

主要送変電設備の整備計画（2022年度供給計画）

〔主要送電設備〕

区 分	線 路 名	工事概要		工 期 () 昨年度計画	
		電圧 (万V)	亘長 (km)	着 工	使用開始
工事中	日 向 幹 線	50	124	2014年11月	2022年6月
	新 鹿 児 島 線 川内原子力発電所π引込	22	4	2020年8月	2023年12月
	新 小 倉 線	22	8	2021年4月	2029年10月
着工準備中	西 部 ガ ス ひ び き 火 力 線	22	4	2023年3月	2025年4月 (2025年7月)
その他	鹿 児 島 幹 線 (人吉変電所～南九州変電所) 【 新 規 】	22	35	-	2022年6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)	着 工	使用開始
工事中	西 福 岡 変 電 所	22/6	30	2020年9月	2022年4月
	新 日 向 変 電 所	22/11/6	25/15/20	2021年6月	2023年4月
	上 津 役 変 電 所	22/6	20	2021年6月 (2021年5月)	2023年6月 (2023年4月)
	都 城 変 電 所	22/11	15	2021年9月	2024年3月
	大 隅 変 電 所	22/11/6	25/10/20	2022年3月	2025年2月
着工準備中	唐 津 変 電 所	22/6	25	2022年7月	2023年11月
	若 松 変 電 所	22/6	25	2022年11月	2024年10月
	弓 削 変 電 所 【 新 規 】	22/11/6	30/10/25	2024年3月	2025年6月