

## 送変電設備の投資・廃止計画

## 〔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	22	1	2025年12月	2026年11月
その他	川 薩 開 閉 所	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	2025年 6 月
	上 津 役 変 電 所	22/6	20	2023年10月	2025年 6 月
	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	22/11/6	30/15/15	2025年 2 月	2026年12月
	三 池 変 電 所	22/11/6	25/20/25	2024年10月 (2025年 1 月)	2026年 6 月
着 工 準備中	出 水 変 電 所	22/6	25	2026年 6 月	2027年11月
	人 吉 変 電 所 2 号 主 要 変 圧 器	22/11/6	30/15/15	2028年度以降 (2026年 2 月)	2030年度以降 (2027年10月)
	苅 田 変 電 所 【 新 規 】	22/6	25	2026年11月	2027年 9 月