



मौसम पूर्वानुमान में प्रयुक्त होने वाले उपकरण:-
स्वचालित मौसम स्टेशन: एक विशेष

प्रस्तुतकर्ता:

मोहम्मद दानिश

वैज्ञानिक- बी

जलवायु अनुसंधान और सेवा कार्यालय, पुणे

भारत मौसम विज्ञान विभाग

INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT

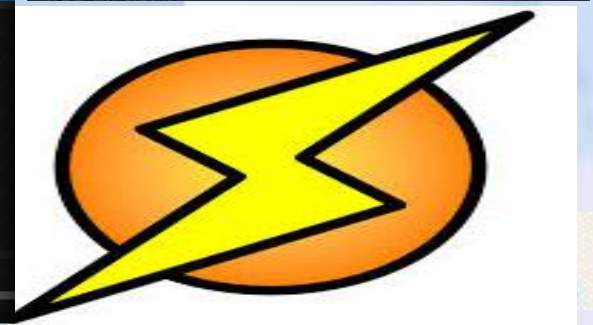
एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क :

क्रमांक	एडब्ल्यूएस / एआरजी	संख्या
1	एआरजी नेटवर्क	1352
2	एडब्ल्यूएस नेटवर्क	552
3	एडब्ल्यूएस-कृषि नेटवर्क	127
4	अन्य-एडब्ल्यूएस नेटवर्क	28



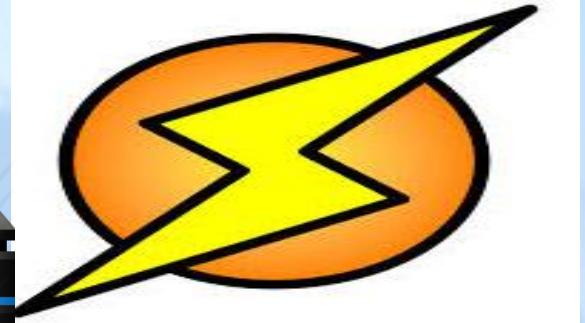
आकड़े प्राप्त करने की प्रणाली

1) उपग्रह:



आकड़े प्राप्त करने की प्रणाली

2) जी पी आर एस :



एफ़टीपी सर्वर

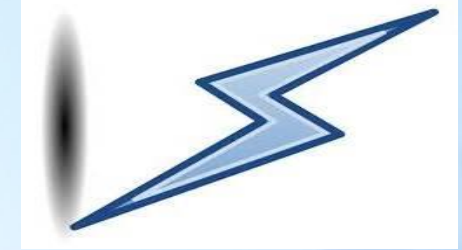


आकड़े का प्रसार

<http://210.212.167.219>



होस्ट सर्वर



वेबसाइट



भारत मौसम विज्ञान विभाग
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
भारत सरकार
एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क



ENGLISH

मौजूदा आंकड़े एआरजी आंकड़े एडब्ल्यूएस आंकड़े कृषि आंकड़े मानचित्र पर आंकड़े नेटवर्क स्थिति बारे में

आगतुक :16480 हिट :54543

SELECT_STATE

दर्शाइए

फ्लैग आंकड़े रिक्त से दर्शाया गया है।

उपलब्ध आंकड़े उपग्रह (टीडीएमए + पीआरवीएस) और जीपीआरएस संचार तकनीक पर आधारित है।

जलवायु अनुसंधान और सेवा कार्यालय (सतह उपकरण प्रभाग), शिवाजीनगर, पुणे -411005

भारत मौसम विज्ञान विभाग

यह वेबसाइट मोहम्मद दानिश, वैज्ञानिक-बी, जलवायु अनुसंधान और सेवा कार्यालय, आईएमडी, शिवाजीनगर, पुणे-411005 द्वारा विकसित तथा अनुरक्षित किया गया है।

प्रतिपुष्टि तथा सुझाव:- danishmet@gmail.com



वेबसाइट



भारत मौसम विज्ञान विभाग
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
भारत सरकार



ENGLISH

एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क

मौजूदा आंकड़े एआरजी आंकड़े एडब्ल्यूएस आंकड़े कृषि आंकड़े मानचित्र पर आंकड़े नेटवर्क स्थिति बारे में आगंतुक :16470 हिट :54508

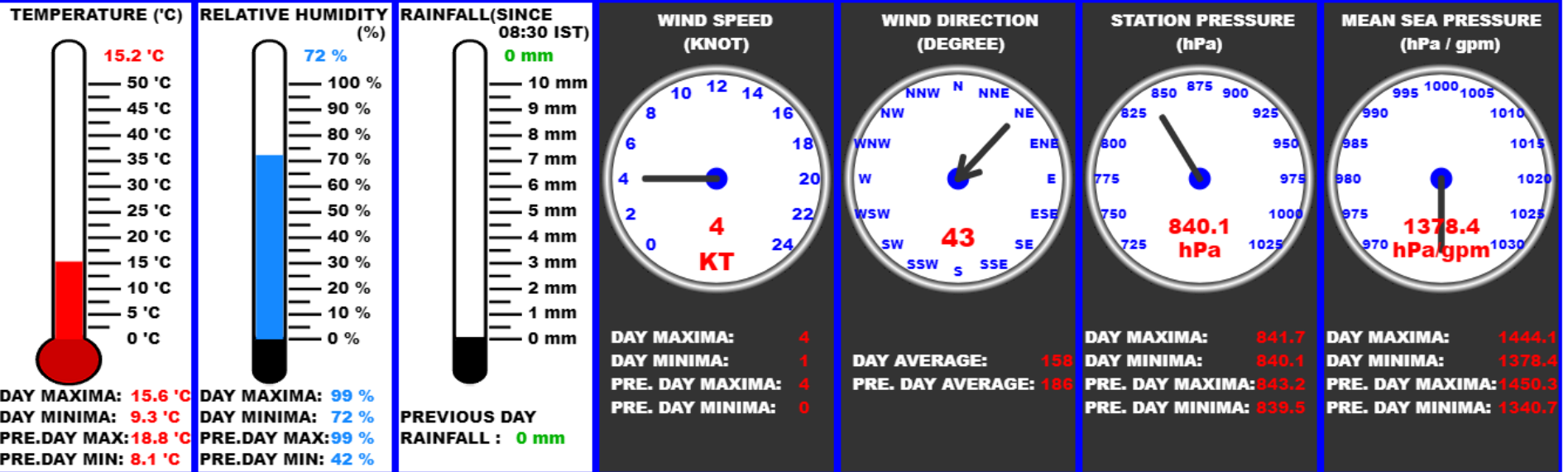
MEGHALAYA

EAST_KHASI_HILLS

SHILLONG

दर्शाइए

STATE:MEGHALAYA ... DISTRICT:EAST_KHASI_HILLS ... STATION:SHILLONG
DATE:27/11/2017 TIME:11:30:00 (IST) DATE:2017-11-27 TIME:06:00:00 (UTC)



भारत मौसम विज्ञान विभाग
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT





भारत मौसम विज्ञान विभाग

पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय

भारत सरकार

एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क



ENGLISH

मौजूदा आंकड़े **एआरजी आंकड़े** एडब्ल्यूएस आंकड़े कृषि आंकड़े मानचित्र पर आंकड़े नेटवर्क स्थिति बारे में आगतुक :16483 हिट :54549

ANDHRA_PRADESH

2017-11-25

2017-11-27

डाउनलोड

ANANTAPUR

ALL_HOUR

रेखा-चित्र देखना

KALYANDURG

ALL_MINUTE

आंकड़े देखना

STATE:ANDHRA_PRADESH, DISTRICT:ANANTAPUR, STATION:KALYANDURG, DATE:2017-11-25 TO 2017-11-27, TIME:ALL_HOUR:ALL_MINUTE

S NO.	DISTRICT	STATION	DATE(YYYY-MM-DD)	TIME (UTC)	TEMP (°C)	TEMP MIN HOURLY (°C)	TEMP MAX HOURLY (°C)	RH (%)	RAIN HOURLY CUMULATIVE (mm)	RAIN DAY CUMULATIVE SINCE 0300 UTC (mm)	BATTERY (V)	GPS
1	ANANTAPUR	KALYANDURG	2017-11-25	02:00:00	22.1	21.8	22.3	95	0	0	12.4	L
2	ANANTAPUR	KALYANDURG	2017-11-25	03:00:00	23.1	22.1	23.1	91	0	0	13.1	L
3	ANANTAPUR	KALYANDURG	2017-11-25	04:00:00	24.3	23.2	24.4	77	0	0	13.3	L
4	ANANTAPUR	KALYANDURG	2017-11-25	05:00:00	26.8	24.3	26.8	62	0	0	13.9	L
5	ANANTAPUR	KALYANDURG	2017-11-25	06:00:00	28.8	26.4	28.8	54	0	0	13.8	L
6	ANANTAPUR	KALYANDURG	2017-11-25	07:00:00	27.8	27.4	29.0	55	0	0	13.3	L
7	ANANTAPUR	KALYANDURG	2017-11-25	09:00:00	27.7	27.6	29.2	55	0	0	13.3	L
8	ANANTAPUR	KALYANDURG	2017-11-25	12:00:00	26.3	26.2	26.8	58	0	0	12.9	L
9	ANANTAPUR	KALYANDURG	2017-11-25	13:00:00	25.9	25.8	26.3	61	0	0	12.7	L
10	ANANTAPUR	KALYANDURG	2017-11-25	14:00:00	25.2	25.2	25.9	62	0	0	12.7	L





भारत मौसम विज्ञान विभाग

पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय

भारत सरकार

एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क



ENGLISH

मौजूदा आंकड़े एआरजी आंकड़े एडब्ल्यूएस आंकड़े कृषि आंकड़े मानचित्र पर आंकड़े नेटवर्क स्थिति बारे में

आगंतुक :16470 हिट :54508

MEGHALAYA ▼ 2017-11-25 ▼ 2017-11-25 ▼

EAST_KHASI_HILLS ▼ ALL_HOUR ▼

SHILLONG ▼ ALL_MINUTE ▼

डाउनलोड

रेखा-चित्र देखना

आंकड़े देखना

STATE:MEGHALAYA, DISTRICT:EAST_KHASI_HILLS, STATION:SHILLONG, DATE:2017-11-25 TO 2017-11-25, TIME:ALL_HOUR:ALL_MINUTE

S NO.	DISTRICT	STATION	DATE(YYYY-MM-DD)	TIME (UTC)	TEMP (°C)	TEMP MIN HOURLY (°C)	TEMP MAX HOURLY (°C)	DEW POINT (°C)	RH (%)	RAIN HOURLY CUMULATIVE (mm)	RAIN DAY CUMULATIVE SINCE 0300 UTC (mm)	WIND DIR (DEG)	WIND SPEED (KT)	SLP (hPa)	MSLP (hPa/gpm)	SUNSHINE (HH.MM)	BATTERY (V)	GPS
1	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	01:00:00	9.5	9.3	9.6	9.3	99	0	0	130	2	841.6	1449.8	00.00	12.4	L
2	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	02:00:00	12.0	9.5	11.9	11.6	98	0	0	106	2	842.2	1420.0	00.22	13.9	L
3	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	03:00:00	14.1	12.0	14.2	6.4	60	0	0	48	4	842.9	1395.4	01.22	14.2	L
4	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	04:00:00	15.5	14.2	15.7	2.7	42	0	0	101	3	842.9	1378.5	02.22	14.1	L
5	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	05:00:00	16.9	15.6	17.1	0.6	33	0	0	90	4	842.2	1360.6	03.22	14.2	L
6	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	06:00:00	17.1	16.4	17.6	1.2	34	0	0	53	4	841.4	1356.9	04.20	14.2	L
7	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	07:00:00	17.9	16.9	18.0	5.2	43	0	0	323	4	840.8	1346.3	05.20	14.1	L
8	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	08:00:00	17.7	17.2	18.1	8.8	56	0	0	329	3	840.4	1348.1	06.20	14.2	L
9	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	09:00:00	16.4	15.9	17.6	9.1	62	0	0	0	3	840.1	1363.6	07.09	14.2	L
10	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	10:00:00	15.8	15.7	16.8	9.2	65	0	0	352	2	840.3	1371.3	07.43	14.2	L
11	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	11:00:00	12.7	12.7	15.8	9.1	79	0	0	135	1	840.7	1409.8	07.43	13.3	L
12	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	12:00:00	11.7	11.7	12.7	9.4	86	0	0	114	2	841.1	1422.5	07.43	12.7	L
13	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	13:00:00	11.6	11.3	12.1	11.4	99	0	0	139	1	841.7	1424.3	07.43	12.5	L
14	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	14:00:00	11.0	10.9	11.6	10.8	99	0	0	143	2	842.2	1432.1	07.43	12.5	L
15	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	15:00:00	11.0	10.8	11.6	10.8	99	0	0	124	2	842.4	1432.3	07.43	12.5	L
16	EAST_KHASI_HILLS	SHILLONG	2017-11-25	16:00:00	10.4	10.3	11.3	10.2	99	0	0	130	2	842.4	1439.6	07.43	12.4	L

भारत मौसम विज्ञान विभाग
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT





भारत मौसम विज्ञान विभाग
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
भारत सरकार
एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क



ENGLISH

मौजूदा आंकड़े एआरजी आंकड़े एडब्ल्यूएस आंकड़े कृषि आंकड़े मानचित्र पर आंकड़े नेटवर्क स्थिति बारे में

