



**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 नदी जलस्तर एवं प्रवृत्ति

दिनांक-04.08.2022

(सूचना का स्रोत- केन्द्रीय जल आयोग, लखनऊ)

(जलस्तर मी0 में)

क्र0 सं0	नदी	स्थल का नाम	जनपद	अधिकतम बाढ़ जलस्तर	वर्ष	खतरे का जलस्तर	आज का जलस्तर	खतरे के जलस्तर से भिन्नता			प्रवृत्ति (पिछले दो घण्टे में)
1	2	3	4	5	6	7	8			9	
1	नयार	मरोरा	पौड़ी गढ़वाल (उत्तराखण्ड)	556.600	1993	556.000	550.500	(-)	नीचे	5.500	बढ़ना
2	गंगा	धर्म नगरी	-	-	-	-	219.200	-	-	-	स्थिर
3		ऋषिकेश	ऋषिकेश (उत्तराखण्ड)	341.720	1995	340.500	338.540	(-)	नीचे	1.960	घटना
4		हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार (उत्तराखण्ड)	296.300	2010	294.000	292.120	(-)	नीचे	1.880	घटना
5		गढ़मुक्तेश्वर	हापड़	199.900	2010	199.330	198.260	(-)	नीचे	1.070	बढ़ना
6		नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.765	177.880	(-)	नीचे	0.885	घटना
7		कचलाम्ब्रिज	बदायूं	162.790	2010	162.000	162.170	(+)	ऊपर	<b>0.170</b>	घटना
8		फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	137.120	(-)	नीचे	<b>0.480</b>	बढ़ना
9		गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	123.920	(-)	नीचे	2.050	स्थिर
10		अंकिनघाट	कानपुर देहात	124.490	2010	124.000	122.020	(-)	नीचे	1.980	घटना
11		कानपुर	कानपुर नगर	114.075	2010	113.000	110.470	(-)	नीचे	2.530	घटना
12		इलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	96.480	(-)	नीचे	2.880	बढ़ना
13		फाफामऊ	प्रयागराज	87.980	1978	84.734	78.220	(-)	नीचे	6.514	घटना
14		प्रयागराज	प्रयागराज	88.030	1978	84.734	76.600	(-)	नीचे	8.134	घटना
15		मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	69.830	(-)	नीचे	7.894	घटना
16		वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	64.880	(-)	नीचे	6.382	घटना
17		गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	58.780	(-)	नीचे	4.325	घटना
18		बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	55.850	(-)	नीचे	1.765	घटना
19		रामगंगा	कालागढ़	बिजनौर	-	-	-	344.610	-	-	-
20	मुरादाबाद		मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	188.200	(-)	नीचे	2.400	घटना
21	बरेली		बरेली	162.881	1978	163.070	158.610	(-)	नीचे	4.460	स्थिर
22	डाबरी		शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	133.530	(-)	नीचे	3.770	स्थिर
23	यमुना	कलनौर	सहारनपुर	268.660	2010	-	265.450	-	-	-	बढ़ना
24		मावी	मुजफ्फरनगर	232.750	2013	231.500	229.270	(-)	नीचे	2.230	घटना
25		बागपत	बागपत	217.180	1988	-	213.710	-	-	-	घटना
26		मोहना	मथुरा	192.430	1995	-	189.750	-	-	-	स्थिर
27		प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	166.000	164.570	(-)	नीचे	1.430	स्थिर
28		आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	149.180	(-)	नीचे	3.220	बढ़ना
29		इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	117.150	(-)	नीचे	4.770	बढ़ना
30		औरैया	औरैया	118.510	2021	113.000	103.950	(-)	नीचे	9.050	घटना
31		कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	98.910	(-)	नीचे	9.090	घटना
32		हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	93.310	(-)	नीचे	10.322	घटना
33		चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	89.140	(-)	नीचे	10.860	घटना
34		नैनी	प्रयागराज	87.990	1978	84.734	77.130	(-)	नीचे	7.604	घटना
35	बेतवा	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	-	192.300	-	-	-	स्थिर
36		मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	109.680	(-)	नीचे	12.984	घटना
37		सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	92.700	(-)	नीचे	11.846	घटना
38	केन	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	173.620	-	-	-	स्थिर
39		बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	94.770	(-)	नीचे	9.230	घटना

1. (+) खतरे के निशान से ऊपर  
2. (-) खतरे के निशान से नीचे  
3. खतरे के जल स्तर से 0.50 मीटर के  
अन्तर्गत बढ़ने वाली नदियों रेखांकित

