	Centra	l Electricity /	Authority/ केन्द्र	ीय विद्युत	प्राधिकरण				
Ren	रियोजना प्रबोधन प्रभाग								
	Daily Renewable Generation Report/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट आँकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU no						N		
					31	कि इंगिलियन यूर्व	नंद नंद / Figures ir	i MU net	
	15 मई ,2020 /May,2020				Cumulative Generation during May 2020				
	पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others		पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others RES		
राज्य/State/क्षेत्र / Region	ऊर्जा/Wind	ऊर्जा/Solar	RES	कुल/Total	কর্जা/Wind	ऊर्जा/Solar	(Biomass,Bagasse,	क्ल/Total	
	Energy	Energy	(Biomass,Bagasse,S mall Hydro & Others)	J	Energy	Energy	Small Hydro &	J	
		•	maii riyulo & Otileis)		-		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	0.86	0.86	0.00	1.10	9.92	11.02	
हरियाणा / Haryana	0.00	0.17	0.91	1.08	0.00	2.20	15.59	17.79	
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	11.07	11.07	0.00	0.32	158.40	158.72	
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पंजाब / Punjab	0.00	4.11	3.32	7.43	0.00	54.63	49.80	104.43	
राजस्थान / Rajasthan	14.30	31.13	4.79	50.22	282.98	449.49	41.53	774.00	
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	5.45	9.60	15.05	0.00	71.76	172.80	244.56	
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.84	0.38	1.22	0.00	10.81	6.03	16.84	
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region	14.30	41.70	30.93	86.93	282.98	590.31	454.07	1,327.36	
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.90	0.00	0.90	0.00	6.00	0.00	6.00	
गुजरात / Gujarat	31.54	11.62	0.10	43.26	661.33	181.00	3.50	845.83	
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	12.60	10.79	0.20	23.59	194.20	193.36	2.60	390.16	
महाराष्ट्र / Maharashtra	9.50	6.50	0.00	16.00	244.70	110.90	0.00	355.60	
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	53.64	29.81	0.30	83.75	1,100.23	491.26	6.10	1,597.59	
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	9.22	16.07	0.00	25.29	152.34	223.11	0.00	375.45	
तेलंगाना / Telangana	0.04	20.70		20.74	6.53	298.53	0.00	305.06	
कर्नाटक / Karnataka	11.09	43.02	3.23	57.34	203.56	575.92	26.13	805.61	
केरल / Kerala	0.29	0.35		0.64	2.16	5.86	0.00	8.02	
तमिल नाडू / Tamil Nadu	23.87	17.33	0.00	41.20	110.93	245.60	0.00	356.53	
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region	44.51	97.47	3.23	145.21	475.52	1,349.02	26.13	1,850.67	
बिहार / Bihar दामोदर घाटी निगम / DVC	0.00	0.00	0.66	0.66	0.00	0.00	0.00	0.00	
झारखण्ड / Jharkhand	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
ओडिशा/ Odisha	0.00	0.00		1.39	0.00		20.01	20.01	
सिक्किम / Sikkim	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
पश्चिम बंगाल / West Bengal	0.00	0.00		2.80	0.00		42.96	42.96	
पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region	0.00	0.00		4.85	0.00	0.00	71.86	71.86	
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	112.45	168.98	39.31	320.74	1,858.73	2,430.59	558.16	4,847.48	

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

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग Daily Renewable Generation Report (State Control Area) / दीनक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट (राज्य नियंत्रण क्षेत्र)

,	ऑकड़े मिलियन यूवि	नेट नेट / Figures in M	MU net	,				
	15 मई ,2020 /15 May,2020							
राज्य/State/क्षेत्र / Region	पवन ऊर्जा/Wind	सौर ऊर्जा/Solar	अन्य ऊर्जा/Others RES (Biomass,Bagasse,Small Hydro &	कुल/Total				
	Energy	Energy	Others)	3/4/10101				
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00				
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.86	0.86				
हरियाणा / Haryana	0.00	0.17	0.91	1.08				
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	11.07	11.07				
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00				
पंजाब / Punjab	0.00	4.11	3.32	7.43				
राजस्थान / Rajasthan	14.30	18.16	4.79	37.25				
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	5.32	9.60	14.92				
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.84	0.38	1.22				
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.90	0.00	0.90				
गुजरात / Gujarat	24.60	11.50	0.10	36.20				
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	12.60	8.00	0.20	20.80				
महाराष्ट्र / Maharashtra	9.50	6.50	0.00	16.00				
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	9.22	10.01	0.00	19.23				
तेलंगाना / Telangana	0.04	20.70	0.00	20.74				
कर्नाटक / Karnataka	11.09	28.57	3.23	42.89				
केरल / Kerala	0.29	0.35	0.00	0.64				
तमिल नाडू / Tamil Nadu	23.87	17.33	0.00	41.20				
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	1.39	1.39				
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				
नागालैंड / Nagaland	0.00	0.00	0.00	0.00				
त्रिपुरा / Tripura	0.00	0.00	0.00	0.00				
सम्पूर्ण भारत / All India	105.51	132.46	39.31	277.28				

Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग Daily Renewable Generation Report (ISGS)/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट (ISGS)							
Daily Renewable (deneration Report	(ISGS)/ दानक	अक्षय ऊ	गा उत्पादन	RYIC (ISGS)		
					15-May-20		0
Station/Region	State	Sector (Central/State/ Private)	Owner	Туре	Installed Capacity	Actual Generation	Generation during May 20
					(MW)	(MU)	(MU)
DADRI SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	5	0.02	(
SINGRAULI SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	15	0.06	1
UNCHAHAR SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar	10	0.05	(
KILAJ SOLAR (MAHARASHTRA) PVT LTD.	Raiasthan	Private	IPP	Solar	50	0.33	
MAHOBA SOLAR (UP) PRIVATE LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200	1.55	
ACME CHITTORGARH ENERGY PVT LTD.	Rajasthan	Private	IPP	Solar	250	1.52	2:
AZURE POWER INDIA PVTLTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200	1.41	20
AZURE POWER THIRTY FOUR PRIVATE LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	130	0.96	14
CLEAN SOLAR POWER (BHADLA) PVT LDT	Rajasthan	Private	IPP	Solar	300	2.24	3
RENEW SOLAR POWER PVTLTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	50	0.41	
RENEW SOLAR POWER PVT LTD. BIKANER	Rajasthan	Private	IPP	Solar	250	1.87	2:
SB ENERGY FOUR PVT LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	200	1.55	2
TATA POWER RENEWABLE ENERGY LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar	150	1.13	17
Northern Region					1810.00	13.10	188
ACME SOLAR (RAMNAGAR)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	0.92	24
ARINSUN SOLAR (BARSAITADESH)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	0.93	24
MAHINDRA SOLAR (BADWAR)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar	250	0.94	25
RENEW SOLAR (BHUVAD)	Gujarat	Private	IPP	Solar	250	0.12	1
GIWEL-II WIND (VADVA)	Gujarat	Private	IPP	Wind	250	1.36	35
GIWEL-III WIND (NARANPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	300	1.65	36
IWISL WIND (DAYAPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	500	0.60	19
ADANI GREEN ENERGY MP LTD(DAYAPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind	176	1.90	30
OSTRO WIND (KUTCH)	Gujarat	Private	IPP	Wind	250	1.43	3-
Western Region					2476.00	9.85	238
GREEN INFRA	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	250	0.68	9
ORANGE	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind	200	0.51	
MYTRA BEETAM(TUTICORIN)**	Tamil Nadu Tamil Nadu	Private Private	IPP IPP	Wind	187	0.35	:
BELTAWI(TOTICONIN)**	Tallili Ivauu	Filvate	IFF	willu	250	0.13	1
NP KUNTA						1.67	
ACME (BIWADI)	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.25	
ACME (HISAR)	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.35	
ACME (KARNAL)	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.35	
AZURE	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.28	
FRV1	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.35	
FRV2	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	50	0.39	
NTPC	Andhra Pradesh	Central	NTPC	Solar	250	1.30	
SBG ENERGY	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	250	2.01	
TATA POWER	Andhra Pradesh	Private	IPP	Solar	100	0.67	
Total daily generation	n of NP Kunta Sola	ar Park				6.06	
PAVAGADA							
ADYAH BLOCK 2	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.40	
ACME (KURUKSHETHRA)	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.37	
ACME (RIWARI)	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.36	
ADYAH BLOCK 1	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.39	
ADYAH BLOCK 10	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.37	
ADYAH BLOCK 13	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.38	
ADYAH BLOCK 3	Karnatka	Private	IPP	Solar	150	0.40	
ADYAH BLOCK 6	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.39	
AVAADA SOLARISE	Karnatka	Private	IPP	Solar	150	1.06	
AVAADA SOLARISE	Karnatka	Private	IPP	Solar	150	0.78	
AZURE POWER EARTH	Karnatka	Private	IPP IPP	Solar	100	0.75	
FORTUM FIN SURYA FORTUM SOLAR	Karnatka Karnatka	Private Private	IPP	Solar Solar	100	0.65	
KREDL	Karnatka	Private	IPP	Solar	250	1.79	
PARAMPUJYA	Karnatka	Private	IPP	Solar	100	0.35	
RENEW TN2	Karnatka	Private	IPP	Solar	150	1.06	
SBG ENERGY	Karnatka	Private	IPP	Solar	50	0.38	
TATA RENEWABLES	Karnatka	Private	IPP	Solar	200	1.44	
YARROW	Karnatka	Private	IPP	Solar	250	2.77	
	n of Pavagada Sola	1		Joidi	50	0.36 14.45	
Total daliv deneration							1
Southern Region					3837	20.51	13'



