



भारत मौसम विज्ञान विभाग  
India Meteorological Department  
వాతావరణ కేంద్రం అమరావతి, ఆంధ్ర ప్రదేశ్  
मौसम विज्ञान केंद्र अमरावती, आंध्रप्रदेश  
Meteorological Centre Amaravati, Andhra Pradesh



ఆంధ్ర ప్రదేశ్ & యానాం (పుదుచ్చేరి) రోజువారీ వాతావరణ నివేదిక

आंध्र प्रदेश एवं पुदुचेरी के यानम की दैनिक मौसम रिपोर्ट

Daily Weather Report of Andhra Pradesh & Yanam (Puducherry)

03<sup>rd</sup> July 2025 / (12 ఆషాఢ 1947 శక)

1. సగటు సముద్ర మట్టం వద్ద వున్న నిన్నటి రుతుపవన ద్రోణి ఇప్పుడు బికనీర్, షియోపూర్, ఖజురహో, డాల్టన్ గంజ్, దిఘా గుండా వెళుతుంది మరియు అక్కడి నుండి తూర్పు ఆగ్నేయం వైపు ఈశాన్య బంగాళాఖాతం వరకు విస్తరించింది.
2. నిన్నటి ఉపరితల ఆవర్తనం గంగ పరివాహక పశ్చిమ బెంగాల్ ను ఆనుకుని ఉన్న ఉత్తర ఒడిశాపై సగటు సముద్ర మట్టానికి 1.5 & 5.8 కి.మీ మధ్య విస్తరించి ఎత్తుకు వెళ్ళేకొలది నైరుతి వైపు వంగి కొనసాగుతుంది.
3. ఈశాన్య అరేబియా సముద్రం నుండి వాయువ్య బంగాళాఖాతం వరకు గుజరాత్, మధ్యప్రదేశ్, చత్తీస్ గఢ్ మీదుగా వున్న ద్రోణి ఇప్పుడు నడుస్తుంది. పైన పేర్కొన్న ఉపరితల ఆవర్తనం ఉత్తర ఒడిశాపై గంగా పరివాహక పశ్చిమ బెంగాల్ ను ఆనుకుని సగటు సముద్ర మట్టానికి 3.1 & 5.8 కి.మీ మధ్య విస్తరించి ఎత్తుకు వెళ్ళేకొలది నైరుతి వైపుకు వంగి ఉంటుంది.
4. ఆంధ్రప్రదేశ్ మరియు యానాం మీదుగా దిగువ ట్రోపో ఆవరణములో నైరుతి / పశ్చిమ గాలులు వీస్తున్నాయి.

1. The monsoon trough at mean sea level now passes through Bikaner, Sheopor, Khajuraho, Daltonganj, Digha and thence east south eastwards to northeast Bay of Bengal.
2. The upper air cyclonic circulation over north Odisha adjoining Gangetic west Bengal between 1.5 & 5.8 km above mean sea level tilting south westwards with height persists.
3. The trough now runs from northeast Arabian sea to northwest Bay of Bengal across Gujarat, Madhya Pradesh, Chhattisgarh, the above cyclonic circulation over north Odisha adjoining Gangetic west Bengal between 3.1 & 5.8 km above mean sea level tilting south westwards with height.
4. Lower tropospheric South Westerly/ Westerly winds prevail over Andhra Pradesh and Yanam.

08:30 बजे IST पर दर्ज मौसम अवलोकन का सारांश/Summary of Weather Observation recorded at 0830 hours IST(వాతావరణ సారాంశం):

Rainfall occurred at MANY places over Coastal Andhra Pradesh & Yanam and Rayalaseema.

కొస్తా ఆంధ్రప్రదేశ్ & యానాం మరియు రాయలసీమల్లోని అనేక చోట్ల వర్షాలు కురిశాయి.

वर्षा की मुख्य मात्रा से.मी .में/Chief amounts of Rainfall in cm(వర్షపాతం సె.మీ.లో):

तटीय आंध्र प्रदेश और यानम/Coastal Andhra Pradesh & Yanam:

COASTAL A.P. & YANAM

07/03/2025: Anakapalle (dist Anakapalli) 5, Udayagiri (dist Spsr Nellore) 4, Chintur (dist Alluri Sitharamaraju) 3, Araku Valley (dist Alluri Sitharamaraju) 3, Kukunoor (dist Eluru) 3, Velairpad (dist Eluru) 3, Chintapalle (dist Alluri Sitharamaraju) 3, Gantyada (dist Vizianagaram) 3, Kunavaram (dist Alluri Sitharamaraju) 3, Narsipatnam (dist Anakapalli) 2, Vararamachandrapur (dist Alluri Sitharamaraju) 2, Vinjamur (dist Spsr Nellore) 2, Salur (dist Parvathipuram Manyam) 2, Seetharamapuram (dist Spsr Nellore) 2, Bobbili (dist Vizianagaram) 1, Yelamanchili (dist Anakapalli) 1, Tiruvuru (dist Ntr District) 1, Chintalapudi (dist Eluru) 1, Tuni (dist Kakinada) 1, Bapatla (dist Bapatla) 1, Therlam (dist Vizianagaram) 1, Anakapalle(a) (dist Anakapalli) 1, Vepada (dist Vizianagaram) 1, Srungavarapukota (dist Vizianagaram) 1, Vizianagaram (dist Vizianagaram) 1, Polavaram (dist Eluru) 1, Koyyalagudem (dist Eluru) 1, Karamchedu (dist Bapatla) 1, Visakhapatnam Ap (dist Vishakhapatnam) 1, Garividi (dist Vizianagaram) 1, Kandukur (dist Spsr Nellore) 1

## RAYALASEEMA

07/03/2025: Porumamilla (dist Ysr District) 6, Dornipadu (dist Nandyal) 5, Allagadda (dist Nandyal) 4, Yemmiganur (dist Kurnool) 4, Dhone (dist Nandyal) 3, Rudravaram (dist Nandyal) 3, Peapally (dist Nandyal) 3, Banaganapalle (dist Nandyal) 3, Gonegandla (dist Kurnool) 3, Nagari (dist Chittoor) 2, Koilkuntla (dist Nandyal) 2, Pagidyala (dist Nandyal) 2, C Belagal (dist Kurnool) 2, Nandavaram (dist Kurnool) 2, Orvakal (dist Kurnool) 2, Nandikotkur (dist Nandyal) 2, Sullurpeta (dist Tirupati) 2, Devanakonda (dist Kurnool) 1, Nandyal (dist Nandyal) 1, Gudur (dist Kurnool) 1, Hindupur (dist Sri Sathyasai District) 1, Settur (dist Anantapuramu) 1, Kurnool (dist Kurnool) 1, Manthralayam (dist Kurnool) 1, Madakasira (dist Sri Sathyasai District) 1, Holagunda (dist Kurnool) 1, Chilamathur (dist Sri Sathyasai District) 1, Aspari (dist Kurnool) 1, Jupadu Bungalow (dist Nandyal) 1, Kunurpi (dist Anantapuramu) 1

### वर्षा वितरण/Rainfall Distribution(వర్షపాత విస్తరణ):

पिछले 24 घंटों के दौरान हुई वर्षा/Rainfall during last 24hrs/ గడిచిన 24 గంటల్లో వర్షపాతం	तटीय आंध्र प्रदेश / Coastal Andhra Pradesh	रायलसीमा /Rayalaseema
up to 1cm – Light Rainfall 1 సెం.మీ వరకు - తేలికపాటి వర్షపాతం	Few places	Few places
>=2 to 6cm-Moderate Rainfall >=2 నుండి 6 సెం.మీ వరకు-మితమైన వర్షపాతం	Isolated places	Isolated places
≥ 7 to 11 cm Heavy rainfall ≥ 7 నుండి 11 సెం.మీ వరకు భారీ వర్షపాతం	--	--
≥ 12 to 20 cm Very heavy rainfall ≥ 12 నుండి 20 సెం.మీ వరకు అతి భారీ వర్షపాతం	--	--
≥ 21 extremely heavy rainfall ≥ 21 అత్యంత భారీ వర్షపాతం	--	--

Isolated (one or two) :< 25% of the places. Few: 26 to 50% of the places. Many: 51 to 75% of the places. Most: 76 to 100% of the places, Dry: No rain

**अगले 7 दिनों के लिए वर्षा का पूर्वानुमान :**

**Rainfall Forecast for next 7 DAYS (రాబోయే 7 రోజుల వర్షపాత సూచన):**

MET SUBDIVISION	03.07.2025	04.07.2025	05.07.2025	06.07.2025	07.07.2025	08.07.2025	09.07.2025
तटीय आंध्र प्रदेश /COASTAL ANDHRA PRADESH	FWS	FWS	SCT	SCT	SCT	ISOL	ISOL
रायलसीमा /RAYALASEEMA	SCT	SCT	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL
तटीय आंध्र प्रदेश का मौसमी उपविभाग/MET SUBDIVISION OF COASTAL ANDHRA PRADESH	03.07.2025	04.07.2025	05.07.2025	06.07.2025	07.07.2025	08.07.2025	09.07.2025
उत्तर तटीय आंध्र प्रदेश और यानम/NORTH COASTAL ANDHRA PRADESH & YANAM	FWS	FWS	SCT	SCT	SCT	ISOL	ISOL
दक्षिण तटीय आंध्र प्रदेश /SOUTH COASTAL ANDHRA PRADESH	SCT	SCT	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL

Note: ISOL: ISOLATED (ONE OR TWO PLACES), SCT: SCATTERED (FEW PLACES), FWS: FAIRLY WIDE SPREAD (MANY PLACES), WS: WIDE SPREAD (MOST PLACES) NSC: NO SIGNIFICANT CHANGE

**पूर्वानुमान और किसान मौसम बुलेटिन दिनांक 10.07.2025 की सुबह 08:30 बजे IST तक वैध है/Forecast and farmers weather bulletin valid until the morning 08:30 hrs IST of dated 10.07.2025 (10.07.2025 తేదీ**

**ఉదయం 08:30 గంటల IST వరకు చెల్లుబాటు అయ్యే సూచన మరియు రైతుల వాతావరణ బులెటిన్):**

**Day 1 (03.07.2025):** Light to moderate Rain or Thundershowers very likely at MANY places over NCAP & Yanam. Light to moderate Rain or Thundershowers likely at FEW places over SCAP and Rayalaseema. ఉత్తర కోస్తా ఆంధ్రప్రదేశ్ లో అనేక చోట్ల తేలికపాటి నుండి మోస్తరు వర్షం లేదా ఉరుములతో కూడిన జల్లులు పడే అవకాశం ఉంది. దక్షిణ కోస్తా ఆంధ్రప్రదేశ్ లో మరియు రాయలసీమ లో కొన్ని చోట్ల తేలికపాటి నుండి మోస్తరు వర్షం లేదా ఉరుములతో కూడిన జల్లులు పడే అవకాశం ఉంది

