## दैनिक अक्षय ऊर्जा रिपोर्ट/Daily Renewable Generation Report (Provisional)

ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net

	3 अगस्त	st,2019		आकड़ मालयन यूनिट नेट / Figures in MU net  Cumulative Generation during August 2019					
	3 अगस्त,2019 /August,2019   अन्य					अन्य उर्जा/Others			
		सौर	ऊर्जा/Others		पवन ऊर्जा/Wind	सौर ऊर्जा/Solar	RES		
राज्य/State	पवन ऊर्जा/Wind Energy	ऊर्जा/Solar		क्ल/Total	4401 3/011/ <b>VV</b> IIIU		(Biomass,Bagasse,	कुल/Total	
		Energy	RES	J	Energy	Energy	Small Hydro &	,	
		Lileigy	(Biomass,				Others)		
क्षेत्र / Region	( MU )	( MU )	( MU )	( MU )	( MU )	( MU )	( MU )	( MU )	
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.85	0.85	0.00	0.00	2.42	2.42	
हरियाणा / Haryana	0.00	0.11	0.38	0.49	0.00	0.33	1.31	1.64	
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	10.96	10.96	0.00	0.00	33.03	33.03	
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पंजाब / Punjab	0.00	3.70	2.55	6.25	5.72	6.08	6.61	18.41	
राजस्थान / Rajasthan	16.19	10.27	4.40	30.86	70.03	38.07	13.32	121.42	
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	4.30	1.20	5.50	0.00	12.42	3.60	16.02	
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.39	0.00	0.39	0.00	1.40	0.00	1.40	
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region	16.19	18.77	20.34	55.30	75.75	58.30	60.29	194.34	
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	0.40	0.00	0.40	0.00	1.50	0.00	1.50	
गुजरात / Gujarat	65.50	5.40	0.10	71.00	166.70	13.70	0.50	180.90	
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	6.30	4.30	0.10	10.70	40.50	11.50	0.40	52.40	
महाराष्ट्र / Maharashtra	59.30	3.30	0.00	62.60	181.80	8.50	0.00	190.30	
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	0.00	
गोवा / Goa	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ESIL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पश्चिमी क्षेत्र / Western Region	131.10	13.40	0.20	144.70	389.00	35.20	0.90	425.10	
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	63.22	6.61	1.07	70.90	200.61	19.45	3.04	223.10	
तेलंगाना / Telangana	2.05	7.19	3.63	12.87	5.85	22.58	13.89	42.32	
कर्नाटक / Karnataka	71.00	21.46	6.79	99.25	209.12	64.82	19.46	293.40	
केरल / Kerala	0.64	0.34	0.14	1.12	1.75	0.84	0.42	3.01	
तमिल नाडू / Tamil Nadu	54.55	13.46	19.33	87.34	211.78	42.27	56.71	310.76	
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region	191.46	49.06	30.96	271.48	629.11	149.96	93.52	872.59	
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.49	0.49	0.00	0.00	1.56	1.56	
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	1.68	1.68	0.00	0.00	5.04	5.04	
पश्चिम बंगाल / West Bengal	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
सिक्किम / Sikkim	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region	0.00	0.00	2.17	2.17	0.00	0.00	6.60	6.60	
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	
मेघालय / Meghalaya	0.00	0.00	0.00	0.00				0.00	
मिज़ोरम / Mizoram	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	
त्रिप्रा / Tripura	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	
उत्तर-पूर्वी क्षेत्र / North-Eastern	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
सम्पूर्ण भारत / All India	338.75	81.23	53.67	473.65				1,498.63	
4	330.75	01.23	33.07	7/3.03	1,093.80	273.40	101.31	±/ <del>+20.0</del>	

Note:-1) The Data is based on daily power suppy report by RLDCs/NLDCs. It has only operational data and have no commercial implication.

<sup>2)</sup> Figure given above indicate gross RE generation of all power stations (Central , State & Private Sector) located geographically in the respective State/UT.

Wind (MU)	338.75
Solar (MU)	81.23
Total (MU)	419.98
Net saving of water in ML (Mega Litre)	1,364.94

<sup>\*</sup> Saving in water consumption of 3.25 KL of water per Mwh of wind & solar generation.