

**GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT
DAILY WEATHER REPORT
FOR DELHI, CHANDIGARH, HARYANA, PUNJAB, JAMMU AND KASHMIR,
HIMACHAL PRADESH, RAJASTHAN, UTTAR PRADESH AND UTTARAKHAND
WEDNESDAY, 24 MAY 2017 (03 JYAISTHA, 1939 SAKA)**

SUMMARY OF OBSERVATIONS RECORDED AT 0830 HOURS IST:

RAINFALL:

Rain/Thundershowers have occurred at a few places over Uttarakhand and at isolated places over Himachal Pradesh, Haryana, Uttar Pradesh and east-Rajasthan. Weather was dry over rest of the region.

MAXIMUM TEMPERATURES:

Maximum temperatures markedly rose in Jammu and Kashmir and Haryana, appreciably rose in Himachal Pradesh, Punjab, Rajasthan and west-Uttar Pradesh and there is no large change in maximum temperatures over rest of the region. They were normal in the entire region. The highest maximum temperature in the plains was 43.6°C recorded at Allahabad (Uttar Pradesh).

FORECAST VALID FOR NEXT 05 DAYS:

Rise in maximum temperatures by 2 to 3°C over north-west India during next 48 hours.

RAINFALL FORECAST FOR THE REGION VALID UNTIL THE MORNING OF 29.05.2017:

MET SUB DIVISIONS	DATE 24.05.2017	DATE 25.05.2017	DATE 26.05.2017	DATE 27.05.2017	DATE 28.05.2017
	FORECAST	FORECAST	FORECAST	FORECAST	FORECAST
JAMMU AND KASHMIR	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL
HIMACHAL PRADESH	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL	SCT
UTTARAKHAND	SCT	SCT	SCT	SCT	FWS
PUNJAB	DRY	DRY	DRY	DRY	DRY
HARYANA (CHANDIGARH AND DELHI)	ISOL	DRY	DRY	DRY	ISOL
WEST- UTTAR PRADESH	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL
EAST-UTTAR PRADESH	DRY	DRY	ISOL	ISOL	ISOL
WEST -RAJASTHAN	ISOL	DRY	DRY	DRY	ISOL
EAST-RAJASTHAN	DRY	DRY	DRY	DRY	ISOL

LEGENDS:

Isolated/one or two places	<25% of Station get rainfall	At many places /FWS	51-75% Station get rainfall	Mainly Dry/ Dry: No Rain.
At a few places/SCT	26-50% of Station get rainfall	At most places/ WS	76-100% Station get rainfall	

OUTLOOK FOR SUBSEQUENT TWO DAYS:

Scattered to fairly wide spread rain/thundershowers likely over Uttarakhand and Uttar Pradesh and Isolated rain/thundershowers likely over Jammu and Kashmir, Himachal Pradesh, Punjab, Haryana, Chandigarh, Delhi and east-Rajasthan. Weather is likely to be dry over west-Rajasthan.

WARNING:

DATE: 24/05/2017 (DAY-1): Nil.

DATE: 25/05/2017 (DAY-2): Nil.

DATE: 26/05/2017 (DAY-3): Thunderstorm accompanied with squall very likely at isolated places over Uttarakhand.

DATE: 27/05/2017 (DAY-4): Thunderstorm accompanied with squall very likely at isolated places over Uttarakhand and east-Uttar Pradesh.

DATE: 28/05/2017 (DAY-5): Thunderstorm accompanied with squall very likely at isolated places over Uttarakhand and east-Uttar Pradesh.

LOCAL FORECAST FOR DELHI AND N/HOOD:

Validity	Max.	Min.	Weather Forecast
Next 24 hours	40°C	27°C	Partly cloudy sky with possibility of development of thunder lightning.
Subsequent 24 hrs.	41°C	27°C	Mainly clear sky.
Subsequent 24 hrs.	42°C	28°C	Partly cloudy sky.
Subsequent 24 hrs	42°C	27°C	Partly cloudy sky with possibility of development of thunder lightning.
Subsequent 24 hrs	40°C	27°C	Partly cloudy sky. Possibility of dust storm or thunderstorm.

FARMERS WEATHER BULLETIN FOR DELHI:

Forecast Valid Until the Morning of 29th May 2017:

Partly cloudy sky with possibility of development of thunder lightning on today and 27th May. Dust storm or thunderstorm likely to occur on 28th May.

Outlook for the subsequent two days:

Partly cloudy sky. Possibility of rain or thunderstorm on 29th and 30th May.

Regional Meteorological Centre
Issued at 1500 hours IST

R. VISHEN
for Dy. Director General of Meteorology

New Delhi Observations Recorded at 0830 hours L.S.T of 24 May 2017 (03 JYAISTHA, 1939 Saka):

TEMPERATURE (°C) Safdarjung -Palam			HUMIDITY (%) Safdarjung -Palam			RAINFALL (MM) Safdarjung -Palam			
Max. Past 24 hrs.	38.3	40.8	At 0830 hrs. IST	058	040	Past 24 hrs	000.0	000.0	
Dep. From normal	-02	01	Dep. From normal	13	-04	Since 01 st March	058.8	050.4	
Min. Past 24 hrs.	26.6	26.4	At 1730 hrs IST of 23 rd May 2017	035	033	Departure from Normal.	(mm)	14.9	10.3
Dep. From normal	00	00	Dep. From normal	09	07		(%)	034	026
At 0830 hrs. IST D.B	30.6	34.2							

This report is available on www.amssdelhi.gov.in website. भारत सरकार

भारत मौसम विज्ञान विभाग

दैनिक मौसम विवरण
हरियाणा, पंजाब, जम्मू एवं कश्मीर, हिमाचल प्रदेश
राजस्थान, उत्तर प्रदेश तथा उत्तराखण्ड के लिए
बुधवार, 24 मई 2017 (03 ज्येष्ठ, 1939 षक)

भारतीय मानक समय से 0830 बजे अभिलेखित प्रेक्षणों का सार:

वर्षा:

उत्तराखण्ड में कुछ स्थानों पर तथा हिमाचल प्रदेश, हरियाणा, उत्तर प्रदेश और पूर्वी राजस्थान में कहीं कहीं वर्षा/गर्ज के साथ बौछार पड़ी। शेष क्षेत्र में मौसम शुष्क रहा।

अधिकतम तापमान:

जम्मू एवं कश्मीर और हरियाणा में अधिकतम तापमान विशेष रूप से बढ़े, हिमाचल प्रदेश, पंजाब, राजस्थान और पश्चिमी उत्तर प्रदेश में काफी बढ़े तथा शेष क्षेत्र में अधिकतम तापमान में अधिक परिवर्तन नहीं हुआ। वे सम्पूर्ण क्षेत्र में सामान्य थे। मैदानी क्षेत्र में सबसे अधिकतम तापमान 43.6 डि.से. इलाहाबाद (उत्तर प्रदेश) में अभिलेखित किया गया।

पाँच दिनों का पूर्वानुमान:

उत्तर पश्चिमी भारत में अगले 48 घंटों में अधिकतम तापमान 2 से 3 डि.से. बढ़ने की संभावना है।

दिनांक 29 मई 2017 की प्रातःकाल तक का पूर्वानुमान:

Met Sub Divisions	दिनांक 24.05.2017	दिनांक 25.05.2017	दिनांक 26.05.2017	दिनांक 27.05.2017	दिनांक 28.05.2017
	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान
जम्मू एवं कश्मीर	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं
हिमाचल प्रदेश	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कुछ स्थानों पर
उत्तराखण्ड	कुछ स्थानों पर	कुछ स्थानों पर	कुछ स्थानों पर	कुछ स्थानों पर	अनेक स्थानों पर
पंजाब	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम
(हरियाणा, चण्डीगढ़ और दिल्ली सहित)	कहीं कहीं	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	कहीं कहीं
पश्चिमी उत्तर प्रदेश	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं
पूर्वी उत्तर प्रदेश	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं
पश्चिमी राजस्थान	कहीं कहीं	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	कहीं कहीं
पूर्वी राजस्थान	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	कहीं कहीं

LEGENDS:

कहीं कहीं/एक या दो स्थानों पर 25 % से कम स्थानों पर वर्षा	51-75% अनेक स्थानों पर वर्षा	Dry, No Rain: शुष्क मौसम
26-50% कुछ स्थानों पर वर्षा	76-100% लगभग सभी स्थानों पर वर्षा	

उत्तरोत्तर दो दिनों का दृष्टिकोण:

उत्तराखण्ड और उत्तर प्रदेश में कुछ स्थानों से अनेक स्थानों पर तथा जम्मू एवं कश्मीर, हिमाचल प्रदेश, पंजाब, हरियाणा, चण्डीगढ़, दिल्ली और पूर्वी राजस्थान में कहीं कहीं वर्षा/गर्ज के साथ बौछार पड़ने की संभावना है। पश्चिमी राजस्थान में मौसम शुष्क रहने की संभावना है।

चेतावनी:

दिनांक: 24 मई 2017: नहीं है।

दिनांक: 25 मई 2017: नहीं है।

दिनांक: 26 मई 2017: उत्तराखण्ड में कहीं कहीं गर्जन के साथ झक्कड़ आने की संभावना है।

दिनांक: 27 मई 2017: उत्तराखण्ड और पूर्वी उत्तर प्रदेश में कहीं कहीं गर्जन के साथ झक्कड़ आने की संभावना है।

दिनांक: 28 मई 2017: उत्तराखण्ड और पूर्वी उत्तर प्रदेश में कहीं कहीं गर्जन के साथ झक्कड़ आने की संभावना है।

दिल्ली तथा निकटवर्ती क्षेत्र का पूर्वानुमान:

	अधिकतम	न्यूनतम	मौसम पूर्वानुमान
अगले 24 घंटों के लिए	40°C	27°C	आसमान में आंशिक रूप से बादल छाये रहेंगे साथ में गर्जन व चमक वाले बादल विकसित होने की संभावना है।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	41°C	27°C	आसमान मुख्यतः साफ रहेगा।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	42°C	28°C	आसमान में आंशिक रूप से बादल छाये रहेंगे।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	42°C	27°C	आसमान में आंशिक रूप से बादल छाये रहेंगे साथ में गर्जन व चमक वाले बादल विकसित होने की संभावना है।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	40°C	27°C	आसमान में आंशिक रूप से बादल छाये रहेंगे साथ में गर्जन के साथ तूफान या धूल भरी आंधी चलने की संभावना है।

दिल्ली के कृषकों के लिए मौसम बुलैटिन

दिनांक 29 मई 2017 की प्रातःकाल तक का पूर्वानुमान:

आज और दिनांक 27 मई को आसमान में आंशिक रूप से बादल छाये रहेंगे साथ में गर्जन व चमक वाले बादल विकसित होने की संभावना है। दिनांक 28 मई को गर्जन के साथ तूफान या धूल भरी आंधी चलने की संभावना है।

उत्तरोत्तर दो दिनों का दृष्टिकोण:

आसमान में आंशिक रूप से बादल छाये रहेंगे। दिनांक 29 और 30 मई को वर्षा या गर्जन के साथ तूफान आने की संभावना है।

मौसम केन्द्र, नई दिल्ली
भा.मा.स. से 1500 बजे जारी किया गया।

आर. विषेन
कृते मौसम विज्ञान के उपमहानिदेशक

नई दिल्ली: 24 मई 2017 (03 ज्येष्ठ, 1939 षक) भारतीय मानक समय से 0830 बजे लिए गये प्रेक्षण:

तापमान (डि.से.) सफदरजंग –पालम		आर्द्रता (प्रतिशत) सफदरजंग–पालम			वर्षा (मि.मी.) सफदरजंग–पालम				
पिछले 24 घंटों में अधिकतम	38.3	40.8	0830 बजे भा.मा.स.	058	040	पिछले 24 घंटों में	000.0	000.0	
सामान्य से प्रत्यंतर	-02	01	सामान्य से प्रत्यंतर	13	-04	मार्च 01 से योग	058.8	050.4	
पिछले 24 घंटों में न्यूनतम	26.6	26.4	दिनांक 23 मई 2017	035	033	सामान्य से प्रत्यंतर	मिमी	14.9	10.3
सामान्य से प्रत्यंतर	00	00	को 1730 बजे भा.मा.स.				%	034	026
0830 बजे भा. मा. स. शुष्क बल्ब	30.6	34.2	सामान्य से प्रत्यंतर	09	07				

यह विवरण www.amssdelhi.gov.in वैबसाईट पर भी उपलब्ध है।