

ऊर्जा विद्युत आपूर्ति स्थिति रिपोर्ट (अनतिम) /Energy Power Supply Position Report (Provisional)

ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net

राज्य / State	मई, 2024 / May, 2024				अप्रैल, 2024 - मई, 2024/ April, 2024 to May, 2024				
	ऊर्जा आवश्यकता Energy Requirement (MU)	ऊर्जा उपलब्धता Energy Supplied (MU)	ऊर्जा पूर्ति में कमी Energy not Supplied (MU) (%)		ऊर्जा आवश्यकता Energy Requirement (MU)	ऊर्जा उपलब्धता Energy Supplied (MU)	ऊर्जा पूर्ति में कमी Energy not Supplied (MU) (%)		
प्रणाली / System									
क्षेत्र / Region									
चंडीगढ़/ Chandigarh	210	210	0	0.0	340	340	0	0.0	
दिल्ली / Delhi	4,208	4,205	3	0.1	7,068	7,065	3	0.0	
हरियाणा / Haryana	6,839	6,839	0	0.0	11,531	11,531	0	0.0	
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	1,076	1,069	7	0.7	2,051	2,041	10	0.5	
यू.टी ऑफ जम्मू कश्मीर और लद्दाख / UT of J&K and Ladakh	1,647	1,641	6	0.4	3,168	3,152	15	0.5	
पंजाब / Punjab	7,246	7,246	0	0.0	11,799	11,799	0	0.0	
राजस्थान / Rajasthan	10,348	10,275	73	0.7	18,484	18,406	78	0.4	
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	17,478	17,453	25	0.1	30,676	30,646	31	0.1	
उत्तराखण्ड / Uttarakhand	1,666	1,663	3	0.2	2,969	2,964	5	0.2	
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region (##)	50,858	50,741	117	0.2	88,351	88,209	142	0.2	
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	3,676	3,676	0	0.0	7,694	7,693	1	0.0	
गुजरात / Gujarat	14,990	14,990	0	0.0	28,525	28,525	0	0.0	
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	9,053	9,050	3	0.0	17,196	17,173	23	0.1	
महाराष्ट्र / Maharashtra	18,852	18,852	0	0.0	37,457	37,454	3	0.0	
दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव / Dadra & Nagar Haveli and Daman & Diu	923	923	0	0.0	1,788	1,788	0	0.0	
गोवा / Goa	506	506	0	0.0	995	995	0	0.0	
पश्चिमी क्षेत्र / Western Region (##)	48,562	48,559	3	0.0	95,142	95,115	27	0.0	
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	7,072	7,072	0	0.0	14,143	14,143	0	0.0	
तेलंगाना / Telangana	6,218	6,218	0	0.0	13,485	13,485	0	0.0	
कर्नाटक / Karnataka	7,892	7,892	0	0.0	17,406	17,406	0	0.0	
केरल / Kerala	2,840	2,840	0	0.0	6,101	6,099	2	0.0	
तमिल नाडु / Tamil Nadu	11,621	11,621	0	0.0	24,517	24,517	0	0.0	
पुदुचेरी / Puducherry	333	333	0	0.0	661	661	0	0.0	
लक्षद्वीप / Lakshadweep (#)	6	6	0	0.0	12	12	0	0.0	
दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region (##)	35,979	35,979	0	0.0	76,321	76,319	2	0.0	
बिहार / Bihar	4,241	4,220	21	0.5	8,123	8,068	56	0.7	
दामोदर घाटी निगम / DVC	2,303	2,303	0	0.0	4,482	4,481	1	0.0	
झारखण्ड / Jharkhand	1,389	1,381	8	0.6	2,702	2,665	37	1.4	
ओडिशा/ Odisha	4,076	4,076	0	0.0	7,997	7,995	2	0.0	
पश्चिम बंगाल / West Bengal	6,637	6,637	0	0.0	13,669	13,664	6	0.0	
सिक्किम / Sikkim	44	44	0	0.0	92	92	0	0.0	
अंडमन-निकोबार/ Andaman- Nicobar (#)	39	38	1	2.6	78	76	1	1.5	
पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region (##)	18,694	18,666	28	0.1	37,074	36,973	101	0.3	
असम/ Assam	1,123	1,118	5	0.4	2,117	2,112	5	0.2	
मणिपुर / Manipur	86	86	0	0.0	170	170	0	0.0	
मेघालय / Meghalaya	160	160	0	0.0	325	325	0	0.0	
मिजोरम / Mizoram	57	57	0	0.0	113	113	0	0.0	
नागालैंड / Nagaland	80	80	0	0.0	147	147	0	0.0	
त्रिपुरा / Tripura (*)	164	164	0	0.0	331	331	0	0.0	
उत्तर-पूर्वी क्षेत्र / North-Eastern Region (##)	1,757	1,752	5	0.3	3,366	3,361	5	0.2	
सम्पूर्ण भारत / All India	1,55,851	1,55,697	154	0.1	3,00,253	2,99,976	277	0.1	

(#) Lakshadweep and Andaman & Nicobar Islands are stand- alone systems, power supply position of these, does not form part of regional requirement and energy supplied.

(*) Excludes energy exported to Bangladesh.

Note:

1. Power Supply Position Report has been compiled based on the data furnished by StateUtilities/ Electricity Departments. The MU figures has been rounded off to nearest unit place.
2. (##) The Regional figures include data of other miscellaneous entities drawing power directly from ISTS.
3. Energy Supplied has been matched with Energy Requirement where Energy Requirement is less than Energy Supplied.