

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-28.07.2019

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

क्र०सं०	नदी का नाम	गोजस्थल	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	पलियाकला(लखीमपुर खीरी)	155.320	2014	153.620	154.260	बढ़ना	(+)	0.640

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

शून्य									
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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	घाघरा	एलिंगनब्रिज (बाराबंकी)	106.07	105.41	घटना	29.07.2019	08:00	105.32	घटना
2	घाघरा	अयोध्या (फैजाबाद)	92.73	91.76	स्थिर	29.07.2019	08:00	91.80	बढ़ना
3	घाघरा	तुर्तीपार (बलिया)	64.01	63.28	स्थिर	29.07.2019	08:00	63.20	घटना

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 घंटे की वर्षा	माह जून से आज तक की संघयी वर्षा
1	2	3	4	5	6	7
1	ऋषिकेश	-	-	-	28.4	460.8
2	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	740.1	236.0	41.8	239.6
3	मिर्जापुर	मिर्जापुर	1042.6	334.0	80.0	723.0
4	बलिया	बलिया	940.5	279.3	61.4	682.6
5	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	174.0	349.8
6	पाली (राजस्थान)	पाली	-	-	66.6	236.2
7	रिहन्द बांध	-	-	-	32.0	172.9
8	बांसी	सिद्धार्थनगर	1160.0	380.1	28.4	513.3
9	सलेमपुर	देवरिया	-	-	65.0	868.0

5- वर्षा के सम्बन्ध में मौसम विभाग का पूर्वानुमान

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