



भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
भारत मौसम विज्ञान विभाग
क्षेत्रीय मौसम विज्ञान केन्द्र, नई दिल्ली

प्रेस विज्ञप्ति (5 अगस्त '16)
NW भारत के लिए मौसम का OUTLOOK
अगले सात दिनों के लिए दिल्ली एनसीआर सहित

जुलाई 2016 के दौरान दिल्ली एनसीआर (सफदरजंग) 292.5 मिमी (सामान्य से 39%) 210.6 मिमी मासिक कुल खिलाफ बारिश हुई। यह 3 उच्चतम पिछले 13 वर्षों के दौरान दर्ज की वर्षा होती है। राशि 304.5 मिमी के 2 सर्वाधिक वर्षा 2013 में दर्ज किया गया था और 313.3 मिमी वर्षा उच्चतम दिल्ली में सभी बार रिकॉर्ड वर्षा 2006 में दर्ज किया गया था और राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र जुलाई 2003 के दौरान 632.2 मिमी है।

वर्षा गतिविधि के अगले स्पैल 06 से अगस्त 2016 उत्तर-पश्चिम भारत में शुरू होने की संभावना है ।

भारी बारिश से उत्तराखंड , हिमाचल प्रदेश और पूर्वी राजस्थान 2016/06/08 पर खत्म हो गया है और उत्तर प्रदेश और पश्चिम राजस्थान 2016/08/07 पर पर अलग-अलग स्थानों पर अलग-अलग स्थानों पर होने की संभावना है । भारी बारिश, 2016/8/8 और जम्मू-कश्मीर , हिमाचल प्रदेश, उत्तराखंड, हरियाणा, पंजाब, दिल्ली पर जम्मू-कश्मीर, हिमाचल प्रदेश, उत्तराखंड, पंजाब, हरियाणा, दिल्ली और पश्चिमी उत्तर प्रदेश और उत्तरी राजस्थान में अलग-अलग स्थानों पर बहुत संभावना है उत्तर प्रदेश और उससे सटे उत्तर-पूर्व राजस्थान 2016/09/08 पर ।

वर्षा गतिविधि के बाद 07 अगस्त से दिल्ली एनसीआर में वृद्धि की संभावना है। हल्की बारिश या बूँदा बांदी अगले 48 घंटे के लिए बाद 7-10 अगस्त 2016 और 8 अगस्त की दोपहर से कुछ स्थानों पर 8 से मध्यम वर्षा (2-6 सेमी) पृथक भारी वर्षा के साथ 10 अगस्त (> 7 सेमी) के साथ प्रकाश के दौरान कई स्थानों पर घटित होगा ।

Contact us:Email: rwfnewdelhi@gmail.com
Website: <http://amssdelhi.gov.in>