आगतुक :16483 हिट :54549

ANDHRA_PRADESH ▼ 2017-11-25 ▼ 2017-11-27 ▼

ANANTAPUR ▼ ALL_HOUR ▼

ANANTPUR_AGRO ▼ ALL_MINUTE ▼

डाउनलोड

रेखा-चित्र देखना

आंकड़े देखना

STATE:ANDHRA_PRADESH, DISTRICT:ANANTAPUR, STATION:ANANTPUR_AGRO, DATE:2017-11-25 TO 2017-11-27, TIME:ALL_HOUR:ALL_MINUTE

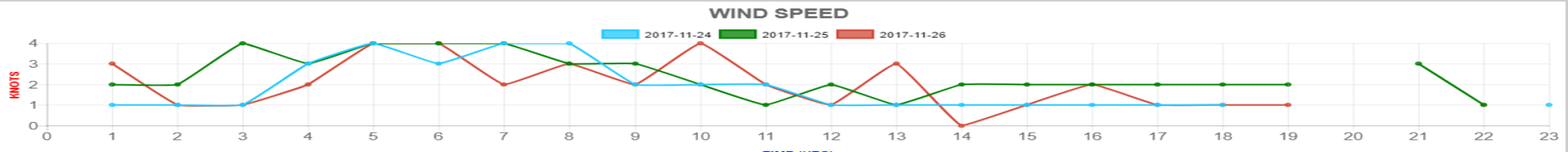
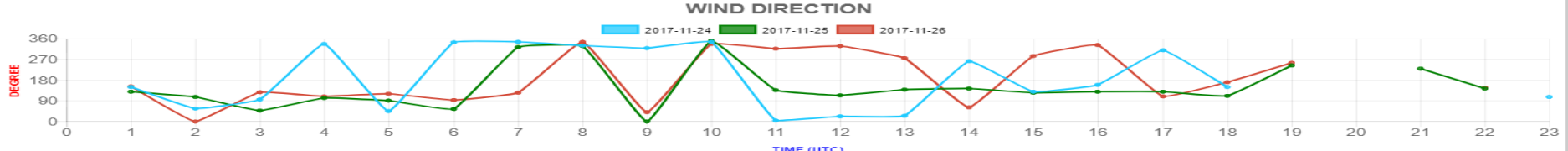
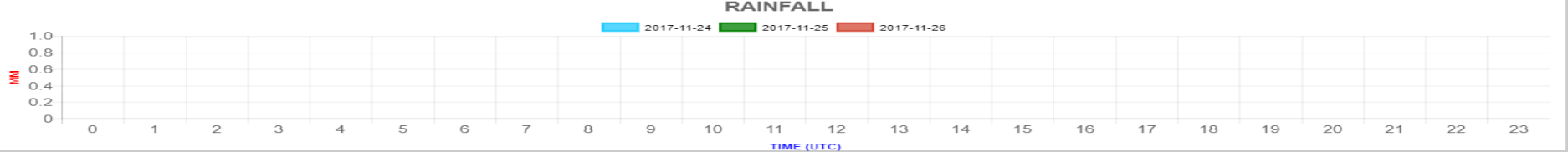
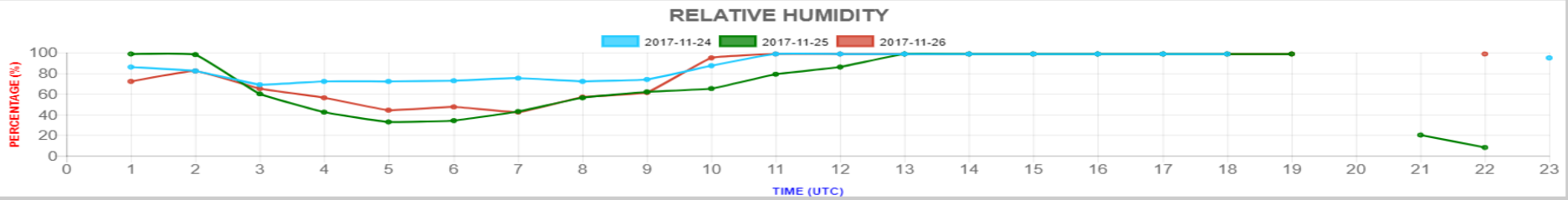
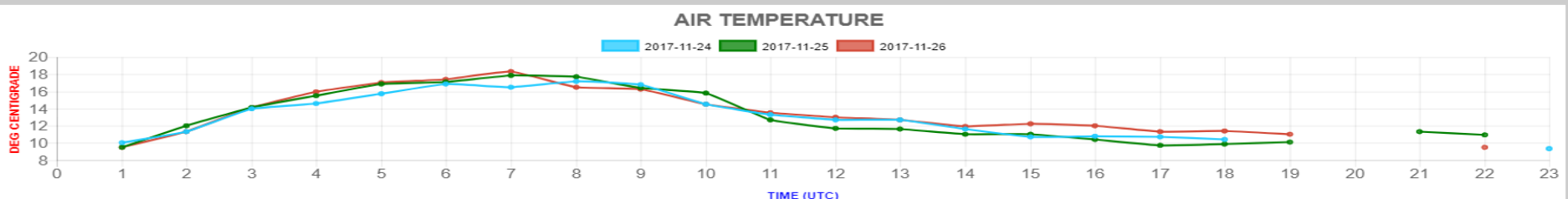
S NO.	DISTRICT	STATION	DATE(YYYY-MM-DD)	TIME (UTC)	TEMP ('C)	TEMP MIN HOURLY ('C)	TEMP MAX HOURLY ('C)	DEW POINT ('C)	RH (%)	RAIN HOURLY CUMULATIVE (mm)	RAIN DAY CUMULATIVE SINCE 0300 UTC (mm)	WIND DIR (DEG)	WIND SPEED (KT)	SLP (hPa)	MSLP (hPa/gpm)	SUNSHINE (HH.MM)	SOIL TEMP ('C)	SOIL MOIS (m3/m3)	BATTERY (V)	GPS
1	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	00:00:00	22.8	22.6	23.0	22.1	96	0	0	126	1	971.2	1011.0	00.00	26.7	14	12.6	L
2	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	01:00:00	22.9	22.8	22.9	22.0	95	0	0	159	1	972.0	1011.8	00.00	26.6	14	12.5	L
3	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	02:00:00	23.4	22.7	23.4	22.5	95	0	0	128	2	973.0	1012.8	00.00	26.4	14	12.8	L
4	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	03:00:00	24.7	23.4	24.8	22.9	90	0	0	124	3	973.8	1013.4	00.37	26.7	14	13.7	L
5	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	04:00:00	25.8	24.8	25.9	23.1	85	0	0	103	3	974.3	1013.8	01.37	27.4	14	14.3	L
6	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	05:00:00	27.0	25.5	27.0	22.0	74	0	0	118	7	973.9	1013.2	02.37	28.3	14	14.3	L
7	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	06:00:00	28.2	27.1	28.4	21.8	68	0	0	102	6	973.1	1012.2	03.37	29.8	14	14.4	L
8	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	07:00:00	28.3	27.9	29.0	21.1	65	0	0	62	6	972.4	1011.5	04.37	31.4	14	14.4	L
9	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	08:00:00	28.5	27.7	28.6	21.3	65	0	0	18	4	971.2	1010.2	05.37	32.1	14	14.3	L
10	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	09:00:00	28.9	28.4	29.2	20.9	62	0	0	26	3	970.4	1009.3	06.37	32.3	14	14.3	L
11	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	10:00:00	28.7	28.7	29.3	20.5	61	0	0	79	5	970.1	1009.1	07.37	32.1	14	14.4	L
12	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	11:00:00	28.1	28.1	28.7	20.2	62	0	0	88	4	970.5	1009.6	08.21	31.5	14	14.4	L
13	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	12:00:00	27.5	27.4	28.1	20.4	65	0	0	77	3	970.9	1010.1	08.21	30.9	14	13.1	L
14	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	13:00:00	25.8	25.7	27.6	20.8	74	0	0	134	3	971.7	1011.1	08.21	30.0	14	12.7	L
15	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	2017-11-25	14:00:00	23.6	23.6	25.7	20.5	83	0	0	123	3	972.6	1012.3	08.21	29.2	14	12.7	L





MEGHALAYA 2017-11-24 2017-11-26
 EAST_KHASI_HILLS ALL_HOUR
 SHILLONG ALL_MINUTE

[डाउनलोड](#)
[रेखा-चित्र देखना](#)
[आंकड़े देखना](#)





भारत मौसम विज्ञान विभाग

पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
भारत सरकार

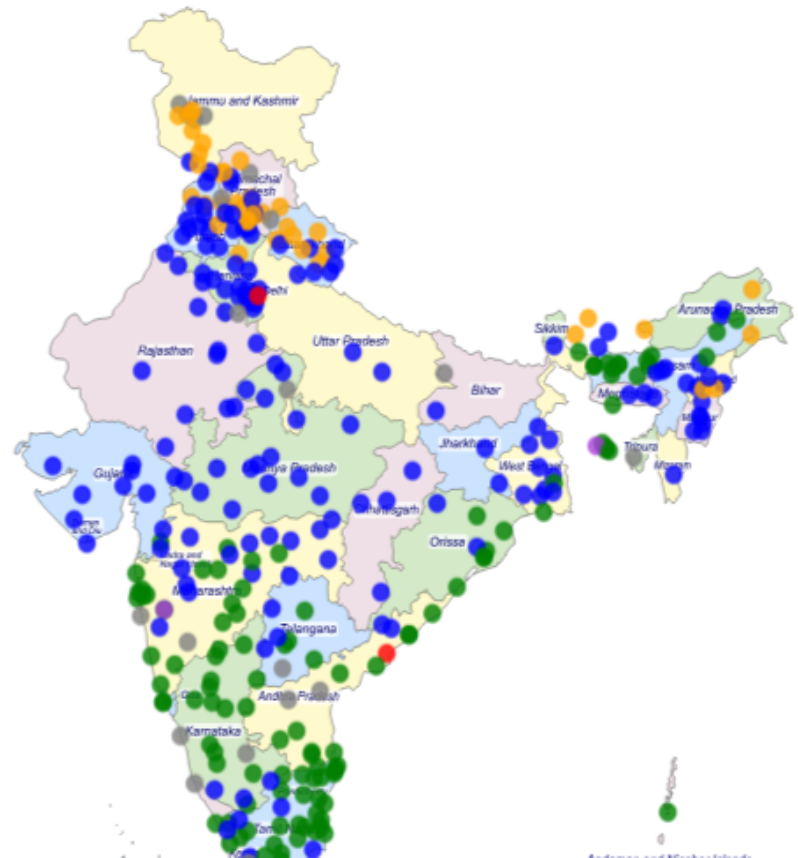
एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क

