

(導管)第2表 普及計画

事業者名:大和ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		大和高田市			行政区域面積			16.7	km ²
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5		
	供給区域内一般世帯数		戸	29,480	29,629	29,842	30,200	30,356		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	23,062	23,145	23,291	23,581	23,669		
		対前年度伸び率	%	0.4%	0.4%	0.6%	1.2%	0.4%		
	供給区域内全体普及率		%	78.2%	78.1%	78.0%	78.1%	78.0%		
	導管延長		m	260,004	264,790	267,294	269,793	273,292		
対前年度伸び率		%	0.8%	1.8%	0.9%	0.9%	1.3%			
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積				km ²
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²	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							
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積				km ²
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²							
	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							

(導管)第2表 普及計画

事業者名:大和ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		橿原市			行政区域面積		40.4	km ²	
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	51,672	52,044	52,533	52,903	53,276		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	37,950	38,224	38,614	38,884	39,156		
		対前年度伸び率	%	0.8%	0.7%	1.0%	0.7%	0.7%		
	供給区域内全体普及率		%	73.3%	73.4%	73.5%	73.5%	73.5%		
	導管延長		m	469,935	476,169	479,264	482,302	485,340		
対前年度伸び率		%	1.0%	1.3%	0.6%	0.6%	0.6%			
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積			km ²	
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²	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							
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積			km ²	
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²							
	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							

(導管)第2表 普及計画

事業者名:大和ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		葛城市			行政区域面積		33.8 km ²		
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	14,431	14,561	14,692	14,824	14,957		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	7,757	7,875	7,971	8,148	8,247		
		対前年度伸び率	%	2.0%	1.5%	1.2%	2.2%	1.2%		
	供給区域内全体普及率		%	53.6%	54.1%	54.3%	55.0%	55.1%		
	導管延長		m	184,880	188,150	189,927	193,188	194,869		
対前年度伸び率		%	1.6%	1.8%	0.9%	1.7%	0.9%			
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積		km ²		
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²	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							
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積		km ²		
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²							
	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							

(導管)第2表 普及計画

事業者名:大和ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		御所市			行政区域面積		60.8 km ²		
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1		
	供給区域内一般世帯数		戸	4,822	4,856	4,890	4,924	4,963		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,214	1,222	1,230	1,238	1,246		
		対前年度伸び率	%	1.3%	0.7%	0.7%	0.7%	0.6%		
	供給区域内全体普及率		%	25.2%	25.2%	25.2%	25.1%	25.1%		
	導管延長		m	32,242	32,261	33,642	33,693	33,744		
対前年度伸び率		%	0.0%	0.1%	4.3%	0.2%	0.2%			
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積		km ²		
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²	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							
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積		km ²		
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
	供給区域面積		km ²							
	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							

(導管)第2表 普及計画

事業者名:大和ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		桜井市			行政区域面積			
			2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度
	供給区域面積	km ²	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
	供給区域内一般世帯数	戸	224	226	236	236	236		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	155	163	167	167	167	
		対前年度伸び率	%	1.3%	5.2%	2.5%	0.0%	0.0%	
	供給区域内全体普及率	%	69.2%	72.1%	70.8%	70.8%	70.8%		
	導管延長		m	1,579	1,858	1,858	1,858	1,858	
		対前年度伸び率	%	0.0%	17.7%	0.0%	0.0%	0.0%	
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積			
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度
	供給区域面積	km ²	X	X	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						行政区域面積			
項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度	
供給区域面積	km ²								
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								

(導管)第2表 普及計画

事業者名:大和ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		明日香村			行政区域面積		24.1		km ²	
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度		
	供給区域面積		km ²	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9			
	供給区域内一般世帯数		戸	434	432	432	433	433			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	56	56	56	58	58			
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	3.6%	0.0%			
	供給区域内全体普及率		%	12.9%	13.0%	13.0%	13.4%	13.4%			
	導管延長		m	4,184	4,184	4,184	5,284	5,284			
対前年度伸び率		%	0.0%	0.0%	0.0%	26.3%	0.0%				
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積				km ²	
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度		
	供給区域面積		km ²	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								
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積				km ²	
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度		
	供給区域面積		km ²								
	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								

