



सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उत्तर प्रदेश  
**IRRIGATION & WATER RESOURCES DEPARTMENT, UTTAR PRADESH**  
 केन्द्रीय बाढ़ नियंत्रण कक्ष  
**CENTRAL FLOOD CONTROL ROOM**  
 डा० राम मनोहर लोहिया परिकल्प भवन-प्रथम तल, तेलीबाग, लखनऊ  
**DR. RAM MANOHAR LOHIYA PARIKALP BHAWAN -1<sup>st</sup> FLOOR, TELIBAGH, LUCKNOW**  
 दूरभाष - 0522-2440041, मो० 8601994264 ई-मेल eeu7\_floodcontrol@rediffmail.com

सिंचनेन समृद्धिः भवति

**दैनिक बाढ़ बुलेटिन का सारांश**

1- नदियों का दैनिक जल स्तर

दिनांक 01.07.2022

खतरे के जलस्तर से ऊपर बहने वाली नदियां

क्र० सं०	नदी का नाम	गेजस्थल	अधिकतम बाढ़ का जलस्तर (मी०में)	वर्ष	खतरे का जलस्तर (मी०में)	आज का जलस्तर (मी०में)	प्रवृत्ति (स्थिर/बढ़ना/ घटना)	खतरे के जलस्तर से भिन्नता (मी०में)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.820	2021	154.100	154.230	घटना	(+)	0.130

खतरे के जलस्तर से 0.50 मी० के अन्तर्गत बहने वाली नदियां

1	2	3	4	5	6	7	8	9
& 'klj' &								

बाढ़ पूर्वानुमान :-

क्र० सं०	नदी का नाम	स्थल	खतरे का जलस्तर (मी०में)	आज प्रातः 8 बजे का जलस्तर (मी०में)	प्रवृत्ति (स्थिर/बढ़ना/ घटना)	बाढ़ पूर्वानुमान			
						दिनांक	समय	जलस्तर(मी०में)/ अंतर्वह (मी०,से०में) <input type="checkbox"/>	प्रवृत्ति (स्थिर/बढ़ना/ घटना)
-शून्य-									

2- वर्षा :-

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

क्र० सं०	वर्षा का स्टेशन	जनपद	सामान्य वर्षा माह जून से माह अक्टूबर तक	वर्तमान (जुलाई) माह की सामान्य वर्षा का योग	पिछले 24 घंटे की वर्षा	माह जून से आज तक की संवयी वर्षा
1	2	3	4	5	6	7
1	कचलाब्रिज	बदायूं	0.0	0.0	36.80	36.80
2	कलनौर	सहारनपुर	811.4	270.4	40.00	44.60
3	मोहना	मथुरा	-	-	33.00	33.00
4	चिल्लाघाट	बांदा	883.4	300.0	49.00	107.00
5	भटपुरवाघाट	सीतापुर	890.7	285.1	63.80	139.20

वर्षा के सम्बन्ध में पूर्वानुमान :-

(स्रोत-भारतीय मौसम विभाग)

स्थानीय :-	कई स्थानों पर मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।
प्रादेशिक :-	1. गंगा बेसिन के छतनाग से मिर्जापुर, नरौरा से फाफामऊ, फाफामऊ से बलिया, गोमती, सई एवं ऊपरी गंगा सब बेसिन में कुछ स्थानों पर मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है। 2. घाघरा बेसिन के निचली घाघरा, मध्य घाघरा, ऊपरी घाघरा सब बेसिन एवं रामगंगा बेसिन, राप्ती बेसिन के कुछ स्थानों पर मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है। 3. शारदा बेसिन के अधिकांश स्थानों पर मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।
भारी वर्षा की चेतावनी:-	भारी वर्षा होने की कोई सम्भावना नहीं है।

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

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता