

अधिकतम विद्युत आपूर्ति स्थिति रिपोर्ट (संशोधित) /Peak Power Supply Position Report (Revised)

ऑकड़े मेगा वाट नेट / Figures in MW net

राज्य/State प्रणाली / System क्षेत्र / Region	अगस्त,2022 / August,2022				अप्रैल,2022 - अगस्त,2022/ April,2022 to August,2022			
	अधिकतम मांग Peak Demand	अधिकतम उपलब्धि Peak Met	मांग की पूर्ति में कमी Demand not Met		अधिकतम मांग Peak Demand	अधिकतम उपलब्धि Peak Met	मांग की पूर्ति में कमी Demand not Met	
	(MW)	(MW)	(MW)	(%)	(MW)	(MW)	(MW)	(%)
चंडीगढ़/ Chandigarh	381	381	0	0.0	407	407	0	0.0
दिल्ली / Delhi	6,446	6,446	0	0.0	7,695	7,695	0	0.0
हरियाणा / Haryana	12,015	12,015	0	0.0	12,768	12,768	0	0.0
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	1,711	1,711	0	0.0	1,739	1,739	0	0.0
यू.टी ऑफ जम्मू कश्मीर और लद्दाख / UT of J&K and Ladakh	2,782	2,782	0	0.0	2,782	2,782	0	0.0
पंजाब / Punjab	14,298	14,298	0	0.0	14,311	14,311	0	0.0
राजस्थान / Rajasthan	13,808	13,808	0	0.0	16,012	16,012	0	0.0
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	25,437	25,437	0	0.0	25,951	25,951	0	0.0
उत्तराखंड / Uttarakhand	2,339	2,339	0	0.0	2,594	2,594	0	0.0
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region (##)	74,748	74,143	605	0.8	77,337	76,561	776	1.0
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	5,073	5,069	4	0.1	5,339	5,285	54	1.0
गुजरात / Gujarat	17,632	17,632	0	0.0	21,464	21,382	82	0.4
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	10,957	10,957	0	0.0	12,751	12,592	159	1.2
महाराष्ट्र / Maharashtra	24,186	24,178	8	0.0	30,935	28,846	2,089	6.8
दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव / Dadra & Nagar Haveli and Daman & Diu	1,216	1,216	0	0.0	1,243	1,243	0	0.0
गोवा / Goa	622	619	3	0.5	718	713	5	0.7
पश्चिमी क्षेत्र / Western Region (##)	56,976	56,976	0	0.0	70,581	69,350	1,231	1.7
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	11,372	11,299	73	0.6	13,167	12,293	874	6.6
तेलंगाना / Telangana	13,695	13,079	616	4.5	13,695	13,079	616	4.5
कर्नाटक / Karnataka	11,275	11,268	7	0.1	14,725	14,725	0	0.0
केरल / Kerala	3,815	3,791	25	0.6	4,699	4,370	329	7.0
तमिल नाडु / Tamil Nadu	16,411	16,411	0	0.0	17,306	17,248	58	0.3
पुडुचेरी / Puducherry	457	457	0	0.0	501	501	0	0.0
लक्षद्वीप / Lakshadweep (#)	11	11	0	0.0	12	12	0	0.0
दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region (##)	52,450	51,829	621	1.2	61,061	60,876	185	0.3
बिहार / Bihar	7,608	6,654	953	12.5	7,852	6,631	1,221	15.5
दामोदर घाटी निगम / DVC	3,261	3,257	4	0.1	3,402	3,396	7	0.2
झारखण्ड / Jharkhand	2,138	1,757	381	17.8	2,253	1,918	336	14.9
ओडिशा/ Odisha	6,566	6,391	175	2.7	6,566	6,391	175	2.7
पश्चिम बंगाल / West Bengal	9,694	9,690	4	0.0	10,125	9,900	225	2.2
सिक्किम / Sikkim	98	98	0	0.4	116	115	1	0.8
अंडमान-निकोबार/ Andaman- Nicobar (#)	58	58	0	0.0	62	62	0	0.0
पूर्वी क्षेत्र / Eastern Region (##)	28,275	27,218	1,057	3.7	28,275	27,218	1,057	3.7
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh	155	155	0	0.0	158	137	21	13.1
असम / Assam	2,379	2,376	3	0.1	2,379	2,376	3	0.1
मणिपुर / Manipur	207	207	0	0.0	207	207	0	0.0
मेघालय / Meghalaya	349	349	0	0.0	359	359	0	0.0
मिज़ोरम / Mizoram	119	119	0	0.0	119	119	0	0.1
नागालैंड / Nagaland	162	162	0	0.0	162	162	0	0.0
त्रिपुरा / Tripura (*)	324	324	0	0.0	324	324	0	0.0
उत्तर-पूर्वी क्षेत्र /North-Eastern Region (##)	3,603	3,603	0	0.0	3,603	3,603	0	0.0
सम्पूर्ण भारत / All India	196,611	195,226	1,385	0.7	215,888	207,231	8,657	4.0

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

(*) Excludes the supply to Bangladesh.

Note:

1. Power Supply Position Report has been compiled based on the data furnished by StateUtilities/ Electricity Departments. The MW figures has been rounded off to nearest unit place.

2. (##) The Regional figures include data of other miscellaneous entities drawing power directly from ISTS.