

प्रथम तल डा0राम मनोहर लोहिया परिकल्प भवन, (FMISC) तेलीबाग, लखनऊ

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 13.07.2018

(सूचना का स्रोत- केन्द्रीय जल आयोग, लखनऊ)

(जलस्तर मी0में)

क्र0 सं0	नदी / स्थल का नाम	जनपद	अधिकतम बाढ़ जलस्तर	वर्ष	खतरे का जलस्तर	आज का जलस्तर	खतरे के जलस्तर से भिन्नता			प्रवृत्ति (पिछले तीन घण्टे में)
1	2	3	4	5	6	7	8			9
	नयार									
1	मरोरा	पौड़ी गढ़वाल (उत्तराखण्ड)	556.600	1993	556.000	548.920	(-)	नीचे	7.080	बढ़ना
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	291.400	(-)	नीचे	2.600	घटना
3	नरोरा/ डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	175.150	(-)	नीचे	3.270	स्थिर
4	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	159.410	(-)	नीचे	2.590	स्थिर
5	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	134.060	(-)	नीचे	3.540	घटना
6	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	121.080	(-)	नीचे	4.890	घटना
7	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	119.440	(-)	नीचे	4.560	घटना
8	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	108.600	(-)	नीचे	5.400	बढ़ना
9	इलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	94.320	(-)	नीचे	5.040	बढ़ना
10	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	197.480	(-)	नीचे	1.850	घटना
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	75.810	(-)	नीचे	8.924	स्थिर
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	71.520	(-)	नीचे	13.214	स्थिर
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	63.070	(-)	नीचे	14.654	बढ़ना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	57.730	(-)	नीचे	13.532	बढ़ना
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	51.590	(-)	नीचे	11.515	स्थिर
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	49.820	(-)	नीचे	7.795	घटना
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.600	-	-	-	स्थिर
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	187.510	(-)	नीचे	3.090	बढ़ना
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	158.010	(-)	नीचे	5.060	स्थिर
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	133.020	(-)	नीचे	4.280	स्थिर
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	264.280	-	-	-	घटना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	228.470	(-)	नीचे	2.380	बढ़ना
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	211.860	-	-	-	घटना
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	186.900	-	-	-	स्थिर
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	163.680	(-)	नीचे	1.520	स्थिर
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	146.130	(-)	नीचे	6.270	बढ़ना
27	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	114.920	(-)	नीचे	7.000	घटना
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	100.400	(-)	नीचे	12.600	घटना
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	94.600	(-)	नीचे	13.400	स्थिर

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

(सूचना का स्रोत- केन्द्रीय जल आयोग, लखनऊ)

(जलस्तर मी०में)

क्र० सं०	नदी / स्थल का नाम	जनपद	अधिकतम बाढ़ जलस्तर	वर्ष	खतरे का जलस्तर	आज का जलस्तर	खतरे के जलस्तर से भिन्नता			प्रवृत्ति (पिछले तीन घण्टे में)
1	2	3	4	5	6	7	8			9
30	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	88.910	(-)	नीचे	14.722	घटना
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	84.430	(-)	नीचे	15.570	स्थिर
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	72.350	(-)	नीचे	12.384	स्थिर
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	191.820	(-)	नीचे	13.180	स्थिर
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.650	(-)	नीचे	12.014	स्थिर
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	89.160	(-)	नीचे	15.386	स्थिर
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	172.750	-	-	-	स्थिर
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	93.750	(-)	नीचे	10.250	बढ़ना
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	147.640	-	-	-	स्थिर
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.480	-	-	-	बढ़ना
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	182.070	-	-	-	स्थिर
41	धौलपुर	एस०माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	120.100	(-)	नीचे	9.690	घटना
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.360	(-)	नीचे	8.440	स्थिर
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	108.560	(-)	नीचे	5.740	स्थिर
44	लखनऊ (एच०एस०)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.450	(-)	नीचे	4.050	बढ़ना
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	79.150	(-)	नीचे	5.580	घटना
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	66.720	(-)	नीचे	7.346	बढ़ना
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	110.130	(-)	नीचे	5.370	स्थिर
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	95.460	(-)	नीचे	5.540	घटना
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	423.800	-	-	-	बढ़ना
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.700	(-)	नीचे	3.600	बढ़ना
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	154.740	(+)	ऊपर	1.120	स्थिर
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	135.060	(-)	नीचे	0.430	स्थिर
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
54	बी०के०घाट (कतर्नियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	134.800	(-)	नीचे	1.980	बढ़ना
55	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.700	(-)	नीचे	0.370	बढ़ना
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	91.570	(-)	नीचे	1.160	बढ़ना
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	61.270	(-)	नीचे	2.740	स्थिर

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

(सूचना का स्रोत- केन्द्रीय जल आयोग, लखनऊ)

(जलस्तर मी०में)

क्र० सं०	नदी / स्थल का नाम	जनपद	अधिकतम बाढ़ जलस्तर	वर्ष	खतरे का जलस्तर	आज का जलस्तर	खतरे के जलस्तर से भिन्नता			प्रवृत्ति (पिछले तीन घण्टे में)
1	2	3	4	5	6	7	8			9
	सुहेली नदी									
58	मोतीपुर	बहराइच	141.420	1984	-	136.060	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	126.900	(-)	नीचे	3.640	स्थिर
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	100.060	(-)	नीचे	4.940	बढ़ना
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
63	कुसुम	रूपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	128.670	(-)	नीचे	2.330	स्थिर
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.400	(-)	नीचे	2.100	बढ़ना
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.550	(-)	नीचे	2.070	घटना
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	82.190	(-)	नीचे	2.710	घटना
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	77.070	(-)	नीचे	3.230	बढ़ना
69	बर्डघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	71.580	(-)	नीचे	3.400	बढ़ना
	बूढ़ीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	82.650	(-)	नीचे	3.000	बढ़ना
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	79.440	(-)	नीचे	4.080	बढ़ना
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	79.830	(-)	नीचे	2.610	घटना
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	72.150	(-)	नीचे	6.010	स्थिर
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	73.600	(-)	नीचे	4.820	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	61.130	(-)	नीचे	5.990	स्थिर
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	86.800	(-)	नीचे	2.040	बढ़ना
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	78.450	(-)	नीचे	5.190	स्थिर
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	73.720	(-)	नीचे	4.930	बढ़ना
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	.
80	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	106.830	(-)	नीचे	2.840	घटना
81	खड़डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	95.000	(-)	नीचे	1.000	बढ़ना

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता