

第1表 年度別の需給計画表（ピーク時需要量等）

事業者名：株式会社 I N P E X

		単位	2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度
新長岡、直江津、新潟、 長岡、新東京、東京、松 本、甲府、静岡、富山、 他ライン	年間需要量	m ³ /年	1,849,583,077	1,875,654,874	1,977,920,921	2,029,266,229	2,075,358,276	2,105,947,153	2,134,638,887
	需要量	m ³ /時間	399,215	375,151	472,222	477,367	481,467	484,774	489,128
	調整力確保量	m ³ /時間	162,445	172,187	(102,021)	(97,736)	(94,370)	(91,765)	(88,237)
	調整力	%	40.7	45.9	21.6	20.5	19.6	18.9	18.0
	年間需要量	m ³ /年							
	需要量	m ³ /時間							
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							
	年間需要量	m ³ /年							
	需要量	m ³ /時間							
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							
合 計	年間需要量	m ³ /年	1,849,583,077	1,875,654,874	1,977,920,921	2,029,266,229	2,075,358,276	2,105,947,153	2,134,638,887
	需要量	m ³ /時間	399,215	375,151	472,222	477,367	481,467	484,774	489,128
	調整力確保量	m ³ /時間	162,445	172,187	(102,021)	(97,736)	(94,370)	(91,765)	(88,237)
	調整力	%	40.7	45.9	21.6	20.5	19.6	18.9	18.0