

सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उत्तर प्रदेश

फोन नं०-0522-2440840
8957088868

केन्द्रीय बाढ़ नियंत्रण कक्ष

प्रथम तल डा०राम मनोहर लोहिया परिकल्प भवन, (FMISC) तेलीबाग, लखनऊ

Email ID - eeu7_floodcontrol@rediffmail.com

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

दिनांक-05.09.2019

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

क्र०सं०	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	
1	शारदा	पलियाकलां (लखीमपुरखीरी)	155.320	2014	154.100	154.300	बढ़ना	(+)	0.200

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

1	गंगा	कचलाब्रिज (बदायूं)	162.790	2010	162.000	161.670	घटना	(-)	0.330
2	गंगा	बलिया	60.390	2016	57.615	57.260	घटना	(-)	0.355
3	घाघरा	एल्लिनब्रिज (बाराबंकी)	107.616	2014	106.070	105.730	घटना	(-)	0.340
4	घाघरा	अयोध्या (फैजाबाद)	94.010	2009	92.730	92.390	घटना	(-)	0.340

3- बाढ़ पूर्वानुमान :- (मी०में)

क्र०सं०	नदी का नाम	स्थल	खतरे का जलस्तर	आज प्रातः 8 बजे का जलस्तर	प्रवृत्ति	बाढ़ पूर्वानुमान			
						दिनांक	समय	जलस्तर	प्रवृत्ति
1	गंगा	कचलाब्रिज (बदायूं)	162.00	161.67	घटना	05.09.2019	24:00	161.52	घटना
2	गंगा	बलिया	57.62	57.26	घटना	06.09.2019	08:00	56.95	घटना
3	सोन	बाण सागर बांध	Δ	340.21	बढ़ना	06.09.2019	08:00	919.0	घटना
4	घाघरा	एल्लिनब्रिज (बाराबंकी)	106.07	105.73	घटना	06.09.2019	08:00	105.62	घटना
5	घाघरा	अयोध्या (फैजाबाद)	92.73	92.39	घटना	06.09.2019	08:00	92.15	घटना
6	घाघरा	तुर्तीपार (बलिया)	64.01	63.05	बढ़ना	06.09.2019	08:00	63.20	बढ़ना

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

क्र०सं०	वर्षा का स्टेशन	जनपद	सामान्य वर्षा माह जून से माह अक्टूबर तक	वर्तमान माह की सामान्य वर्षा	पिछले 24 घण्टे की वर्षा	माह जून से आज तक की संचयी वर्षा
1	2	3	4	5	6	7
शून्य						

5- वर्षा के सम्बन्ध में मौसम विभाग का पूर्वानुमान

स्थानीय :-	स्थानीय क्षेत्र में कुछ स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।
प्रादेशिक :-	प्रदेश के पूर्वी भाग (गंगा बेसिन) में कुछ स्थानों पर हल्की वर्षा तथा पश्चिमी भाग (गंगा बेसिन व रामगंगा बेसिन) व तराई भाग (शारदा बेसिन) में कई स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा एवं शेष भागों में कुछ स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।
भारी वर्षा की चेतावनी:-	शून्य

सहायक अभियंता

अधिसासी अभियंता