Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग									
						Г			
Daily Renewable Generation Report/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट आँकड़े मिलियन यूनिट नेट /Figures in MU net									
	26 अप्रैल ,2020 /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	ऊर्जा/Wind	ऊर्जा/Solar	(Biomass,Bagasse,	क्ल/Total	
	Energy	Energy	Small Hydro & Others)	Ü	Energy	Energy	Small Hydro & Others)	· ·	
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.51	0.51	0.00	0.00	17.43	17.43	
हरियाणा / Haryana	0.00	0.13	1.41	1.54	0.00	4.08	33.16	37.24	
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.07	9.07	9.14	0.00	0.21	225.42	225.63	
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	88.13	86.32	174.45	
राजस्थान / Rajasthan	7.52	30.47	4.73	42.72	402.58	765.05	109.37	1,277.00	
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	5.19	14.40	19.59	0.00	121.16	374.40	495.56	
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.13	0.60	0.73	0.00	18.76	17.37	36.13	
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region	7.52	39.68	34.04	81.24	402.58	997.39	863.47	2,263.44	
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00	10.30	0.00	10.30	
गुजरात / Gujarat	42.14	12.12	0.40	54.66	939.64	312.52	8.40	1,260.56	
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	10.30	12.08	0.30	22.68	298.10	336.19	4.50	638.79	
महाराष्ट्र / Maharashtra	17.10	6.80	0.00	23.90	341.90	190.90	0.00	532.80	
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	69.54	31.10	0.70	101.34	1,579.64	849.91	12.90	2,442.45	
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	10.16	12.83	0.00	22.99	344.91	385.04	0.00	729.95	
तेलंगाना / Telangana	0.17	20.99	0.00	21.16	12.79	516.87	0.00	529.66	
कर्नाटक / Karnataka	16.40	43.19	0.00	59.59	311.13	954.83	31.78	1,297.74	
केरल / Kerala	0.08	0.38	0.00	0.46	3.61	10.41	0.00	14.02	
तमिल नाडू / Tamil Nadu	6.69	12.43	0.00	19.12	216.02	453.24	0.00	669.26	
पुडुचेरी / Puducherry दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
बिहार / Bihar	33.50	89.82	0.00	123.32	888.46	2,320.39	31.78	3,240.63	
दामोदर घाटी निगम / DVC	0.00	0.00	0.42	0.42	0.00	0.00	15.37 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	1.27	1.27	0.00	0.00		29.17	
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		68.80	
पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region	0.00	0.00	4.57	4.57	0.00	0.00	116.22	116.22	
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	110.56	160.60	39.31	310.47	2,870.68	4,167.69	1,024.37	8,062.74	

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

Daily	Renewable Generation	Report / टेनिक	अक्षय कर्ज	उट्याटन रिपोर्ट
Daliy	Neliewabie delielatioi	INCHUIL/ GIVIA	ווטיכ פועונ	JITTI IVPIE

ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net								
राज्य/State/क्षेत्र / Region	पवन ऊर्जा/Wind	सौर ऊर्जा/Solar	अन्य जजी/Others RES (Biomass,Bagasse,Small	कुल/Total				
	Energy	Energy	Hydro & Others)	3.67710101				
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00				
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.51	0.51				
हरियाणा / Haryana	0.00	0.13	1.41	1.54				
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.07	9.07	9.14				
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00				
पंजाब / Punjab	0.00	3.69	3.32	7.01				
राजस्थान / Rajasthan	7.52	17.92	4.73	30.17				
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	5.08	14.40	19.48				
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.13	0.60	0.73				
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.10	0.00	0.10				
गुजरात / Gujarat	32.70	12.00	0.40	45.10				
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	10.30	7.30	0.30	17.90				
महाराष्ट्र / Maharashtra	17.10	6.80	0.00	23.90				
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	10.16	12.83	0.00	22.99				
तेलंगाना / Telangana	0.17	20.99	0.00	21.16				
कर्नाटक / Karnataka	16.40	43.19	0.00	59.59				
केरल / Kerala	0.08	0.38	0.00	0.46				
तमिल नाडू / Tamil Nadu	4.58	12.43	0.00	17.01				
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00				
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.42	0.42				
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	1.27	1.27				
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				
नागालेंड / Nagaland	0.00	0.00	0.00	0.00				
त्रिपुरा / Tripura	0.00	0.00	0.00	0.00				
सम्पूर्ण भारत / All India	99.01	143.04	39.31	281.36				

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

					26-Apr-2	Cumulative	
Station	State/ Region	Sector (Central/State/ Private)	Owner	Туре	Installed Capacity	Actual Generation	Generation during March
					(MU)	(MU)	(MU)
DADRI SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	5	0.01	0.52
SINGRAULI SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	15	0.05	1.66
UNCHAHAR SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	10	0.05	1.07
KILAJ SOLAR (MAHARASHTRA) PVT LTD.	Rajasthan	Private	IPP	Solar	50	0.24	0.70
MAHOBA SOLAR (UP) PRIVATE LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200	1.45	38.64
ACME CHITTORGARH ENERGY PVT LTD.	Rajasthan	Private	IPP	Solar	250	1.53	36.85
AZURE POWER INDIA PVTLTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200	1.28	33.49
AZURE POWER THIRTY FOUR PRIVATE LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	130	0.93	24.57
CLEAN SOLAR POWER (BHADLA) PVT LDT	Rajasthan	Private	IPP	Solar	300	2.29	56.30
RENEW SOLAR POWER PVTLTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	50	0.41	9.60
RENEW SOLAR POWER PVT LTD. BIKANER	Rajasthan	Private	IPP	Solar	250	1.93	47.37
SB ENERGY FOUR PVT LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200	1.37	37.20
TATA POWER RENEWABLE ENERGY LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	150	1.12	30.41
Northern Region					1810	12.66	318.38
ACME SOLAR (RAMNAGAR)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	1.54	41.73
ARINSUN SOLAR (BARSAITADESH)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	1.61	43.18
MAHINDRA SOLAR (BADWAR)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	1.63	42.08
RENEW SOLAR (BHUVAD)	Gujarat	Private	IPP	Solar	250	0.12	3.12
GIWEL-II WIND (VADVA)	Gujarat	Private	IPP	Wind	250	2.10	51.44
GIWEL-III WIND (NARANPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	300	2.20	54.63
IWISL WIND (DAYAPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	500	1.23	17.84
ADANI GREEN ENERGY MP LTD(DAYAPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	200	1.84	6.75
OSTRO WIND (KUTCH)	Gujarat	Private	IPP	Wind	250	2.07	55.98
Western Region					2500	14.34	316.75
GREEN INFRA	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	250	0.99	20.60
ORANGE	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	200	0.73	15.73
MYTRA	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	187	0.28	12.08
BEETAM(TUTICORIN)**	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	250	0.11	2.97
Southern Region					887	2.11	51.38
Total Daily RE generation from ISGS (MU)					5197	29.11	686.51
* ISGS RE Stations which are scheduled by RLDCs ** 50 MW has been commissioned out of 250 MW.							



