

## 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-21.08.2019

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

क्र०सं०	नदी का नाम	गेजरस्थल	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	गंगा	कचलाब्रिज (बदायूं)	162.790	2010	162.000	162.490	घटना	(+)	<b>0.490</b>
2	गंगा	बलिया	60.390	2016	57.615	58.520	बढ़ना	(+)	<b>0.905</b>
3	गंगा	नरोरा /डी०एस०(बुलन्दशहर)	180.010	2010	178.420	178.590	बढ़ना	(+)	<b>0.170</b>
4	यमुना	मावी (मुजफ्फरनगर)	232.450	1988	230.850	231.110	घटना	(+)	<b>0.260</b>
5	एल्लिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	106.090	बढ़ना	(+)	<b>0.020</b>
6	शारदा	पलियाकला(लखीमपुर खीरी)	155.320	2014	154.100	154.150	घटना	(+)	<b>0.050</b>

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

1	गंगा	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	62.94	बढ़ना	(-)	<b>0.165</b>
2	यमुना	मथुरा	169.730	1978	165.200	165.100	स्थिर	(-)	<b>0.100</b>
3	शारदा	शारदानगर (लखीमपुर खीरी)	136.550	1993	135.490	135.120	घटना	(-)	<b>0.370</b>
4	घाघरा	अयोध्या (फैजाबाद)	94.010	2009	92.730	92.360	स्थिर	(-)	<b>0.370</b>
5	घाघरा	तुर्तीपार (बलिया)	66.000	1998	64.010	63.630	स्थिर	(-)	<b>0.380</b>

## 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	गढ़मुक्तेश्वर	199.33	198.67	बढ़ना	22.08.19	0800	198.45	घटना
2	गंगा	कचलाब्रिज (बदायूं)	162.00	162.49	घटना	21.08.19	2400	162.70	बढ़ना
3	गंगा	फतेहगढ़	137.60	137.04	स्थिर	22.08.19	0800	137.15	बढ़ना
4	गंगा	गाजीपुर	63.11	62.94	बढ़ना	22.08.19	0800	63.06	बढ़ना
5	गंगा	बलिया	57.62	58.52	बढ़ना	22.08.19	0800	58.85	बढ़ना
6	यमुना	मावी	230.85	231.11	घटना	21.08.19	1400	230.45	घटना
7	यमुना	प्रयाग घाट (मथुरा)	165.20	165.10	स्थिर	21.08.19	1500	165.20	बढ़ना
8	रिहन्द नदी	रिहन्द बांध	Δ	257.50	बढ़ना	22.08.19	0800	1466.00	बढ़ना
9	सोन नदी	बाणसागर बांध	Δ	337.70	बढ़ना	22.08.19	0800	935.00	बढ़ना
10	घाघरा	एल्लिनब्रिज (बाराबंकी)	106.07	106.09	बढ़ना	22.08.2019	0800	106.12	बढ़ना
11	घाघरा	अयोध्या (फैजाबाद )	92.73	92.36	स्थिर	22.08.2019	0800	92.40	बढ़ना
12	घाघरा	तुर्तीपार (बलिया)	64.01	63.63	स्थिर	22.08.2019	0800	63.70	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
1	इलमऊ	रायबरेली	857.6	277.2	76.2	334
2	फाफामऊ	इलाहाबाद	903.5	300.2	45	641.8
3	छतनाग	इलाहाबाद	903.5	300.2	46.2	713.9
4	मिर्जापुर	मिर्जापुर	1,042.60	360.00	88.4	974.2
5	वाराणसी	वाराणसी	972.2	326.90	30.6	566.8
6	बलिया	बलिया	940.5	294.50	64.0	823.2
7	चिल्लाघाट	बांदा	883.4	309.0	80.0	658.2
8	मांडला	पन्ना (मध्यप्रदेश)	-	-	67.9	373.32
9	बांदा	बांदा	883.4	309.0	73.6	682.82
10	नीमसार	सीतापुर	890.7	267.7	30.2	887.6
11	भटपुरवाघाट	सीतापुर	890.7	267.7	80.6	544
12	लखनऊ (एच०एस०)	लखनऊ	883.0	271.8	89.8	561.6
13	जौनपुर	जौनपुर	930.4	396.5	66.6	788.4
14	बाणसागर बांध	-	-	-	70.0	502.8
15	बनी	लखनऊ	883.0	271.8	60.0	532.6
16	रायबरेली	रायबरेली	857.6	277.2	113.6	625.8
17	एल्लिगनब्रिज	बाराबंकी	926.9	261.6	31.8	625.6
18	अयोध्या	फैजाबाद	938.2	282.0	38.6	1110.8
19	तुर्तीपार	बलिया	940.5	294.5	47.0	792.4
20	बलरामपुर	बलरामपुर	1061.7	315.4	27.4	585.2
21	मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	1160.0	325.3	25.0	609.8
22	सलेमपुर	देवरिया	-	-	37.0	937.2

## 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 पश्चिमी भाग (गंगा बेसिन) में कुछ स्थानों पर हल्की वर्षा, पूर्वी भाग ( राप्ती बेसिन व घाघरा बेसिन) तथा तराई भाग (राप्ती बेसिन) में कई स्थानों पर मध्यम से भारी वर्षा एवं तराई भाग (शारदा बेसिन), मध्य भाग (गंगा बेसिन) व पश्चिमी भाग (रामगंगा बेसिन) में कुछ स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा तथा प्रदेश के शेष बेसिन में कई स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।
भारी वर्षा की चेतावनी:-	पूर्वी भाग ( गंगा बेसिन, घाघरा बेसिन व राप्ती बेसिन) व तराई भाग (राप्ती बेसिन) में छिटपुट स्थानों पर भारी वर्षा होने की संभावना है।

सहायक अभियंता

अधिसासी अभियंता