



**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-11.08.2022

(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	549.660	(-)	नीचे	6.340	स्थिर
2	गंगा	धर्म नगरी	-	-	-	-	219.100	-	-	-	स्थिर
3		ऋषिकेश	ऋषिकेश (उत्तराखण्ड)	341.720	1995	340.500	338.560	(-)	नीचे	1.940	स्थिर
4		हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार (उत्तराखण्ड)	296.300	2010	294.000	292.210	(-)	नीचे	1.790	बढ़ना
5		गढ़मुक्तेश्वर	हापुड़	199.900	2010	199.330	198.230	(-)	नीचे	1.100	बढ़ना
6		नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.765	178.440	(-)	नीचे	<b>0.325</b>	स्थिर
7		कचलाब्रिज	बदायूं	162.790	2010	162.000	162.590	(+)	ऊपर	<b>0.590</b>	घटना
8		फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	137.300	(-)	नीचे	<b>0.300</b>	स्थिर
9		गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	124.100	(-)	नीचे	1.870	स्थिर
10		अंकिनघाट	कानपुर देहात	124.490	2010	124.000	122.310	(-)	नीचे	1.690	घटना
11		कानपुर	कानपुर नगर	114.075	2010	113.000	110.900	(-)	नीचे	2.100	घटना
12		इलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	96.880	(-)	नीचे	2.480	घटना
13		फाफामऊ	प्रयागराज	87.980	1978	84.734	78.310	(-)	नीचे	6.424	स्थिर
14		प्रयागराज	प्रयागराज	88.030	1978	84.734	75.730	(-)	नीचे	9.004	स्थिर
15		मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	68.390	(-)	नीचे	9.334	स्थिर
16		वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	63.420	(-)	नीचे	7.842	घटना
17		गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	57.060	(-)	नीचे	6.045	स्थिर
18		बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	54.610	(-)	नीचे	3.005	स्थिर
19		रामगंगा	कालागढ़	बिजनौर	-	-	-	-	-	-	-
20	मुरादाबाद		मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	187.820	(-)	नीचे	2.780	घटना
21	बरेली		बरेली	162.881	1978	163.070	158.430	(-)	नीचे	4.640	बढ़ना
22	डाबरी		शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	134.540	(-)	नीचे	2.760	घटना
23	यमुना	कलनौर	सहारनपुर	268.660	2010	-	-	-	-	-	-
24		मावी	मुजफ्फरनगर	232.750	2013	231.500	-	(-)	नीचे	231.500	-
25		बागपत	बागपत	217.180	1988	-	-	-	-	-	-
26		मोहना	मथुरा	192.430	1995	-	-	-	-	-	-
27		प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	166.000	-	(-)	नीचे	166.000	-
28		आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	149.570	(-)	नीचे	2.830	घटना
29		इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	118.890	(-)	नीचे	3.030	बढ़ना
30		औरैया	औरैया	118.510	2021	113.000	103.590	(-)	नीचे	9.410	स्थिर
31		कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	98.370	(-)	नीचे	9.630	स्थिर
32		हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	92.530	(-)	नीचे	11.102	घटना
33		चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	88.190	(-)	नीचे	11.810	घटना
34		नैनी	प्रयागराज	87.990	1978	84.734	76.170	(-)	नीचे	8.564	स्थिर
35	बेतवा	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	-	192.190	-	-	-	स्थिर
36		मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	109.220	(-)	नीचे	13.444	स्थिर
37		सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	91.740	(-)	नीचे	12.806	स्थिर
38	केन	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	173.530	-	-	-	स्थिर
39		बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	94.630	(-)	नीचे	9.370	स्थिर

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 नदियाँ 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	122.330	(-)	नीचे	8.460	घटना
44	गोमती	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	119.430	(-)	नीचे	7.370	स्थिर
45		भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	109.800	(-)	नीचे	4.500	-
46		लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.700	(-)	नीचे	3.800	स्थिर
47		सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	79.600	(-)	नीचे	5.130	स्थिर
48		जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.410	(-)	नीचे	6.656	स्थिर
49	रिहन्द नदी	रिहन्द बांध	सोनभद्र	-	-	-	257.590	-	-	-	स्थिर
50	सोन नदी	बाणसागर बांध	शहडोल (म०प्र०)	-	-	-	332.750	-	-	-	बढ़ना
51	सई	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	112.930	(-)	नीचे	2.570	स्थिर
52		रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	97.490	(-)	नीचे	3.510	स्थिर
53	शारदा	पंचेश्वर	चम्पावत (उत्तराखण्ड)	433.300	2021	-	422.700	-	-	-	बढ़ना
54		बनबसा	चम्पावत (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.200	(-)	नीचे	4.100	स्थिर
55		पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.820	2021	154.100	154.320	(+)	ऊपर	0.220	घटना
56		शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.850	(-)	नीचे	0.640	घटना
57	सुहेली नदी	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	138.116	-	-	-	घटना
58	सरयू बबई नदी	गायघाट	बहराइच	132.450	2014	130.540	127.860	(-)	नीचे	2.680	घटना
59		कर्नेलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	101.031	(-)	नीचे	3.969	स्थिर
60		चिसापानी	(नेपालराष्ट्र)	-	-	10.800	7.220	(-)	नीचे	3.580	बढ़ना
61	घाघरा	बी०के०घाट	बहराइच	137.440	1963	136.780	135.270	(-)	नीचे	1.510	घटना
62		एल्विनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.706	(-)	नीचे	0.364	स्थिर
63		अयोध्या	अयोध्या	94.010	2009	92.730	92.440	(-)	नीचे	0.290	स्थिर
64		तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	64.110	(+)	ऊपर	0.100	घटना
65	राप्ती	भालूबंग	(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	2.910	-	-	-	-
66		भैरहवा	(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	-
67		कुसुम	रुपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	5.400	-	(-)	नीचे	5.400	-
68		काकरधारी	श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	128.890	(-)	नीचे	2.110	स्थिर
69		भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.620	(-)	नीचे	1.880	घटना
70		बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.430	(-)	नीचे	2.190	स्थिर
71		बांसी	सिद्धार्थनगर	85.950	2021	84.900	82.020	(-)	नीचे	2.880	घटना
72		रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	76.420	(-)	नीचे	3.880	घटना
73		बर्डघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	71.430	(-)	नीचे	3.550	घटना
74	बूढी राप्ती	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	81.520	(-)	नीचे	4.130	घटना
75	कुन्हरा	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	78.080	(-)	नीचे	5.440	घटना
76	रोहिन	त्रिमोहिनीघाट	महाराजगंज	85.430	2001	82.440	78.520	(-)	नीचे	3.920	घटना
77		मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	71.736	(-)	नीचे	6.424	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	85.680	(-)	नीचे	3.160	घटना
79		बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	79.301	(-)	नीचे	4.339	घटना
80		मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	74.960	(-)	नीचे	3.690	घटना
81	छोटी गण्डक	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	73.840	(-)	नीचे	4.580	स्थिर
82		सलेमपुर	देवरिया	67.550	1994	67.120	62.950	(-)	नीचे	4.170	स्थिर
83	गण्डक	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन (बिहार)	112.790	1974	109.670	106.980	(-)	नीचे	2.690	बढ़ना
84		खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	95.230	(-)	नीचे	0.770	घटना

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशायी अभियन्ता