(導管)第2表 普及計画

事業者名:大和ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		香芝市			行政区域面積		24.2		km ²	
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度		
	供給区域面積		km ²	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3			
	供給区域内一般世帯数		戸	156	157	157	157	158			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	64	64	64	64	64			
		対前年度伸び率	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
	供給区域内全体普及率		%	41.0%	40.8%	40.8%	40.8%	40.5%			
	導管延長		m	1,454	1,454	1,454	1,454	1,454			
対前年度伸び率		%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%				
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積				km ²	
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度		
	供給区域面積		km ²	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								
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積				km ²	
	項目\年度		年度 (実績)	年度 (実績見込)	年度 (初年度)	年度	年度	年度	年度		
	供給区域面積		km ²								
	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								

(導管)第2表 普及計画

事業者名:大和ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		広陵町			行政区域面積 16.3 km ²			
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度
	供給区域面積	km ²	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1		
	供給区域内一般世帯数	戸	967	996	1,026	1,057	1,089		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	182	192	203	215	223	
		対前年度伸び率	%	9.8%	5.5%	5.7%	5.9%	3.7%	
	供給区域内全体普及率	%	18.8%	19.3%	19.8%	20.3%	20.5%		
	導管延長	m	8,339	8,428	9,044	9,665	10,281		
対前年度伸び率		%	5.6%	1.1%	7.3%	6.9%	6.4%		
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積 16.3 km ²			
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度
	供給区域面積	km ²	X	X	0	0.7	1.1		
	供給区域内一般世帯数	戸			0.0%	340	670		
	供給区域内ガスメーター	個			0	50	200		
	供給区域内全体普及率	%			0.0%	14.7%	29.9%		
	導管延長	m			2,000	4,240	5,731		
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積 km ²			
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度
	供給区域面積	km ²	2.1	2.1	2.1	2.8	3.2		
	供給区域内一般世帯数	戸	967	996	1,026	1,397	1,759		
	供給区域内ガスメーター	個	182	192	203	265	423		
	供給区域内全体普及率	%	18.8%	19.3%	19.8%	19.0%	24.0%		
	導管延長	m	8,339	8,428	11,044	13,905	16,012		

(導管)第2表 普及計画

事業者名:大和ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		合計			行政区域面積		315.2	km ²	
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度	
	供給区域面積	km ²	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2			
	供給区域内一般世帯数	戸	102,186	102,901	103,808	104,734	105,468			
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	70,440	70,941	71,596	72,355	72,830			
		対前年度伸び率	%	0.8%	0.7%	0.9%	1.1%	0.7%		
	供給区域内全体普及率	%	68.9%	68.9%	69.0%	69.1%	69.1%			
	導管延長	m	962,617	977,294	986,667	997,237	1,006,122			
		対前年度伸び率	%	1.2%	1.5%	1.0%	1.1%	0.9%		
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名					行政区域面積		315.2	km ²	
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度	
	供給区域面積	km ²	X			0	0.7	1.1		
	供給区域内一般世帯数	戸				0	340	670		
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				0	50	200		
	供給区域内全体普及率	%				0	14.7%	29.9%		
	導管延長	m				2,000	4,240	5,731		
市区町村名						行政区域面積		315.2	km ²	
項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	年度	年度		
供給区域面積	km ²	88.2	88.2	88.2	88.9	89.3				
供給区域内一般世帯数	戸	102,186	102,901	103,808	105,074	106,138				
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	70,440	70,941	71,596	72,405	73,030				
供給区域内全体普及率	%	68.9%	68.9%	69.0%	68.9%	68.8%				
導管延長	m	962,617	977,294	988,667	1,001,477	1,011,853				