	Central Elec		ty/ केन्द्रीय विद्		2				
Re									
		Daily Renewable Generation Report/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रि				ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net			
		2 मई ,202	0 /May,2020		Cumulative Generation during May 2020				
					पवन	सौर	अन्य ऊर्जा/Others RES		
राज्य/State/क्षेत्र / Region	पवन ऊर्जा/Wind	सौर ऊर्जा/Solar	अन्य ऊर्जा/Others RES (Biomass,Bagasse,Small	क्ल/Total	ऊर्जा/Wind	ऊर्जा/Solar	(Biomass,Bagasse,	क्ल/Total	
	Energy	Energy	Hydro & Others)	3	Energy	Energy	Small Hydro &	3	
					Lifelgy	Lifelgy	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	0.48	0.48	0.00	0.00	1.52	1.52	
हरियाणा / Haryana	0.00	0.12	1.30	1.42	0.00	0.28	2.62	2.90	
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	10.98	10.98	0.00	0.00	21.54	21.54	
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पंजाब / Punjab	0.00	2.96	3.32	6.28	0.00	6.81	6.64	13.45	
राजस्थान / Rajasthan	29.03	33.01	0.64	62.68	64.52	65.36	1.45	131.33	
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	6.08	14.40	20.48	0.00	11.57	28.80	40.37	
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.72	0.41	1.13	0.00	1.48	0.85	2.33	
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region	29.03	42.89	31.53	103.45	64.52	85.50	63.42	213.44	
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00	0.20	0.00	0.20	
गुजरात / Gujarat	57.03	12.42	0.20	69.65	100.15	24.34	0.40	124.89	
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	23.50	13.81	0.10	37.41	35.20	27.15	0.20	62.55	
महाराष्ट्र / Maharashtra	19.70	7.50	0.00	27.20	44.50	14.80	0.00	59.30	
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	
पश्चिमी क्षेत्र / Western Region	100.23	33.83	0.30	134.36	179.85	66.49	0.60	246.94	
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	7.92	15.26	0.00	23.18	14.85	29.69	0.00	44.54	
तेलंगाना / Telangana कर्नाटक / Karnataka	0.46		0.00	20.39	0.87	39.36	0.00	40.23	
केरल / Kerala	16.29	39.52	0.00	55.81	34.17	73.13	2.92	110.22	
तमिल नाडू / Tamil Nadu	0.19 8.73	0.38 19.53	0.00	0.57 28.26	20.60	0.80 38.85	0.00	1.23 59.45	
पुड्चेरी / Puducherry	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region	33.59	94.62	0.00	128.21	70.92	181.83	2.92	255.67	
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.62	0.62	0.00	0.00	1.08	1.08	
दामोदर घाटी निगम / DVC	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	1.26	1.26	0.00	0.00	2.53	2.53	
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	5.76	5.76	
पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region	0.00	0.00	4.76	4.76	0.00	0.00	9.37	9.37	
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh	0.00	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	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	162.85	171.34	36.59	370.78	315.29	333.82	76.31	725.42	

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

Daily Renewable Generation Report/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पाद	न रिपोर्ट	
---	-----------	--

,	in MU net						
	2 मई ,2020 /May,2020						
राज्य/State/क्षेत्र / Region	पवन ऊर्जा/Wind _	सौर ऊर्जा/Solar _	अन्य ऊजी/Others RES (Biomass,Bagasse,Small	कुल/Total			
चंडीगढ़/ Chandigarh	Energy 0.00	Energy 0.00	Hydro & Others) 0.00	0.00			
दिल्ली / Delhi	0.00		0.48	0.48			
_							
हरियाणा / Haryana	0.00	0.12	1.30	1.42			
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	10.98	10.98			
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00			
पंजाब / Punjab	0.00	2.96	3.32	6.28			
राजस्थान / Rajasthan	29.03	19.54	0.64	49.21			
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	5.94	14.40	20.34			
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.72	0.41	1.13			
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.10	0.00	0.10			
गुजरात / Gujarat	42.80	12.30	0.20	55.30			
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	23.50	8.70	0.10	32.30			
महाराष्ट्र / Maharashtra	19.70	7.50	0.00	27.20			
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	7.92	15.26	0.00	23.18			
तेलंगाना / Telangana	0.46	19.93	0.00	20.39			
कर्नाटक / Karnataka	16.29	39.52	0.00	55.81			
केरल / Kerala	0.19	0.38	0.00	0.57			
तमिल नाडू / Tamil Nadu	6.92	19.53	0.00	26.45			
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00			
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.62	0.62			
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	146.81	152.50	36.59	335.90			