**Day 2 (04.07.2025):** Light to moderate Rain or Thundershowers very likely at MANY places over NCAP & Yanam. Light to moderate Rain or Thundershowers likely at FEW places over SCAP and Rayalaseema. ఉత్తర కోస్తా ఆంధ్రప్రదేశ్ లో అనేక చోట్ల తేలికపాటి నుండి మోస్తరు వర్షం లేదా ఉరుములతో కూడిన జల్లులు పడే అవకాశం ఉంది. దక్షిణ కోస్తా ఆంధ్రప్రదేశ్ లో మరియు రాయలసీమ లో కొన్ని చోట్ల తేలికపాటి నుండి మోస్తరు వర్షం లేదా ఉరుములతో కూడిన జల్లులు పడే అవకాశం ఉంది

**Day 3 (05.07.2025):** Light to moderate Rain or Thundershowers likely at FEW places over NCAP & Yanam. Light to moderate Rain or Thundershowers likely at ONE or TWO places over SCAP. Light to moderate Rain likely at ONE or TWO places over Rayalaseema. ఉత్తర కోస్తా ఆంధ్రప్రదేశ్ లో కొన్ని చోట్ల తేలికపాటి నుండి మోస్తరు వర్షం లేదా ఉరుములతో కూడిన జల్లులు పడే అవకాశం ఉంది. దక్షిణ కోస్తా ఆంధ్రప్రదేశ్ లో ఒకటి లేదా రెండు చోట్ల తేలికపాటి నుండి మోస్తరు వర్షం లేదా ఉరుములతో కూడిన జల్లులు పడే అవకాశం ఉంది. రాయలసీమ లో ఒకటి లేదా రెండు చోట్ల తేలికపాటి నుండి మోస్తరు వర్షాలు కురిసే అవకాశం ఉంది

**Day 4 (06.07.2025):** Light to moderate Rain or Thundershowers likely at FEW places over NCAP & Yanam. Light

**Day 5 (07.07.2025):** Thunderstorm accompanied with lightning likely at Isolated places over NCAP & Yanam. Strong winds with speed of 40-50 kmph likely at isolated places over NCAP & Yanam, SCAP and Rayalaseema. ఉత్తర కోస్తా ఆంధ్రప్రదేశ్ & యానాంలో ఒకటి లేదా రెండు చోట్ల ఉరుములతో కూడిన మెరుపులు సంభవించే అవకాశం ఉంది. ఉత్తర కోస్తా ఆంధ్రప్రదేశ్ & యానాం, దక్షిణ కోస్తా ఆంధ్రప్రదేశ్ మరియు రాయలసీమలలో ఒకటి లేదా రెండు చోట్ల గంటకు 40-50 కి.మీ వేగంతో బలమైన గాలులు వీచే అవకాశం ఉంది.

**అమరావతి (ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజధాని) మరియు పొరుగు ప్రాంతాలకు స్థానిక సూచన**

**Local forecast for Amaravati (capital of Andhra Pradesh) and neighbourhood**

**అమరావతి (ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజధాని) మరియు పొరుగు ప్రాంతాలకు స్థానిక సూచన**

**अगले 24 घंटे के लिए/ For next 24 hours (తదుపరి 24 గంటలకొరకు):**

Overcast sky with one or two spells of rain or thundershowers likely. Maximum and Minimum temperatures are likely to be around 33 °c and 25 °c respectively.

మేఘావృతమైన ఆకాశముతో ఉరుములతో కూడిన జల్లులు ఒకటి లేదా రెండు సార్లు కురిసే అవకాశముంది. గరిష్ట మరియు కనిష్ట ఉష్ణోగ్రతలు 33 °C మరియు 25 °C వరకు ఉండవచ్చు

**अगले 48 घंटे के लिए/For next 48 hours (తదుపరి 48 గంటలకొరకు):**

Generally, cloudy sky with one or two spells of rain or thundershowers likely. Maximum and Minimum temperatures are likely to be around 34°C and 25°C respectively.

సాధారణముగా మేఘావృతమైన ఆకాశముతో ఉరుములతో కూడిన జల్లులు ఒకటి లేదా రెండు సార్లు కురిసే అవకాశముంది. గరిష్ట మరియు కనిష్ట ఉష్ణోగ్రతలు 34°C మరియు 25°C వరకు ఉండవచ్చు

DISTRICT LEVEL FORECAST FOR ANDHRA PRADESH & YANAM / ఆంధ్ర ప్రదేశ్ కే లిఫ్ జిలా స్తరీయ పర్వనమాన								
METEOROLOGICAL SUB-DIVISION	NAME OF THE DISTRICTS / జిల్లాల కా నామ	WEATHER FORECAST FOR NEXT 7 DAYS / అగలే 7 దినాల కే లిఫ్ మోసమ పర్వనమాన						
		DAY -1 VALID FROM 1300 HRS OF 3-Jul-2025 TO 0830 HOURS IST OF 4-Jul-2025	DAY -2 VALID FROM 0830 HRS OF 4-Jul-2025 TO 0830 HOURS IST OF 5-Jul-2025	DAY -3 VALID FROM 0830 HRS OF 5-Jul-2025 TO 0830 HOURS IST OF 6-Jul-2025	DAY -4 VALID FROM 0830 HRS OF 6-Jul-2025 TO 0830 HOURS IST OF 7-Jul-2025	DAY -5 VALID FROM 0830 HRS OF 7-Jul-2025 TO 0830 HOURS IST OF 8-Jul-2025	DAY -6 VALID FROM 0830 HRS OF 8-Jul-2025 TO 0830 HOURS IST OF 9-Jul-2025	DAY -7 VALID FROM 0830 HRS OF 9-Jul-2025 TO 0830 HOURS IST OF 10-Jul-2025
NORTH COASTAL ANDHRA PRADESH & YANAM	Srikakulam	FAIRLY WIDESPREAD	FAIRLY WIDESPREAD	ISOLATED	ISOLATED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain	Light to Moderate Rain
		Very likely	Very likely	likely	likely	likely	likely	likely
	Parvathipuram Manyam	FAIRLY WIDESPREAD	FAIRLY WIDESPREAD	SCATTERED	SCATTERED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain	Light to Moderate Rain
		Very likely	Very likely	likely	likely	likely	likely	likely
	Vizianagaram	FAIRLY WIDESPREAD	FAIRLY WIDESPREAD	ISOLATED	ISOLATED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain	Light to Moderate Rain
		Very likely	Very likely	likely	likely	likely	likely	likely
	Visakhapatnam	FAIRLY WIDESPREAD	FAIRLY WIDESPREAD	SCATTERED	SCATTERED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain	Light to Moderate Rain
		Very likely	Very likely	likely	likely	likely	likely	likely
	Sri Alluri Sitharamaraju District	FAIRLY WIDESPREAD	FAIRLY WIDESPREAD	SCATTERED	SCATTERED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain	Light to Moderate Rain
		Very likely	Very likely	likely	likely	likely	likely	likely
	Anakapalli	FAIRLY WIDESPREAD	FAIRLY WIDESPREAD	SCATTERED	SCATTERED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain	Light to Moderate Rain
		Very likely	Very likely	likely	likely	likely	likely	likely
	Kakinada	FAIRLY WIDESPREAD	FAIRLY WIDESPREAD	SCATTERED	SCATTERED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain	Light Rain
		Very likely	Very likely	likely	likely	likely	likely	likely
	East Godavari	FAIRLY WIDESPREAD	SCATTERED	SCATTERED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED	ISOLATED
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light Rain/TS	Light to Moderate Rain	Light Rain
		Very likely	likely	likely	likely	likely	likely	likely
	Yanam	FAIRLY WIDESPREAD	FAIRLY WIDESPREAD	SCATTERED	SCATTERED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain	Light Rain
		Very likely	Very likely	likely	likely	likely	likely	likely
	Dr B.R.Ambedkar Konaseema	SCATTERED	SCATTERED	SCATTERED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED	ISOLATED
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light Rain/TS	Light to Moderate Rain	Light Rain
		likely	likely	likely	likely	likely	likely	likely
	Eluru	SCATTERED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED	ISOLATED	ISOLATED	DRY
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light Rain/TS	Light to Moderate Rain	
		likely	likely	likely	likely	likely	likely	
	West Godavari	SCATTERED	SCATTERED	ISOLATED	ISOLATED	ISOLATED	ISOLATED	DRY
		Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light to Moderate Rain/TS	Light Rain/TS	Light to Moderate Rain	
		likely	likely	likely	likely	likely	likely	



[illegible]









LEGEND:							
Spatial Distribution of Rainfall	Descriptive term used	Criteria for observed/ forecast weather	Probability	Intensity of Rainfall			
Dry	Dry	No Station reported/ expecting rainfall		Very Light rainfall	Trace to 2.4 mm		
Isolated	One or two places	<25% of Stations get/ expected to get rainfall	Unlikely	Light rainfall	2.5 to 15.5 mm		
Scattered	At a Few places	(26% to 50%) of Stations get/ expected to get rainfall	Likely	Moderate rainfall	15.6 to 64.4 mm		
Fairly Widespread	At Many places	(51% to 75%) of Stations get/ expected to get rainfall	Very likely	Heavy Rainfall	64.5 to 115.5 mm		
Wide spread	At Most places	76% to 100%) of Stations get/ expected to get rainfall	Most likely	Very Heavy Rainfall	115.6 to 204.4 mm		
				Extremely Heavy Rainfall	204.5 mm or more		
		Weather		WARNINGS			
		RA	Rain	Warning - Take action			
		TS	Thunder shower	Alert - Be Prepared			
		NLC	No Large Change	Watch - Be Updated			
				No Warning - No Action			

