

## 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-30.08.2019

## 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       | चम्बल      | धौलपुर (एस०माधोपुर) (राजस्थान) | 145.540               | 1996 | 129.790        | 132.120      | घटना      | (+)                                | 2.330 |

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

|   |       |                          |         |      |         |         |       |     |       |
|---|-------|--------------------------|---------|------|---------|---------|-------|-----|-------|
| 1 | गंगा  | कचलाब्रिज                | 162.790 | 2010 | 162.000 | 161.650 | घटना  | (-) | 0.350 |
| 2 | गंगा  | बलिया                    | 60.390  | 2016 | 57.615  | 57.400  | बढ़ना | (-) | 0.215 |
| 3 | शारदा | पलियाकलां (लखीमपुर खीरी) | 155.320 | 2014 | 154.100 | 153.850 | बढ़ना | (-) | 0.250 |
| 4 | घाघरा | एल्लिनब्रिज (बाराबंकी)   | 107.616 | 2014 | 106.070 | 105.720 | घटना  | (-) | 0.350 |
| 5 | घाघरा | अयोध्या (फैजाबाद)        | 94.010  | 2009 | 92.730  | 92.260  | घटना  | (-) | 0.470 |

## 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         | 161.65                    | घटना      | 30.08.2019       | 24:00 | 161.40 | घटना      |
| 2       | गंगा       | फतेहगढ़                | 137.60         | 136.81                    | स्थिर     | 31.08.2019       | 08:00 | 136.65 | घटना      |
| 3       | गंगा       | बलिया                  | 57.62          | 57.40                     | बढ़ना     | 31.08.2019       | 08:00 | 57.65  | बढ़ना     |
| 4       | रिहन्द नदी | रिहन्द बांध            | Δ              | 259.26                    | बढ़ना     | 31.08.2019       | 08:00 | 810.00 | बढ़ना     |
| 5       | सोन नदी    | बाणसागर बांध           | Δ              | 339.64                    | बढ़ना     | 31.08.2019       | 08:00 | 612.00 | बढ़ना     |
| 6       | घाघरा      | एल्लिनब्रिज (बाराबंकी) | 106.07         | 105.72                    | घटना      | 31.08.2019       | 08:00 | 105.55 | घटना      |
| 7       | घाघरा      | अयोध्या (फैजाबाद)      | 92.73          | 92.26                     | घटना      | 31.08.2019       | 08:00 | 92.05  | घटना      |
| 8       | घाघरा      | तुर्तीपार (बलिया)      | 64.01          | 63.18                     | बढ़ना     | 31.08.2019       | 08:00 | 63.15  | 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 घण्टे की वर्षा | माह जून से आज तक की संचयी वर्षा |
|---------|-----------------|----------|---|------------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| 1       | 2               | 3        | 4                                       | 5                            | 6                       | 7                               |
| 1       | हरिद्वार        | हरिद्वार | 758.4                                   | 268.7                        | 33.0                    | 811.4                           |
| 2       | कलनौर           | सहारनपुर | 811.4                                   | 268.7                        | 48.8                    | 559.5                           |
| 3       | औरैया           | औरैया    | 692.0                                   | 245.7                        | 42.2                    | 546.4                           |
| 4       | कालपी           | जालौन    | 725.1                                   | 259.5                        | 37.0                    | 459.5                           |

## 5- वर्षा के सम्बन्ध में मौसम विभाग का पूर्वानुमान

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