

**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 -1st FLOOR, TELIBAGH, LUCKNOW

दूरभाष - 0522-2440041, मो0 8601994264 ई-मेल eeu7_floodcontrol@rediffmail.com

दैनिक नदी जलस्तर एवं प्रवृत्ति

दिनांक-28.07.2022

(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	-	-	-	-	-
2	गंगा	धर्म नगरी	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3		ऋषिकेश	ऋषिकेश (उत्तराखण्ड)	341.720	1995	340.500	-	-	-	-	-
4		हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार (उत्तराखण्ड)	296.300	2010	294.000	-	-	-	-	-
5		गढ़मुक्तेश्वर	हापड़	199.900	2010	199.330	198.020	(-)	नीचे	1.310	बढ़ना
6		नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.765	177.840	(-)	नीचे	0.925	स्थिर
7		कचलाब्रिज	बदायूं	162.790	2010	162.000	162.040	(+)	ऊपर	0.040	स्थिर
8		फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	136.320	(-)	नीचे	1.280	बढ़ना
9		गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	123.100	(-)	नीचे	2.870	स्थिर
10		अंकिनघाट	कानपुर देहात	124.490	2010	124.000	121.110	(-)	नीचे	2.890	घटना
11		कानपुर	कानपुर नगर	114.075	2010	113.000	109.600	(-)	नीचे	3.400	स्थिर
12		इलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	96.140	(-)	नीचे	3.220	स्थिर
13		फाफामऊ	प्रयागराज	87.980	1978	84.734	78.280	(-)	नीचे	6.454	बढ़ना
14		प्रयागराज	प्रयागराज	88.030	1978	84.734	77.170	(-)	नीचे	7.564	बढ़ना
15		मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	70.130	(-)	नीचे	7.594	बढ़ना
16		वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	64.580	(-)	नीचे	6.682	बढ़ना
17		गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	57.340	(-)	नीचे	5.765	बढ़ना
18		बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	53.610	(-)	नीचे	4.005	बढ़ना
19		रामगंगा	कालागढ़	बिजनौर	-	-	-	342.190	-	-	-
20	मुरादाबाद		मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	187.340	(-)	नीचे	3.260	घटना
21	बरेली		बरेली	162.881	1978	163.070	157.900	(-)	नीचे	5.170	स्थिर
22	डाबरी		शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	133.660	(-)	नीचे	3.640	घटना
23	यमुना	कलनौर	सहारनपुर	268.660	2010	-	264.520	-	-	-	बढ़ना
24		मावी	मुजफ्फरनगर	232.750	2013	231.500	228.830	(-)	नीचे	2.670	बढ़ना
25		बागपत	बागपत	217.180	1988	-	213.000	-	-	-	स्थिर
26		मोहना	मथुरा	192.430	1995	-	188.140	-	-	-	बढ़ना
27		प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	166.000	163.910	(-)	नीचे	2.090	घटना
28		आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	146.970	(-)	नीचे	5.430	स्थिर
29		इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	115.860	(-)	नीचे	6.060	घटना
30		औरैया	औरैया	118.510	2021	113.000	107.660	(-)	नीचे	5.340	स्थिर
31		कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	102.700	(-)	नीचे	5.300	बढ़ना
32		हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	97.380	(-)	नीचे	6.252	बढ़ना
33		चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	92.640	(-)	नीचे	7.360	बढ़ना
34		नैनी	प्रयागराज	87.990	1978	84.734	77.830	(-)	नीचे	6.904	बढ़ना
35	बेतवा	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	-	193.280	-	-	-	घटना
36		मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	112.650	(-)	नीचे	10.014	घटना
37		सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	96.990	(-)	नीचे	7.556	स्थिर
38	केन	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	174.000	-	-	-	घटना
39		बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	95.750	(-)	नीचे	8.250	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 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	128.080	(-)	नीचे	2.710	घटना
44	गोमती	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.540	(-)	नीचे	8.260	स्थिर
45		भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	108.820	(-)	नीचे	5.480	स्थिर
46		लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.670	(-)	नीचे	3.830	घटना
47		सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	78.980	(-)	नीचे	5.750	स्थिर
48		जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.070	(-)	नीचे	6.996	स्थिर
49	रिहन्द नदी	रिहन्द बांध	सोनभद्र	-	-	-	256.090	-	-	-	बढ़ना
50	सोन नदी	बाणसागर बांध	शहडोल (म०प्र०)	-	-	-	333.050	-	-	-	बढ़ना
51	सई	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	111.960	(-)	नीचे	3.540	स्थिर
52		रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	96.910	(-)	नीचे	4.090	स्थिर
53	शारदा	पंचेश्वर	चम्पावत (उत्तराखण्ड)	433.300	2021	-	422.140	-	-	-	बढ़ना
54		बनबसा	चम्पावत (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	218.900	(-)	नीचे	4.400	स्थिर
55		पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.820	2021	154.100	154.340	(+)	ऊपर	0.240	घटना
56		शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.900	(-)	नीचे	0.590	स्थिर
57	सुहेली नदी	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	136.980	-	-	-	बढ़ना
58	सरयू बबई नदी	गायघाट	बहराइच	132.450	2014	130.540	127.880	(-)	नीचे	2.660	बढ़ना
59		कर्नैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	100.581	(-)	नीचे	4.419	स्थिर
60		चिसापानी	(नेपालराष्ट्र)	-	-	10.800	6.680	(-)	नीचे	4.120	स्थिर
61	घाघरा	बी०के०घाट	बहराइच	137.440	1963	136.780	135.450	(-)	नीचे	1.330	स्थिर
62		एल्लिगनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.786	(-)	नीचे	0.284	स्थिर
63		अयोध्या	अयोध्या	94.010	2009	92.730	92.020	(-)	नीचे	0.710	स्थिर
64		तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	62.810	(-)	नीचे	1.200	स्थिर
65		राप्ती	भालूबंग	(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	2.610	-	-	-
66	भैरहवा		(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	-
67	कुसुम		रूपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	5.400	-	-	-	-	-
68	काकरधारी		श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	128.710	(-)	नीचे	2.290	बढ़ना
69	भिनगा		श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.210	(-)	नीचे	2.290	घटना
70	बलरामपुर		बलरामपुर	105.540	2017	104.620	101.780	(-)	नीचे	2.840	घटना
71	बांसी		सिद्धार्थनगर	85.950	2021	84.900	81.310	(-)	नीचे	3.590	स्थिर
72	रिगौली		गोरखपुर	82.120	2000	80.300	75.400	(-)	नीचे	4.900	बढ़ना
73	बर्डघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	70.150	(-)	नीचे	4.830	बढ़ना	
74	बूढ़ी राप्ती	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	81.010	(-)	नीचे	4.640	बढ़ना
75	कुन्हरा	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	77.190	(-)	नीचे	6.330	बढ़ना
76	रोहिन	त्रिमोहिनीघाट	महाराजगंज	85.430	2001	82.440	78.290	(-)	नीचे	4.150	बढ़ना
77		मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	74.240	(-)	नीचे	3.920	बढ़ना

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
78	क्वानों	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	85.440	(-)	नीचे	3.400	घटना
79		बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	78.961	(-)	नीचे	4.679	स्थिर
80		मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	74.250	(-)	नीचे	4.400	स्थिर
81	छोटी गण्डक	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	73.650	(-)	नीचे	4.770	स्थिर
82		सलेमपुर	देवरिया	67.550	1994	67.120	61.850	(-)	नीचे	5.270	स्थिर
83	गण्डक	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन (बिहार)	112.790	1974	109.670	107.100	(-)	नीचे	2.570	बढ़ना
84		खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	95.240	(-)	नीचे	0.760	बढ़ना

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशायी अभियन्ता