[मौजूदा आंकड़े](#)
[एआरजी आंकड़े](#)
[एडब्ल्यूएस आंकड़े](#)
[कृषि आंकड़े](#)
[मानचित्र पर आंकड़े](#)
[नेटवर्क](#)
[स्थिति](#)
[बारे में](#)

DATA: तापमान (°C)
TYPE: AWS AND AGRO, DATE: 2017-11-26, TIME: 3 UTC

FLAGGED	0.1-10.0	10.1-20.0	20.1-30.0	30.1-40.0	40.1 +
---------	----------	-----------	-----------	-----------	--------

+
-





भारत मौसम विज्ञान विभाग

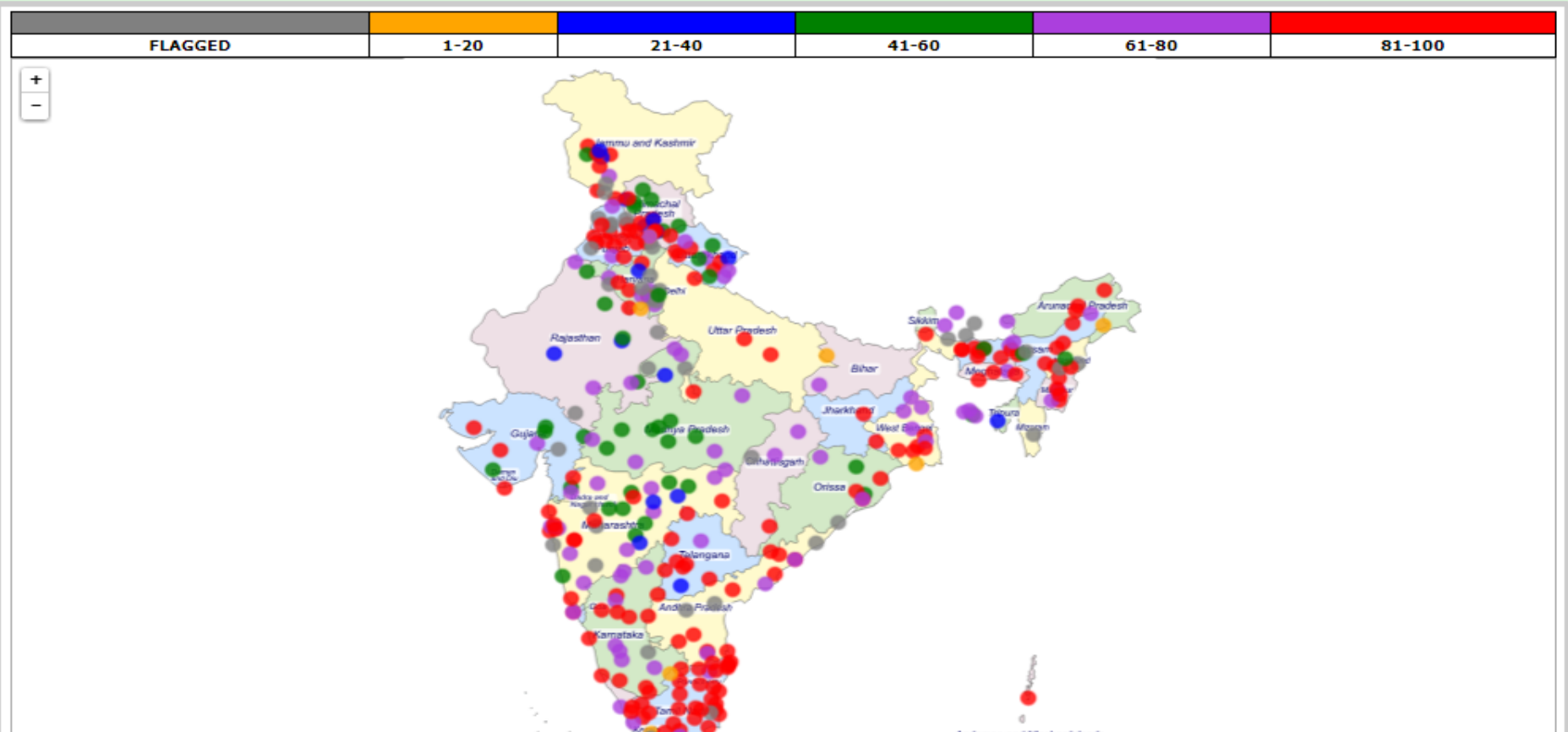
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय

भारत सरकार

एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क

मौजूदा आंकड़े एआरजी आंकड़े एडब्ल्यूएस आंकड़े कृषि आंकड़े मानचित्र पर आंकड़े नेटवर्क स्थिति बारे में

DATA: सापेक्षिक आर्द्रता (%)
 TYPE: AWS AND AGRO, DATE: 2017-11-26, TIME: 3 UTC





भारत मौसम विज्ञान विभाग

पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
भारत सरकार

एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क

मौजूदा आंकड़े एआरजी आंकड़े एडब्ल्यूएस आंकड़े कृषि आंकड़े **मानचित्र पर आंकड़े** नेटवर्क स्थिति बारे में

AWS AND AGRO

2017-11-26

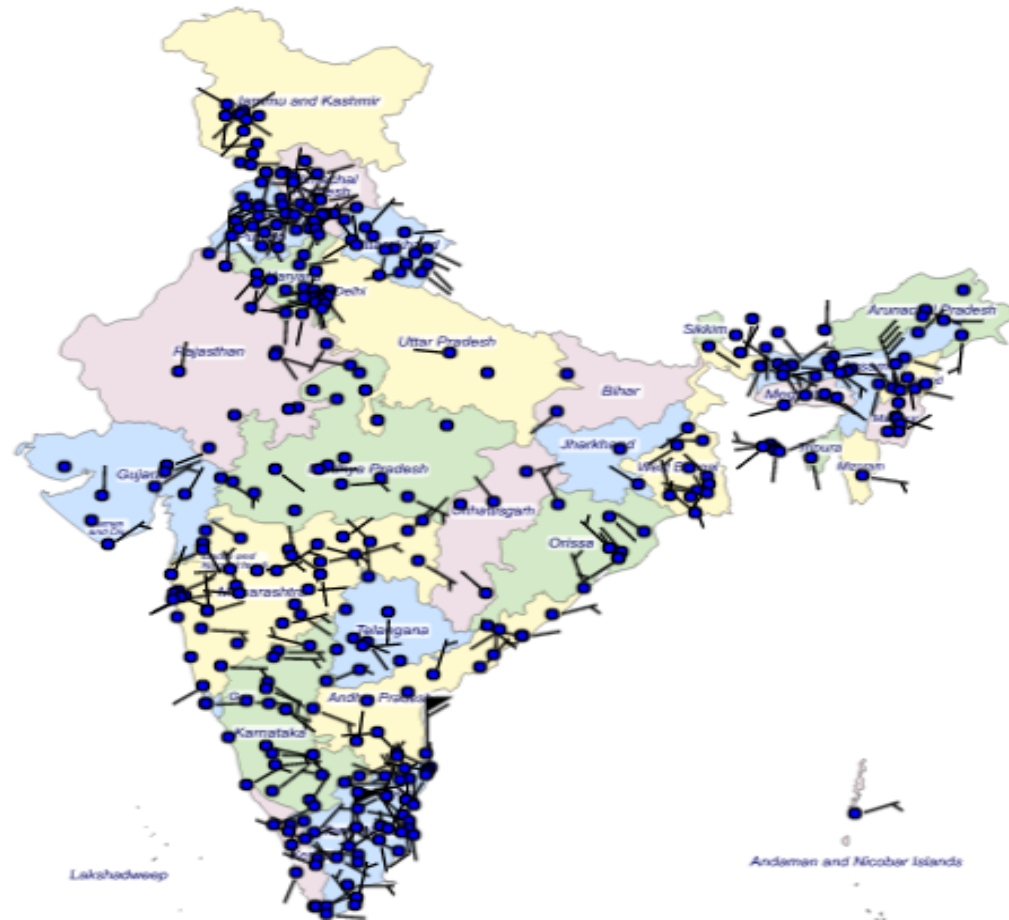
तापमान

ALL_STATE

3 UTC

सापेक्षिक

DATA: हवा (KNOT)
TYPE: AWS AND AGRO, DATE: 2017-11-26, TIME: 3 UTC





भारत मौसम विज्ञान विभाग
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
भारत सरकार
एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क