OBSERVATIONS RECORDED AT 0830 HRS IST OF DATE:03-07-2025 (12 Asadha 1947 SAKA)													
Stations	Temperature Degrees celsius				Humidity percentage		Rainfall						Weather remarks
	Maximum		Minimum		At 0830 Hrs IST	Dep. from normal	Millimeters			Centimeters			
	Past 24 Hrs	Dep. from normal	Past 24 Hrs	Dep. from normal			Past 24 Hrs	Seasons total from	Departure from normal	Year's total from	Annual normal		
	°C	°C	°C	°C	%	%	mm	1-6-2025	mm	1-1-2025	cm		
NORTH COASTAL ANDHRA PRADESH													
Kalingapatnam	29.7	-2.3	24.2	-2	92	8	0.7	82	-70	33	106	d	
Visakhapatnam	27	-4.6	25	-1.9	92	14	4.5	156	17	34	99	r,d,z	
Visakhapatnam (AP)	27.2	-7	24.8	-2.4	99	24	9	107	-15	26	99	r,d	
Tuni	25.8	-8.4	24.8	-1.5	96	20	13.1	190	43	43	107	r,d	
Kakinada	26.6	-7.7	25.1	-1.7	91	12	0.9	110	-30	37	114	r,d	
Narsapur	30.3	-3.2	26	-0.9	76	-2	tr	87	-56	19	118	d	
SOUTH COASTAL ANDHRA PRADESH													
Machilipatnam	30.7	-4.6	25.9	-1.1	83	10	0.7	109	-16	31	106	d	
Nandigama	28.8	-6.4	21.6	-3.5	95	23	2.9	106	-37	27	100		
Gannavaram (AP)	30.4	-4.7	25.4	-0.6	88	15	1	115	-36	28	102	d	
Amaravati	30.5	--	25.1	--	77	--	0.5	64	--	49	--	r,d	
Jangamaheswarapuram	31	-4.8	25	-1.3	90	16	1.6	38	-53	14	68		
Bapatla	33.5	-2.3	24.2	-2.2	95	26	12.8	82	-5	37	91	t,r,d	
Ongole	34.7	-1.9	26.5	-1	76	14	0	43	-30	21	95	l	
Kavali	32.4	-4.3	25.8	-1.9	69	7	1.6	25	-35	14	111	r,l	
Nellore	33.7	-3.3	26.6	-1.5	74	8	2.8	32	-23	12	106	r,l	
RAYALASEEMA													
Nandyal	32.5	-2.8	23.5	-1.9	84	12	14.8	140	51	23	80		
Kurnool	28.6	-6.1	23.4	-1.8	72	1	11	85	-11	31	72	r,d,z	
Cuddapah	34.2	-1.6	26.7	0.8	67	2	0	55	-38	13	77		
Anantapur	31.9	-2.8	24.1	-0.5	79	10	0.8	26	-35	31	57	d	
Arogyavaram	30.5	-1.3	23	0.8	82	11	1.6	6	-64	14	77		
Tirupathi (AP)	36.4	-0.5	25.8	-1	69	5	1	61	-7	17	113	r	
*Weather at 0830 hours IST. Other remarks refer to preceding 24 hours. NA-Not avble D-Duststorm l-Lightning d-drizzle m-mist s-snow r-rain h-hail f-fog p-shower z-haze t-thunderstorm tr-rainfall 0.1 to 0.4 mm Tr-rainfall 0.01 to 0.49 cm AP-Airport plus sign omitted when departures above normal.													

**Smt S. Stella**  
**Scientist F & Head**  
**Meteorological Centre, Amaravati**

**Rainfall Statistics – Today's& Season Cumulative Period**

**वर्षा के आंकड़े- आज का और ऋतु संचयी अवधि**

**పర్వపాతం గణాంకాలు – నేటి & సీజన్ సంచిత కాలం**

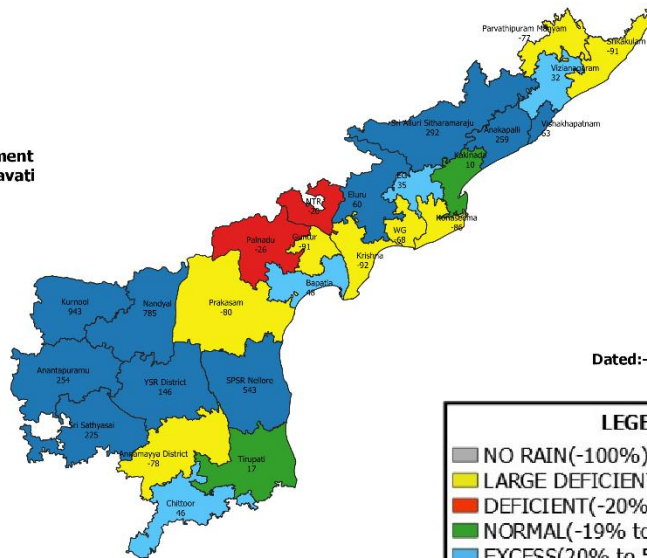
**03.07.2025 पर आधारित/As on 03.07.2025**

	Specified period dated 03.07.2025			Cumulative period from 01.06.2025 to 03.07.2025		
	Actual (mm)	Normal (mm)	Dep (%)	Actual (mm)	Normal (mm)	Dep (%)
<b>आंध्र प्रदेश/ANDHRA PRADESH</b>	6.4	3.5	82	80.6	103.8	-22
<b>तटीय आंध्र प्रदेश और यानम/COASTAL A.P. &amp; YANAM</b>						
ALLURI SITHARAMARAJU	24.3	6.2	292	190.3	188.2	1
ANAKAPALLI	20.5	5.7	259	174.9	147.2	19
B R AMBEDKAR KONASEEMA	1	7	-86	151.2	156.9	-4
BAPATLA	5	3.4	48	49.2	100.4	-51
EAST GODAVARI	6.5	4.8	35	196	143.9	36
ELURU	10.7	6.7	60	226.1	171	32
GUNTUR	0.4	4.4	-91	51	114.1	-55
KAKINADA	5.6	5.1	10	147.3	151.7	-3
KRISHNA	0.4	5.4	-92	117.5	136.5	-14
NTR DISTRICT	4.3	5.4	-20	112.2	137.3	-18
PALNADU	1.9	2.6	-26	66	104.7	-37
PARVATHIPURAM MANYAM	2.6	11.4	-77	130.3	170.2	-23
PRAKASAM	0.6	3	-80	40.7	75	-46
SPSR NELLORE	12.2	1.9	543	39.1	60.5	-35
SRIKAKULAM	0.7	7.8	-91	110.7	162.9	-32
VISHAKHAPATNAM	6.7	4.1	63	148	138.4	7
VIZIANAGARAM	9	6.8	32	167.7	158.4	6
WEST GODAVARI	1.3	4.2	-68	166.4	141	18
YANAM (PUDUCHERRY)	0	3.9	-100	111.6	151.5	-26
SUBDIVISION RAINFALL	5.9	4.7	26	103.4	122.3	-15
<b>रायलसीमा/RAYALASEEMA</b>						
ANANTAPURAMU	3.2	0.9	254	61.8	64.6	-4
ANNAMAYYA DISTRICT	0.4	2	-78	25.5	72.1	-65
CHITTOOR	3.8	2.6	46	41.4	88.2	-53
KURNOOL	14.6	1.4	943	90.7	89.6	1
NANDYAL	23	2.6	785	100.2	98.8	1
SRI SATHYASAI DISTRICT	3.3	1	225	37.1	59.3	-37
TIRUPATI	3.3	2.8	17	47.3	79.9	-41
YSR DISTRICT	4.4	1.8	146	28.5	74	-61
SUBDIVISION RAINFALL	6.9	1.8	283	54.3	77.5	-30

