

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

अंकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net

राज्य/State प्रणाली / System क्षेत्र / Region	मई, 2020 /May,2020				अप्रैल,2020 -मई,2020/ April,2020 to May,2020			
	ऊर्जा आवश्यकता Energy Requirement	ऊर्जा उपलब्धता Energy Supplied	ऊर्जा पूर्ति में कमी Energy not Supplied		ऊर्जा आवश्यकता Energy Requirement	ऊर्जा उपलब्धता Energy Supplied	ऊर्जा पूर्ति में कमी Energy not Supplied	
	( MU )	( MU )	( MU )	( % )	( MU )	( MU )	( MU )	( % )
चण्डीगढ़/ Chandigarh	119	119	0	0.0	195	195	0	0.0
दिल्ली / Delhi	2,524	2,523	1	0.0	4,194	4,193	1	0.0
हरियाणा / Haryana	3,899	3,899	0	0.0	6,412	6,412	0	0.0
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	683	682	1	0.2	1,122	1,118	4	0.3
यू.टी ऑफ जम्मू कश्मीर और लद्दाख / UT of J&K and Ladakh	1,620	1,309	311	19.2	3,189	2,581	607	19.0
पंजाब / Punjab	4,107	4,107	0	0.0	6,394	6,394	0	0.0
राजस्थान / Rajasthan	6,714	6,710	4	0.1	11,581	11,575	6	0.1
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	10,336	10,227	109	1.1	18,531	18,346	186	1.0
उत्तराखंड / Uttarakhand	898	898	0	0.0	1,572	1,572	0	0.0
<b>उत्तरी क्षेत्र / Northern Region</b>	<b>30,900</b>	<b>30,473</b>	<b>427</b>	<b>1.4</b>	<b>53,190</b>	<b>52,386</b>	<b>804</b>	<b>1.5</b>
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	2,372	2,372	0	0.0	4,508	4,508	0	0.0
गुजरात / Gujarat	9,541	9,541	0	0.0	17,038	17,038	0	0.0
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	6,193	6,193	0	0.0	11,553	11,553	0	0.0
महाराष्ट्र / Maharashtra	13,294	13,294	0	0.0	24,736	24,736	0	0.0
दमन और दिउ / Daman & Diu	128	128	0	0.0	198	198	0	0.0
दादर व नगर हवेली / Dadra & Nagar Haveli	245	245	0	0.0	330	330	0	0.0
गोवा / Goa	316	316	0	0.0	597	597	0	0.0
<b>पश्चिमी क्षेत्र / Western Region</b>	<b>32,088</b>	<b>32,088</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>58,960</b>	<b>58,960</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	5,565	5,565	0	0.0	10,353	10,353	0	0.0
तेलंगाना / Telangana	4,819	4,819	0	0.0	9,600	9,600	0	0.0
कर्नाटक / Karnataka	6,305	6,305	0	0.0	12,473	12,473	0	0.0
केरल / Kerala	2,191	2,190	1	0.0	4,237	4,235	2	0.1
तमिल नाडू / Tamil Nadu	8,776	8,776	0	0.0	16,010	16,010	0	0.0
पुदुचेरी / Puducherry	226	226	0	0.0	378	378	0	0.0
लक्षद्वीप / Lakshadweep #	5	5	0	0	10	10	0	0
<b>दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region</b>	<b>27,881</b>	<b>27,880</b>	<b>1</b>	<b>0.0</b>	<b>53,050</b>	<b>53,048</b>	<b>2</b>	<b>0.0</b>
बिहार / Bihar	2,740	2,740	0	0.0	5,057	5,056	0	0.0
दामोदर घाटी निगम / DVC	1,297	1,297	0	0.0	2,154	2,154	0	0.0
झारखण्ड / Jharkhand	707	707	0	0.0	1,403	1,382	21	1.5
ओडिशा/ Odisha	2,270	2,270	0	0.0	4,351	4,351	0	0.0
पश्चिम बंगाल / West Bengal	3,505	3,505	0	0.0	7,167	7,155	12	0.2
सिक्किम / Sikkim	38	38	0	0.0	80	80	0	0.0
अंडमान-निकोबार/ Andaman- Nicobar #	29	27	2	7	58	54	4	6.7
<b>पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region</b>	<b>10,557</b>	<b>10,557</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>20,210</b>	<b>20,177</b>	<b>33</b>	<b>0.2</b>
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh	54	54	0	0.4	90	88	2	1.7
असम / Assam	733	682	50	6.9	1,349	1,241	108	8.0
मणिपुर / Manipur	70	70	0	0.4	135	134	2	1.1
मेघालय / Meghalaya	147	144	3	2.2	262	255	7	2.8
मिज़ोरम / Mizoram	51	51	0	0.5	101	100	1	1.3
नागालैंड / Nagaland	63	63	0	0.4	122	121	1	0.9
त्रिपुरा / Tripura *	122	121	1	0.6	226	224	2	1.0
<b>उत्तर-पूर्वी क्षेत्र / North-Eastern Region</b>	<b>1,240</b>	<b>1,185</b>	<b>55</b>	<b>4.4</b>	<b>2,285</b>	<b>2,162</b>	<b>123</b>	<b>5.4</b>
<b>सम्पूर्ण भारत / All India</b>	<b>102,666</b>	<b>102,183</b>	<b>482</b>	<b>0.5</b>	<b>187,696</b>	<b>186,733</b>	<b>962</b>	<b>0.5</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.