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विदयुत प्राधिकरण Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग Daily Renewable Generation Report (ISGS)/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट (ISGS) Cumulative 02-May-20 Sector Installed Actual Station State/ Region Owner (Central/State/ Type Capacity Generation during May 2020 Private) (MW) (MU) (MU) DADRI SOLAR NTPC Uttar Pradesh Central Solar 0.02 0.04 SINGRAULI SOLAR Uttar Pradesh Central NTPC Solar 15 0.07 0.14 UNCHAHAR SOLAR Uttar Pradesh Central NTPC Solar 10 0.05 0.10 KILAJ SOLAR (MAHARASHTRA) PVT LTD. Rajasthan Private IPP Solar 50 0.31 0.59 MAHOBA SOLAR (UP) PRIVATE LTD IPP Raiasthan Private Solar 200 1.63 3.27 ACME CHITTORGARH ENERGY PVT LTD. IPP Rajasthan Private Solar 250 1.56 3.13 AZURE POWER INDIA PVTLTD IPP Rajasthan Private Solar 200 1.42 2.85 IPP AZURE POWER THIRTY FOUR PRIVATE LTD Rajasthan Private Solar 130 1.02 2.04 IPP CLEAN SOLAR POWER (BHADLA) PVT LDT Rajasthan Private Solar 300 2.32 4.55 RENEW SOLAR POWER PVTLTD IPP Solar Rajasthan Private 50 0.42 0.84 RENEW SOLAR POWER PVT LTD. BIKANER IPP Rajasthan Private Solar 250 1.97 3.93 SB ENERGY FOUR PVT LTD IPP Rajasthan Private Solar 200 1.61 3.22 TATA POWER RENEWABLE ENERGY LTD Rajasthan Private IPP Solar 150 1.21 2.39 Northern Region 1810 13.61 27.09 ACME SOLAR (RAMNAGAR) Madhya Pradesh Private IPP Solar 250 1.65 3.38 ARINSUN SOLAR (BARSAITADESH) Madhya Pradesh Private IPP Solar 250 1.72 3.51 MAHINDRA SOLAR (BADWAR) Madhya Pradesh Private IPP Solar 250 1.74 3.56 RENEW SOLAR (BHUVAD) IPP Gujarat Private Solar 250 0.12 0.24 GIWEL-II WIND (VADVA) Gujarat Private IPP Wind 250 3.19 5.42 GIWEL-III WIND (NARANPAR) Gujarat Private IPP Wind 300 3.15 5.51 IWISL WIND (DAYAPAR) Gujarat Private IPP Wind 500 1.90 3.27 ADANI GREEN ENERGY MP LTD(DAYAPAR) Gujarat Private IPP Wind 176 2.72 4.88 OSTRO WIND (KUTCH) Gujarat Private IPP Wind 250 3.27 5.47 Western Region 2476 19.46 35.24 GREEN INFRA Tamil Nadu Private IPP Wind 250 0.68 1.30 ORANGE Tamil Nadu Private IPP Wind 200 0.59 1.09 MYTRA IPP Tamil Nadu Private Wind 0.45 0.78 187 BEETAM(TUTICORIN)** Tamil Nadu Private IPP Wind 250 0.09 0.20 Southern Region 887 1.81 2.75 Total Daily RE generation from ISGS (MU) 5173.00 34.88 65.08 * ISGS RE Stations which are scheduled by RLDCs ** 50 MW has been commissioned out of 250 MW

