86,916	87,193	87,766	88,024	88,272	88,474		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	105,522	105,971	106,309	107,018	107,495	108,058	108,670		
供給区域内全体普及率		%	122.1	121.9	121.9	121.9	122.1	122.4	122.8		
導管延長		m	428,332	428,640	428,809	429,064	429,203	429,485	429,791		

既存の供給区域	市区町村名		神戸市西区			行政区域面積			138 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	104,556	104,605	104,680	104,833	104,940	105,025	105,078
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	85,008	85,106	85,167	85,296	85,469	85,645	85,809
		対前年度伸び率	%	-0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	81.3	81.4	81.4	81.4	81.4	81.5	81.7
	導管延長		m	971,079	971,611	972,094	972,481	973,000	973,528	974,020
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		神戸市西区			行政区域面積			138 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市西区				行政区域面積			138 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7		
供給区域内一般世帯数		戸	104,556	104,605	104,680	104,833	104,940	105,025	105,078	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	85,008	85,106	85,167	85,296	85,469	85,645	85,809	
供給区域内全体普及率		%	81.3	81.4	81.4	81.4	81.4	81.5	81.7	
導管延長		m	971,079	971,611	972,094	972,481	973,000	973,528	974,020	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市計			行政区域面積			556.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	409.5	409.5	409.5	409.5	409.5	409.5	409.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	764,875	767,914	770,034	772,952	776,136	778,064	779,482
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	771,849	774,963	777,208	780,350	784,119	787,105	790,137
		対前年度伸び率	%	0.2	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	100.9	100.9	100.9	101.0	101.0	101.2	101.4
	導管延長		m	5,069,845	5,073,231	5,075,742	5,078,248	5,081,343	5,084,198	5,087,195
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		神戸市計			行政区域面積			556.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市計				行政区域面積			556.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	409.5	409.5	409.5	409.5	409.5	409.5	409.5		
供給区域内一般世帯数		戸	764,875	767,914	770,034	772,952	776,136	778,064	779,482	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	771,849	774,963	777,208	780,350	784,119	787,105	790,137	
供給区域内全体普及率		%	100.9	100.9	100.9	101.0	101.0	101.2	101.4	
導管延長		m	5,069,845	5,073,231	5,075,742	5,078,248	5,081,343	5,084,198	5,087,195	

既存の供給区域	市区町村名		尼崎市			行政区域面積			50.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	242,560	244,067	244,627	245,516	246,248	247,049	247,701
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	244,250	245,212	245,776	246,670	247,408	248,233	249,064
		対前年度伸び率	%	0.4	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	100.7	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.6
	導管延長		m	1,352,560	1,353,602	1,354,279	1,355,112	1,363,088	1,364,078	1,365,075
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		尼崎市			行政区域面積			50.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		尼崎市				行政区域面積			50.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7		
供給区域内一般世帯数		戸	242,560	244,067	244,627	245,516	246,248	247,049	247,701	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	244,250	245,212	245,776	246,670	247,408	248,233	249,064	
供給区域内全体普及率		%	100.7	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.6	
導管延長		m	1,352,560	1,353,602	1,354,279	1,355,112	1,363,088	1,364,078	1,365,075	



既存の供給区域	市区町村名		明石市			行政区域面積			49.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	143,961	144,967	146,422	147,112	147,907	148,442	148,877
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	104,273	105,006	106,060	106,560	107,211	107,840	108,474
		対前年度伸び率	%	0.8	0.7	1.0	0.5	0.6	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	72.4	72.4	72.4	72.4	72.5	72.6	72.9
	導管延長		m	872,995	876,315	879,423	882,573	885,784	889,369	892,983
対前年度伸び率		%	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	
変更予定供給区域	市区町村名		明石市			行政区域面積			49.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		明石市				行政区域面積			49.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4		
供給区域内一般世帯数		戸	143,961	144,967	146,422	147,112	147,907	148,442	148,877	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	104,273	105,006	106,060	106,560	107,211	107,840	108,474	
供給区域内全体普及率		%	72.4	72.4	72.4	72.4	72.5	72.6	72.9	
導管延長		m	872,995	876,315	879,423	882,573	885,784	889,369	892,983	

既存の供給区域	市区町村名		西宮市			行政区域面積			100 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5		
	供給区域内一般世帯数		戸	225,982	227,461	228,755	229,736	230,606	231,332	231,865	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	231,577	233,106	234,432	235,438	236,338	237,238	238,038	
		対前年度伸び率	%	0.7	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	
	供給区域内全体普及率		%	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.6	102.7	
	導管延長		m	1,380,534	1,381,420	1,382,346	1,383,252	1,384,152	1,385,052	1,385,852	
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
変更予定供給区域	市区町村名		西宮市			行政区域面積			100 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		西宮市				行政区域面積			100 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5			
供給区域内一般世帯数		戸	225,982	227,461	228,755	229,736	230,606	231,332	231,865		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	231,577	233,106	234,432	235,438	236,338	237,238	238,038		
供給区域内全体普及率		%	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.6	102.7		
導管延長		m	1,380,534	1,381,420	1,382,346	1,383,252	1,384,152	1,385,052	1,385,852		

既存の供給区域	市区町村名		芦屋市			行政区域面積			18.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	45,343	45,379	45,431	45,483	45,538	45,557	45,573
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	46,758	46,854	46,908	46,962	47,038	47,122	47,208
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	103.1	103.3	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6
	導管延長		m	324,730	324,843	324,893	324,963	325,062	325,171	325,283
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		芦屋市			行政区域面積			18.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		芦屋市				行政区域面積			18.5 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5		
供給区域内一般世帯数		戸	45,343	45,379	45,431	45,483	45,538	45,557	45,573	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	46,758	46,854	46,908	46,962	47,038	47,122	47,208	
供給区域内全体普及率		%	103.1	103.3	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	
導管延長		m	324,730	324,843	324,893	324,963	325,062	325,171	325,283	

既存の供給区域	市区町村名		伊丹市			行政区域面積			25 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	93,475	94,057	94,727	95,095	95,583	95,912	96,164
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	83,639	84,228	84,828	85,158	85,622	86,035	86,462
		対前年度伸び率	%	0.3	0.7	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	89.5	89.5	89.5	89.6	89.6	89.7	89.9
	導管延長		m	554,810	555,647	556,447	557,437	558,829	560,068	560,949
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		伊丹市			行政区域面積			25 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		伊丹市				行政区域面積			25 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0		
供給区域内一般世帯数		戸	93,475	94,057	94,727	95,095	95,583	95,912	96,164	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	83,639	84,228	84,828	85,158	85,622	86,035	86,462	
供給区域内全体普及率		%	89.5	89.5	89.5	89.6	89.6	89.7	89.9	
導管延長		m	554,810	555,647	556,447	557,437	558,829	560,068	560,949	

既存の供給区域	市区町村名		宝塚市			行政区域面積			101.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	105,828	106,145	106,787	107,107	107,457	107,675	107,862
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	101,090	101,510	102,125	102,432	102,811	103,220	103,570
		対前年度伸び率	%	0.1	0.4	0.6	0.3	0.4	0.4	0.3
	供給区域内全体普及率		%	95.5	95.6	95.6	95.6	95.7	95.9	96.0
	導管延長		m	723,810	724,695	725,540	726,461	727,598	728,825	729,875
対前年度伸び率		%	0.6	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		宝塚市			行政区域面積			101.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		宝塚市				行政区域面積			101.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5		
供給区域内一般世帯数		戸	105,828	106,145	106,787	107,107	107,457	107,675	107,862	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	101,090	101,510	102,125	102,432	102,811	103,220	103,570	
供給区域内全体普及率		%	95.5	95.6	95.6	95.6	95.7	95.9	96.0	
導管延長		m	723,810	724,695	725,540	726,461	727,598	728,825	729,875	

既存の供給区域	市区町村名		三木市			行政区域面積			176.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	26,182	26,317	26,607	26,737	26,797	26,852	26,902
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	14,961	15,041	15,211	15,301	15,381	15,451	15,523
		対前年度伸び率	%	0.4	0.5	1.1	0.6	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	57.1	57.2	57.2	57.2	57.4	57.5	57.7
	導管延長		m	316,826	317,485	317,625	317,805	317,965	318,105	318,249
対前年度伸び率		%	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		三木市			行政区域面積			176.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		三木市				行政区域面積			176.5 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6		
供給区域内一般世帯数		戸	26,182	26,317	26,607	26,737	26,797	26,852	26,902	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	14,961	15,041	15,211	15,301	15,381	15,451	15,523	
供給区域内全体普及率		%	57.1	57.2	57.2	57.2	57.4	57.5	57.7	
導管延長		m	316,826	317,485	317,625	317,805	317,965	318,105	318,249	

既存の供給区域	市区町村名		川西市			行政区域面積			53.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	71,496	71,783	72,150	72,413	72,722	72,881	73,005
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	60,135	60,498	60,808	61,029	61,345	61,615	61,865
		対前年度伸び率	%	0.3	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	84.1	84.3	84.3	84.3	84.4	84.5	84.7
	導管延長		m	605,951	606,927	607,567	608,451	609,415	610,495	611,495
対前年度伸び率		%	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		川西市			行政区域面積			53.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		川西市				行政区域面積			53.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4		
供給区域内一般世帯数		戸	71,496	71,783	72,150	72,413	72,722	72,881	73,005	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	60,135	60,498	60,808	61,029	61,345	61,615	61,865	
供給区域内全体普及率		%	84.1	84.3	84.3	84.3	84.4	84.5	84.7	
導管延長		m	605,951	606,927	607,567	608,451	609,415	610,495	611,495	

既存の供給区域	市区町村名		三田市			行政区域面積			210.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	30.5	30.8	30.8	30.8	30.8	30.8	30.8		
	供給区域内一般世帯数		戸	36,887	37,089	37,469	38,168	38,285	38,397	38,489	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	27,095	27,205	27,484	28,039	28,239	28,419	28,589	
		対前年度伸び率	%	1.3	0.4	1.0	2.0	0.7	0.6	0.6	
	供給区域内全体普及率		%	73.5	73.4	73.4	73.5	73.8	74.0	74.3	
	導管延長		m	383,493	384,140	387,203	388,312	389,072	389,756	390,402	
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.8	0.3	0.2	0.2	0.2		
変更予定供給区域	市区町村名		三田市			行政区域面積			210.3 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		三田市				行政区域面積			210.3 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	30.5	30.8	30.8	30.8	30.8	30.8	30.8			
供給区域内一般世帯数		戸	36,887	37,089	37,469	38,168	38,285	38,397	38,489		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	27,095	27,205	27,484	28,039	28,239	28,419	28,589		
供給区域内全体普及率		%	73.5	73.4	73.4	73.5	73.8	74.0	74.3		
導管延長		m	383,493	384,140	387,203	388,312	389,072	389,756	390,402		



既存の供給区域	市区町村名		加東市			行政区域面積			157.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	1,085	1,110	1,130	1,150	1,170	1,190	1,210
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	621	645	665	685	705	725	745
		対前年度伸び率	%	6.9	3.9	3.1	3.0	2.9	2.8	2.8
	供給区域内全体普及率		%	57.2	58.1	58.8	59.6	60.3	60.9	61.6
	導管延長		m	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		加東市			行政区域面積			157.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		加東市				行政区域面積			157.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1		
供給区域内一般世帯数		戸	1,085	1,110	1,130	1,150	1,170	1,190	1,210	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	621	645	665	685	705	725	745	
供給区域内全体普及率		%	57.2	58.1	58.8	59.6	60.3	60.9	61.6	
導管延長		m	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531	

