Popovahlo E	entral Electr	icity Authori	ty/केन्द्रीय वि ion/नवीकरणीय	द्युत प्राधिक	रण एकोशन एथान	•			
						ı			
		newable Generation Report/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पाद				ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net			
	30 ਤ ਸੈਂਕ ,2020 /April,2020				Cumulative Generation during April 2020				
राज्य/State/क्षेत्र / Region	पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others RES		पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others RES		
(164/State/414 / Region	কর্जা/Wind	ऊर्जा/Solar	(Biomass,Bagasse,	(T-1-1	কর্जা/Wind	ऊर्जा/Solar	(Biomass,Bagasse,	कुल/Total	
	Energy	Energy	Small Hydro & Others)	कुल/Total	Energy	Energy	Small Hydro & Others)		
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.95	0.95	0.00	0.00	20.34	20.34	
हरियाणा / Haryana	0.00	0.15	1.34	1.49	0.00	4.70	38.67	43.37	
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	10.68	10.68	0.00	0.35	265.60	265.95	
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पंजाब / Punjab	0.00	3.96	3.32	7.28	0.00	103.24	99.60	202.84	
राजस्थान / Rajasthan	23.49	29.45	4.59	57.53	477.02	886.32	128.34	1,491.68	
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	0.74	14.40	15.14	0.00	128.34	432.00	560.34	
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.75	0.46	1.21	0.00	21.53	19.11	40.64	
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region	23.49	35.05	35.74	94.28	477.02	1,144.48	1,003.66	2,625.16	
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	1.10	0.00	1.10	0.00	13.40	0.00	13.40	
गुजरात / Gujarat	28.72	11.82	0.20	40.74	1,056.45	360.70	9.50	1,426.65	
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	4.80	12.89	0.20	17.89	321.90	387.66	5.60	715.16	
महाराष्ट्र / Maharashtra	20.40	7.30	0.00	27.70	404.60	219.80	0.00	624.40	
दमन और दिउ / Daman & Diu	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
दादर व नगर हवेली / Dadra & Nagar Haveli	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
गोवा / Goa	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पश्चिमी क्षेत्र / Western Region	53.92	33.11	0.40	87.43	1,782.95	981.56	15.10	2,779.61	
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	8.82	15.49	0.00	24.31	396.29	442.13	0.00	838.42	
तेलंगाना / Telangana	0.34	19.46	0.00	19.80	14.27	594.09	0.00	608.36	
कर्नाटक / Karnataka	14.70	34.81	2.93	52.44	371.96	1,092.93	39.30	1,504.19	
केरल / Kerala	0.11	0.31	0.00	0.42	4.09	11.81	0.00	15.90	
तमिल नाडू / Tamil Nadu	6.01	14.26	0.00	20.27	244.57	514.30	0.00	758.87	
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region	29.98	84.33	2.93	117.24	1,031.18	2,655.26	39.30	3,725.74	
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.66	0.66	0.00	0.00	17.65	17.65	
दामोदर घाटी निगम / DVC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
झारखण्ड / Jharkhand	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ओडिशा/ Odisha	0.00	0.00		1.26	0.00			34.21	
सिक्किम / Sikkim	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		2.88	
पश्चिम बंगाल / West Bengal	0.00	0.00		2.80	0.00	0.00		80.16	
पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region	0.00	0.00	4.72	4.72	0.00	0.00	134.90	134.90	
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh असम / Assam	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	
मणिप्र / Manipur	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	
मेघालय / Meghalaya	0.00								
मजारम / Mizoram		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	
नागालैंड / Nagaland	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	
निष्पा / Tripura	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
उत्तर-पूर्वी क्षेत्र / North-Eastern Region	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
सम्पूर्ण भारत / All India	107.39	152.49	43.79	303.67	3,291.15	4,781.30		9,265.41	
	107.33	132.43	73.73	303.07	5/231.13	-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-/-52.30	5,205.41	

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विद्यूत प्राधिकरण Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग

Daily Renewable Generation Repor	+/ दैनिक अक्षय कर्जा उन्ह	ाटन विपोर्ट
Daily Reliewable Generation Repor	1/ GIMM JIGIM JOI JC4	1491 IX41C

•	ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net						
		30 अप्रैल ,2020 /April,2020					
राज्य/State/क्षेत्र / Region	पवन ऊर्जा/Wind	सौर ऊर्जा/Solar	अन्य ऊजी/Others RES (Biomass,Bagasse,Small	क्ल/Total			
	Energy	Energy	Hydro & Others)	3,41,10tal			
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00			
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.95	0.95			
हरियाणा / Haryana	0.00	0.15	1.34	1.49			
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	10.68	10.68			
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00			
पंजाब / Punjab	0.00	3.96	3.32	7.28			
राजस्थान / Rajasthan	23.49	17.21	4.59	45.29			
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	0.60	14.40	15.00			
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.75	0.46	1.21			
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	1.10	0.00	1.10			
गुजरात / Gujarat	23.80	11.70	0.20	35.70			
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	4.80	7.60	0.20	12.60			
महाराष्ट्र / Maharashtra	20.40	7.30	0.00	27.70			
दमन और दिउ / Daman & Diu	0.00	0.00	0.00	0.00			
दादर व नगर हवेली / Dadra & Nagar Haveli	0.00	0.00	0.00	0.00			
गोवा / Goa	0.00	0.00	0.00	0.00			
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	8.82	15.49	0.00	24.31			
तेलंगाना / Telangana	0.34	19.46	0.00	19.80			
कर्नाटक / Karnataka	14.70	34.81	2.93	52.44			
केरल / Kerala	0.11	0.31	0.00	0.42			
तमिल नाडू / Tamil Nadu	4.56	14.26	0.00	18.82			
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00			
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.66	0.66			
दामोदर घाटी निगम / DVC	0.00	0.00	0.00	0.00			
झारखण्ड / Jharkhand	0.00	0.00	0.00	0.00			
ओडिशा/ Odisha	0.00	0.00	1.26	1.26			
सिक्किम / Sikkim	0.00	0.00	0.00	0.00			
पश्चिम बंगाल / West Bengal	0.00	0.00	2.80	2.80			
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh	0.00	0.00	0.00	0.00			
असम / Assam	0.00	0.00	0.00	0.00			
मणिपुर / Manipur	0.00	0.00	0.00	0.00			
मेघालय / Meghalaya	0.00	0.00	0.00	0.00			
मिज़ोरम / Mizoram	0.00	0.00	0.00	0.00			
नागालेंड / Nagaland	0.00	0.00	0.00	0.00			
त्रिपुरा / Tripura	0.00	0.00	0.00	0.00			
सम्पूर्ण भारत / All India	101.02	134.70	43.79	279.51			

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विदयुत प्राधिकरण Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग Daily Renewable Generation Report (ISGS)/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट (ISGS) Cumulative Sector Installed Generation Actual Station State/ Region (Central/State/P Owner Type Capacity Generation during April rivate) (MU) (MU) (MU) DADRI SOLAR NTPC Uttar Pradesh Central Solar 0.02 0.60 SINGRAULI SOLAR NTPC Uttar Pradesh Central Solar 0.07 1.93 UNCHAHAR SOLAR Uttar Pradesh Central NTPC Solar 0.05 1.27 KILAJ SOLAR (MAHARASHTRA) PVT LTD. Rajasthan Private IPP Solar 0.27 1.78 MAHOBA SOLAR (UP) PRIVATE LTD Rajasthan Private IPP Solar 1.45 44.77 ACME CHITTORGARH ENERGY PVT LTD. Rajasthan Private IPP Solar 1.42 42.81 AZURE POWER INDIA PVTLTD Raiasthan Private IPP Solar 1.26 38.76 IPP AZURE POWER THIRTY FOUR PRIVATE LTD Rajasthan Private Solar 0.93 28.46 CLEAN SOLAR POWER (BHADLA) PVT LDT Rajasthan Private IPP Solar 2.10 64.91 RENEW SOLAR POWER PVTLTD Rajasthan Private IPP Solar 0.37 11.09 RENEW SOLAR POWER PVT LTD. BIKANER Rajasthan Private IPP Solar 1.84 54.69 SB ENERGY FOUR PVT LTD IPP Rajasthan Private Solar 1.43 42.58 TATA POWER RENEWABLE ENERGY LTD IPP Rajasthan Private Solar 1.17 35.09 Northern Region 0 12.38 368.74 ACME SOLAR (RAMNAGAR) Madhya Pradesh Private IPP Solar 1.69 48.48 ARINSUN SOLAR (BARSAITADESH) IPP Madhya Pradesh Private Solar 1.78 50.19 IPP MAHINDRA SOLAR (BADWAR) Madhya Pradesh Private Solar 1.82 48.79 RENEW SOLAR (BHUVAD) Private IPP Solar Gujarat 0.12 3.60 GIWEL-II WIND (VADVA) IPP Gujarat Private Wind 1.07 56.98 GIWEL-III WIND (NARANPAR) Gujarat Private IPP Wind 1.21 60.72 IWISL WIND (DAYAPAR) Private IPP Wind Gujarat 0.49 20.75 ADANI GREEN ENERGY MP LTD(DAYAPAR) Gujarat Private IPP Wind 0.82 11.48 OSTRO WIND (KUTCH) Gujarat Private IPP Wind 1.33 61.62 10.33 Western Region 0 362.61 GREEN INFRA IPP Tamil Nadu Private Wind 0.45 23.42 IPP **ORANGE** Tamil Nadu Private Wind 0.4 18.04 MYTRA Tamil Nadu Private IPP Wind 0.44 13.80 BEETAM(TUTICORIN)** IPP Tamil Nadu Private Wind 0.15 3.54 Southern Region 0 1.45 58.80 Total Daily RE generation from ISGS (MU) 0 24.10 790.15

* ISGS RE Stations which are scheduled by RLDCs
** 50 MW has been commissioned out of 250 MW.



