

सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उत्तर प्रदेश

केन्द्रीय बाढ़ नियंत्रण कक्ष
सिंचाई भवन एनेक्सी, लखनऊ
दैनिक बाढ़ बुलेटिन का सारांश

संशोधित
दूरभाष-0522-2990630
2990623
फैक्स नं०- 2231583

नोट :- दैनिक बाढ़ बुलेटिन विभाग की वेबसाइट <http://idup.gov.in> पर उपलब्ध है।

दिनांक 28.06.2018

1- खतरे के जलस्तर से ऊपर बहने वाली नदियां (जलस्तर मी०में)

क्र० सं०	नदी का नाम	गेजस्थल	अधिकतम बाढ़ का जलस्तर	वर्ष	खतरे का जलस्तर	आज का जलस्तर	प्रवृत्ति	खतरे के जलस्तर से भिन्नता (मी०में)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
शून्य								

2- खतरे के जलस्तर से 0.50 मी० के अन्तर्गत बहने वाली नदियां (जलस्तर मी०में)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
-शून्य-								

3- बाढ़ पूर्वानुमान :- (मी०में)

क्र० सं०	नदी का नाम	स्थल	खतरे का जलस्तर	आज प्रातः 8 बजे का जलस्तर	प्रवृत्ति	बाढ़ पूर्वानुमान			
						दिनांक	समय	जलस्तर	प्रवृत्ति
-शून्य-									

4- 25 मि०मी० से अधिक वर्षा के स्थलों का विवरण (पिछले 24 घंटे की वर्षा मि०मी० में)

क्र० सं०	वर्षा का स्टेशन	जनपद	सामान्य वर्षा माह जून से माह अक्टूबर तक	माह जून की सामान्य वर्षा का योग	पिछले 24 घण्टे की वर्षा	माह जून से आज तक की संचयी वर्षा
1	2	3	4	5	6	7
1	आगरा	आगरा	603.2	50.9	38.0	46.5
2	कोटा (राजस्थान)	कोटा	0.0	0.0	62.8	158.6
3	धौलपुर	एस०माधौपुर	0.0	0.0	25.0	112.0
4	लखनऊ (एच०एस०)	लखनऊ	883.0	86.7	28.4	79.6
5	बनी	लखनऊ	883.00	86.70	41.0	65.0

वर्षा के सम्बन्ध में मौसम विभाग का पूर्वानुमान

स्थानीय :-	छिटपुट स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।
प्रादेशिक :-	प्रदेश के समस्त भागों के कुछ स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।
भारी वर्षा की चेतावनी:-	प्रदेश के पूर्वी भाग (गंगा बेसिन, घाघरा बेसिन) व तराई भाग (राप्ती बेसिन) में छिटपुट स्थानों पर भारी वर्षा तथा पश्चिमी भाग (रामगंगा बेसिन) में छिटपुट स्थानों पर भारी से भारी वर्षा होने की सम्भावना है।

सहायक अभियंता

अधिशासी अभियंता