	Central El	ectricity Au	ıthority/ केन्द्	द्रीय विद्यु	्त प्राधिकरण	Ī			
			g Division/ नवी						
D:	aily Renewabl	e Generatio	n Report/ दैनि 	क अक्षय उ					
					आँकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net				
	12 मई ,2020 /May,2020				Cumulative Generation during May 2020				
	पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others		पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others		
राज्य/State/क्षेत्र / Region	কর্जা/Wind	ऊर्जा/Solar	RES (Biomass,Bagasse,S	क्ल/Total	ऊर्जा/Wind	ऊर्जा/Solar	RES (Biomass,Bagasse,	कुल/Total	
	Energy	Energy	mall Hydro &	3	Energy	Energy	Small Hydro &	3	
	Ellergy	Effergy	Others)		Ellergy	Ellelgy	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	0.49	0.49	0.00	1.10	8.02	9.12	
हरियाणा / Haryana	0.00	0.15	1.00	1.15	0.00	1.79	12.45	14.24	
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	10.21	10.21	0.00	0.21	126.39	126.60	
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पंजाब / Punjab	0.00	4.04	3.32	7.36	0.00	43.54	39.84	83.38	
राजस्थान / Rajasthan	19.55	31.16	4.80	55.51	230.37	358.18	27.12	615.67	
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	0.62	9.60	10.22	0.00	55.39	144.00	199.39	
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.68	0.38	1.06	0.00	8.79	4.86	13.65	
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region	19.55	36.65	29.80	86.00	230.37	469.00	362.68	1,062.05	
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.20	0.00	0.20	0.00	4.10	0.00	4.10	
गुजरात / Gujarat	33.41	11.72	0.10	45.23	562.33	145.24	3.20	710.77	
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	6.50	11.91	0.30	18.71	166.70	157.77	2.00	326.47	
महाराष्ट्र / Maharashtra	9.30	7.70	0.00	17.00	211.80	91.00	0.00	302.80	
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	
पश्चिमीक्षेत्र / Western Region	49.21	31.53	0.40	81.14	940.83	398.11	5.20	1,344.14	
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	11.19	15.59	0.00	26.78	120.16	176.27	0.00	296.43	
तेलंगाना / Telangana	0.31	21.31	0.00	21.62	5.71	237.39	0.00	243.10	
कर्नाटक / Karnataka	5.32	41.70	0.00	47.02	176.29	447.26	15.91	639.46	
केरल / Kerala	0.03	0.43	0.00	0.46	1.64	4.75	0.00	6.39	
तमिल नाडू / Tamil Nadu	8.04	15.50	0.00	23.54	78.63	196.84	0.00	275.47	
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region	24.89	94.53	0.00	119.42	382.43	1,062.51	15.91	1,460.85	
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.61	0.61	0.00	0.00	6.98	6.98	
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	1.38	1.38	0.00	0.00	15.84	15.84	
सिक्किम / Sikkim	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पश्चिम बंगाल / West Bengal	0.00	0.00	2.88	2.88	0.00	0.00	34.40	34.40	
पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region	0.00	0.00	4.87	4.87	0.00	0.00		57.22	
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh	0.00	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		0.00	
मणिपुर / Manipur	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	
मिज़ोरम / Mizoram	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	
त्रिपुरा / Tripura	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	
सम्पूर्ण भारत / All India	93.65	162.71	35.07	291.43	1,553.63	1,929.62	441.01	3,924.26	

Note -1. State wise generation indicating total RE generation (State control area projects and ISGS Projects) .

2. There is some issue in southern region generation, as such data may be considered as tentative.

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण

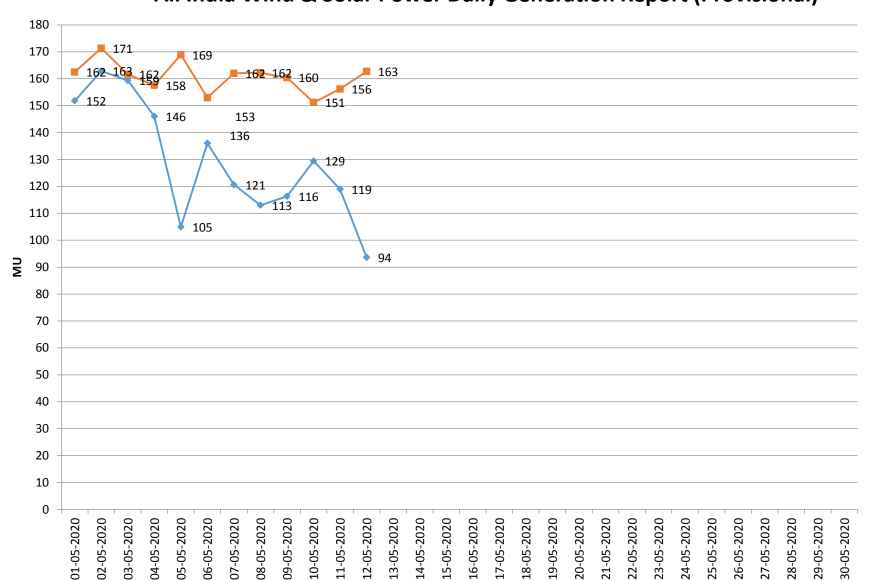
Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग

Daily Renewable Generation Report (State Control Area) / दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट (राज्य नियंत्रण क्षेत्र) ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net 12 मई ,2020 /12 May,2020 पवन ऊर्जा/Wind सौर ऊर्जा/Solar राज्य/State/क्षेत्र / Region अन्य ऊर्जा/Others RES (Biomass,Bagasse,Small Hydro & कुल/Total Energy Energy चंडीगढ़/ Chandigarh 0.00 0.00 0.00 0.00 दिल्ली / Delhi 0.00 0.00 0.49 0.49 हरियाणा / Haryana 0.00 1.00 0.15 1.15 हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh 0.00 0.00 10.21 10.21 जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir 0.00 0.00 0.00 0.00 पंजाब / Punjab 0.00 4.04 7.36 3.32 राजस्थान / Rajasthan 19.55 17.96 4.80 42.31 उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh 0.00 0.50 9.60 10.10 उत्तराखंड / Uttarakhand 0.00 0.68 0.38 1.06 छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh 0.00 0.20 0.00 0.20 ग्जरात / Gujarat 35.30 23.60 11.60 0.10 मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh 6.50 7.40 0.30 14.20 महाराष्ट्र / Maharashtra 9.30 7.70 0.00 17.00 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 9.74 11.19 0.00 20.93 तेलंगाना / Telangana 0.31 21.31 0.00 21.62 कर्नाटक / Karnataka 5.32 32.20 0.00 37.52 केरल / Kerala 0.03 0.43 0.00 0.46 तमिल नाडू / Tamil Nadu 5.84 15.50 0.00 21.34 पुड्चेरी / Puducherry 0.00 0.00 0.00 0.00 बिहार / Bihar 0.00 0.00 0.61 0.61 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 1.38 1.38 सिक्किम / Sikkim 0.00 0.00 0.00 0.00 पश्चिम बंगाल / West Bengal 2.88 0.00 0.00 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 81.64 129.41 35.07 246.12

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)

Daily Renewable	Generation Repo	ort (ISGS)/ दीन	क अक्षय	ऊजी उत्पाद	न रिपोर्ट (ISGS)		
					12-May-2		
Station/Region	State	Sector (Central/State/ Private)	Owner	Туре	Installed Capacity	Actual Generation	Cumulative Generation during May 2020
					(MW)	(MU)	(MU)
DADRI SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	5	0.02	0.22
SINGRAULI SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	15	0.07	0.88
UNCHAHAR SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	10	0.03	0.57
KILAJ SOLAR (MAHARASHTRA) PVT LTD.	Rajasthan	Private	IPP	Solar	50	0.34	3.73
MAHOBA SOLAR (UP) PRIVATE LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200		
ACME CHITTORGARH ENERGY PVT LTD.	Rajasthan	Private	IPP	Solar	250		18.26 17.66
AZURE POWER INDIA PVTLTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200	1.41	15.99
AZURE POWER THIRTY FOUR PRIVATE LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	130		11.39
CLEAN SOLAR POWER (BHADLA) PVT LDT	Rajasthan	Private	IPP	Solar	300	2.30	25.12
RENEW SOLAR POWER PVTLTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	50		4.67
RENEW SOLAR POWER PVT LTD. BIKANER	Rajasthan	Private	IPP	Solar	250	1.88	20.20
SB ENERGY FOUR PVT LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200	1.56	17.52
TATA POWER RENEWABLE ENERGY LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	150	1.18	13.89
Northern Region					1810.00	13.32	150.10
ACME SOLAR (RAMNAGAR)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250		20.06
ARINSUN SOLAR (BARSAITADESH)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	1.50	20.79
MAHINDRA SOLAR (BADWAR)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	1.53	21.22
RENEW SOLAR (BHUVAD)	Gujarat	Private	IPP	Solar	250	0.12	1.44
GIWEL-II WIND (VADVA)	Gujarat	Private	IPP	Wind	250	1.88	29.98
GIWEL-III WIND (NARANPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	300	1.96	31.31
IWISL WIND (DAYAPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	500	1.02	16.73
ADANI GREEN ENERGY MP LTD(DAYAPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	176	2.98	28.77
OSTRO WIND (KUTCH)	Gujarat	Private	IPP	Wind	250	1.97	29.84
Western Region					2476.00	14.44	200.14
GREEN INFRA	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	250	1.09	8.41
ORANGE	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	200	0.52	6.45
MYTRA	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	187	0.46	4.81
BEETAM(TUTICORIN)**	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	250	0.13	1.36
NP KUNTA							
ACME (BIWADI)	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.35	
ACME (HISAR)	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.34	
ACME (KARNAL)	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.33	
AZURE	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.28	
FRV1	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.33	
FRV2	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.37	
NTPC	Andhra Pradesh	Central	NTPC	Solar	250	1.24	
SBG ENERGY	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	250	1.98	
TATA POWER	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	100	0.63	
PAVAGADA							
ADYAH BLOCK 2	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.43	
ACME (KURUKSHETHRA)	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.39	
ACME (RIWARI)	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.39	
ADYAH BLOCK 1	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.44	
ADYAH BLOCK 13	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.43	
AVAADA SOLAR	Karnatka	Private	IPP	Solar	150	1.19	
FORTUM FIN SURYA	Karnatka	Private	IPP	Solar	100	0.66	
PARAMPUJYA	Karnatka	Private	IPP	Solar	150	1.08	
RENEW TN2	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.40	
SBG ENERGY	Karnatka	Private	IPP	Solar	200	1.49	
TATA RENEWABLES	Karnatka	Private	IPP	Solar	250	2.23	
YARROW	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.37	
Southern Region					2987	17.55	65.73
Total Daily RE generation from ISGS (MU)					7273.00	45.31	415.97
* ISGS RE Stations which are scheduled by RLDCs ** 50 MW has been commissioned out of 250 MW.		1					





─Wind

---Solar