既存の供給区域	市区町村名		猪名川町			行政区域面積			90.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	9,595	9,580	9,583	9,585	9,587	9,588	9,588
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	7,987	7,976	7,983	7,987	7,990	7,992	7,993
		対前年度伸び率	%	-0.1	-0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	83.2	83.3	83.3	83.3	83.3	83.4	83.4
	導管延長		m	127,581	127,581	127,595	127,603	127,609	127,613	127,615
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		猪名川町			行政区域面積			90.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		猪名川町				行政区域面積			90.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4		
供給区域内一般世帯数		戸	9,595	9,580	9,583	9,585	9,587	9,588	9,588	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	7,987	7,976	7,983	7,987	7,990	7,992	7,993	
供給区域内全体普及率		%	83.2	83.3	83.3	83.3	83.3	83.4	83.4	
導管延長		m	127,581	127,581	127,595	127,603	127,609	127,613	127,615	

既存の供給区域	市区町村名		姫路市			行政区域面積			534.6 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	213,074	214,898	217,542	219,542	221,224	222,549	223,733	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	102,600	103,942	105,224	106,227	107,528	108,950	110,508	
		対前年度伸び率	%	1.3	1.3	1.2	1.0	1.2	1.3	1.4	
	供給区域内全体普及率		%	48.2	48.4	48.4	48.4	48.6	49.0	49.4	
	導管延長		m	1,749,761	1,759,396	1,768,934	1,778,361	1,789,070	1,801,868	1,814,850	
対前年度伸び率		%	0.7	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7		
変更予定供給区域	市区町村名		姫路市			行政区域面積			534.6 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		姫路市				行政区域面積			534.6 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0			
供給区域内一般世帯数		戸	213,074	214,898	217,542	219,542	221,224	222,549	223,733		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	102,600	103,942	105,224	106,227	107,528	108,950	110,508		
供給区域内全体普及率		%	48.2	48.4	48.4	48.4	48.6	49.0	49.4		
導管延長		m	1,749,761	1,759,396	1,768,934	1,778,361	1,789,070	1,801,868	1,814,850		

既存の供給区域	市区町村名		相生市			行政区域面積			90.4 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1
	供給区域内一般世帯数	戸	95	95	95	95	95	95	95
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	10	10	10	10	10	10
		対前年度伸び率	%	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5
	導管延長	m	17,472	17,472	17,472	17,472	17,472	17,472	17,472
対前年度伸び率		%	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		相生市			行政区域面積			90.4 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.9	4.0	5.3	8.4
	供給区域内一般世帯数	戸				1,194	2,377	4,389	10,096
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				100	300	600	1,100
	供給区域内全体普及率	%				8.4	12.6	13.7	10.9
	導管延長	m				7,060	18,970	34,500	54,250
市区町村名		相生市				行政区域面積			90.4 km <sup>2</sup>
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.1	11.1	11.1	12.0	15.1	16.4	19.5	
供給区域内一般世帯数	戸	95	95	95	1,289	2,472	4,484	10,191	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	10	10	10	110	310	610	1,110	
供給区域内全体普及率	%	10.5	10.5	10.5	8.5	12.5	13.6	10.9	
導管延長	m	17,472	17,472	17,472	24,532	36,442	51,972	71,722	

既存の供給区域	市区町村名		加古川市			行政区域面積			138.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	107,690	108,183	109,268	109,902	110,274	110,615	110,908
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	57,092	57,568	58,145	58,499	58,939	59,414	59,901
		対前年度伸び率	%	0.8	0.8	1.0	0.6	0.8	0.8	0.8
	供給区域内全体普及率		%	53.0	53.2	53.2	53.2	53.4	53.7	54.0
	導管延長		m	786,013	790,761	794,666	798,375	802,115	806,153	810,293
対前年度伸び率		%	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
変更予定供給区域	市区町村名		加古川市			行政区域面積			138.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		加古川市				行政区域面積			138.5 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1		
供給区域内一般世帯数		戸	107,690	108,183	109,268	109,902	110,274	110,615	110,908	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	57,092	57,568	58,145	58,499	58,939	59,414	59,901	
供給区域内全体普及率		%	53.0	53.2	53.2	53.2	53.4	53.7	54.0	
導管延長		m	786,013	790,761	794,666	798,375	802,115	806,153	810,293	

既存の供給区域	市区町村名		赤穂市			行政区域面積			126.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.1	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	745	1,095	1,095	1,095	1,095	1,095	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6	9	9	9	9	9	
		対前年度伸び率	%	200.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	
	導管延長		m	28,020	28,569	28,569	28,569	28,569	28,569	
対前年度伸び率		%	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		赤穂市			行政区域面積			126.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			6.3	6.7	7.3	11.2	
	供給区域内一般世帯数	戸				3,491	4,748	6,474	8,471	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				100	300	600	1,003	
	供給区域内全体普及率	%				2.9	6.3	9.3	11.8	
	導管延長				m		14,290	32,970	58,280	80,320
市区町村名		赤穂市			行政区域面積			126.9 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.1	6.4	6.4	12.7	13.1	13.7	17.6		
供給区域内一般世帯数		戸	745	1,095	4,586	5,843	7,569	9,566		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	6	9	109	309	609	1,012		
供給区域内全体普及率		%	0.8	0.8	2.4	5.3	8.0	10.6		
導管延長		m	28,020	28,569	28,569	42,859	61,539	86,849		

既存の供給区域	市区町村名		高砂市			行政区域面積			34.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	39,755	39,966	40,431	40,729	40,856	40,978	41,079
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	16,781	16,938	17,136	17,264	17,395	17,540	17,689
		対前年度伸び率	%	0.7	0.9	1.2	0.7	0.8	0.8	0.8
	供給区域内全体普及率		%	42.2	42.4	42.4	42.4	42.6	42.8	43.1
	導管延長		m	324,123	326,089	327,267	328,675	330,116	331,711	333,350
対前年度伸び率		%	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	
変更予定供給区域	市区町村名		高砂市			行政区域面積			34.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		高砂市				行政区域面積			34.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4		
供給区域内一般世帯数		戸	39,755	39,966	40,431	40,729	40,856	40,978	41,079	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	16,781	16,938	17,136	17,264	17,395	17,540	17,689	
供給区域内全体普及率		%	42.2	42.4	42.4	42.4	42.6	42.8	43.1	
導管延長		m	324,123	326,089	327,267	328,675	330,116	331,711	333,350	

既存の供給区域	市区町村名		小野市			行政区域面積			92.9 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.0	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2
	供給区域内一般世帯数		戸	337	577	577	577	577	577
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2	2	4	5	6	6
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	100.0	25.0	20.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	0.6	0.3	0.7	0.9	1.0	1.0
	導管延長		m	7,831	7,831	11,675	11,675	11,675	11,675
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	49.1	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		小野市			行政区域面積			92.9 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		小野市				行政区域面積			92.9 km <sup>2</sup>
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.0	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	
供給区域内一般世帯数		戸	337	577	577	577	577	577	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	2	2	4	5	6	6	
供給区域内全体普及率		%	0.6	0.3	0.7	0.9	1.0	1.0	
導管延長		m	7,831	7,831	11,675	11,675	11,675	11,675	



既存の供給区域	市区町村名		加西市			行政区域面積			151 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	658	658	658	658	658	658	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6	6	6	6	6	6	
		対前年度伸び率	%	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	
	導管延長		m	17,510	17,510	17,510	17,510	17,510	17,510	
対前年度伸び率		%	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		加西市			行政区域面積			151 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数					個				
	供給区域内全体普及率					%				
	導管延長					m				
変更後供給区域	市区町村名		加西市			行政区域面積			151 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	658	658	658	658	658	658	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	6	6	6	6	6	6	
	供給区域内全体普及率		%	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	
	導管延長		m	17,510	17,510	17,510	17,510	17,510	17,510	

既存の供給区域	市区町村名		たつの市			行政区域面積			210.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	3,856	3,862	3,869	3,876	3,883	3,890	3,897
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	281	289	296	303	310	317	324
		対前年度伸び率	%	0.0	2.8	2.4	2.4	2.3	2.3	2.2
	供給区域内全体普及率		%	7.3	7.5	7.7	7.8	8.0	8.1	8.3
	導管延長		m	29,140	30,430	30,430	30,430	30,430	30,430	30,430
対前年度伸び率		%	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		たつの市			行政区域面積			210.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		たつの市				行政区域面積			210.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9		
供給区域内一般世帯数		戸	3,856	3,862	3,869	3,876	3,883	3,890	3,897	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	281	289	296	303	310	317	324	
供給区域内全体普及率		%	7.3	7.5	7.7	7.8	8.0	8.1	8.3	
導管延長		m	29,140	30,430	30,430	30,430	30,430	30,430	30,430	

既存の供給区域	市区町村名		稲美町			行政区域面積			34.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	8,512	8,599	8,677	8,748	8,825	8,895	8,945
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2,505	2,532	2,584	2,646	2,708	2,766	2,804
		対前年度伸び率	%	2.7	1.1	2.1	2.4	2.3	2.1	1.4
	供給区域内全体普及率		%	29.4	29.4	29.8	30.2	30.7	31.1	31.3
	導管延長		m	78,411	78,543	78,751	79,096	79,344	79,576	79,728
対前年度伸び率		%	0.1	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		稲美町			行政区域面積			34.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	
	供給区域内一般世帯数	戸			653	656	658	660	662	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			0	3	5	7	9	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.5	0.8	1.1	1.4	
	導管延長	m			0	260	260	260	260	
市区町村名		稲美町			行政区域面積			34.9 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.3	13.3	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2		
供給区域内一般世帯数		戸	8,512	8,599	9,330	9,404	9,483	9,555	9,607	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	2,505	2,532	2,584	2,649	2,713	2,773	2,813	
供給区域内全体普及率		%	29.4	29.4	27.7	28.2	28.6	29.0	29.3	
導管延長		m	78,411	78,543	78,751	79,356	79,604	79,836	79,988	

既存の供給区域	市区町村名		播磨町			行政区域面積			9.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	15,719	15,871	15,954	16,027	16,111	16,192	16,258
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4,048	4,146	4,202	4,278	4,389	4,529	4,669
		対前年度伸び率	%	2.4	2.4	1.4	1.8	2.6	3.2	3.1
	供給区域内全体普及率		%	25.8	26.1	26.3	26.7	27.2	28.0	28.7
	導管延長		m	97,819	98,264	98,848	99,304	99,970	100,810	101,650
対前年度伸び率		%	0.6	0.5	0.6	0.5	0.7	0.8	0.8	
変更予定供給区域	市区町村名		播磨町			行政区域面積			9.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		播磨町				行政区域面積			9.1 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1		
供給区域内一般世帯数		戸	15,719	15,871	15,954	16,027	16,111	16,192	16,258	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	4,048	4,146	4,202	4,278	4,389	4,529	4,669	
供給区域内全体普及率		%	25.8	26.1	26.3	26.7	27.2	28.0	28.7	
導管延長		m	97,819	98,264	98,848	99,304	99,970	100,810	101,650	

