

一般送配電事業に係る 2021 年度供給計画の届出について

2021 年 3 月 31 日

北陸電力送配電株式会社

本日、当社は電気事業法に基づき、一般送配電事業に係る 2021 年度供給計画※を電力広域的運営推進機関を經由して経済産業大臣に届け出ました。(概要は下表参照)

1. 供給区域の電力需要

- 供給区域の電力需要は、2030 年度断面で最大電力を 488 万 kW、年間需要電力量を 266 億 kWh と想定しています。

供給区域の電力需要

	2020	2021	2025	2030
需要電力量[億 kWh]	261	263	267	266
最大電力[万 kW]	491	492	496	488

注) 2020 年度は気温補正後の推定実績。需要電力量は年間の使用端電力量。

2. 流通設備整備計画

- 主な流通設備整備計画は下表のとおりです。

流通設備整備計画

区分	変電所名	増加出力 (MVA)	変圧器			工期	
			電圧(kV)	容量(MVA)	台数	着工	使用開始
工事中	加賀変電所	400	275/154	400	1	2020 年 6 月	2023 年 9 月

以 上

※供給計画：電気事業者は毎年度、今後 10 年間の需給見通しや発電所の開発、送配電網の整備等をまとめた計画（供給計画）を作成し、当該年度開始前に広域機関を經由して経済産業大臣に届けなければならない。