

主要送電線路の整備計画書

区分	名称	区間	電圧 (kV)	こう長 (km)	回線数	電線の種類 および太さ (mm ²)	着工年月	使用開始 年月	設置又は変更を 必要とする理由
着工準備中	伊方北幹線	伊方発電所 ~ 大洲変電所	187	19	2	TACSR/AW680 → TACSR/HRAC610 14km TACSR/AW680 → TACSR/AC610 3km TACSR680 → TACSR/AC610 2km	2024/2	2028/9	高経年化対策

主要変電所の整備計画書

区分	名称	所在地	増加出力 (MVA)	変圧器				その他の設備 (名称、容量)	着工年月	使用開始 年月	設置又は変更を 必要とする理由
				相数	電圧 (kV)	容量 (MVA)	台数				
工事中	高知	高知県高知市	100	3	187/66	200→300	1→1		2021/9	2022/7	高経年化対策 需要対策