既存の供給区域	市区町村名		太子町			行政区域面積			22.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.2	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	11,146	11,716	11,796	11,881	11,941	11,996	12,041
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	929	1,067	1,169	1,252	1,310	1,368	1,425
		対前年度伸び率	%	4.1	14.9	9.6	7.1	4.6	4.4	4.2
	供給区域内全体普及率		%	8.3	9.1	9.9	10.5	11.0	11.4	11.8
	導管延長		m	55,114	56,293	57,347	58,011	58,475	58,939	59,395
対前年度伸び率		%	3.4	2.1	1.9	1.2	0.8	0.8	0.8	
変更予定供給区域	市区町村名		太子町			行政区域面積			22.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		太子町				行政区域面積			22.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.2	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3		
供給区域内一般世帯数		戸	11,146	11,716	11,796	11,881	11,941	11,996	12,041	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	929	1,067	1,169	1,252	1,310	1,368	1,425	
供給区域内全体普及率		%	8.3	9.1	9.9	10.5	11.0	11.4	11.8	
導管延長		m	55,114	56,293	57,347	58,011	58,475	58,939	59,395	

既存の供給区域	市区町村名		上郡町			行政区域面積			150.3 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
	供給区域内一般世帯数	戸	94	94	94	94	94	94	94
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	228	228	228	228	228	228
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	242.6	242.6	242.6	242.6	242.6	242.6	242.6
	導管延長	m	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		上郡町			行政区域面積			150.3 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		上郡町				行政区域面積			150.3 km <sup>2</sup>
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	
供給区域内一般世帯数	戸	94	94	94	94	94	94	94	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	228	228	228	228	228	228	228	
供給区域内全体普及率	%	242.6	242.6	242.6	242.6	242.6	242.6	242.6	
導管延長	m	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312	

既存の供給区域	市区町村名		佐用町			行政区域面積			307.4 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
	供給区域内一般世帯数	戸	0	0	0	0	0	0	0
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6	6	6	6	6	6
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	—	—	—	—	—	—	—
導管延長	m	0	0	0	0	0	0	0	
	対前年度伸び率	%	—	—	—	—	—	—	
変更予定供給区域	市区町村名		佐用町			行政区域面積			307.4 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		佐用町			行政区域面積			307.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	
供給区域内一般世帯数	戸	0	0	0	0	0	0	0	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	6	6	6	6	6	6	6	
供給区域内全体普及率	%	—	—	—	—	—	—	—	
導管延長	m	0	0	0	0	0	0	0	

既存の供給区域	市区町村名		京都市北区			行政区域面積			94.9 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	52,746	52,943	52,993	53,061	53,141	53,246	53,331	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	62,669	62,773	62,833	62,914	63,025	63,155	63,297	
		対前年度伸び率	%	0.7	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	
	供給区域内全体普及率		%	118.8	118.6	118.6	118.6	118.6	118.6	118.7	
	導管延長		m	370,037	370,052	370,094	370,191	370,224	370,330	370,500	
対前年度伸び率		%	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		京都市北区			行政区域面積			94.9 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		京都市北区				行政区域面積			94.9 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0			
供給区域内一般世帯数		戸	52,746	52,943	52,993	53,061	53,141	53,246	53,331		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	62,669	62,773	62,833	62,914	63,025	63,155	63,297		
供給区域内全体普及率		%	118.8	118.6	118.6	118.6	118.6	118.6	118.7		
導管延長		m	370,037	370,052	370,094	370,191	370,224	370,330	370,500		



既存の供給区域	市区町村名		京都市上京区			行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	43,518	43,894	44,066	44,300	44,588	44,838	45,101	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	54,788	55,165	55,382	55,676	56,077	56,450	56,864
		対前年度伸び率	%	0.6	0.7	0.4	0.5	0.7	0.7	0.7
	供給区域内全体普及率	%	125.9	125.7	125.7	125.7	125.8	125.9	126.1	
	導管延長		m	201,136	201,222	201,265	201,324	201,404	201,479	201,562
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		京都市上京区			行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市上京区				行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0		
供給区域内一般世帯数	戸	43,518	43,894	44,066	44,300	44,588	44,838	45,101		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	54,788	55,165	55,382	55,676	56,077	56,450	56,864		
供給区域内全体普及率	%	125.9	125.7	125.7	125.7	125.8	125.9	126.1		
導管延長	m	201,136	201,222	201,265	201,324	201,404	201,479	201,562		

既存の供給区域	市区町村名		京都市左京区			行政区域面積			246.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	77,957	78,269	78,417	78,617	78,889	79,085	79,215	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	89,658	89,955	90,126	90,358	90,674	91,055	91,368	
		対前年度伸び率	%	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	
	供給区域内全体普及率		%	115.0	114.9	114.9	114.9	114.9	115.1	115.3	
	導管延長		m	557,992	558,149	558,320	558,552	558,768	559,049	559,362	
対前年度伸び率		%	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1		
変更予定供給区域	市区町村名		京都市左京区			行政区域面積			246.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		京都市左京区				行政区域面積			246.7 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0			
供給区域内一般世帯数		戸	77,957	78,269	78,417	78,617	78,889	79,085	79,215		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	89,658	89,955	90,126	90,358	90,674	91,055	91,368		
供給区域内全体普及率		%	115.0	114.9	114.9	114.9	114.9	115.1	115.3		
導管延長		m	557,992	558,149	558,320	558,552	558,768	559,049	559,362		

既存の供給区域	市区町村名		京都市中京区			行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	60,467	61,221	61,517	61,919	62,235	62,436	62,562
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	72,044	72,656	73,008	73,485	73,936	74,320	74,589
		対前年度伸び率	%	0.7	0.8	0.5	0.7	0.6	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	119.1	118.7	118.7	118.7	118.8	119.0	119.2
	導管延長		m	249,770	249,928	249,998	250,093	250,183	250,260	250,314
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		京都市中京区			行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市中京区				行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4		
供給区域内一般世帯数		戸	60,467	61,221	61,517	61,919	62,235	62,436	62,562	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	72,044	72,656	73,008	73,485	73,936	74,320	74,589	
供給区域内全体普及率		%	119.1	118.7	118.7	118.7	118.8	119.0	119.2	
導管延長		m	249,770	249,928	249,998	250,093	250,183	250,260	250,314	

既存の供給区域	市区町村名		京都市東山区			行政区域面積			7.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	20,081	20,210	20,277	20,369	20,499	20,568	20,624
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	28,328	28,494	28,589	28,719	28,908	29,045	29,175
		対前年度伸び率	%	-0.2	0.6	0.3	0.5	0.7	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	141.1	141.0	141.0	141.0	141.0	141.2	141.5
	導管延長		m	140,889	140,938	140,967	141,006	141,063	141,104	141,143
対前年度伸び率		%	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		京都市東山区			行政区域面積			7.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市東山区				行政区域面積			7.5 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5		
供給区域内一般世帯数		戸	20,081	20,210	20,277	20,369	20,499	20,568	20,624	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	28,328	28,494	28,589	28,719	28,908	29,045	29,175	
供給区域内全体普及率		%	141.1	141.0	141.0	141.0	141.0	141.2	141.5	
導管延長		m	140,889	140,938	140,967	141,006	141,063	141,104	141,143	

既存の供給区域	市区町村名		京都市下京区			行政区域面積			6.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	46,658	46,955	47,241	47,463	47,787	48,045	48,274
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	57,019	57,371	57,721	57,995	58,395	58,811	59,191
		対前年度伸び率	%	0.4	0.6	0.6	0.5	0.7	0.7	0.6
	供給区域内全体普及率		%	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.4	122.6
	導管延長		m	229,273	229,378	229,483	229,565	229,685	229,810	229,924
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		京都市下京区			行政区域面積			6.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市下京区				行政区域面積			6.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8		
供給区域内一般世帯数		戸	46,658	46,955	47,241	47,463	47,787	48,045	48,274	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	57,019	57,371	57,721	57,995	58,395	58,811	59,191	
供給区域内全体普及率		%	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.4	122.6	
導管延長		m	229,273	229,378	229,483	229,565	229,685	229,810	229,924	

既存の供給区域	市区町村名		京都市南区			行政区域面積			15.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	55,358	55,819	56,175	56,624	56,919	57,164	57,364
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	56,694	56,997	57,361	57,821	58,165	58,623	59,165
		対前年度伸び率	%	1.7	0.5	0.6	0.8	0.6	0.8	0.9
	供給区域内全体普及率		%	102.4	102.1	102.1	102.1	102.2	102.6	103.1
	導管延長		m	371,539	371,847	371,979	372,159	372,281	372,510	372,781
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		京都市南区			行政区域面積			15.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市南区				行政区域面積			15.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8		
供給区域内一般世帯数		戸	55,358	55,819	56,175	56,624	56,919	57,164	57,364	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	56,694	56,997	57,361	57,821	58,165	58,623	59,165	
供給区域内全体普及率		%	102.4	102.1	102.1	102.1	102.2	102.6	103.1	
導管延長		m	371,539	371,847	371,979	372,159	372,281	372,510	372,781	

既存の供給区域	市区町村名		京都市右京区			行政区域面積			292.1 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1		
	供給区域内一般世帯数		戸	96,798	97,372	98,002	98,722	99,179	99,484	99,733	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	99,390	100,008	100,656	101,399	102,128	102,896	103,542	
		対前年度伸び率	%	0.4	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.6	
	供給区域内全体普及率		%	102.7	102.7	102.7	102.7	103.0	103.4	103.8	
	導管延長		m	504,215	504,961	505,709	506,501	507,276	508,198	508,973	
対前年度伸び率		%	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2		
変更予定供給区域	市区町村名		京都市右京区			行政区域面積			292.1 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		京都市右京区				行政区域面積			292.1 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1			
供給区域内一般世帯数		戸	96,798	97,372	98,002	98,722	99,179	99,484	99,733		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	99,390	100,008	100,656	101,399	102,128	102,896	103,542		
供給区域内全体普及率		%	102.7	102.7	102.7	102.7	103.0	103.4	103.8		
導管延長		m	504,215	504,961	505,709	506,501	507,276	508,198	508,973		

既存の供給区域	市区町村名		京都市伏見区			行政区域面積			61.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4		
	供給区域内一般世帯数		戸	140,387	141,376	141,861	142,413	143,063	143,518	143,970	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	137,910	138,602	139,078	139,622	140,412	140,994	141,524	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.5	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	
	供給区域内全体普及率		%	98.2	98.0	98.0	98.0	98.1	98.2	98.3	
	導管延長		m	821,224	822,699	823,984	825,453	827,086	828,657	830,088	
対前年度伸び率		%	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
変更予定供給区域	市区町村名		京都市伏見区			行政区域面積			61.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		京都市伏見区				行政区域面積			61.7 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4			
供給区域内一般世帯数		戸	140,387	141,376	141,861	142,413	143,063	143,518	143,970		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	137,910	138,602	139,078	139,622	140,412	140,994	141,524		
供給区域内全体普及率		%	98.2	98.0	98.0	98.0	98.1	98.2	98.3		
導管延長		m	821,224	822,699	823,984	825,453	827,086	828,657	830,088		



