Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग										
						Т				
Duny no	Daily Renewable Generation Report/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net									
		24 अप्रैल ,20	20 /April,2020		Cumulative Generation during April 2020					
	पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others RES		पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others RES			
राज्य/State/क्षेत्र / Region	ऊर्जा/Wind	ऊर्जा/Solar	(Biomass,Bagasse,	क्ल/Total	কর্जা/Wind	ऊर्जा/Solar	(Biomass,Bagasse,	क्ल/Total		
	Energy	Energy	Small Hydro & Others)	Ü	Energy	Energy	Small Hydro & Others)	J		
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.02	16.02		
हरियाणा / Haryana	0.00	0.16	1.30	1.46	0.00	3.82	30.52	34.34		
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	8.98	8.98	0.00	0.06	206.98	207.04		
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
पंजाब / Punjab	0.00	3.69	3.32	7.01	0.00	81.63	79.68	161.31		
राजस्थान / Rajasthan	7.62	27.58	3.03	38.23	381.90	703.58	100.49	1,185.97		
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	5.09	14.40	19.49	0.00	110.85	345.60	456.45		
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.08	0.06	0.14	0.00	17.97	16.07	34.04		
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region	7.62	36.60	31.09	75.31	381.90	917.91	795.36	2,095.17		
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00	10.00	0.00	10.00		
गुजरात / Gujarat	65.93	12.42	0.40	78.75	826.96	287.98	7.60	1,122.54		
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	23.00	12.59	0.10	35.69	266.80	311.03	4.00	581.83		
महाराष्ट्र / Maharashtra	23.00	7.70	0.00	30.70	298.70	176.00	0.00	474.70		
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	111.93	32.81	0.50	145.24	1,392.46	785.01	11.60	2,189.07		
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	18.85	13.21	0.00	32.06	315.13	360.62	0.00	675.75		
तेलंगाना / Telangana	0.56	20.50	0.00	21.06	12.06	474.94	0.00	487.00		
कर्नाटक / Karnataka	16.82	32.55	2.23	51.60	271.04	869.97	31.78	1,172.79		
केरल / Kerala	0.26	0.31	0.00	0.57	3.25	9.68		12.93		
तमिल नाडू / Tamil Nadu	16.43	16.68	0.00	33.11	188.64	423.92	0.00	612.56		
पुडुचेरी / Puducherry दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		
बिहार / Bihar	52.92	83.25	2.23 0.54	138.40	790.12	2,139.13	31.78	2,961.03		
दामोदर घाटी निगम / DVC	0.00	0.00	0.00	0.54	0.00	0.00		0.00		
आरखण्ड / 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	1.26				27.04		
सिक्किम / Sikkim	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		2.88		
पश्चिम बंगाल / West Bengal	0.00	0.00	2.88	2.88	0.00	0.00		63.04		
पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region	0.00	0.00	4.68	4.68	0.00	0.00	107.40	107.40		
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		
असम / Assam	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		
मणिपुर / Manipur	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
मेघालय / Meghalaya	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
मिज़ोरम / Mizoram	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
नागालैंड / Nagaland	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
त्रिपुरा / Tripura	0.00	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	172.47	152.66	38.50	363.63	2,564.48	3,842.05	946.14	7,352.67		

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग Daily Renewable Generation Report/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट

Daily Renewable Generation Report/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट										
	ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net 24 अप्रैल ,2020 /April,2020									
राज्य/State/क्षेत्र / Region	पवन ऊर्जा/Wind	-								
, , , <u></u>	Energy	Energy	(Biomass,Bagasse,Small	कुल/Total						
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	Hydro & Others) 0.00	0.00						
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.00	0.00						
हरियाणा / Haryana	0.00	0.16	1.30	1.46						
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	8.98	8.98						
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00						
पंजाब / Punjab	0.00	3.69	3.32	7.01						
राजस्थान / Rajasthan	7.62	15.74	3.03	26.39						
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	5.00	14.40	19.40						
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.08	0.06	0.14						
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.10	0.00	0.10						
गुजरात / Gujarat	51.20	12.30	0.40	63.90						
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	23.00	7.50	0.10	30.60						
महाराष्ट्र / Maharashtra	23.00	7.70	0.00	30.70						
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	18.85	13.21	0.00	32.06						
तेलंगाना / Telangana	0.56	20.50	0.00	21.06						
कर्नाटक / Karnataka	16.82	32.55	2.23	51.60						
केरल / Kerala	0.26	0.31	0.00	0.57						
तमिल नाडू / Tamil Nadu	14.00	16.68	0.00	30.68						
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00						
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.54	0.54						
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	2.88	2.88						
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						
नागालैंड / Nagaland	0.00	0.00	0.00	0.00						
त्रिपुरा / Tripura	0.00	0.00	0.00	0.00						
सम्पूर्ण भारत / All India	155.31	135.52	38.50	329.33						

