

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)
	【新規】 苅田変電所	22/6	25	2026年11月	2027年9月