既存の供給区域	市区町村名		京都市山科区			行政区域面積			28.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	66,864	67,088	67,238	67,438	67,612	67,731	67,828
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	65,166	65,424	65,572	65,773	66,066	66,322	66,609
		対前年度伸び率	%	0.1	0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	97.5	97.5	97.5	97.5	97.7	97.9	98.2
	導管延長		m	376,448	376,774	376,976	377,278	377,618	378,002	378,433
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		京都市山科区			行政区域面積			28.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市山科区				行政区域面積			28.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5		
供給区域内一般世帯数		戸	66,864	67,088	67,238	67,438	67,612	67,731	67,828	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	65,166	65,424	65,572	65,773	66,066	66,322	66,609	
供給区域内全体普及率		%	97.5	97.5	97.5	97.5	97.7	97.9	98.2	
導管延長		m	376,448	376,774	376,976	377,278	377,618	378,002	378,433	

既存の供給区域	市区町村名		京都市西京区			行政区域面積			59.2 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3		
	供給区域内一般世帯数		戸	67,951	68,157	68,422	68,623	68,901	69,021	69,110	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	64,304	64,553	64,805	64,999	65,282	65,538	65,838	
		対前年度伸び率	%	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	
	供給区域内全体普及率		%	94.6	94.7	94.7	94.7	94.7	95.0	95.3	
	導管延長		m	475,575	475,756	475,960	476,348	476,914	477,226	477,626	
対前年度伸び率		%	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1		
変更予定供給区域	市区町村名		京都市西京区			行政区域面積			59.2 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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									
市区町村名		京都市西京区				行政区域面積			59.2 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3			
供給区域内一般世帯数		戸	67,951	68,157	68,422	68,623	68,901	69,021	69,110		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	64,304	64,553	64,805	64,999	65,282	65,538	65,838		
供給区域内全体普及率		%	94.6	94.7	94.7	94.7	94.7	95.0	95.3		
導管延長		m	475,575	475,756	475,960	476,348	476,914	477,226	477,626		

既存の供給区域	市区町村名		京都市計			行政区域面積			827.8 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	269.8	269.8	269.8	269.8	269.8	269.8	269.8		
	供給区域内一般世帯数		戸	728,785	733,304	736,209	739,549	742,813	745,136	747,112	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	787,970	791,998	795,131	798,761	803,068	807,209	811,162	
		対前年度伸び率	%	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	
	供給区域内全体普及率		%	108.1	108.0	108.0	108.0	108.1	108.3	108.6	
	導管延長		m	4,298,098	4,301,704	4,304,735	4,308,470	4,312,502	4,316,625	4,320,706	
対前年度伸び率		%	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
変更予定供給区域	市区町村名		京都市計			行政区域面積			827.8 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		京都市計				行政区域面積			827.8 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	269.8	269.8	269.8	269.8	269.8	269.8	269.8			
供給区域内一般世帯数		戸	728,785	733,304	736,209	739,549	742,813	745,136	747,112		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	787,970	791,998	795,131	798,761	803,068	807,209	811,162		
供給区域内全体普及率		%	108.1	108.0	108.0	108.0	108.1	108.3	108.6		
導管延長		m	4,298,098	4,301,704	4,304,735	4,308,470	4,312,502	4,316,625	4,320,706		

既存の供給区域	市区町村名		宇治市			行政区域面積			67.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	84,685	85,146	85,410	85,670	85,925	86,170	86,370
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	70,116	70,503	70,722	70,938	71,241	71,610	71,923
		対前年度伸び率	%	0.6	0.6	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	82.8	82.8	82.8	82.8	82.9	83.1	83.3
	導管延長		m	543,123	544,915	545,741	546,565	547,577	549,053	550,305
対前年度伸び率		%	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		宇治市			行政区域面積			67.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		宇治市				行政区域面積			67.5 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1		
供給区域内一般世帯数		戸	84,685	85,146	85,410	85,670	85,925	86,170	86,370	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	70,116	70,503	70,722	70,938	71,241	71,610	71,923	
供給区域内全体普及率		%	82.8	82.8	82.8	82.8	82.9	83.1	83.3	
導管延長		m	543,123	544,915	545,741	546,565	547,577	549,053	550,305	

既存の供給区域	市区町村名		亀岡市			行政区域面積			224.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	7,671	7,725	7,755	7,781	7,810	7,838	7,860
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3,374	3,449	3,519	3,574	3,624	3,679	3,724
		対前年度伸び率	%	2.1	2.2	2.0	1.6	1.4	1.5	1.2
	供給区域内全体普及率		%	44.0	44.6	45.4	45.9	46.4	46.9	47.4
	導管延長		m	74,004	74,325	74,325	74,547	74,547	74,547	74,547
対前年度伸び率		%	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		亀岡市			行政区域面積			224.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			1.3	1.3	1.3	1.3	
	供給区域内一般世帯数	戸			1,092	1,092	1,092	1,092		
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			5	5	5	5		
	供給区域内全体普及率	%			0.5	0.5	0.5	0.5		
	導管延長	m			558	558	558	558		
市区町村名		亀岡市			行政区域面積			224.8 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.3	9.3	9.3	10.6	10.6	10.6	10.6		
供給区域内一般世帯数		戸	7,671	7,725	7,755	8,873	8,902	8,930	8,952	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	3,374	3,449	3,519	3,579	3,629	3,684	3,729	
供給区域内全体普及率		%	44.0	44.6	45.4	40.3	40.8	41.3	41.7	
導管延長		m	74,004	74,325	74,325	75,105	75,105	75,105	75,105	

既存の供給区域	市区町村名		城陽市			行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	21.4	21.4	21.4	21.4	21.4	21.4	21.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	33,088	33,109	33,444	33,616	33,696	33,707	33,716
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	22,738	22,792	23,023	23,143	23,243	23,333	23,421
		対前年度伸び率	%	0.7	0.2	1.0	0.5	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	68.7	68.8	68.8	68.8	69.0	69.2	69.5
	導管延長		m	229,053	230,103	230,981	231,701	232,301	232,941	233,569
対前年度伸び率		%	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	
変更予定供給区域	市区町村名		城陽市			行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			3.4	3.4	3.4	3.4	
	供給区域内一般世帯数	戸				1,388	1,388	1,388	1,388	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				1	2	3	4	
	供給区域内全体普及率	%				0.1	0.1	0.2	0.3	
	導管延長	m				0	0	0	0	
市区町村名		城陽市				行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	21.4	21.4	21.4	24.8	24.8	24.8	24.8		
供給区域内一般世帯数		戸	33,088	33,109	33,444	35,004	35,084	35,095	35,104	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	22,738	22,792	23,023	23,144	23,245	23,336	23,425	
供給区域内全体普及率		%	68.7	68.8	68.8	66.1	66.3	66.5	66.7	
導管延長		m	229,053	230,103	230,981	231,701	232,301	232,941	233,569	

既存の供給区域	市区町村名		向日市			行政区域面積			7.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	25,783	25,833	25,864	25,911	25,939	25,959	25,974
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	24,760	24,790	24,820	24,865	24,905	24,945	24,980
		対前年度伸び率	%	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1
	供給区域内全体普及率		%	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.1	96.2
	導管延長		m	156,007	156,696	157,514	157,964	158,364	158,764	159,114
対前年度伸び率		%	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		向日市			行政区域面積			7.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		向日市				行政区域面積			7.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7		
供給区域内一般世帯数		戸	25,783	25,833	25,864	25,911	25,939	25,959	25,974	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	24,760	24,790	24,820	24,865	24,905	24,945	24,980	
供給区域内全体普及率		%	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.1	96.2	
導管延長		m	156,007	156,696	157,514	157,964	158,364	158,764	159,114	

既存の供給区域	市区町村名		長岡京市			行政区域面積			19.2 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4		
	供給区域内一般世帯数		戸	37,885	38,113	38,256	38,410	38,536	38,657	38,756	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	34,430	34,585	34,715	34,855	34,976	35,126	35,271	
		対前年度伸び率	%	0.9	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	
	供給区域内全体普及率		%	90.9	90.7	90.7	90.7	90.8	90.9	91.0	
	導管延長		m	231,896	232,241	232,501	232,781	233,023	233,323	233,613	
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
変更予定供給区域	市区町村名		長岡京市			行政区域面積			19.2 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		長岡京市				行政区域面積			19.2 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4			
供給区域内一般世帯数		戸	37,885	38,113	38,256	38,410	38,536	38,657	38,756		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	34,430	34,585	34,715	34,855	34,976	35,126	35,271		
供給区域内全体普及率		%	90.9	90.7	90.7	90.7	90.8	90.9	91.0		
導管延長		m	231,896	232,241	232,501	232,781	233,023	233,323	233,613		



既存の供給区域	市区町村名		大山崎町			行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	7,300	7,330	7,360	7,385	7,401	7,416	7,428
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6,503	6,536	6,586	6,631	6,664	6,694	6,721
		対前年度伸び率	%	1.3	0.5	0.8	0.7	0.5	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	89.1	89.2	89.5	89.8	90.0	90.3	90.5
	導管延長		m	47,530	47,830	47,930	48,065	48,164	48,254	48,335
対前年度伸び率		%	0.3	0.6	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		大山崎町			行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大山崎町				行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0		
供給区域内一般世帯数		戸	7,300	7,330	7,360	7,385	7,401	7,416	7,428	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	6,503	6,536	6,586	6,631	6,664	6,694	6,721	
供給区域内全体普及率		%	89.1	89.2	89.5	89.8	90.0	90.3	90.5	
導管延長		m	47,530	47,830	47,930	48,065	48,164	48,254	48,335	

既存の供給区域	市区町村名		久御山町			行政区域面積			13.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	
	供給区域内一般世帯数	戸	7,377	7,380	7,410	7,420	7,425	7,429	7,432	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4,408	4,410	4,460	4,475	4,490	4,505	4,515
		対前年度伸び率	%	0.3	0.0	1.1	0.3	0.3	0.3	0.2
	供給区域内全体普及率	%	59.8	59.8	60.2	60.3	60.5	60.6	60.8	
	導管延長	m	67,699	67,713	67,813	67,903	67,993	68,083	68,143	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		久御山町			行政区域面積			13.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個									
供給区域内全体普及率	%									
変更後供給区域	市区町村名		久御山町			行政区域面積			13.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	
	供給区域内一般世帯数	戸	7,377	7,380	7,410	7,420	7,425	7,429	7,432	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	4,408	4,410	4,460	4,475	4,490	4,505	4,515	
	供給区域内全体普及率	%	59.8	59.8	60.2	60.3	60.5	60.6	60.8	
	導管延長	m	67,699	67,713	67,813	67,903	67,993	68,083	68,143	

既存の供給区域	市区町村名		井手町			行政区域面積			18 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	998	998	998	998	998	998	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	61	71	77	81	84	87	90
		対前年度伸び率	%	10.9	16.4	8.5	5.2	3.7	3.6	3.4
	供給区域内全体普及率		%	6.1	7.1	7.7	8.1	8.4	8.7	9.0
	導管延長		m	4,198	4,226	4,226	4,226	4,226	4,226	4,226
対前年度伸び率		%	11.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		井手町			行政区域面積			18 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		井手町				行政区域面積			18 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0		
供給区域内一般世帯数		戸	998	998	998	998	998	998		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	61	71	77	81	84	87	90	
供給区域内全体普及率		%	6.1	7.1	7.7	8.1	8.4	8.7	9.0	
導管延長		m	4,198	4,226	4,226	4,226	4,226	4,226	4,226	

既存の供給区域	市区町村名		宇治田原町			行政区域面積			58.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	492	492	492	492	492	492	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	5	5	5	5	5	5	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	導管延長		m	10,021	10,021	10,021	10,021	10,021	10,021	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		宇治田原町			行政区域面積			58.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数					個				
	供給区域内全体普及率					%				
	導管延長					m				
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個								
供給区域内全体普及率		%								
変更後供給区域	市区町村名		宇治田原町			行政区域面積			58.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	492	492	492	492	492	492	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	5	5	5	5	5	5	
	供給区域内全体普及率		%	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	導管延長		m	10,021	10,021	10,021	10,021	10,021	10,021	

既存の供給区域	市区町村名		八幡市			行政区域面積			24.4 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4		
	供給区域内一般世帯数		戸	34,099	34,198	34,297	34,561	34,621	34,681	34,731	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	27,648	27,652	27,732	27,946	28,006	28,086	28,166	
		対前年度伸び率	%	0.4	0.0	0.3	0.8	0.2	0.3	0.3	
	供給区域内全体普及率		%	81.1	80.9	80.9	80.9	80.9	81.0	81.1	
	導管延長		m	245,134	245,321	245,773	246,911	247,151	247,471	247,791	
対前年度伸び率		%	0.5	0.1	0.2	0.5	0.1	0.1	0.1		
変更予定供給区域	市区町村名		八幡市			行政区域面積			24.4 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		八幡市				行政区域面積			24.4 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4			
供給区域内一般世帯数		戸	34,099	34,198	34,297	34,561	34,621	34,681	34,731		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	27,648	27,652	27,732	27,946	28,006	28,086	28,166		
供給区域内全体普及率		%	81.1	80.9	80.9	80.9	80.9	81.0	81.1		
導管延長		m	245,134	245,321	245,773	246,911	247,151	247,471	247,791		

既存の供給区域	市区町村名		京田辺市			行政区域面積			42.9 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1		
	供給区域内一般世帯数		戸	31,221	31,535	31,878	32,178	32,361	32,511	32,611	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	20,557	20,766	20,992	21,192	21,365	21,575	21,783	
		対前年度伸び率	%	1.6	1.0	1.1	1.0	0.8	1.0	1.0	
	供給区域内全体普及率		%	65.8	65.9	65.9	65.9	66.0	66.4	66.8	
	導管延長		m	236,902	237,615	238,445	239,445	240,310	241,360	242,400	
対前年度伸び率		%	1.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4		
変更予定供給区域	市区町村名		京田辺市			行政区域面積			42.9 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		京田辺市				行政区域面積			42.9 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1			
供給区域内一般世帯数		戸	31,221	31,535	31,878	32,178	32,361	32,511	32,611		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	20,557	20,766	20,992	21,192	21,365	21,575	21,783		
供給区域内全体普及率		%	65.8	65.9	65.9	65.9	66.0	66.4	66.8		
導管延長		m	236,902	237,615	238,445	239,445	240,310	241,360	242,400		

既存の供給区域	市区町村名		木津川市			行政区域面積			85.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	24,835	24,929	25,079	25,209	25,289	25,340	25,382
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	16,260	16,327	16,577	16,777	16,927	16,987	17,044
		対前年度伸び率	%	0.5	0.4	1.5	1.2	0.9	0.4	0.3
	供給区域内全体普及率		%	65.5	65.5	66.1	66.6	66.9	67.0	67.1
	導管延長		m	249,643	250,307	250,757	251,157	251,607	251,887	252,158
対前年度伸び率		%	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		木津川市			行政区域面積			85.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		木津川市				行政区域面積			85.1 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9		
供給区域内一般世帯数		戸	24,835	24,929	25,079	25,209	25,289	25,340	25,382	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	16,260	16,327	16,577	16,777	16,927	16,987	17,044	
供給区域内全体普及率		%	65.5	65.5	66.1	66.6	66.9	67.0	67.1	
導管延長		m	249,643	250,307	250,757	251,157	251,607	251,887	252,158	

既存の供給区域	市区町村名		精華町			行政区域面積			25.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	12,886	12,913	12,953	12,983	13,023	13,052	13,078
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	7,786	7,807	7,887	7,962	8,032	8,092	8,142
		対前年度伸び率	%	0.8	0.3	1.0	1.0	0.9	0.7	0.6
	供給区域内全体普及率		%	60.4	60.5	60.9	61.3	61.7	62.0	62.3
	導管延長		m	133,212	134,517	135,535	135,810	136,226	136,526	136,776
対前年度伸び率		%	0.0	1.0	0.8	0.2	0.3	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		精華町			行政区域面積			25.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		精華町				行政区域面積			25.7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5		
供給区域内一般世帯数		戸	12,886	12,913	12,953	12,983	13,023	13,052	13,078	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	7,786	7,807	7,887	7,962	8,032	8,092	8,142	
供給区域内全体普及率		%	60.4	60.5	60.9	61.3	61.7	62.0	62.3	
導管延長		m	133,212	134,517	135,535	135,810	136,226	136,526	136,776	



既存の供給区域	市区町村名		奈良市			行政区域面積			276.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	158,826	159,690	161,288	162,167	162,769	163,253	163,651
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	129,949	130,677	131,985	132,704	133,297	134,057	134,836
		対前年度伸び率	%	0.7	0.6	1.0	0.5	0.4	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	81.8	81.8	81.8	81.8	81.9	82.1	82.4
	導管延長		m	1,228,385	1,231,303	1,233,244	1,235,257	1,236,937	1,239,065	1,241,246
対前年度伸び率		%	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		奈良市			行政区域面積			276.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		奈良市			行政区域面積			276.9 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4		
供給区域内一般世帯数		戸	158,826	159,690	161,288	162,167	162,769	163,253	163,651	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	129,949	130,677	131,985	132,704	133,297	134,057	134,836	
供給区域内全体普及率		%	81.8	81.8	81.8	81.8	81.9	82.1	82.4	
導管延長		m	1,228,385	1,231,303	1,233,244	1,235,257	1,236,937	1,239,065	1,241,246	

既存の供給区域	市区町村名		大和高田市			行政区域面積			16.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	169	169	169	169	169	169	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	111	111	111	111	111	111	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	65.7	65.7	65.7	65.7	65.7	65.7	
	導管延長		m	710	710	710	710	710	710	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		大和高田市			行政区域面積			16.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数				個					
	供給区域内全体普及率				%					
	導管延長				m					
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個								
供給区域内全体普及率		%								
変更後供給区域	市区町村名		大和高田市			行政区域面積			16.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	169	169	169	169	169	169	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	111	111	111	111	111	111	
	供給区域内全体普及率		%	65.7	65.7	65.7	65.7	65.7	65.7	
	導管延長		m	710	710	710	710	710	710	

既存の供給区域	市区町村名		大和郡山市			行政区域面積			42.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9		
	供給区域内一般世帯数		戸	37,271	37,446	37,835	38,025	38,122	38,182	38,212	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	24,777	24,896	25,156	25,286	25,381	25,487	25,596	
		対前年度伸び率	%	0.5	0.5	1.0	0.5	0.4	0.4	0.4	
	供給区域内全体普及率		%	66.5	66.5	66.5	66.5	66.6	66.8	67.0	
	導管延長		m	292,608	292,907	294,467	295,247	295,817	296,453	297,107	
対前年度伸び率		%	0.6	0.1	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2		
変更予定供給区域	市区町村名		大和郡山市			行政区域面積			42.7 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		大和郡山市				行政区域面積			42.7 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9			
供給区域内一般世帯数		戸	37,271	37,446	37,835	38,025	38,122	38,182	38,212		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	24,777	24,896	25,156	25,286	25,381	25,487	25,596		
供給区域内全体普及率		%	66.5	66.5	66.5	66.5	66.6	66.8	67.0		
導管延長		m	292,608	292,907	294,467	295,247	295,817	296,453	297,107		

既存の供給区域	市区町村名		天理市			行政区域面積			86.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	19,028	19,251	19,376	19,485	19,609	19,727	19,821
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	7,141	7,238	7,328	7,388	7,468	7,552	7,636
		対前年度伸び率	%	0.3	1.4	1.2	0.8	1.1	1.1	1.1
	供給区域内全体普及率		%	37.5	37.6	37.8	37.9	38.1	38.3	38.5
	導管延長		m	117,460	118,265	119,075	119,615	120,335	121,091	121,847
対前年度伸び率		%	0.8	0.7	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	
変更予定供給区域	市区町村名		天理市			行政区域面積			86.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		天理市			行政区域面積			86.4 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6		
供給区域内一般世帯数		戸	19,028	19,251	19,376	19,485	19,609	19,727	19,821	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	7,141	7,238	7,328	7,388	7,468	7,552	7,636	
供給区域内全体普及率		%	37.5	37.6	37.8	37.9	38.1	38.3	38.5	
導管延長		m	117,460	118,265	119,075	119,615	120,335	121,091	121,847	

既存の供給区域	市区町村名		生駒市			行政区域面積			53.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	49,317	49,397	49,895	50,165	50,768	50,831	50,871
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	37,559	37,619	37,999	38,230	38,780	38,954	39,125
		対前年度伸び率	%	0.5	0.2	1.0	0.6	1.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	76.2	76.2	76.2	76.2	76.4	76.6	76.9
	導管延長		m	448,430	448,962	450,102	450,795	451,745	452,317	452,880
対前年度伸び率		%	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		生駒市			行政区域面積			53.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		生駒市				行政区域面積			53.2 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1		
供給区域内一般世帯数		戸	49,317	49,397	49,895	50,165	50,768	50,831	50,871	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	37,559	37,619	37,999	38,230	38,780	38,954	39,125	
供給区域内全体普及率		%	76.2	76.2	76.2	76.2	76.4	76.6	76.9	
導管延長		m	448,430	448,962	450,102	450,795	451,745	452,317	452,880	

既存の供給区域	市区町村名		香芝市			行政区域面積			24.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	21,595	21,790	21,907	21,997	22,077	22,152	22,202
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	11,588	11,705	11,825	11,895	11,990	12,055	12,115
		対前年度伸び率	%	1.0	1.0	1.0	0.6	0.8	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	53.7	53.7	54.0	54.1	54.3	54.4	54.6
	導管延長		m	186,655	186,874	187,234	187,444	187,729	187,924	188,104
対前年度伸び率		%	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		香芝市			行政区域面積			24.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		-0.0	-0.0	-0.0	-0.0	-0.0	
	供給区域内一般世帯数	戸			-39	-39	-39	-39	-39	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			0	0	0	0	0	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	導管延長	m			0	0	0	0	0	
市区町村名		香芝市			行政区域面積			24.3 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8		
供給区域内一般世帯数		戸	21,595	21,790	21,868	21,958	22,038	22,113	22,163	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	11,588	11,705	11,825	11,895	11,990	12,055	12,115	
供給区域内全体普及率		%	53.7	53.7	54.1	54.2	54.4	54.5	54.7	
導管延長		m	186,655	186,874	187,234	187,444	187,729	187,924	188,104	

