



सिंचनेन समृद्धिः भवति

सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उत्तर प्रदेश

IRRIGATION & WATER RESOURCES DEPARTMENT, UTTAR PRADESH

केन्द्रीय बाढ़ नियंत्रण कक्ष

CENTRAL FLOOD CONTROL ROOM

डा0 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, मो0 8601994264 ई-मेल eeu7\_floodcontrol@rediffmail.com

दैनिक बाढ़ बुलेटिन का सारांश

1- नदियों का दैनिक जल स्तर

दिनांक 06.08.2022

खतरे के जलस्तर से ऊपर बढ़ने वाली नदियां

| क्र0 सं0 | नदी का नाम | गेजस्थल     | जनपद        | अधिकतम बाढ़ का जलस्तर (मी0में) | वर्ष | खतरे का जलस्तर (मी0में) | आज का जलस्तर (मी0में) | प्रवृत्ति (स्थिर/बढ़ना/ घटना) | खतरे के जलस्तर से भिन्नता (मी0में) |       |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------------------------|------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|------------------------------------|-------|
| 1        | 2          | 3           | 4           | 5                              | 6    | 7                       | 8                     | 9                             | 10                                 |       |
| 1        | गंगा       | कचलाब्रिज   | बदायूं      | 162.790                        | 2010 | 162.000                 | 162.280               | बढ़ना                         | (+)                                | 0.280 |
| 2        | शारदा      | पलियाकवां   | लखीमपुरखीरी | 155.820                        | 2021 | 154.10                  | 154.660               | घटना                          | (+)                                | 0.560 |
| 3        | घाघरा      | एल्लिनब्रिज | बाराबंकी    | 107.616                        | 2014 | 106.070                 | 106.106               | स्थिर                         | (+)                                | 0.036 |

खतरे के जलस्तर से 0.50 मी0 के अन्तर्गत बढ़ने वाली नदियां

| 1 | 2     | 3         | 4            | 5       | 6    | 7       | 8       | 9     | 10  |       |
|---|-------|-----------|--------------|---------|------|---------|---------|-------|-----|-------|
| 1 | शारदा | शारदानगर  | लखीमपुर खीरी | 136.550 | 1993 | 135.490 | 135.250 | घटना  | (-) | 0.240 |
| 2 | घाघरा | अयोध्या   | अयोध्या      | 94.010  | 2009 | 92.730  | 92.530  | बढ़ना | (-) | 0.200 |
| 3 | घाघरा | तुर्तीपार | बलिया        | 66.000  | 1998 | 64.010  | 63.830  | स्थिर | (-) | 0.180 |

बाढ़ पूर्वानुमान :-

| क्र0 सं0 | नदी का नाम | स्थल                    | खतरे का जलस्तर (मी0में) | आज प्रातः 8 बजे का जलस्तर (मी0में) | प्रवृत्ति (स्थिर/बढ़ना/ घटना) | बाढ़ पूर्वानुमान |       |                                       |                               |
|----------|------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|-------------------------------|------------------|-------|---------------------------------------|-------------------------------|
|          |            |                         |                         |                                    |                               | दिनांक           | समय   | जलस्तर(मी0में)/ अर्वाह (मी0/से0में) □ | प्रवृत्ति (स्थिर/बढ़ना/ घटना) |
| 1        | गंगा       | धर्मनगरी                | -                       | 219.500                            | स्थिर                         | 07.08.2022       | 08:00 | 1756.0 C                              | घटना                          |
| 2        | गंगा       | गद्मुक्तेश्वर           | 199.330                 | 198.500                            | स्थिर                         | 07.08.2022       | 08:00 | 198.650                               | बढ़ना                         |
| 3        | गंगा       | कचला ब्रिज (बदायूं)     | 162.000                 | 162.280                            | बढ़ना                         | 07.08.2022       | 08:00 | 162.550                               | बढ़ना                         |
| 4        | गंगा       | फतेहगढ़                 | 137.600                 | 136.910                            | घटना                          | 07.08.2022       | 08:00 | 137.100                               | बढ़ना                         |
| 5        | घाघरा      | एल्लिन ब्रिज (बाराबंकी) | 106.070                 | 106.106                            | स्थिर                         | 07.08.2022       | 08:00 | 106.156                               | बढ़ना                         |
| 6        | घाघरा      | अयोध्या (फैजाबाद)       | 92.730                  | 92.530                             | बढ़ना                         | 07.08.2022       | 08:00 | 92.63                                 | बढ़ना                         |
| 7        | घाघरा      | तुर्तीपार (बलिया)       | 64.010                  | 63.830                             | स्थिर                         | 07.08.2022       | 08:00 | 63.90                                 | बढ़ना                         |
| 8        | गण्डक      | खड्डा (कुशीनगर)         | 96.000                  | 95.410                             | स्थिर                         | 06.08.2022       | 15:00 | 95.34                                 | बढ़ना                         |

2- वर्षा :-

पिछले 24 घंटे में 25 मि0मी0 से अधिक वर्षा के स्थलों का विवरण (मि0मी0 में)

| क्र0 सं0 | वर्षा का स्थान | 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 संघवी वर्षा |
|----------|----------------|---------|---|----------------------------|------------------------|---------------------------------|
| 1        | 2              | 3       | 4                                       | 5                          | 6                      | 7                               |
| 1        | मोहना          | मथुरा   | -                                       | -                          | 41.4                   | 374.6                           |
| 2        | बर्दघाट        | गोरखपुर | 1251.6                                  | 364.7                      | 36.6                   | 417.6                           |
| 3        | मनीराम         | गोरखपुर | -                                       | -                          | 26.4                   | 245.6                           |

वर्षा के सम्बन्ध में पूर्वानुमान :-

(स्रोत-भारतीय मौसम विभाग)

|                         |   |
|-------------------------|---|
| स्थानीय :-              | गंगा बेसिन के गोमती व सई सब बेसिन के कुछ स्थानों पर हल्की वर्षा होने की सम्भावना है।  |
| प्रादेशिक               | 1. गंगा बेसिन के छतनाग से मिर्जापुर सब बेसिन एवं रामगंगा बेसिन के एक या दो स्थानों पर मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।<br>2. गंगा बेसिन के नरौरा से फाफामऊ, फाफामऊ से बलिया, गोमती, सई सब बेसिन एवं घाघरा बेसिन के निचली घाघरा, मध्य घाघरा ऊपरी घाघरा सब बेसिन के कुछ स्थानों पर हल्की वर्षा होने की सम्भावना है।<br>3. राप्ती बेसिन के कुछ स्थानों पर हल्की वर्षा होने की सम्भावना है।<br>4. गंगा बेसिन के ऊपरी गंगा सब बेसिन के कुछ स्थानों पर मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।<br>5. शारदा बेसिन के कई स्थानों पर मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है। |
| भारी वर्षा की चेतावनी:- | 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

अधिशासी अभियन्ता