

अधिकतम विद्युत आपूर्ति स्थिति रिपोर्ट (अनंतिम) / Peak Power Supply Position Report (Provisional)

ऑकड़े मेगा वाट नेट / Figures in MW net

राज्य/State प्रणाली / System क्षेत्र / Region	फ़रवरी, 2023 / February, 2023				अप्रैल, 2022 - फ़रवरी, 2023/ April, 2022 to February, 2023			
	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	295	295	0	0.0	407	407	0	0.0
दिल्ली / Delhi	4,667	4,667	0	0.0	7,695	7,695	0	0.0
हरियाणा / Haryana	8,570	8,570	0	0.0	12,768	12,768	0	0.0
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	1,977	1,977	0	0.0	2,071	2,071	0	0.0
यू टी ऑफ़ जम्मू कश्मीर और लद्दाख / UT of J&K and Ladakh	3,044	3,044	0	0.0	3,137	2,967	170	5.4
पंजाब / Punjab	8,864	8,864	0	0.0	14,311	14,311	0	0.0
राजस्थान / Rajasthan	16,754	16,754	0	0.0	17,399	17,206	193	1.1
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	18,602	18,602	0	0.0	27,369	26,589	780	2.8
उत्तराखंड / Uttarakhand	2,368	2,218	150	6.3	2,594	2,594	0	0.0
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region (##)	59,194	59,101	93	0.2	77,337	76,561	776	1.0
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	5,326	5326	0	0.0	5,339	5,285	54	1.0
गुजरात / Gujarat	19,185	19185	0	0.0	21,464	21,382	82	0.4
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	15,795	15,795	0	0.0	17,347	17,238	109	0.6
महाराष्ट्र / Maharashtra	28,499	28,499	0	0.0	30,935	28,846	2,089	6.8
दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव / Dadra & Nagar Haveli and Daman & Diu	1,278	1,278	0	0.0	1,278	1,278	0	0.0
गोवा / Goa	688	688	0	0.0	718	713	5	0.7
पश्चिमी क्षेत्र / Western Region (##)	69,777	69,777	0	0.0	71,677	71,677	0	0.0
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	11,980	11980	0	0.0	13,167	12,293	874	6.6
तेलंगाना / Telangana	14794	14794	0	0.0	14,794	14,794	0	0.0
कर्नाटक / Karnataka	15,543	15543	0	0.0	15,543	15,543	0	0.0
केरल / Kerala	4,202	4,198	4	0.1	4,699	4,370	329	7.0
तमिल नाडु / Tamil Nadu	16,459	16,459	0	0.0	17,306	17,248	58	0.3
पुडुचेरी / Puducherry	418	413	5	1.2	501	501	0	0.0
लक्ष-द्वीप / Lakshadweep (#)	11	11	0	0.0	12	12	0	0.0
दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region (##)	61,114	61,114	0	0.0	61,114	61,114	0	0.0
बिहार / Bihar	5,148	5,148	0	0.0	7,852	6,631	1,221	15.5
दामोदर घाटी निगम / DVC	3,428	3,428	0	0.0	3,428	3,428	0	0.0
झारखण्ड / Jharkhand	1,860	1,767	93	5.0	2,253	1,918	336	14.9
ओडिशा/ Odisha	5,511	5,511	0	0.0	6,566	6,391	175	2.7
पश्चिम बंगाल / West Bengal	7,345	7,345	0	0.0	10,125	9,900	225	2.2
सिक्किम / Sikkim	122	122	0	0.0	124	124	0	0.0
अंडमान-निकोबार/ Andaman- Nicobar (#)	60	60	0	0.0	62	62	0	0.0
पूर्वी क्षेत्र / Eastern Region (##)	22,299	22,210	89	0.4	28,275	27,218	1,057	3.7
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh	159	159	0	0.0	166	166	0	0.0
असम / Assam	1,572	1,572	0	0.0	2,379	2,376	3	0.1
मणिपुर / Manipur	225	225	0	0.0	248	248	0	0.0
मेघालय / Meghalaya	394	394	0	0.0	404	404	0	0.0
मिज़ोरम / Mizoram	139	139	0	0.0	159	159	0	0.0
नागालैंड / Nagaland	148	148	0	0.0	168	167	1	0.5
त्रिपुरा / Tripura (*)	252	252	0	0.0	333	333	0	0.0
उत्तर-पूर्वी क्षेत्र /North-Eastern Region (##)	2,801	2,801	0	0.0	3,603	3,603	0	0.0
सम्पूर्ण भारत / All India	2,09,842	2,09,665	177	0.1	2,15,888	2,07,231	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.