既存の供給区域	市区町村名		平群町			行政区域面積			23.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	7,352	7,356	7,388	7,403	7,415	7,420	7,423
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4,502	4,507	4,553	4,573	4,588	4,597	4,606
		対前年度伸び率	%	0.0	0.1	1.0	0.4	0.3	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	61.2	61.3	61.6	61.8	61.9	62.0	62.1
	導管延長		m	78,429	78,653	78,791	78,851	78,896	78,923	78,950
対前年度伸び率		%	0.0	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		平群町			行政区域面積			23.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		平群町				行政区域面積			23.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7		
供給区域内一般世帯数		戸	7,352	7,356	7,388	7,403	7,415	7,420	7,423	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	4,502	4,507	4,553	4,573	4,588	4,597	4,606	
供給区域内全体普及率		%	61.2	61.3	61.6	61.8	61.9	62.0	62.1	
導管延長		m	78,429	78,653	78,791	78,851	78,896	78,923	78,950	

既存の供給区域	市区町村名		三郷町			行政区域面積			8.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	10,739	10,750	10,830	10,835	10,841	10,847	10,852	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	7,203	7,214	7,291	7,299	7,307	7,316	7,325
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	1.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率	%	67.1	67.1	67.3	67.4	67.4	67.4	67.5	
	導管延長	m	96,414	96,765	97,073	97,105	97,137	97,173	97,209	
対前年度伸び率		%	0.3	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		三郷町			行政区域面積			8.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		三郷町				行政区域面積			8.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8		
供給区域内一般世帯数	戸	10,739	10,750	10,830	10,835	10,841	10,847	10,852		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	7,203	7,214	7,291	7,299	7,307	7,316	7,325		
供給区域内全体普及率	%	67.1	67.1	67.3	67.4	67.4	67.4	67.5		
導管延長	m	96,414	96,765	97,073	97,105	97,137	97,173	97,209		



既存の供給区域	市区町村名		斑鳩町			行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	
	供給区域内一般世帯数	戸	11,155	11,254	11,308	11,355	11,385	11,410	11,425	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3,774	3,808	3,852	3,887	3,917	3,948	3,979
		対前年度伸び率	%	0.7	0.9	1.2	0.9	0.8	0.8	0.8
	供給区域内全体普及率	%	33.8	33.8	34.1	34.2	34.4	34.6	34.8	
	導管延長	m	61,883	63,311	63,795	64,180	64,510	64,851	65,192	
対前年度伸び率		%	0.8	2.3	0.8	0.6	0.5	0.5	0.5	
変更予定供給区域	市区町村名		斑鳩町			行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		斑鳩町				行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9		
供給区域内一般世帯数	戸	11,155	11,254	11,308	11,355	11,385	11,410	11,425		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	3,774	3,808	3,852	3,887	3,917	3,948	3,979		
供給区域内全体普及率	%	33.8	33.8	34.1	34.2	34.4	34.6	34.8		
導管延長	m	61,883	63,311	63,795	64,180	64,510	64,851	65,192		

既存の供給区域	市区町村名		安堵町			行政区域面積			4.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	2,536	2,535	2,540	2,543	2,545	2,546	2,546	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	1,373	1,373	1,387	1,397	1,405	1,411	1,414
		対前年度伸び率	%	-0.2	0.0	1.0	0.7	0.6	0.4	0.2
	供給区域内全体普及率	%	54.1	54.2	54.6	54.9	55.2	55.4	55.5	
	導管延長	m	26,081	26,081	26,123	26,153	26,177	26,195	26,204	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		安堵町			行政区域面積			4.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		安堵町				行政区域面積			4.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2		
供給区域内一般世帯数	戸	2,536	2,535	2,540	2,543	2,545	2,546	2,546		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	1,373	1,373	1,387	1,397	1,405	1,411	1,414		
供給区域内全体普及率	%	54.1	54.2	54.6	54.9	55.2	55.4	55.5		
導管延長	m	26,081	26,081	26,123	26,153	26,177	26,195	26,204		

既存の供給区域	市区町村名		川西町			行政区域面積			5.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.5	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	2,699	2,869	2,878	2,886	2,891	2,896	2,899
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	992	1,008	1,022	1,030	1,035	1,040	1,044
		対前年度伸び率	%	-0.2	1.6	1.4	0.8	0.5	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	36.8	35.1	35.5	35.7	35.8	35.9	36.0
	導管延長		m	23,025	23,322	23,532	23,602	23,677	23,752	23,812
対前年度伸び率		%	3.6	1.3	0.9	0.3	0.3	0.3	0.3	
変更予定供給区域	市区町村名		川西町			行政区域面積			5.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		川西町				行政区域面積			5.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.5	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1		
供給区域内一般世帯数		戸	2,699	2,869	2,878	2,886	2,891	2,896	2,899	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	992	1,008	1,022	1,030	1,035	1,040	1,044	
供給区域内全体普及率		%	36.8	35.1	35.5	35.7	35.8	35.9	36.0	
導管延長		m	23,025	23,322	23,532	23,602	23,677	23,752	23,812	

既存の供給区域	市区町村名		田原本町			行政区域面積			21.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	8,611	8,636	8,654	8,664	8,669	8,674	8,679
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	234	338	442	521	575	629	683
		対前年度伸び率	%	169.0	44.4	30.8	17.9	10.4	9.4	8.6
	供給区域内全体普及率		%	2.7	3.9	5.1	6.0	6.6	7.3	7.9
	導管延長		m	21,129	25,605	29,083	32,662	35,111	37,560	40,009
対前年度伸び率		%	28.7	21.2	13.6	12.3	7.5	7.0	6.5	
変更予定供給区域	市区町村名		田原本町			行政区域面積			21.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			2.3	2.3	2.3	2.3	
	供給区域内一般世帯数	戸				2,798	2,798	2,798	2,798	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				0	132	264	396	
	供給区域内全体普及率	%				0.0	4.7	9.4	14.2	
	導管延長	m				0	3,640	6,430	9,230	
市区町村名		田原本町				行政区域面積			21.9 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.1	6.1	6.1	8.4	8.4	8.4	8.4		
供給区域内一般世帯数		戸	8,611	8,636	8,654	11,462	11,467	11,472	11,477	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	234	338	442	521	707	893	1,079	
供給区域内全体普及率		%	2.7	3.9	5.1	4.5	6.2	7.8	9.4	
導管延長		m	21,129	25,605	29,083	32,662	38,751	43,990	49,239	

既存の供給区域	市区町村名		上牧町			行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	9,566	9,554	9,574	9,584	9,592	9,597	9,600	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	5,413	5,410	5,468	5,503	5,531	5,559	5,579
		対前年度伸び率	%	0.7	-0.1	1.1	0.6	0.5	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率	%	56.6	56.6	57.1	57.4	57.7	57.9	58.1	
	導管延長	m	64,300	64,532	64,764	64,904	65,016	65,128	65,208	
対前年度伸び率		%	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		上牧町			行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		上牧町				行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0		
供給区域内一般世帯数	戸	9,566	9,554	9,574	9,584	9,592	9,597	9,600		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	5,413	5,410	5,468	5,503	5,531	5,559	5,579		
供給区域内全体普及率	%	56.6	56.6	57.1	57.4	57.7	57.9	58.1		
導管延長	m	64,300	64,532	64,764	64,904	65,016	65,128	65,208		

既存の供給区域	市区町村名		王寺町			行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	10,750	10,788	10,823	10,841	10,856	10,866	10,874
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4,713	4,731	4,780	4,810	4,835	4,855	4,873
		対前年度伸び率	%	0.4	0.4	1.0	0.6	0.5	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	43.8	43.9	44.2	44.4	44.5	44.7	44.8
	導管延長		m	77,099	77,250	77,495	77,645	77,770	77,870	77,960
対前年度伸び率		%	0.0	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		王寺町			行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		王寺町				行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0		
供給区域内一般世帯数		戸	10,750	10,788	10,823	10,841	10,856	10,866	10,874	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	4,713	4,731	4,780	4,810	4,835	4,855	4,873	
供給区域内全体普及率		%	43.8	43.9	44.2	44.4	44.5	44.7	44.8	
導管延長		m	77,099	77,250	77,495	77,645	77,770	77,870	77,960	

既存の供給区域	市区町村名		広陵町			行政区域面積			16.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	8,914	8,937	9,060	9,090	9,115	9,130	9,140
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	5,260	5,274	5,389	5,429	5,472	5,506	5,524
		対前年度伸び率	%	0.4	0.3	2.2	0.7	0.8	0.6	0.3
	供給区域内全体普及率		%	59.0	59.0	59.5	59.7	60.0	60.3	60.4
	導管延長		m	89,667	90,156	91,094	91,294	91,509	91,679	91,769
対前年度伸び率		%	0.0	0.5	1.0	0.2	0.2	0.2	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		広陵町			行政区域面積			16.3 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		広陵町				行政区域面積			16.3 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7		
供給区域内一般世帯数		戸	8,914	8,937	9,060	9,090	9,115	9,130	9,140	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	5,260	5,274	5,389	5,429	5,472	5,506	5,524	
供給区域内全体普及率		%	59.0	59.0	59.5	59.7	60.0	60.3	60.4	
導管延長		m	89,667	90,156	91,094	91,294	91,509	91,679	91,769	

既存の供給区域	市区町村名		河合町			行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	6,884	6,870	6,875	6,879	6,882	6,883	6,883
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4,547	4,538	4,544	4,548	4,551	4,553	4,554
		対前年度伸び率	%	-0.1	-0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	66.1	66.1	66.1	66.1	66.1	66.1	66.2
	導管延長		m	72,417	72,483	72,501	72,513	72,522	72,528	72,531
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		河合町			行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		河合町				行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1		
供給区域内一般世帯数		戸	6,884	6,870	6,875	6,879	6,882	6,883	6,883	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	4,547	4,538	4,544	4,548	4,551	4,553	4,554	
供給区域内全体普及率		%	66.1	66.1	66.1	66.1	66.1	66.1	66.2	
導管延長		m	72,417	72,483	72,501	72,513	72,522	72,528	72,531	



既存の供給区域	市区町村名		大津市			行政区域面積			464.5 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内一般世帯数		戸	262	262	262	262	262	262
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	256	254	254	254	254	254
		対前年度伸び率	%	0.0	-0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	97.7	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	導管延長		m	38,308	38,308	38,308	38,308	38,308	38,308
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		大津市			行政区域面積			464.5 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		大津市				行政区域面積			464.5 km <sup>2</sup>
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
供給区域内一般世帯数		戸	262	262	262	262	262	262	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	256	254	254	254	254	254	
供給区域内全体普及率		%	97.7	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	
導管延長		m	38,308	38,308	38,308	38,308	38,308	38,308	

既存の供給区域	市区町村名		近江八幡市			行政区域面積			177.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	3,864	5,696	5,723	5,725	5,727	5,729	5,731
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	689	1,137	1,170	1,174	1,178	1,182	1,186
		対前年度伸び率	%	8.2	65.0	2.9	0.3	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	17.8	20.0	20.4	20.5	20.6	20.6	20.7
	導管延長		m	25,632	26,846	26,983	26,983	26,983	26,983	26,983
対前年度伸び率		%	0.8	4.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		近江八幡市			行政区域面積			177.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	
	供給区域内一般世帯数	戸			2,408	2,423	2,428	2,428	2,428	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			15	37	47	52	57	
	供給区域内全体普及率	%			0.6	1.5	1.9	2.1	2.3	
	導管延長	m			1,321	1,441	1,441	1,441	1,441	
市区町村名		近江八幡市			行政区域面積			177.5 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	8.2	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5		
供給区域内一般世帯数		戸	3,864	5,696	8,131	8,148	8,155	8,157	8,159	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	689	1,137	1,185	1,211	1,225	1,234	1,243	
供給区域内全体普及率		%	17.8	20.0	14.6	14.9	15.0	15.1	15.2	
導管延長		m	25,632	26,846	28,304	28,424	28,424	28,424	28,424	

