

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

ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net

राज्य/State प्रणाली / System क्षेत्र / Region	अगस्त,2021 / August,2021				अप्रैल,2021 - अगस्त,2021/ April,2021 to August,2021			
	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 ) (%)	
चंडीगढ़/ Chandigarh	187	187	0	0.0	788	788	0	0.0
दिल्ली / Delhi	3,545	3,545	1	0.0	15,123	15,119	4	0.0
हरियाणा / Haryana	6,433	6,421	12	0.2	26,562	26,527	34	0.1
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	1,037	1,034	3	0.3	4,899	4,890	9	0.2
यू.टी ऑफ जम्मू कश्मीर और लद्दाख / UT of J&K and Ladakh	1,629	1,418	210	12.9	8,266	7,537	729	8.8
पंजाब / Punjab	8,366	8,366	0	0.0	32,085	31,909	176	0.5
राजस्थान / Rajasthan	8,288	8,205	83	1.0	36,902	36,782	120	0.3
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	13,335	13,131	204	1.5	60,131	59,460	671	1.1
उत्तराखंड / Uttarakhand	1,323	1,299	24	1.8	6,460	6,416	44	0.7
<b>उत्तरी क्षेत्र / Northern Region</b>	<b>44,143</b>	<b>43,605</b>	<b>537</b>	<b>1.2</b>	<b>191,216</b>	<b>189,430</b>	<b>1,786</b>	<b>0.9</b>
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	3,269	3,269	0	0.0	13,771	13,766	5	0.0
गुजरात / Gujarat	11,892	11,892	0	0.0	52,881	52,881	0	0.0
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	6,432	6,432	0	0.0	31,927	31,927	0	0.0
महाराष्ट्र / Maharashtra	14,717	14,717	0	0.0	71,890	71,890	0	0.0
दमन और दिउ / Daman & Diu	220	220	0	0.0	1,056	1,056	0	0.0
दादर व नगर हवेली/Dadra & Nagar Haveli	599	599	0	0.0	2,784	2,784	0	0.0
गोवा / Goa	377	377	0	0.0	1,868	1,868	0	0.0
<b>पश्चिमी क्षेत्र / Western Region</b>	<b>37,506</b>	<b>37,506</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>176,178</b>	<b>176,172</b>	<b>5</b>	<b>0.0</b>
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	6,097	6,086	11	0.2	29,145	29,117	27	0.1
तेलंगाना / Telangana	6,619	6,617	2	0.0	28,933	28,930	3	0.0
कर्नाटक / Karnataka	5,856	5,855	1	0.0	29,350	29,348	2	0.0
केरल / Kerala	2,109	2,107	1	0.1	10,670	10,665	6	0.1
तमिल नाडू / Tamil Nadu	9,805	9,804	1	0.0	47,851	47,848	3	0.0
पुडुचेरी / Puducherry	256	256	0	0.0	1,276	1,276	0	0.0
लक्ष-द्वीप / Lakshadweep #	4	4	0	0.0	24	24	0	0.0
<b>दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region</b>	<b>30,742</b>	<b>30,725</b>	<b>17</b>	<b>0.1</b>	<b>147,226</b>	<b>147,185</b>	<b>41</b>	<b>0.0</b>
बिहार / Bihar	3,636	3,627	9	0.3	16,832	16,756	76	0.5
दामोदर घाटी निगम / DVC	1,982	1,982	0	0.0	9,732	9,732	0	0.0
झारखण्ड / Jharkhand	917	909	7	0.8	4,512	4,423	89	2.0
ओडिशा/ Odisha	3,264	3,264	0	0.0	15,859	15,859	0	0.0
पश्चिम बंगाल / West Bengal	5,437	5,437	0	0.0	25,359	25,330	29	0.1
सिक्किम / Sikkim	47	47	0	0.0	230	230	0	0.0
अंडमान-निकोबार/ Andaman- Nicobar #	29	27	2	6.7	144	135	10	6.7
<b>पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region</b>	<b>15,283</b>	<b>15,266</b>	<b>17</b>	<b>0.1</b>	<b>72,525</b>	<b>72,331</b>	<b>194</b>	<b>0.3</b>
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh	72	72	0	0.0	337	336	1	0.2
असम / Assam	1,077	1,076	1	0.1	4,884	4,865	19	0.4
मणिपुर / Manipur	82	82	0	0.0	390	389	1	0.3
मेघालय / Meghalaya	179	179	0	0.0	870	856	13	1.5
मिज़ोरम / Mizoram	50	50	0	0.0	259	256	3	1.2
नागालैंड / Nagaland	79	79	0	0.0	362	362	1	0.2
त्रिपुरा / Tripura *	150	150	0	0.1	701	700	0	0.1
<b>उत्तर-पूर्वी क्षेत्र / North-Eastern Region</b>	<b>1,688</b>	<b>1,687</b>	<b>1</b>	<b>0.0</b>	<b>7,802</b>	<b>7,764</b>	<b>39</b>	<b>0.5</b>
<b>सम्पूर्ण भारत / All India</b>	<b>129,362</b>	<b>128,789</b>	<b>572</b>	<b>0.4</b>	<b>594,947</b>	<b>592,881</b>	<b>2,065</b>	<b>0.3</b>

# 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: 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.