ENGLISH

मीजूदा आंकड़े एआरजी आंकड़े एडब्ल्यूएस आंकड़े कृषि आंकड़े मानचित्र पर आंकड़े नेटवर्क स्थिति बारे में

आगतुक :16480 हिट :54533

AWS AND AGRO

2017-11-23

स्थिति पूर्ण

डाउनलोड पूर्ण

ALL_STATE

ALL_TIME

स्थिति आंकड़ों में

डाउनलोड आंकड़ों में

LOGINOK

TYPE:AWS AND AGRO, STATE:ALL_STATE, DATE:2017-11-23, TIME:ALL_TIME UTC

S NO.	STATE	DISTRICT	STATION	STATUS	TDMA	PRBS	GPRS	DUAL
1	ANDAMAN_AND_NICOBAR	NORTH_AND_MIDDLE_ANDAMAN	DIGILIPUR_ISRO	FAULTY				
2	ANDAMAN_AND_NICOBAR	SOUTH_ANDAMAN	PORT_BLAIR	WORKING_18	Y			
3	ANDHRA_PRADESH	ANANTAPUR	ANANTPUR_AGRO	WORKING_19	Y			
4	ANDHRA_PRADESH	ANANTAPUR	KADIRI	WORKING_18	Y			
5	ANDHRA_PRADESH	CHITTOOR	PERUMALLAPALLE	FAULTY				
6	ANDHRA_PRADESH	CHITTOOR	TIRUMALA	WORKING_18		Y		
7	ANDHRA_PRADESH	CHITTOOR	TIRUPATI_AGRO	WORKING_23	Y		Y	Y
8	ANDHRA_PRADESH	EAST_GODAVARI	PEDDAPURAM	WORKING_18		Y		
9	ANDHRA_PRADESH	GUNTUR	BAPATLA	FAULTY				
10	ANDHRA_PRADESH	GUNTUR	LAM_AGRO	WORKING_24	Y		Y	Y
11	ANDHRA_PRADESH	KADAPA	UCUKURU	WORKING_16	Y			
12	ANDHRA_PRADESH	KRISHNA	VUYYURU	FAULTY				
13	ANDHRA_PRADESH	KURNOOL	NANDYAL	WORKING_18	Y			
14	ANDHRA_PRADESH	NELLORE	KAVALI	FAULTY				
15	ANDHRA_PRADESH	NELLORE	NELLORE	FAULTY				
16	ANDHRA_PRADESH	NELLORE	SHAR	WORKING_18		Y		
17	ANDHRA_PRADESH	PRAKASAM	DARSI	WORKING_18		Y		
18	ANDHRA_PRADESH	SRIKAKULAM	AMADALAVALASA_AWS	WORKING_18		Y		



भारत मौसम विज्ञान विभाग

पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय

भारत सरकार

एडब्ल्यूएस एआरजी नेटवर्क



ENGLISH

मौजूदा आंकड़े एआरजी आंकड़े एडब्ल्यूएस आंकड़े कृषि आंकड़े मानचित्र पर आंकड़े नेटवर्क स्थिति वारे में आगतुक :16480 हिट :54533

AWS AND AGRO

2017-11-23

स्थिति पूर्ण

डाउनलोड पूर्ण

ALL_STATE

ALL_TIME

स्थिति आंकड़ों में

डाउनलोड आंकड़ों में

LOGINOK

TYPE:AWS AND AGRO, STATE:ALL_STATE, DATE:2017-11-23, TIME:ALL_TIME UTC

S NO.	STATE	TOTAL	WORKING	FAULTY	WORKING (%)	TDMA	PRBS	GPRS	DUAL
1	ANDAMAN_AND_NICOBAR	2	1	1	50.00 %	1	0	0	0
2	ANDHRA_PRADESH	23	14	9	60.87 %	9	5	4	4
3	ARUNACHAL_PRADESH	16	5	11	31.25 %	3	2	0	0
4	ASSAM	27	20	7	74.07 %	20	0	2	2
5	BIHAR	28	3	25	10.71 %	3	0	0	0
6	CHANDIGARH	2	1	1	50.00 %	1	0	0	0
7	CHHATTISGARH	19	10	9	52.63 %	9	0	3	2
8	DAMAN_AND_DIU	2	1	1	50.00 %	0	1	0	0
9	DELHI	11	7	4	63.64 %	5	0	6	4
10	GOA	3	2	1	66.67 %	1	1	0	0

धन्यवाद



भारत मौसम विज्ञान विभाग
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT

