



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-07.08.2022

(सूचना का स्रोत- केन्द्रीय जल आयोग, लखनऊ)

(जलस्तर मी0 में)

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	
1	नयार	मरोरा	पौड़ी गढ़वाल (उत्तराखण्ड)	556.600	1993	556.000	549.900	(-)	नीचे	6.100	स्थिर
2	गंगा	धर्म नगरी	-	-	-	-	219.300	-	-	-	स्थिर
3		ऋषिकेश	ऋषिकेश (उत्तराखण्ड)	341.720	1995	340.500	338.600	(-)	नीचे	1.900	स्थिर
4		हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार (उत्तराखण्ड)	296.300	2010	294.000	292.550	(-)	नीचे	1.450	घटना
5		गढ़मुक्तेश्वर	हापड़	199.900	2010	199.330	198.580	(-)	नीचे	0.750	स्थिर
6		नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.765	178.360	(-)	नीचे	0.405	स्थिर
7		कचलाब्रिज	बदायूं	162.790	2010	162.000	162.410	(+)	ऊपर	0.410	बढ़ना
8		फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	136.950	(-)	नीचे	0.650	बढ़ना
9		गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	123.740	(-)	नीचे	2.230	स्थिर
10		अंकिनघाट	कानपुर देहात	124.490	2010	124.000	121.960	(-)	नीचे	2.040	स्थिर
11		कानपुर	कानपुर नगर	114.075	2010	113.000	110.800	(-)	नीचे	2.200	घटना
12		इलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	97.120	(-)	नीचे	2.240	बढ़ना
13		फाफामऊ	प्रयागराज	87.980	1978	84.734	78.390	(-)	नीचे	6.344	स्थिर
14		प्रयागराज	प्रयागराज	88.030	1978	84.734	75.990	(-)	नीचे	8.744	घटना
15		मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	68.770	(-)	नीचे	8.954	घटना
16		वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	63.970	(-)	नीचे	7.292	घटना
17		गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	57.790	(-)	नीचे	5.315	घटना
18		बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	54.970	(-)	नीचे	2.645	स्थिर
19		रामगंगा	कालागढ़	बिजनौर	-	-	-	345.490	-	-	-
20	मुरादाबाद		मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	188.270	(-)	नीचे	2.330	घटना
21	बरेली		बरेली	162.881	1978	163.070	158.810	(-)	नीचे	4.260	बढ़ना
22	डाबरी		शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	134.090	(-)	नीचे	3.210	बढ़ना
23	यमुना	कलनौर	सहारनपुर	268.660	2010	-	265.600	-	-	-	बढ़ना
24		मावी	मुजफ्फरनगर	232.750	2013	231.500	229.880	(-)	नीचे	1.620	बढ़ना
25		बागपत	बागपत	217.180	1988	-	214.720	-	-	-	बढ़ना
26		मोहना	मथुरा	192.430	1995	-	190.220	-	-	-	स्थिर
27		प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	166.000	164.580	(-)	नीचे	1.420	स्थिर
28		आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	148.460	(-)	नीचे	3.940	स्थिर
29		इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	118.550	(-)	नीचे	3.370	घटना
30		औरैया	औरैया	118.510	2021	113.000	103.330	(-)	नीचे	9.670	घटना
31		कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	98.180	(-)	नीचे	9.820	स्थिर
32		हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	92.250	(-)	नीचे	11.382	घटना
33		चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	87.890	(-)	नीचे	12.110	घटना
34		नैनी	प्रयागराज	87.990	1978	84.734	76.510	(-)	नीचे	8.224	घटना
35	बेतवा	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	-	192.220	-	-	-	स्थिर
36		मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	109.210	(-)	नीचे	13.454	स्थिर
37		सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	91.550	(-)	नीचे	12.996	घटना
38	केन	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	173.520	-	-	-	स्थिर
39		बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	94.820	(-)	नीचे	9.180	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	122.670	(-)	नीचे	8.120	स्थिर
44	गोमती	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	119.120	(-)	नीचे	7.680	स्थिर
45		भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	109.260	(-)	नीचे	5.040	स्थिर
46		लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.710	(-)	नीचे	3.790	स्थिर
47		सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	79.220	(-)	नीचे	5.510	स्थिर
48		जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.460	(-)	नीचे	6.606	स्थिर
49	रिहन्द नदी	रिहन्द बांध	सोनभद्र	-	-	-	257.560	-	-	-	बढ़ना
50	सोन नदी	बाणसागर बांध	शहडोल (म०प्र०)	-	-	-	332.820	-	-	-	घटना
51	सई	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	112.460	(-)	नीचे	3.040	बढ़ना
52		रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	97.590	(-)	नीचे	3.410	स्थिर
53	शारदा	पंचेश्वर	चम्पावत (उत्तराखण्ड)	433.300	2021	-	423.100	-	-	-	बढ़ना
54		बनबसा	चम्पावत (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.100	(-)	नीचे	4.200	घटना
55		पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.820	2021	154.100	154.540	(+)	ऊपर	0.440	घटना
56		शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	135.280	(-)	नीचे	0.210	घटना
57	सुहेली नदी	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	137.519	-	-	-	बढ़ना
58	सरयू बबई नदी	गायघाट	बहराइच	132.450	2014	130.540	127.760	(-)	नीचे	2.780	बढ़ना
59		कर्नेलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	100.951	(-)	नीचे	4.049	बढ़ना
60	घाघरा	चिसापानी	(नेपालराष्ट्र)	-	-	10.800	7.680	(-)	नीचे	3.120	स्थिर
61		बी०के०घाट	बहराइच	137.440	1963	136.780	135.560	(-)	नीचे	1.220	बढ़ना
62		एलिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	106.146	(+)	ऊपर	0.076	स्थिर
63		अयोध्या	अयोध्या	94.010	2009	92.730	92.610	(-)	नीचे	0.120	स्थिर
64		तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	63.950	(-)	नीचे	0.060	स्थिर
65	राप्ती	भालूबंग	(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	4.060	-	-	-	स्थिर
66		भैरहवा	(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	-
67		कुसुम	रुपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	5.400	3.530	(-)	नीचे	1.870	स्थिर
68		काकरधारी	श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	128.860	(-)	नीचे	2.140	बढ़ना
69		भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.680	(-)	नीचे	1.820	बढ़ना
70		बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.460	(-)	नीचे	2.160	स्थिर
71		बांसी	सिद्धार्थनगर	85.950	2021	84.900	82.120	(-)	नीचे	2.780	बढ़ना
72		रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	76.790	(-)	नीचे	3.510	घटना
73		बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	72.010	(-)	नीचे	2.970	घटना
74		बूढी राप्ती	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	81.970	(-)	नीचे	3.680
75	कुन्हरा	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	78.700	(-)	नीचे	4.820	घटना
76	रोहिन	त्रिमोहिनीघाट	महाराजगंज	85.430	2001	82.440	79.800	(-)	नीचे	2.640	घटना
77		मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	73.206	(-)	नीचे	4.954	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	85.990	(-)	नीचे	2.850	घटना
79		बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	79.791	(-)	नीचे	3.849	स्थिर
80		मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	75.040	(-)	नीचे	3.610	बढ़ना
81	छोटी गण्डक	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	73.660	(-)	नीचे	4.760	बढ़ना
82		सलेमपुर	देवरिया	67.550	1994	67.120	62.750	(-)	नीचे	4.370	बढ़ना
83	गण्डक	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन (बिहार)	112.790	1974	109.670	107.530	(-)	नीचे	2.140	घटना
84		खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	95.380	(-)	नीचे	0.620	घटना

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिसासी अभियन्ता