

(導管) 第1表 年度別の需給計画表(ピーク時需要量等)

事業者名: 大東ガス株式会社

	単位	2021年度 (実績)	2022年度 (実績見込)	2023年度 (初年度)	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度
本社エリア	年間需要量	m ³ /年	103,516,994	101,458,369	101,636,156	103,981,531	97,813,883	
	ピーク時需要量	m ³ /時間	17,785	17,667	17,785	18,078	16,728	
	調整力確保量	m ³ /時間	17,785	17,667	17,785	18,078	16,728	
	調整力	%	100	100	100	100	100	
川口エリア	年間需要量	m ³ /年	13,357,531	12,711,937	13,195,110	13,326,822	13,477,675	
	ピーク時需要量	m ³ /時間	3,179	3,082	3,179	3,297	3,385	
	調整力確保量	m ³ /時間	3,179	3,082	3,179	3,297	3,385	
	調整力	%	100	100	100	100	100	
日野エリア	年間需要量	m ³ /年	548,811	500,958	430,537	432,782	435,102	
	ピーク時需要量	m ³ /時間	286	282	286	283	288	
	調整力確保量	m ³ /時間	286	282	286	283	288	
	調整力	%	100	100	100	100	100	
入間エリア	年間需要量	m ³ /年	1,883,645	1,774,704	1,790,634	1,803,967	1,825,630	
	ピーク時需要量	m ³ /時間	879	847	847	865	880	
	調整力確保量	m ³ /時間	879	847	847	865	880	
	調整力	%	100	100	100	100	100	
座間エリア①	年間需要量	m ³ /年	20,967	20,686	23,446	23,419	23,417	
	ピーク時需要量	m ³ /時間	13	13	13	12	12	
	調整力確保量	m ³ /時間	13	13	13	12	12	
	調整力	%	100	100	100	100	100	
座間エリア②	年間需要量	m ³ /年	64,771	63,901	72,428	72,346	72,338	
	ピーク時需要量	m ³ /時間	31	26	31	30	30	
	調整力確保量	m ³ /時間	31	26	31	30	30	
	調整力	%	100	100	100	100	100	
座間エリア③	年間需要量	m ³ /年	77,168	76,133	86,291	86,193	86,184	
	ピーク時需要量	m ³ /時間	39	41	41	41	41	
	調整力確保量	m ³ /時間	39	41	41	41	41	
	調整力	%	100	100	100	100	100	
座間エリア④	年間需要量	m ³ /年	44,121	43,528	49,337	49,281	49,275	
	ピーク時需要量	m ³ /時間	25	24	25	24	24	
	調整力確保量	m ³ /時間	25	24	25	24	24	
	調整力	%	100	100	100	100	100	
合計	年間需要量	m ³ /年	119,514,008	116,650,215	117,283,938	119,776,342	113,783,504	
	ピーク時需要量	m ³ /時間	22,238	21,983	22,208	22,630	21,389	
	調整力確保量	m ³ /時間	22,238	21,983	22,208	22,630	21,389	
	調整力	%	100	100	100	100	100	