Ren	ewable Energy Pi	roject Monitori	uthority/ केन ng Division/ नर्व	करणीय ऊर्जी प	रियोजना प्रबोध	न प्रभाग			
	Daily Renewa	ble Generation	n Report/ दैनि	क अक्षय ऊज					
					आँकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net				
		22 मई ,20	20 /May,2020		Cumulative Generation during May 2020				
	पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others		पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others		
राज्य/State/क्षेत्र / Region	কর্জা/Wind	জর্জা/Solar	RES		জর্জা/Wind	কর্না/Solar	RES	₹₹/Tetel	
			(Biomass,Bagasse,S mall Hydro &	कुल/Total			(Biomass,Bagasse, Small Hydro &	कुल/Total	
	Energy	Energy	Others)		Energy	Energy	Others)	ļ	
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.93	0.93	0.00	1.10	14.03	15.13	
हरियाणा / Haryana	0.00	0.17	0.63	0.80	0.00	3.43	21.10	24.53	
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	13.01	13.01	0.00	0.50	234.80	235.30	
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पंजाब / Punjab	0.00	4.10	3.32	7.42	0.00	84.16	73.04	157.20	
राजस्थान / Rajasthan	27.00	32.57	4.32	63.89	384.18	671.17	73.34	1,128.69	
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	6.00	9.60	15.60	0.00	112.52		352.52	
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.79	0.21	1.00	0.00	16.29		23.99	
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region	27.00	43.63	32.02	102.65	384.18	889.17	664.01	1,937.36	
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00	8.70	0.00	8.70	
ग्जरात / Gujarat	75.57	12.12	0.40	88.09	1,021.96	264.84	5.30	1,292.10	
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	31.80	14.10	0.00	45.90	317.80	285.92	3.10	606.82	
महाराष्ट्र / Maharashtra	29.20	7.70	0.00	36.90	433.60	161.30	0.00	594.90	
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	
गोवा / Goa	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पश्चिमी क्षेत्र / Western Region	136.57	34.02	0.40	170.99	1,773.36	720.76	8.40	2,502.52	
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	33.10	16.17	0.00	49.27	359.93	319.99	0.00	679.92	
तेलंगाना / Telangana	0.55	22.56	0.00	23.11	10.04	436.73	0.00	446.77	
कर्नाटक / Karnataka	29.78	44.30	3.49	77.57	396.47	859.28	56.54	1,312.29	
केरल / Kerala	0.66	0.35	0.00	1.01	7.02	7.99	0.00	15.01	
तमिल नाडू / Tamil Nadu	64.35	16.86	0.00	81.21	556.34	353.40	0.00	909.74	
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region	128.44	100.24	3.49	232.17	1,329.80	1,977.39	56.54	3,363.73	
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.65	0.65	0.00	0.00	12.59	12.59	
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	1.08	1.08	0.00	0.00	28.36	28.36	
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	63.04	63.04	
पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region	0.00	0.00	4.61	4.61	0.00	0.00	103.99	103.99	
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		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	
सम्पूर्ण भारत / All India	292.01	177.89	40.52	510.42	3,487.34	3,587.32	832.94	7,907.60	

 $Note - 1. \ State \ wise \ generation \ is \ provisional, \ indicating \ total \ RE \ generation \ (State \ control \ area \ projects \ and \ ISGS \ Projects) \ .$

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 22 मई ,2020 /22 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 0.93 0.93 हरियाणा / Haryana 0.00 0.17 0.63 0.80 हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh 0.00 0.00 13.01 13.01 जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir 0.00 0.00 0.00 0.00 पंजाब / Punjab 0.00 4.10 3.32 7.42 राजस्थान / Rajasthan 27.00 19.31 4.32 50.63 उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh 0.00 5.86 9.60 15.46 उत्तराखंड / Uttarakhand 0.00 0.79 0.21 1.00 छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh 0.00 0.00 0.10 0.10 गुजरात / Gujarat 56.80 12.00 0.40 69.20 मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh 31.80 8.70 0.00 40.50 महाराष्ट्र / Maharashtra 29.20 7.70 0.00 36.90 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 33.10 10.14 0.00 43.24 तेलंगाना / Telangana 0.55 22.56 0.00 23.11 कर्नाटक / Karnataka 29.78 28.65 3.49 61.92 केरल / Kerala 0.66 0.35 0.00 1.01 तमिल नाडू / Tamil Nadu 58.87 16.86 0.00 75.73 पुड्चेरी / Puducherry 0.00 0.00 0.00 0.00 बिहार / Bihar 0.00 0.00 0.65 0.65 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 1.08 1.08 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 267.76 137.29 40.52 445.57

