

送変電設備の投資、廃止計画

○送電設備

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)	使用開始 年月
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	2028-9

○変電設備

名称	増加出力 (MVA)	変圧器				使用開始 年月
		相数	電圧 (kV)	容量 (MVA)	台数	
高知	100	3	187/66	200→300	1→1	2022-7