

主要送変電設備の整備計画（2024年度供給計画）

〔主要送電設備〕

区分	線路名	工事概要		工期	
		電圧 (万V)	亘長 (km)	現地着工	使用開始
工事中	ひびき若松線	22	4	2023年5月	2025年4月
	新小倉線	22	8	2021年5月	2029年10月
着工準備中	川内原子力北線 【新規】	22	1	2025年12月	2026年11月
その他	川薩開閉所 【新規】	22	-	-	2026年11月 [廃止]

〔主要変電設備〕

区分	変電所名	工事概要		工期 () 昨年度計画	
		電圧 (万V)	容量 (万kVA)	現地着工	使用開始
工事中	弓削変電所	22/11/6	30/10/25	2024年2月 (2024年4月)	2025年6月
	若松変電所	22/6	25	2023年1月	2024年10月
	大隅変電所	22/11/6	25/10/20	2022年4月	2025年2月
	上津役変電所	22/6	20	2023年10月	2025年6月
着工準備中	熊本変電所	50/22	100	2024年12月	2027年6月
	人吉変電所 4号主要変圧器 【新規】	22/11/6	30/15/15	2025年2月	2026年12月
	出水変電所 【新規】	22/6	25	2026年6月	2027年11月
	三池変電所 【新規】	22/11/6	25/20/25	2025年1月	2026年6月
	人吉変電所 2号主要変圧器 【新規】	22/11/6	30/15/15	2026年2月	2027年10月