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग												
Daily Renewa	ble Generation F	Report (ISGS)/	दैनिक अध	प्तय ऊर्जा उ	त्पादन रिपोर्ट (ISGS)							
					22-M	ay-20	Cumulative					
Station/Region	State	Sector (Central/State/ Private)	Owner	Туре	Installed Capacity	Actual Generation	Generation during May 202					
					(MU)	(MU)	(MU)					
DADRI SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	5	0.02	0.4					
SINGRAULI SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	15	0.07	1.:					
UNCHAHAR SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	10	0.05	1.0					
KILAJ SOLAR (MAHARASHTRA) PVT LTD.	Rajasthan	Private	IPP	Solar	50	0.35	7.					
MAHOBA SOLAR (UP) PRIVATE LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200	1.62	34.					
ACME CHITTORGARH ENERGY PVT LTD.	Rajasthan	Private	IPP	Solar	250	1.56	33.					
AZURE POWER INDIA PVTLTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200	1.42	28.					
AZURE POWER THIRTY FOUR PRIVATE LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	130	1.03	21.					
CLEAN SOLAR POWER (BHADLA) PVT LDT	Rajasthan	Private	IPP IPP	Solar	300	2.39	47.					
RENEW SOLAR POWER PVTLTD RENEW SOLAR POWER PVT LTD. BIKANER	Rajasthan Rajasthan	Private Private	IPP	Solar Solar	50 250	0.42	8.					
SB ENERGY FOUR PVT LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	230	1.66	38.					
TATA POWER RENEWABLE ENERGY LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	150	1.23	32.: 25.					
Northern Region	,				1810.00	13.40	23.					
ACME SOLAR (RAMNAGAR)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	1.82	35.					
ARINSUN SOLAR (BARSAITADESH)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	1.70	36.					
MAHINDRA SOLAR (BADWAR)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	1.88	37.					
RENEW SOLAR (BHUVAD)	Gujarat	Private	IPP	Solar	250	0.12	2.					
GIWEL-II WIND (VADVA) GIWEL-III WIND (NARANPAR)	Gujarat Gujarat	Private Private	IPP IPP	Wind Wind	250	4.52	54.					
IWISL WIND (DAYAPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	300 500	4.60 2.13	57.3					
ADANI GREEN ENERGY MP LTD(DAYAPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	176	3.05	27. 49.					
OSTRO WIND (KUTCH)	Gujarat	Private	IPP	Wind	250	4.47	53.					
Western Region	,				2476.00	24.29	354.					
GREEN INFRA	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	250	1.63	29.					
ORANGE	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	200	1.42	23.					
MYTRA	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	187	2.06	22.:					
BEETAM(TUTICORIN)**	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	250	0.37	2.9					
NP KUNTA						5.48						
ACME (BIWADI)	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.37						
ACME (HISAR)	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.37						
ACME (KARNAL)	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.36						
AZURE	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.28						
FRV1	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.36						
FRV2	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.39						
NTPC	Andhra Pradesh	Central	NTPC	Solar	250	1.29						
SBG ENERGY TATA POWER	Andhra Pradesh Andhra Pradesh	Private Private	IPP IPP	Solar Solar	250	1.94						
	of NP Kunta Sola		IFF	Solai	100							
PAVAGADA	S. III Ruita Sole	um				6.03						
ADYAH BLOCK 2	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.29						
ACME (KURUKSHETHRA)	Karnatka	Private	IPP	Solar	50							
ACME (RIWARI)	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.38						
ADYAH BLOCK 1	Karnatka	Private	IPP	Solar	50							
ADYAH BLOCK 10	Karnatka	Private	IPP	Solar	50							
ADYAH BLOCK 13	Karnatka	Private	IPP	Solar	50							
ADYAH BLOCK 3 ADYAH BLOCK 6	Karnatka Karnatka	Private Private	IPP IPP	Solar Solar	150							
AVAADA SOLAR	Karnatka Karnatka	Private	IPP	Solar	50							
AVAADA SOLARISE	Karnatka	Private	IPP	Solar	150 150							
AZURE POWER EARTH	Karnatka	Private	IPP	Solar	100							
FORTUM FIN SURYA	Karnatka	Private	IPP	Solar	100	0.66						
FORTUM SOLAR	Karnatka	Private	IPP	Solar	250							
KREDL	Karnatka	Private	IPP	Solar	100	0.37						
PARAMPUJYA	Karnatka	Private	IPP	Solar	150	0.96						
RENEW TN2	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.24						
SBG ENERGY	Karnatka	Private	IPP	Solar	200	1.58						
TATA RENEWABLES YARROW	Karnatka Karnatka	Private Private	IPP IPP	Solar Solar	250	2.91						
	of Pavagada Sola		11°F	Julai	50	0.26						
Southern Region	ragada Ook				3837	15.65 27.16	320					
Total Daily RE generation from ISGS (MU)					8123.00	64.85	956					
	1	1			0120.00	005	,					