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विदय्त प्राधिकरण Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग Daily Renewable Generation Report (ISGS)/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट (ISGS) Cumulative 24-Apr-20 Sector Generation Actual State/ Region Station (Central/State/P Owner Type Capacity Generation during March rivate) (MU) (MU) (MU) DADRI SOLAR Uttar Pradesh Central NTPC Solar 0.02 0.49 SINGRAULI SOLAR Uttar Pradesh Central NTPC Solar 15 0.07 1.54 UNCHAHAR SOLAR Uttar Pradesh Central **NTPC** Solar 10 0.00 0.98 KILAJ SOLAR (MAHARASHTRA) PVT LTD. Rajasthan Private IPP Solar 50 0.21 0.21 IPP MAHOBA SOLAR (UP) PRIVATE LTD Rajasthan Private Solar 200 1.36 35.60 ACME CHITTORGARH ENERGY PVT LTD. Rajasthan Private IPP Solar 250 1.43 33.78 AZURE POWER INDIA PVTLTD IPP Rajasthan Private Solar 200 1.23 30.84 AZURE POWER THIRTY FOUR PRIVATE LTD Rajasthan Private IPP Solar 130 0.88 22.64 IPP CLEAN SOLAR POWER (BHADLA) PVT LDT Rajasthan Private Solar 300 2.04 51.71 Rajasthan IPP RENEW SOLAR POWER PVTLTD Private Solar 50 0.34 8.79 RENEW SOLAR POWER PVT LTD. BIKANER Rajasthan Private **IPP** Solar 250 1.81 43.64 SB ENERGY FOUR PVT LTD IPP Rajasthan Private Solar 200 1.41 34.28 TATA POWER RENEWABLE ENERGY LTD Rajasthan Private IPP Solar 150 1.13 28.07 Northern Region 1810 11.93 292.57 ACME SOLAR (RAMNAGAR) Madhya Pradesh Private IPP Solar 250 1.65 38.71 ARINSUN SOLAR (BARSAITADESH) Madhya Pradesh Private IPP Solar 250 1.71 39.98 MAHINDRA SOLAR (BADWAR) Madhya Pradesh Private IPP Solar 250 1.73 38.84 RENEW SOLAR (BHUVAD) Gujarat Private IPP Solar 250 0.12 2.88 GIWEL-II WIND (VADVA) Gujarat Private IPP Wind 250 3.51 45.87 GIWEL-III WIND (NARANPAR) IPP Wind Gujarat Private 300 3.44 48.87 IWISL WIND (DAYAPAR) IPP Wind Gujarat Private 500 1.63 14.92 ADANI GREEN ENERGY MP LTD(DAYAPAR) Private IPP Wind Gujarat 200 2.47 2.47 IPP OSTRO WIND (KUTCH) Wind Gujarat Private 250 3.68 50.73 Western Region 2500 19.94 283.27 GREEN INFRA Private IPP Tamil Nadu Wind 250 1.08 18.62 ORANGE Tamil Nadu **IPP** Wind Private 0.83 200 14.26 **MYTRA** Tamil Nadu Private **IPP** Wind 187 0.52 11.26 BEETAM(TUTICORIN)** Tamil Nadu Private IPP Wind 250 0.00 2.86 Southern Region 887 2.43 47.00 Total Daily RE generation from ISGS (MU) 5197 34.30 622.84

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