क्र० सं०	नदी	स्थल का नाम	जनपद	अधिकतम बाढ़ जलस्तर	वर्ष	खतरे का जलस्तर	आज का जलस्तर	खतरे के जलस्तर से भिन्नता			प्रवृत्ति (पिछले दो घण्टे में)
1		2	3	4	5	6	7	8			9
40	चम्बल	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	165.000	-	-	-	-	-
41		कोटा बैराज	कोटा (राजस्थान)	-	-	-	-	-	-	-	-
42		पाली	पाली(राजस्थान)	203.500	1996	198.000	-	-	-	-	-
43		धौलपुर	एस०माधोपुर (राजस्थान)	145.540	1996	130.790	122.510	(-)	नीचे	8.280	घटना
44	गोमती	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.870	(-)	नीचे	7.930	स्थिर
45		भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	109.120	(-)	नीचे	5.180	स्थिर
46		लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.740	(-)	नीचे	3.760	बढ़ना
47		सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	79.380	(-)	नीचे	5.350	घटना
48		जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.650	(-)	नीचे	6.416	बढ़ना
49	रिहन्द नदी	रिहन्द बांध	सोनभद्र	-	-	-	256.890	-	-	-	बढ़ना
50	सोन नदी	बाणसागर बांध	शहडोल (म०प्र०)	-	-	-	333.000	-	-	-	घटना
51	सई	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	112.320	(-)	नीचे	3.180	बढ़ना
52		रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	97.530	(-)	नीचे	3.470	स्थिर
53	शारदा	पंचेश्वर	चम्पावत (उत्तराखण्ड)	433.300	2021	-	422.760	-	-	-	बढ़ना
54		बनबसा	चम्पावत (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.100	(-)	नीचे	4.200	स्थिर
55		पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.820	2021	154.100	154.530	(+)	ऊपर	<b>0.430</b>	घटना
56		शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	135.250	(-)	नीचे	<b>0.240</b>	स्थिर
57	सुहेली नदी	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	137.111	-	-	-	बढ़ना
58	सरयू बबई नदी	गायघाट	बहराइच	132.450	2014	130.540	128.010	(-)	नीचे	2.530	बढ़ना
59		कर्नेलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	100.851	(-)	नीचे	4.149	स्थिर
60		चिसापानी	(नेपालराष्ट्र)	-	-	10.800	7.340	(-)	नीचे	3.460	स्थिर
61	घाघरा	बी०के०घाट	बहराइच	137.440	1963	136.780	135.500	(-)	नीचे	1.280	बढ़ना
62		एल्लिगनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.806	(-)	नीचे	<b>0.264</b>	स्थिर
63		अयोध्या	अयोध्या	94.010	2009	92.730	92.280	(-)	नीचे	<b>0.450</b>	स्थिर
64		तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	64.050	(+)	ऊपर	<b>0.040</b>	स्थिर
65		भालूबंग	(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	3.660	-	-	-	स्थिर
66	भैरहवा	(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	-	
67	राप्ती	कुसुम	रूपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	5.400	2.970	(-)	नीचे	2.430	स्थिर
68		काकरधारी	श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	128.720	(-)	नीचे	2.280	बढ़ना
69		भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.480	(-)	नीचे	2.020	बढ़ना
70		बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.510	(-)	नीचे	2.110	घटना
71		बांसी	सिद्धार्थनगर	85.950	2021	84.900	82.910	(-)	नीचे	1.990	स्थिर
72		रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	77.480	(-)	नीचे	2.820	स्थिर
73		बर्डघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	72.680	(-)	नीचे	2.300	स्थिर
74	बूढी राप्ती	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	83.540	(-)	नीचे	2.110	घटना
75	कुन्हरा	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	79.820	(-)	नीचे	3.700	स्थिर
76	रोहिन	त्रिमोहिनीघाट	महाराजगंज	85.430	2001	82.440	81.370	(-)	नीचे	1.070	स्थिर
77		मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	72.634	(-)	नीचे	5.526	घटना

1. (+) खतरे के निशान से ऊपर  
2. (-) खतरे के निशान से नीचे  
3. खतरे के जल स्तर से 0.50 मीटर के अन्तर्गत बढ़ने वाली नदियों रेखांकित

क्र० सं०	नदी	स्थल का नाम	जनपद	अधिकतम बाढ़ जलस्तर	वर्ष	खतरे का जलस्तर	आज का जलस्तर	खतरे के जलस्तर से भिन्नता			प्रवृत्ति (पिछले दो घण्टे में)
1		2	3	4	5	6	7	8			9
78	क्वानों	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	85.860	(-)	नीचे	2.980	बढ़ना
79		बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	79.751	(-)	नीचे	3.889	स्थिर
80		मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	74.930	(-)	नीचे	3.720	स्थिर
81	छोटी गण्डक	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	73.720	(-)	नीचे	4.700	स्थिर
82		सलेमपुर	देवरिया	67.550	1994	67.120	62.860	(-)	नीचे	4.260	स्थिर
83	गण्डक	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन (बिहार)	112.790	1974	109.670	108.260	(-)	नीचे	1.410	घटना
84		खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	95.420	(-)	नीचे	0.580	घटना

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिसासी अभियन्ता