既存の供給区域	市区町村名		草津市			行政区域面積			67.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	37.9	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	60,451	61,001	61,655	62,148	62,553	62,845	63,083
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	41,456	41,923	42,386	42,769	43,215	43,721	44,240
		対前年度伸び率	%	1.8	1.1	1.1	0.9	1.0	1.2	1.2
	供給区域内全体普及率		%	68.6	68.7	68.7	68.8	69.1	69.6	70.1
	導管延長		m	456,258	459,088	461,403	463,410	465,640	468,170	470,765
対前年度伸び率		%	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	
変更予定供給区域	市区町村名		草津市			行政区域面積			67.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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								
市区町村名		草津市				行政区域面積			67.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	37.9	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3		
供給区域内一般世帯数		戸	60,451	61,001	61,655	62,148	62,553	62,845	63,083	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	41,456	41,923	42,386	42,769	43,215	43,721	44,240	
供給区域内全体普及率		%	68.6	68.7	68.7	68.8	69.1	69.6	70.1	
導管延長		m	456,258	459,088	461,403	463,410	465,640	468,170	470,765	

既存の供給区域	市区町村名		守山市			行政区域面積			55.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	31,691	32,170	32,437	32,670	32,937	33,191	33,394
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	8,134	8,412	8,771	9,057	9,311	9,539	9,766
		対前年度伸び率	%	2.7	3.4	4.3	3.3	2.8	2.4	2.4
	供給区域内全体普及率		%	25.7	26.1	27.0	27.7	28.3	28.7	29.2
	導管延長		m	186,595	187,894	189,804	191,234	192,504	193,744	194,979
対前年度伸び率		%	0.8	0.7	1.0	0.8	0.7	0.6	0.6	
変更予定供給区域	市区町村名		守山市			行政区域面積			55.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		守山市			行政区域面積			55.7 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1		
供給区域内一般世帯数		戸	31,691	32,170	32,437	32,670	32,937	33,191	33,394	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	8,134	8,412	8,771	9,057	9,311	9,539	9,766	
供給区域内全体普及率		%	25.7	26.1	27.0	27.7	28.3	28.7	29.2	
導管延長		m	186,595	187,894	189,804	191,234	192,504	193,744	194,979	

既存の供給区域	市区町村名		栗東市			行政区域面積			52.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	20,763	21,040	21,212	21,364	21,535	21,699	21,833
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	7,956	8,149	8,344	8,524	8,685	8,843	9,001
		対前年度伸び率	%	1.6	2.4	2.4	2.2	1.9	1.8	1.8
	供給区域内全体普及率		%	38.3	38.7	39.3	39.9	40.3	40.8	41.2
	導管延長		m	135,859	136,888	139,027	140,467	141,755	143,019	144,283
対前年度伸び率		%	0.9	0.8	1.6	1.0	0.9	0.9	0.9	
変更予定供給区域	市区町村名		栗東市			行政区域面積			52.7 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		栗東市			行政区域面積			52.7 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2		
供給区域内一般世帯数		戸	20,763	21,040	21,212	21,364	21,535	21,699	21,833	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	7,956	8,149	8,344	8,524	8,685	8,843	9,001	
供給区域内全体普及率		%	38.3	38.7	39.3	39.9	40.3	40.8	41.2	
導管延長		m	135,859	136,888	139,027	140,467	141,755	143,019	144,283	

既存の供給区域	市区町村名		甲賀市			行政区域面積			481.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	1,094	1,096	1,098	1,100	1,102	1,104	1,106	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	634	636	638	640	642	644	646
		対前年度伸び率	%	-0.9	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率	%	58.0	58.0	58.1	58.2	58.3	58.3	58.4	
	導管延長		m	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		甲賀市			行政区域面積			481.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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								
市区町村名		甲賀市				行政区域面積			481.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2		
供給区域内一般世帯数	戸	1,094	1,096	1,098	1,100	1,102	1,104	1,106		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	634	636	638	640	642	644	646		
供給区域内全体普及率	%	58.0	58.0	58.1	58.2	58.3	58.3	58.4		
導管延長	m	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705		

既存の供給区域	市区町村名		野洲市			行政区域面積			80.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	13,439	13,726	13,883	14,171	14,328	14,477	14,596
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2,742	2,917	3,014	3,255	3,381	3,522	3,663
		対前年度伸び率	%	5.5	6.4	3.3	8.0	3.9	4.2	4.0
	供給区域内全体普及率		%	20.4	21.3	21.7	23.0	23.6	24.3	25.1
	導管延長		m	84,412	84,641	85,059	86,023	86,527	87,091	87,655
対前年度伸び率		%	0.7	0.3	0.5	1.1	0.6	0.7	0.6	
変更予定供給区域	市区町村名		野洲市			行政区域面積			80.2 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		野洲市			行政区域面積			80.2 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5		
供給区域内一般世帯数		戸	13,439	13,726	13,883	14,171	14,328	14,477	14,596	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	2,742	2,917	3,014	3,255	3,381	3,522	3,663	
供給区域内全体普及率		%	20.4	21.3	21.7	23.0	23.6	24.3	25.1	
導管延長		m	84,412	84,641	85,059	86,023	86,527	87,091	87,655	

既存の供給区域	市区町村名		湖南省			行政区域面積			70.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.0	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	
	供給区域内一般世帯数	戸	8,458	8,565	8,644	8,714	8,774	8,830	8,874	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2,855	2,868	2,915	2,982	3,038	3,068	3,093
		対前年度伸び率	%	1.1	0.5	1.6	2.3	1.9	1.0	0.8
	供給区域内全体普及率	%	33.8	33.5	33.7	34.2	34.6	34.7	34.9	
	導管延長	m	97,042	97,061	97,587	97,721	97,833	97,893	97,993	
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		湖南省			行政区域面積			70.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			3.7	3.7	3.7	3.7	
	供給区域内一般世帯数	戸				659	659	659	659	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				1	8	8	8	
	供給区域内全体普及率	%				0.2	1.2	1.2	1.2	
	導管延長	m				499	499	499	499	
市区町村名		湖南省			行政区域面積			70.4 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.0	10.1	10.1	13.8	13.8	13.8	13.8		
供給区域内一般世帯数	戸	8,458	8,565	8,644	9,373	9,433	9,489	9,533		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	2,855	2,868	2,915	2,983	3,046	3,076	3,101		
供給区域内全体普及率	%	33.8	33.5	33.7	31.8	32.3	32.4	32.5		
導管延長	m	97,042	97,061	97,587	98,220	98,332	98,392	98,492		



既存の供給区域	市区町村名		東近江市			行政区域面積			388.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	26.0	26.7	26.7	26.7	26.7	26.7	26.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	9,048	9,415	9,600	9,689	9,712	9,734	9,749
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	543	807	1,060	1,194	1,264	1,314	1,355
		対前年度伸び率	%	8.0	48.6	31.4	12.6	5.9	4.0	3.1
	供給区域内全体普及率		%	6.0	8.6	11.0	12.3	13.0	13.5	13.9
	導管延長		m	75,514	79,155	79,205	79,255	79,305	79,355	79,405
対前年度伸び率		%	4.8	4.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
変更予定供給区域	市区町村名		東近江市			行政区域面積			388.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
	供給区域内一般世帯数	戸			593	593	593	593	593	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			3	6	8	10	12	
	供給区域内全体普及率	%			0.5	1.0	1.3	1.7	2.0	
	導管延長	m			265	265	265	265	265	
市区町村名		東近江市			行政区域面積			388.4 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	26.0	26.7	27.3	27.3	27.3	27.3	27.3		
供給区域内一般世帯数		戸	9,048	9,415	10,193	10,282	10,305	10,327	10,342	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	543	807	1,063	1,200	1,272	1,324	1,367	
供給区域内全体普及率		%	6.0	8.6	10.4	11.7	12.3	12.8	13.2	
導管延長		m	75,514	79,155	79,470	79,520	79,570	79,620	79,670	

既存の供給区域	市区町村名		日野町			行政区域面積			117.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	89	89	89	89	89	89	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	10	10	12	12	12	12	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	11.2	11.2	13.5	13.5	13.5	13.5	
	導管延長		m	2,719	2,719	2,719	2,719	2,719	2,719	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
変更予定供給区域	市区町村名		日野町			行政区域面積			117.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数				個					
	供給区域内全体普及率				%					
	導管延長				m					
市区町村名		日野町			行政区域面積			117.6 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9		
供給区域内一般世帯数		戸	89	89	89	89	89	89		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	10	10	12	12	12	12		
供給区域内全体普及率		%	11.2	11.2	13.5	13.5	13.5	13.5		
導管延長		m	2,719	2,719	2,719	2,719	2,719	2,719		

既存の供給区域	市区町村名		竜王町			行政区域面積			44.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	1,951	1,953	1,967	2,017	2,058	2,070	2,082
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	209	223	240	291	333	346	359
		対前年度伸び率	%	3.5	6.7	7.6	21.3	14.4	3.9	3.8
	供給区域内全体普及率		%	10.7	11.4	12.2	14.4	16.2	16.7	17.2
	導管延長		m	27,194	27,194	27,204	27,889	27,899	27,909	27,919
対前年度伸び率		%	1.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		竜王町			行政区域面積			44.6 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		竜王町				行政区域面積			44.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8		
供給区域内一般世帯数		戸	1,951	1,953	1,967	2,017	2,058	2,070	2,082	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	209	223	240	291	333	346	359	
供給区域内全体普及率		%	10.7	11.4	12.2	14.4	16.2	16.7	17.2	
導管延長		m	27,194	27,194	27,204	27,889	27,899	27,909	27,919	

既存の供給区域	市区町村名		彦根市			行政区域面積			196.9 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	32.1	32.1	32.1	32.1	32.1	32.1	32.1		
	供給区域内一般世帯数		戸	38,336	38,521	38,754	39,067	39,271	39,371	39,453	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	14,941	15,013	15,201	15,391	15,521	15,681	15,841	
		対前年度伸び率	%	1.3	0.5	1.3	1.2	0.8	1.0	1.0	
	供給区域内全体普及率		%	39.0	39.0	39.2	39.4	39.5	39.8	40.2	
	導管延長		m	321,133	321,799	323,115	324,445	325,485	326,605	327,725	
対前年度伸び率		%	0.6	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3		
変更予定供給区域	市区町村名		彦根市			行政区域面積			196.9 km <sup>2</sup>		
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.5	0.5	0.5	0.5		
	供給区域内一般世帯数	戸				95	95	95	95		
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				1	3	4	4		
	供給区域内全体普及率	%				1.1	3.2	4.2	4.2		
	導管延長	m				0	75	75	75		
市区町村名		彦根市				行政区域面積			196.9 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)				2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	32.1	32.1	32.1	32.6	32.6	32.6	32.6			
供給区域内一般世帯数		戸	38,336	38,521	38,754	39,162	39,366	39,466	39,548		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	14,941	15,013	15,201	15,392	15,524	15,685	15,845		
供給区域内全体普及率		%	39.0	39.0	39.2	39.3	39.4	39.7	40.1		
導管延長		m	321,133	321,799	323,115	324,445	325,560	326,680	327,800		

既存の供給区域	市区町村名		長浜市			行政区域面積			681 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	22.9	23.2	23.2	23.2	23.2	23.2	23.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	21,324	21,588	21,742	21,877	22,032	22,181	22,304
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	9,595	9,691	9,821	9,931	10,039	10,159	10,269
		対前年度伸び率	%	1.4	1.0	1.3	1.1	1.1	1.2	1.1
	供給区域内全体普及率		%	45.0	44.9	45.2	45.4	45.6	45.8	46.0
	導管延長		m	211,328	214,513	216,463	218,113	219,733	221,533	223,183
対前年度伸び率		%	1.3	1.5	0.9	0.8	0.7	0.8	0.7	
変更予定供給区域	市区町村名		長浜市			行政区域面積			681 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		長浜市				行政区域面積			681 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	22.9	23.2	23.2	23.2	23.2	23.2	23.2		
供給区域内一般世帯数		戸	21,324	21,588	21,742	21,877	22,032	22,181	22,304	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	9,595	9,691	9,821	9,931	10,039	10,159	10,269	
供給区域内全体普及率		%	45.0	44.9	45.2	45.4	45.6	45.8	46.0	
導管延長		m	211,328	214,513	216,463	218,113	219,733	221,533	223,183	

既存の供給区域	市区町村名		米原市			行政区域面積			250.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	3,200	3,217	3,244	3,246	3,248	3,250	3,252
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	129	152	179	181	183	185	187
		対前年度伸び率	%	4.0	17.8	17.8	1.1	1.1	1.1	1.1
	供給区域内全体普及率		%	4.0	4.7	5.5	5.6	5.6	5.7	5.8
	導管延長		m	35,649	36,031	36,031	36,031	36,031	36,031	36,031
対前年度伸び率		%	0.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		米原市			行政区域面積			250.4 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		3.0	5.4	5.4	5.4	5.4	
	供給区域内一般世帯数	戸			392	941	971	991	996	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			0	14	44	64	69	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	1.5	4.5	6.5	6.9	
	導管延長	m			0	1,582	2,617	2,617	2,617	
市区町村名		米原市			行政区域面積			250.4 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.6	11.6	14.6	17.0	17.0	17.0	17.0		
供給区域内一般世帯数		戸	3,200	3,217	3,636	4,187	4,219	4,241	4,248	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	129	152	179	195	227	249	256	
供給区域内全体普及率		%	4.0	4.7	4.9	4.7	5.4	5.9	6.0	
導管延長		m	35,649	36,031	36,031	37,613	38,648	38,648	38,648	

既存の供給区域	市区町村名		愛荘町			行政区域面積			38 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3
	供給区域内一般世帯数		戸	1,291	1,291	1,291	1,291	1,291	1,291
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	5	6	6	6	6	6
		対前年度伸び率	%	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	導管延長		m	13,996	14,388	14,388	14,388	14,388	14,388
対前年度伸び率		%	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		愛荘町			行政区域面積			38 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		愛荘町				行政区域面積			38 km <sup>2</sup>
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	
供給区域内一般世帯数		戸	1,291	1,291	1,291	1,291	1,291	1,291	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	5	6	6	6	6	6	
供給区域内全体普及率		%	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
導管延長		m	13,996	14,388	14,388	14,388	14,388	14,388	

既存の供給区域	市区町村名		甲良町			行政区域面積			13.6 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
	供給区域内一般世帯数	戸	503	503	503	503	503	503	503
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2	2	2	2	2	2
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	導管延長	m	1,231	1,231	1,231	1,231	1,231	1,231	1,231
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		甲良町			行政区域面積			13.6 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		甲良町			行政区域面積			13.6 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	
供給区域内一般世帯数	戸	503	503	503	503	503	503	503	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	2	2	2	2	2	2	2	
供給区域内全体普及率	%	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	
導管延長	m	1,231	1,231	1,231	1,231	1,231	1,231	1,231	



既存の供給区域	市区町村名		多賀町			行政区域面積			135.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	1,410	1,450	1,485	1,495	1,497	1,499	1,501
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	95	137	173	184	187	190	193
		対前年度伸び率	%	8.0	44.2	26.3	6.4	1.6	1.6	1.6
	供給区域内全体普及率		%	6.7	9.4	11.6	12.3	12.5	12.7	12.9
	導管延長		m	31,184	31,208	31,208	31,208	31,208	31,208	31,208
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		多賀町			行政区域面積			135.8 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		多賀町				行政区域面積			135.8 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0		
供給区域内一般世帯数		戸	1,410	1,450	1,485	1,495	1,497	1,499	1,501	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	95	137	173	184	187	190	193	
供給区域内全体普及率		%	6.7	9.4	11.6	12.3	12.5	12.7	12.9	
導管延長		m	31,184	31,208	31,208	31,208	31,208	31,208	31,208	

既存の供給区域	市区町村名		和歌山市			行政区域面積			208.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	89.9	89.9	89.9	89.9	89.9	89.9	89.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	132,263	132,327	132,402	132,473	132,373	132,073	131,173
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	57,182	57,213	57,787	58,187	58,310	58,436	58,563
		対前年度伸び率	%	0.0	0.1	1.0	0.7	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	43.2	43.2	43.6	43.9	44.0	44.2	44.6
	導管延長		m	868,414	871,297	874,278	876,411	877,926	879,456	880,991
対前年度伸び率		%	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		和歌山市			行政区域面積			208.9 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		1.2	3.3	3.3	3.3	3.3	
	供給区域内一般世帯数	戸			2,955	4,618	4,638	4,648	4,648	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			2	912	986	1,045	1,094	
	供給区域内全体普及率	%			0.1	19.7	21.3	22.5	23.5	
	導管延長	m			0	4,822	7,920	10,120	12,320	
市区町村名		和歌山市			行政区域面積			208.9 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	89.9	89.9	91.1	93.2	93.2	93.2	93.2		
供給区域内一般世帯数		戸	132,263	132,327	135,357	137,091	137,011	136,721	135,821	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	57,182	57,213	57,789	59,099	59,296	59,481	59,657	
供給区域内全体普及率		%	43.2	43.2	42.7	43.1	43.3	43.5	43.9	
導管延長		m	868,414	871,297	874,278	881,233	885,846	889,576	893,311	

既存の供給区域	市区町村名		海南省			行政区域面積			101.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	9,304	9,261	9,251	9,201	9,001	8,651	8,151
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3,608	3,588	3,625	3,630	3,635	3,640	3,645
		対前年度伸び率	%	-1.6	-0.6	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	38.8	38.7	39.2	39.5	40.4	42.1	44.7
	導管延長		m	67,982	67,969	68,043	68,053	68,063	68,073	68,083
対前年度伸び率		%	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		海南省			行政区域面積			101.1 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		海南省				行政区域面積			101.1 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7		
供給区域内一般世帯数		戸	9,304	9,261	9,251	9,201	9,001	8,651	8,151	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	3,608	3,588	3,625	3,630	3,635	3,640	3,645	
供給区域内全体普及率		%	38.8	38.7	39.2	39.5	40.4	42.1	44.7	
導管延長		m	67,982	67,969	68,043	68,053	68,063	68,073	68,083	

既存の供給区域	市区町村名		岩出市			行政区域面積			38.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	18,940	19,182	19,315	19,405	19,455	19,255	18,800
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3,232	3,296	3,361	3,421	3,494	3,573	3,652
		対前年度伸び率	%	2.9	2.0	2.0	1.8	2.1	2.3	2.2
	供給区域内全体普及率		%	17.1	17.2	17.4	17.6	18.0	18.6	19.4
	導管延長		m	102,828	106,719	108,019	109,219	110,679	112,259	113,839
対前年度伸び率		%	1.2	3.8	1.2	1.1	1.3	1.4	1.4	
変更予定供給区域	市区町村名		岩出市			行政区域面積			38.5 km <sup>2</sup>	
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内一般世帯数	戸			253	258	263	268	273	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			0	5	10	15	20	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	1.9	3.8	5.6	7.3	
	導管延長	m			0	205	205	205	205	
市区町村名		岩出市			行政区域面積			38.5 km <sup>2</sup>		
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	21.1	21.1	21.2	21.2	21.2	21.2	21.2		
供給区域内一般世帯数		戸	18,940	19,182	19,568	19,663	19,718	19,523	19,073	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	3,232	3,296	3,361	3,426	3,504	3,588	3,672	
供給区域内全体普及率		%	17.1	17.2	17.2	17.4	17.8	18.4	19.3	
導管延長		m	102,828	106,719	108,019	109,424	110,884	112,464	114,044	

既存の供給区域	市区町村名		備前市			行政区域面積			258.1 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4
	供給区域内一般世帯数	戸	983	983	983	983	983	983	983
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3	3	3	3	3	3
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	導管延長	m	30,783	30,783	30,783	30,783	30,783	30,783	30,783
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
変更予定供給区域	市区町村名		備前市			行政区域面積			258.1 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		備前市			行政区域面積			258.1 km <sup>2</sup>	
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	
供給区域内一般世帯数	戸	983	983	983	983	983	983	983	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	3	3	3	3	3	3	3	
供給区域内全体普及率	%	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
導管延長	m	30,783	30,783	30,783	30,783	30,783	30,783	30,783	

既存の供給区域	市区町村名		全社合計			行政区域面積				11356.3 km <sup>2</sup>
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3,515.8	3,529.5	3,529.5	3,529.5	3,529.5	3,529.5	3,529.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	8,392,205	8,451,255	8,501,053	8,544,877	8,582,627	8,614,217	8,639,572
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	7,646,111	7,694,659	7,741,917	7,784,780	7,827,529	7,869,655	7,911,374
		対前年度伸び率	%	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	91.1	91.0	91.1	91.1	91.2	91.4	91.6
	導管延長		m	51,818,936	51,924,497	52,019,846	52,110,016	52,217,115	52,320,862	52,407,892
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
変更予定供給区域	市区町村名		全社合計							
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	
	新規行政区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>			10.9	42.7	50.0	51.9	58.9	
	供給区域内一般世帯数	戸			7,365	21,095	23,880	27,760	35,581	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			20	1,191	1,995	2,997	4,207	
	供給区域内全体普及率	%			0.3	5.6	8.4	10.8	11.8	
	導管延長	m			1,586	32,605	71,598	118,028	165,218	
市区町村名		全社合計								
項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度		
行政区域面積	km <sup>2</sup>	11,356.3	11,356.3	11,356.3	11,356.3	11,356.3	11,356.3	11,356.3		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	3,515.8	3,529.5	3,540.4	3,572.2	3,579.5	3,581.4	3,588.4		
供給区域内一般世帯数	戸	8,392,205	8,451,255	8,508,418	8,565,972	8,606,507	8,641,977	8,675,153		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	7,646,111	7,694,659	7,741,937	7,785,971	7,829,524	7,872,652	7,915,581		
供給区域内全体普及率	%	91.1	91.0	91.0	90.9	91.0	91.1	91.2		
導管延長	m	51,818,936	51,924,497	52,021,432	52,142,621	52,288,713	52,438,890	52,573,110		