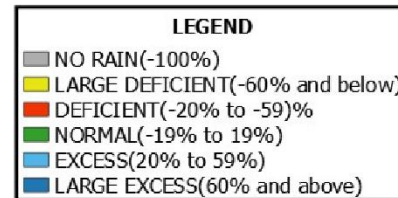


India Meteorological Department  
Meteorological Centre, Amaravati

### Rainfall % Departures from the Long Period Averages for Districts in ANDHRA PRADESH

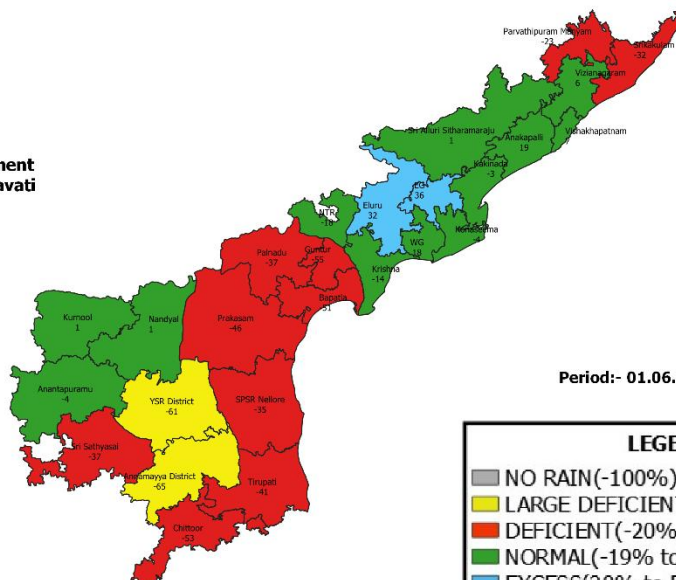


Dated:- 03.07.2025

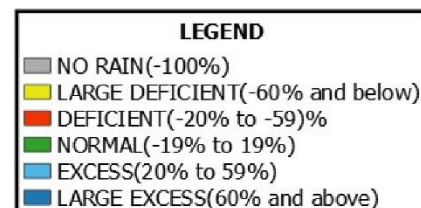


India Meteorological Department  
Meteorological Centre, Amaravati

### Seasonal Rainfall % Departures from the Long Period Averages for Districts in ANDHRA PRADESH



Period:- 01.06.2025 to 03.07.2025



## मौसम चेतावनी मानचित्र/Weather warnings maps:



India Meteorological Department  
Meteorological Centre, Amaravati

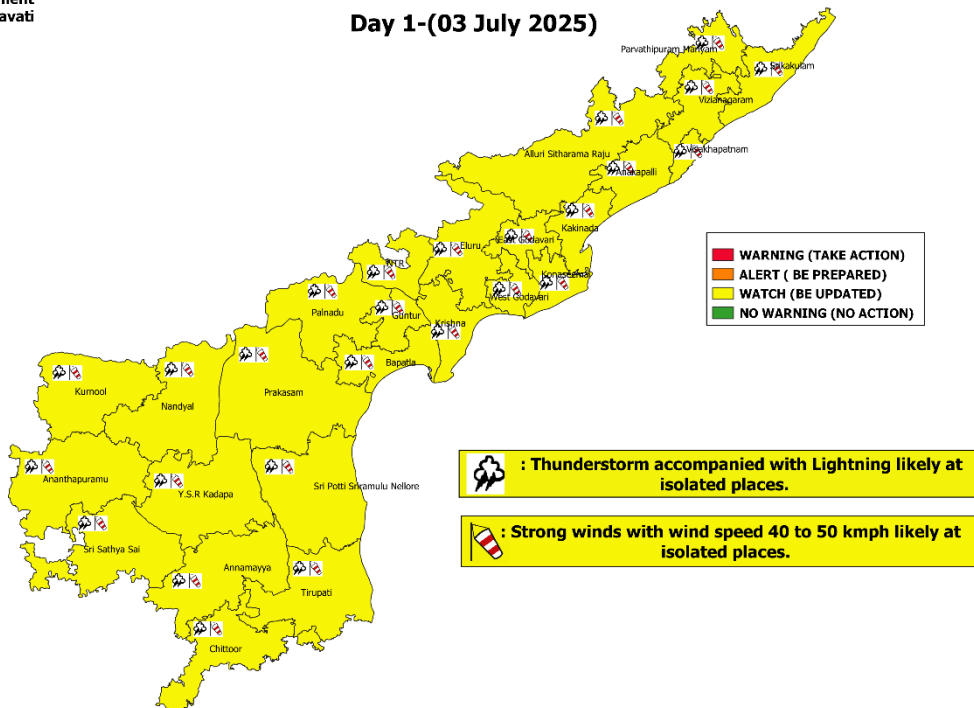
### Weather warnings for Andhra Pradesh and Yanam.

Valid from 1300 hrs IST of 03.07.2025 to 0830 hrs IST of 04.07.2025

Date of Issue:- 03 July 2025



#### Day 1-(03 July 2025)



India Meteorological Department  
Meteorological Centre, Amaravati

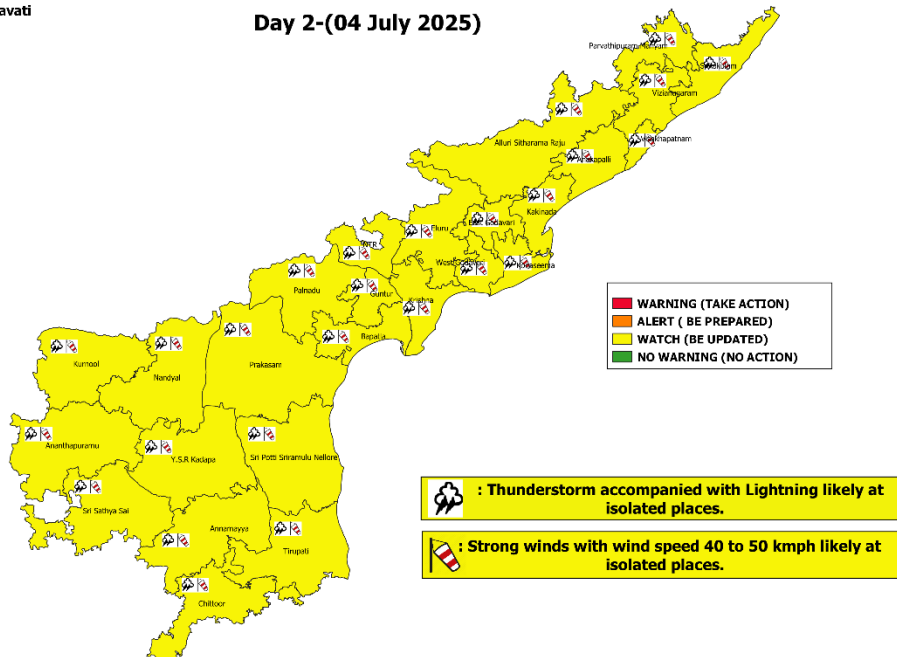
### Weather warnings for Andhra Pradesh and Yanam.

Valid from 0830 hrs IST of 04.07.2025 to 0830 hrs IST of 05.07.2025

Date of Issue:- 03 July 2025



#### Day 2-(04 July 2025)





India Meteorological Department  
Meteorological Centre, Amaravati

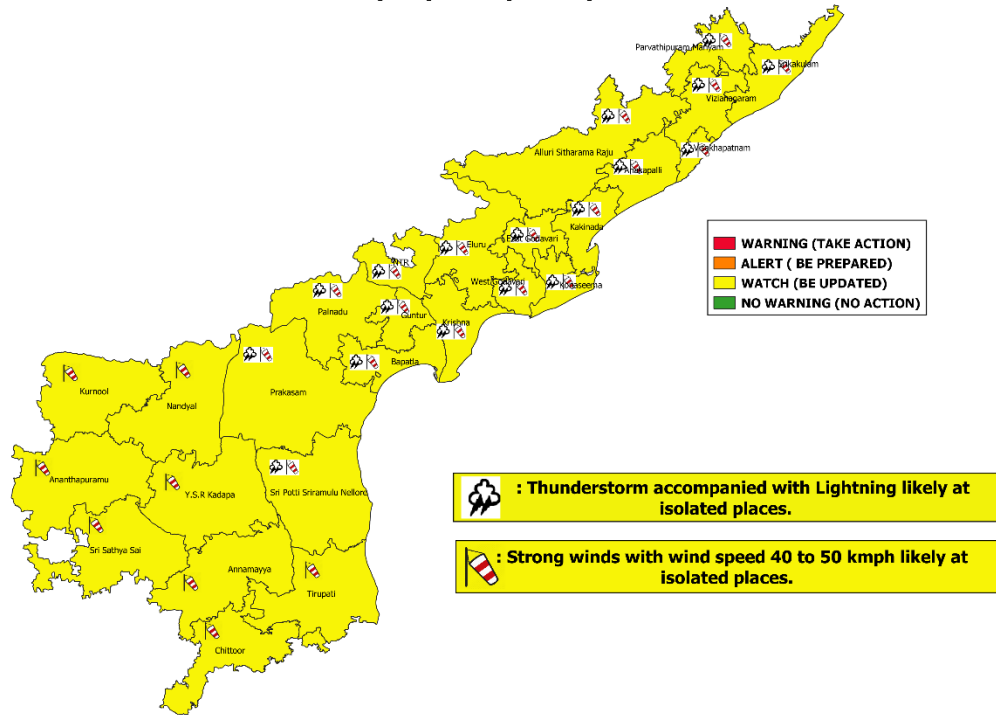
## Weather warnings for Andhra Pradesh and Yanam.

