

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
दैनिक मौसम विवरण
हरियाणा, पंजाब, जम्मू एवं कश्मीर, हिमाचल प्रदेश
राजस्थान, उत्तर प्रदेश तथा उत्तराखण्ड के लिए
शनिवार, 21 अक्टूबर 2017 (29 आश्विन, 1939 शक)

भारतीय मानक समय से 0830 बजे अभिलेखित प्रेक्षणों का सार:**वर्षा:**

उत्तर प्रदेश में कहीं कहीं वर्षा/गर्जन के साथ बौछार पड़ी। शेष क्षेत्र में मौसम शुष्क रहा।

अधिकतम तापमान:

क्षेत्र में अधिकतम तापमान में अधिक परिवर्तन नहीं हुआ। वे जम्मू एवं कश्मीर, उत्तराखण्ड और पश्चिमी राजस्थान में सामान्य से काफी अधिक, हिमाचल प्रदेश, पंजाब, हरियाणा, उत्तर प्रदेश और पूर्वी राजस्थान में सामान्य से अधिक थे। क्षेत्र में सबसे अधिक अधिकतम तापमान 41.3 डि.से. बाड़मेर (राजस्थान) में अभिलेखित किया गया।

न्यूनतम तापमान:

क्षेत्र में न्यूनतम तापमान में अधिक परिवर्तन नहीं हुआ। वे पूर्वी उत्तर प्रदेश में सामान्य से काफी अधिक और हिमाचल प्रदेश, पश्चिमी उत्तर प्रदेश और पश्चिमी राजस्थान में सामान्य से अधिक तथा शेष क्षेत्र में सामान्य थे। मैदानी क्षेत्र में सबसे कम न्यूनतम तापमान 14.2 डि.से. मुजफ्फरनगर (उत्तर प्रदेश) में अभिलेखित किया गया।

पाँच दिनों का पूर्वानुमान:

उत्तर पश्चिमी भारत में अगले 2 दिनों में अधिकतम व न्यूनतम तापमान में विशेष परिवर्तन की संभावना नहीं है।

दिनांक 26 अक्टूबर 2017 की प्रातःकाल तक का पूर्वानुमान:

Met Sub Divisions	दिनांक 21.10.2017	दिनांक 22.10.2017	दिनांक 23.10.2017	दिनांक 24.10.2017	दिनांक 25.10.2017
	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान	पूर्वानुमान
जम्मू एवं कश्मीर	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	कहीं कहीं	कहीं कहीं	शुष्क मौसम
हिमाचल प्रदेश	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	कहीं कहीं	कहीं कहीं	शुष्क मौसम
उत्तराखण्ड	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	कहीं कहीं	शुष्क मौसम
पंजाब	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम
(हरियाणा, चण्डीगढ़ और दिल्ली सहित)	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम
पश्चिमी उत्तर प्रदेश	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम
पूर्वी उत्तर प्रदेश	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम
पश्चिमी राजस्थान	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम
पूर्वी राजस्थान	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम	शुष्क मौसम

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:

उत्तर पश्चिमी भारत में मौसम शुष्क रहने की संभावना है।

चेतावनी:

दिनांक: 21 अक्टूबर 2017: नहीं है।

दिनांक: 22 अक्टूबर 2017: नहीं है।

दिनांक: 23 अक्टूबर 2017: नहीं है।

दिनांक: 24 अक्टूबर 2017: नहीं है।

दिनांक: 25 अक्टूबर 2017: नहीं है।

दिल्ली तथा निकटवर्ती क्षेत्र का पूर्वानुमान:

	अधिकतम	न्यूनतम	मौसम पूर्वानुमान
अगले 24 घंटों के लिए	35°C	18°C	आसमान साफ रहेगा। प्रातःकाल में कुहासा होगा।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	35°C	19°C	आसमान साफ रहेगा। प्रातःकाल में कुहासा होगा।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	35°C	18°C	आसमान साफ रहेगा। प्रातःकाल में कुहासा होगा।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	34°C	17°C	आसमान साफ रहेगा। प्रातःकाल में कुहासा होगा।
उत्तरोत्तर 24 घंटों के लिए	34°C	17°C	आसमान साफ रहेगा। प्रातःकाल में कुहासा होगा।

दिल्ली के कृषकों के लिए मौसम बुलैटिन

दिनांक 26 अक्टूबर 2017 की प्रातःकाल तक का पूर्वानुमान:

आसमान साफ रहेगा। प्रातःकाल में कुहासा होगा।

उत्तरोत्तर दो दिनों का दृष्टिकोण:

आसमान साफ रहेगा। प्रातःकाल में कुहासा होगा।

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

डा कुलदीप श्रीवास्तव
कृते मौसम विज्ञान के उपमहानिदेशक

नई दिल्ली: 21 अक्टूबर 2017 (29 आश्विन, 1939 शक) 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	35.3	35.8	0830 बजे भा.मा.स.	085	061	पिछले 24 घंटों में	000.0	000.0
सामान्य से प्रत्यंतर	03	03	सामान्य से प्रत्यंतर	17	-04	अक्टूबर 01 से योग	000.0	000.0
पिछले 24 घंटों में न्यूनतम	18.4	19.5	दिनांक 20 अक्टूबर 2017 को 1730 बजे भा.मा.स.	051	040	सामान्य से प्रत्यंतर	मिमी -025.7	-013.7
सामान्य से प्रत्यंतर	00	01	सामान्य से प्रत्यंतर	08	00	%	-100	-100
0830 बजे भा. मा. स. शुष्क बल्ब	21.2	24.6						

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