



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 02.08.2022

खतरे के जलस्तर से ऊपर बढ़ने वाली नदियां

| क्र० सं० | नदी का नाम | गेजस्थल     | जनपद        | 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                             | 10                                 |       |
| 1        | गंगा       | कचलाब्रिज   | बदायूं      | 162.790                        | 2010 | 162.000                 | 162.520               | बढ़ना                         | (+)                                | 0.520 |
| 2        | शास्दा     | पलियाकलां   | लखीमपुरखीरी | 155.820                        | 2021 | 154.10                  | 154.370               | घटना                          | (+)                                | 0.270 |
| 3        | घाघरा      | एल्लिनब्रिज | बाराबंकी    | 107.616                        | 2014 | 106.070                 | 106.076               | स्थिर                         | (+)                                | 0.006 |

खतरे के जलस्तर से 0.50 मी० के अन्तर्गत बढ़ने वाली नदियां

| 1 | 2      | 3            | 4           | 5       | 6    | 7       | 8       | 9     | 10  |       |
|---|--------|--------------|-------------|---------|------|---------|---------|-------|-----|-------|
| 1 | गंगा   | नरौरा डी०एस० | बुलन्दशहर   | 180.010 | 2010 | 178.765 | 178.330 | स्थिर | (-) | 0.435 |
| 2 | शास्दा | शास्दानगर    | लखीमपुरखीरी | 136.550 | 1993 | 135.490 | 135.100 | स्थिर | (-) | 0.390 |
| 3 | घाघरा  | अयोध्या      | अयोध्या     | 94.010  | 2009 | 92.730  | 92.400  | स्थिर | (-) | 0.330 |
| 4 | घाघरा  | तुर्तीपार    | बलिया       | 66.000  | 1998 | 64.010  | 63.520  | बढ़ना | (-) | 0.490 |
| 5 | गण्डक  | खड्डा        | कुशीनगर     | 97.500  | 2002 | 96.000  | 95.830  | घटना  | (-) | 0.170 |

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)/ अर्थार्थ (मी०/से०में) | प्रवृत्ति (स्थिर/बढ़ना/ घटना) |
| 1        | गंगा       | गढ़मुक्तेश्वर           | 199.330                 | 198.370                            | स्थिर                         | 03.08.2022       | 08:00 | 198.050                               | घटना                          |
| 2        | गंगा       | कचला ब्रिज (बदायूं)     | 162.000                 | 162.520                            | बढ़ना                         | 03.08.2022       | 08:00 | 162.370                               | घटना                          |
| 3        | गंगा       | फतेहगढ़                 | 137.600                 | 136.910                            | स्थिर                         | 03.08.2022       | 08:00 | 137.000                               | बढ़ना                         |
| 4        | घाघरा      | एल्लिन ब्रिज (बाराबंकी) | 106.070                 | 106.076                            | स्थिर                         | 03.08.2022       | 08:00 | 105.776                               | घटना                          |
| 5        | घाघरा      | अयोध्या (फैजाबाद)       | 92.730                  | 92.400                             | स्थिर                         | 03.08.2022       | 08:00 | 92.35                                 | घटना                          |
| 6        | घाघरा      | तुर्तीपार (बलिया)       | 64.010                  | 63.520                             | बढ़ना                         | 03.08.2022       | 08:00 | 63.74                                 | बढ़ना                         |
| 7        | गण्डक      | खड्डा (कुशीनगर)         | 96.000                  | 95.830                             | घटना                          | 03.08.2022       | 08:00 | 95.83                                 | स्थिर                         |

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 | अगस्त माह की सामान्य वर्षा | पिछले 24 घंटे की वर्षा | माह जून से आज तक की संचयी वर्षा |
|----------|-----------------|-----------------------|---|----------------------------|------------------------|---------------------------------|
| 1        | 2               | 3                     | 4                                       | 5                          | 6                      | 7                               |
| 1        | हरिद्वार        | हरिद्वार (उत्तराखण्ड) | 758.4                                   | 268.7                      | 28.8                   | 77.0                            |
| 2        | गढ़मुक्तेश्वर   | हापुड़                | -                                       | -                          | 26.2                   | 328.9                           |
| 3        | नीमसार          | सीतापुर               | 890.7                                   | 267.7                      | 30.8                   | 291.8                           |
| 4        | बनबसा           | चम्पावत (उत्तराखण्ड)  | 1417.8                                  | 468.3                      | 31.0                   | 674.8                           |
| 5        | तुर्तीपार       | बलिया                 | 940.5                                   | 294.5                      | 26.6                   | 187.2                           |
| 6        | बांसी           | सिद्धार्थनगर          | 1160.0                                  | 325.3                      | 29.8                   | 330.2                           |
| 7        | बर्डघाट         | गोरखपुर               | 1251.6                                  | 364.7                      | 103.2                  | 380.2                           |
| 8        | त्रिमोहिनीघाट   | महाराजगंज             | 1251.6                                  | 364.7                      | 30.0                   | 222.6                           |
| 9        | मनीराम          | गोरखपुर               | -                                       | -                          | 26.8                   | 216.8                           |
| 10       | मुखलिसपुर       | संतकबीरनगर            | 1160.0                                  | 325.3                      | 41.2                   | 320.2                           |
| 11       | हेतीमपुर        | देवरिया               | -                                       | -                          | 25.4                   | 282.4                           |
| 12       | बाल्मीकीनगर     | वै०घम्पारन(बिहार)     | 1047.5                                  | 299.2                      | 68.2                   | 519.8                           |

**वर्षा के सम्बन्ध में पूर्वानुमान :-**

**(स्रोत-भारतीय मौसम विभाग)**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>स्थानीय :-</b>              | अधिकांश स्थानों पर मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।  |
| <b>प्रादेशिक :-</b>            | गंगा बेसिन के छतनाग से मिर्जापुर, नरौरा से फाफामऊ, फाफामऊ से बलिया, गोमती, सई, ऊपरी गंगा सब बेसिन, घाघरा बेसिन के निचली घाघरा, मध्य घाघरा, ऊपरी घाघरा सब बेसिन, रामगंगा बेसिन, राप्ती बेसिन एवं शारदा बेसिन के अधिकांश स्थानों पर मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है। |
| <b>भारी वर्षा की चेतावनी:-</b> | गंगा बेसिन के ऊपरी गंगा सब बेसिन, रामगंगा बेसिन, राप्ती बेसिन एवं शारदा बेसिन के एक या दो स्थानों पर भारी वर्षा होने की सम्भावना है।   |

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

**सहायक अभियन्ता**

**अधिसासी अभियन्ता**