Valid from 0830 hrs IST of 05.07.2025 to 0830 hrs IST of 06.07.2025



Date of Issue:- 03 July 2025

Day 3-(05 July 2025)



India Meteorological Department  
Meteorological Centre, Amaravati

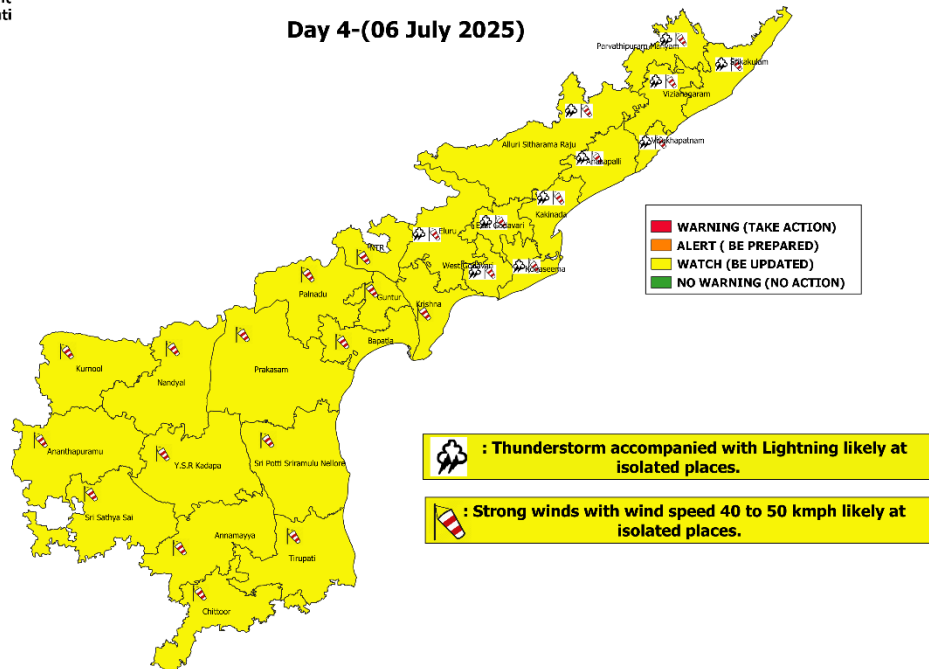
## Weather warnings for Andhra Pradesh and Yanam.

Valid from 0830 hrs IST of 06.07.2025 to 0830 hrs IST of 07.07.2025



Date of Issue:- 03 July 2025

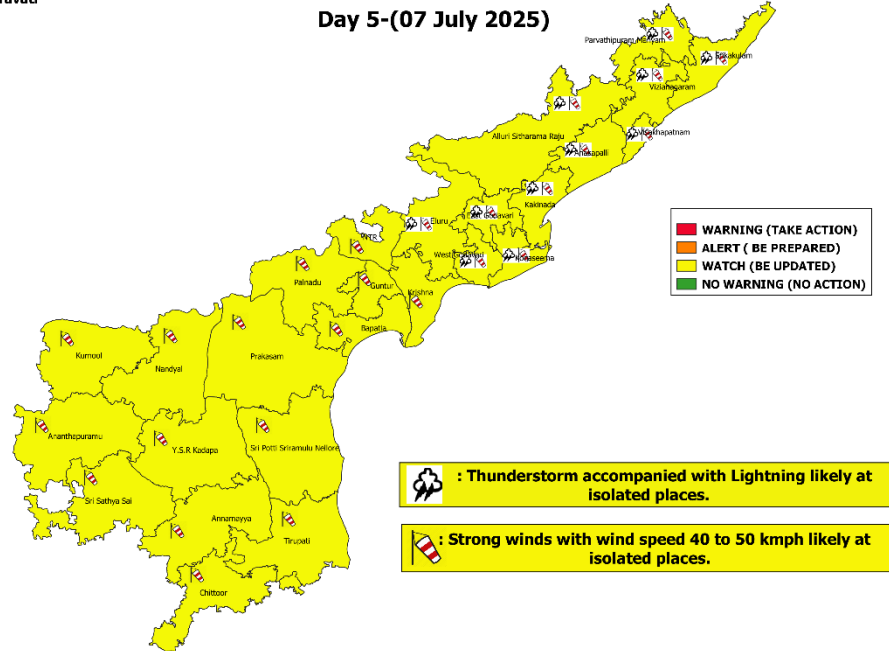
Day 4-(06 July 2025)







**Day 5-(07 July 2025)**



**Social Media (Instagram, Twitter, Facebook, You Tube) links:**

 : <https://twitter.com/AmaravatiMc>

 : [https://www.instagram.com/mc\\_amaravati/](https://www.instagram.com/mc_amaravati/)

 : <https://www.facebook.com/MC-Amaravati-IMD-100787794998444>

 : <https://www.youtube.com/channel/UCMhKw9DfBAIcfpacLYVppCw>

**Android apps: Mausam-weather forecast; Damini- lightning; Meghdoot-agriculture forecast.**

**Address: Meteorological Centre, Amaravati, SRM University Campus, Neerukonda, Guntur District, Andhra Pradesh – 522240, Ph. No.:8331086973/8331086974.**

**Email ID:** [mc.amaravati@gmail.com](mailto:mc.amaravati@gmail.com), <https://mausam.imd.gov.in/amaravati/>

*Serving the nation since 1875.*