

**GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT
DAILY WEATHER REPORT
FOR DELHI, CHANDIGARH, HARYANA, PUNJAB, JAMMU AND KASHMIR,
HIMACHAL PRADESH, RAJASTHAN, UTTAR PRADESH AND UTTARAKHAND
THURSDAY, 22 JUNE 2017 (01 ASHADHA, 1939 SAKA)**

SUMMARY OF OBSERVATIONS RECORDED AT 0830 HOURS IST:

RAINFALL:

Rain/Thundershowers have occurred at most places over Jammu and Kashmir, at many places over Himachal Pradesh and Uttarakhand, at a few places over Punjab, Haryana, Uttar Pradesh and east Rajasthan and at isolated places over west Rajasthan.

The chief amounts of rainfall (3 cm and above) are: JAMMU AND KASHMIR: Batote 5, Katra 8, Bhaderwah 5, HIMACHAL PRADESH: Dharamshala 5, Solan 6.

MAXIMUM TEMPERATURES:

Maximum temperatures markedly fell in Jammu and Kashmir, appreciably fell in Himachal Pradesh and west-Rajasthan and there is no large change in maximum temperatures over rest of the region. They were markedly below normal in Jammu and Kashmir, Himachal Pradesh, Punjab and Haryana, appreciable below normal in west-Rajasthan and below normal in Uttarakhand, Uttar Pradesh and east-Rajasthan. The highest maximum temperature in the plains was 41.2°C recorded at Banda (Uttar Pradesh).

FORECAST VALID FOR NEXT 05 DAYS:

No significant change in maximum temperatures over north-west India during next 48 hours.

RAINFALL FORECAST FOR THE REGION VALID UNTIL THE MORNING OF 27.06.2017:

MET SUB DIVISIONS	DATE	DATE	DATE	DATE	DATE
	22.06.2017	23.06.2017	24.06.2017	25.06.2017	26.06.2017
	FORECAST	FORECAST	FORECAST	FORECAST	FORECAST
JAMMU AND KASHMIR	SCT	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL
HIMACHAL PRADESH	SCT	ISOL	ISOL	SCT	FWS
UTTARAKHAND	SCT	SCT	SCT	FWS	FWS
PUNJAB	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL
HARYANA (CHANDIGARH AND DELHI)	SCT	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL
WEST- UTTAR PRADESH	SCT	ISOL	ISOL	ISOL	SCT
EAST-UTTAR PRADESH	SCT	ISOL	ISOL	ISOL	SCT
WEST -RAJASTHAN	SCT	ISOL	ISOL	ISOL	ISOL
EAST-RAJASTHAN	FWS	SCT	ISOL	ISOL	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 north-west India except Rajasthan where it is likely to be isolated.

WARNING:

DATE: 22/06/2017 (DAY-1): Thunderstorm accompanied with squall very likely at isolated places over west-Uttar Pradesh, east-Rajasthan and northern parts of west-Rajasthan.

DATE: 23/06/2017 (DAY-2): Nil.

DATE: 24/06/2017 (DAY-3): Nil.

DATE: 25/06/2017 (DAY-4): Nil.

DATE: 26/06/2017 (DAY-5): Thunderstorm accompanied with squall very likely at isolated places over Uttarakhand.

LOCAL FORECAST FOR DELHI AND N/HOOD:

Validity	Max.	Min.	Weather Forecast
Next 24 hours	34°C	25°C	Partly cloudy sky. Light rain/Thundershowers likely to occur.
Subsequent 24 hrs.	35°C	25°C	Partly cloudy sky with possibility of thundery development.
Subsequent 24 hrs.	35°C	27°C	Partly cloudy sky.
Subsequent 24 hrs	35°C	28°C	Partly cloudy sky with possibility of thundery development.
Subsequent 24 hrs	35°C	26°C	Partly cloudy sky. Light rain/Thundershowers likely to occur from night onwards.

FARMERS WEATHER BULLETIN FOR DELHI:**Forecast Valid Until the Morning of 27th June 2017:**

Partly cloudy sky. Light rain/Thundershowers likely today and night of 26th June. Possibility of thundery development on 23rd and 25th June.

Outlook for the subsequent two days:

Generally cloudy sky. Rain/ Thundershowers likely to occur.

Regional Meteorological Centre
Issued at 1500 hours IST

R. VISHEN
for Dy. Director General of Meteorology

New Delhi Observations Recorded at 0830 hours I.S.T of 22 June 2017 (01 ASHADHA, 1939 Saka):

TEMPERATURE (°C) Safdarjung -Palam			HUMIDITY (%) Safdarjung -Palam			RAINFALL (MM) Safdarjung -Palam			
Max. Past 24 hrs.	32.4	33.4	At 0830 hrs. IST	074	076	Past 24 hrs	018.2	000.0	
Dep. From normal	-06	-06	Dep. From normal	13	15	Since 01 st June	120.2	054.4	
Min. Past 24 hrs.	25.5	26.2	At 1730 hrs IST of	069	067	Departure from Normal.	(mm)	88.0	17.4
Dep. From normal	-03	-02	21 st June 2017					(%)	273
At 0830 hrs. IST D.B	29.0	29.6	Dep. From normal	23	23				

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
गुरुवार, 22 जून 2017 (01 आषाढ़, 1939 षक)

भारतीय मानक समय से 0830 बजे अभिलेखित प्रेक्षणों का सार:

वर्षा:

जम्मू एवं कश्मीर में लगभग सभी स्थानों पर, हिमाचल प्रदेश और उत्तराखण्ड में अनेक स्थानों पर, पंजाब, हरियाणा, उत्तर प्रदेश और पूर्वी राजस्थान में कुछ स्थानों पर तथा पश्चिमी राजस्थान में कहीं कहीं वर्षा/गर्ज के साथ बौछार पड़ी।
वर्षण की मुख्य राशियां (5 से.मी. और अधिक): जम्मू एवं कश्मीर: कटरा 8, बटौत 5 और श्रेवाह 5, हिमाचल प्रदेश: सोलन 6, धर्मशाला 5 है।

अधिकतम तापमान:

अधिकतम तापमान जम्मू एवं कश्मीर में विशेष रूपसे गिरे, हिमाचल प्रदेश और पश्चिमी राजस्थान में काफी गिरे तथा शेष क्षेत्र में अधिकतम तापमान में अधिक परिवर्तन नहीं हुआ। वे जम्मू एवं कश्मीर, हिमाचल प्रदेश, पंजाब और हरियाणा में सामान्य से विशेष रूप से कम, पश्चिमी राजस्थान में सामान्य से काफी कम तथा उत्तराखण्ड, उत्तर प्रदेश और पूर्वी राजस्थान में सामान्य से कम थे। मैदानी क्षेत्र में सबसे अधिकतम तापमान 41.2 डि.से. बांदा (उत्तर प्रदेश) में अभिलेखित किया गया।

पाँच दिनों का पूर्वानुमान:

उत्तर पश्चिमी भारत में अगले 48 घंटों में अधिकतम तापमान में विशेष परिवर्तन की संभावना नहीं है।

दिनांक 27 जून 2017 की प्रातःकाल तक का पूर्वानुमान:

Met Sub Divisions	दिनांक 22.06.2017	दिनांक 23.06.2017	दिनांक 24.06.2017	दिनांक 25.06.2017	दिनांक 26.06.2017
	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान
जम्मू एवं कश्मीर	कुछ स्थानों पर	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं
हिमाचल प्रदेश	कुछ स्थानों पर	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कुछ स्थानों पर	अनेक स्थानों पर
उत्तराखण्ड	कुछ स्थानों पर	कुछ स्थानों पर	कुछ स्थानों पर	अनेक स्थानों पर	अनेक स्थानों पर
पंजाब	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं
(हरियाणा, चण्डीगढ़ और दिल्ली सहित)	कुछ स्थानों पर	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं
पश्चिमी उत्तर प्रदेश	कुछ स्थानों पर	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कुछ स्थानों पर
पूर्वी उत्तर प्रदेश	कुछ स्थानों पर	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कुछ स्थानों पर
पश्चिमी राजस्थान	कुछ स्थानों पर	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं	कहीं कहीं
पूर्वी राजस्थान	अनेक स्थानों पर	कुछ स्थानों पर	कहीं कहीं	कहीं कहीं	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:

पश्चिमी राजस्थान के सिवाय जहां कहीं कहीं वर्षा/गर्ज के साथ बौछार पड़ने की संभावना है, शेष उत्तर पश्चिमी भारत में कुछ स्थानों से अनेक स्थानों पर वर्षा/गर्ज के साथ बौछार पड़ने की संभावना है।

चेतावनी:

दिनांक: 22 जून 2017: पश्चिमी उत्तर प्रदेश, पूर्वी राजस्थान और पश्चिमी राजस्थान के उत्तरी शर्गों में कहीं कहीं गर्जन के साथ झक्कड़ आने की संभावना है।

दिनांक: 23 जून 2017: नहीं है।

दिनांक: 24 जून 2017: नहीं है।

दिनांक: 25 जून 2017: नहीं है।

दिनांक: 26 जून 2017: उत्तराखण्ड 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	34°C	25°C	आसमान में सामान्यतः बादल छाये रहेंगे। हल्की वर्षा या गर्जन के साथ बौछार पड़ने की संभावना है।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	35°C	25°C	आसमान में आंशिक रूप से बादल छाये रहेंगे साथ में गर्जन वाले बादल विकसित होने की संभावना है।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	35°C	27°C	आसमान में सामान्यतः बादल छाये रहेंगे।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	35°C	28°C	आसमान में आंशिक रूप से बादल छाये रहेंगे साथ में गर्जन वाले बादल विकसित होने की संभावना है।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	35°C	26°C	आसमान में सामान्यतः बादल छाये रहेंगे। रात से हल्की वर्षा या गर्जन के साथ बौछार पड़ने की संभावना है।

दिल्ली के कृषकों के लिए मौसम बुलैटिन

दिनांक 27 जून 2017 की प्रातःकाल तक का पूर्वानुमान:

आसमान में सामान्यतः बादल छाये रहेंगे। आज और दिनांक 26 जून की रात्रि को हल्की वर्षा या गर्जन के साथ बौछार पड़ने की संभावना है। दिनांक 23 और 25 जून को गर्जन वाले बादल विकसित होने की संभावना है।

उत्तरोत्तर दो दिनों का दृष्टिकोण:

आसमान में सामान्यतः बादल छाये रहेंगे। वर्षा या गर्जन के साथ बौछार पड़ने 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: 22 जून 2017 (01 आषाढ़, 1939 षक) भारतीय मानक समय से 0830 बजे लिए गये प्रेक्षण:

	तापमान (डि.से.)		आर्द्रता (प्रतिशत)			वर्षा (मि.मी.)			
	सफदरजंग-पालम		सफदरजंग-पालम			सफदरजंग-पालम			
पिछले 24 घंटों में अधिकतम	32.4	33.4	0830 बजे भा.मा.स.	074	076	पिछले 24 घंटों में	018.2	000.0	
सामान्य से प्रत्यंतर	-06	-06	सामान्य से प्रत्यंतर	13	15	मार्च 01 से योग	120.2	054.4	
पिछले 24 घंटों में न्यूनतम	25.5	26.2	दिनांक 21 जून 2017	069	067	सामान्य से	मिमी	88.0	17.4
सामान्य से प्रत्यंतर	-03	-02	को 1730 बजे भा.मा.स.			प्रत्यंतर			
0830 बजे भा. मा. स. शुष्क बल्ब	29.0	29.6	सामान्य से प्रत्यंतर	23	23	%	273	047	

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