

関西エリア需給バランス

○需給見通し(8月)^{※1}

年度	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
需要電力 ^{※2、※3} (送電端:万kW)	2,739	2,735	2,726	2,720	2,709	2,700	2,692	2,683	2,675	2,660
供給電力 (送電端:万kW)	2,658	3,125	3,075	2,824	2,953	2,958	2,997	3,004	3,010	3,018
供給予備率	▲3.0%	14.3%	12.8%	3.8%	9.0%	9.5%	11.3%	12.0%	12.5%	13.2%

年度	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
年間需要電力量 ^{※3} (送電端:億kWh)	1,426	1,428	1,420	1,416	1,411	1,410	1,402	1,398	1,393	1,392

※1 自ら調達した供給電力および電力広域的運営推進機関から共有された発電・小売電気事業者の供給計画をもとに算出
(資源エネルギー庁_2022年度供給計画届出書の記載要領および、電力広域的運営推進機関_業務規程_供給計画等に関する情報の共有_第32条に基づき算出)

※2 最大3日平均電力

※3 2022年1月19日 電力広域的運営推進機関にて公表済み

(参考)

○電力広域的運営推進機関による2022年度供給計画の取りまとめについて

電力広域的運営推進機関のホームページをご参照願います。

電力広域的運営推進機関 ホーム <https://www.occto.or.jp/>