

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 29.09.2018

(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	549.680	(-)	नीचे	6.320	स्थिर
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	291.150	(-)	नीचे	2.850	घटना
3	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	197.650	(-)	नीचे	1.680	बढ़ना
4	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	177.260	(-)	नीचे	1.160	स्थिर
5	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	161.570	(-)	नीचे	0.430	८
6	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	136.850	(-)	नीचे	0.750	घटना
7	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	124.510	(-)	नीचे	1.460	स्थिर
8	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	123.100	(-)	नीचे	0.900	बढ़ना
9	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	111.470	(-)	नीचे	2.530	बढ़ना
10	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	96.430	(-)	नीचे	2.930	बढ़ना
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	78.240	(-)	नीचे	6.494	स्थिर
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	74.590	(-)	नीचे	10.144	घटना
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	67.400	(-)	नीचे	10.324	घटना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	62.490	(-)	नीचे	8.772	घटना
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	56.300	(-)	नीचे	6.805	घटना
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	53.230	(-)	नीचे	4.385	घटना
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.840	-	-	-	स्थिर
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	189.100	(-)	नीचे	1.500	घटना
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	160.400	(-)	नीचे	2.670	स्थिर
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	136.780	(-)	नीचे	0.520	बढ़ना
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	265.630	-	-	-	घटना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	229.770	(-)	नीचे	1.080	स्थिर
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	213.990	-	-	-	स्थिर
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	189.930	-	-	-	घटना
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	165.310	(+)	ऊपर	0.110	घटना
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	150.090	(-)	नीचे	2.310	स्थिर
27	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	119.050	(-)	नीचे	2.870	बढ़ना
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	102.640	(-)	नीचे	10.360	बढ़ना
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	96.940	(-)	नीचे	11.060	बढ़ना

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 मी0में)

क0 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
30	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	91.230	(-)	नीचे	12.402	बढ़ना
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	86.590	(-)	नीचे	13.410	स्थिर
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	75.120	(-)	नीचे	9.614	स्थिर
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	192.400	(-)	नीचे	12.600	घटना
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	111.100	(-)	नीचे	11.564	स्थिर
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	90.170	(-)	नीचे	14.376	स्थिर
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	173.410	-	-	-	स्थिर
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	94.370	(-)	नीचे	9.630	स्थिर
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	148.790	-	-	-	घटना
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	-	-	-	-	.
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	183.510	-	-	-	घटना
41	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	121.700	(-)	नीचे	8.090	घटना
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.460	(-)	नीचे	8.340	स्थिर
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	108.900	(-)	नीचे	5.400	घटना
44	लखनऊ (एच0एस0)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.490	(-)	नीचे	4.010	स्थिर
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	80.220	(-)	नीचे	4.510	स्थिर
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.970	(-)	नीचे	6.096	स्थिर
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	112.260	(-)	नीचे	3.240	स्थिर
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	96.670	(-)	नीचे	4.330	स्थिर
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	420.170	-	-	-	घटना
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	218.100	(-)	नीचे	5.200	स्थिर
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	153.800	(+)	ऊपर	0.180	स्थिर
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.350	(-)	नीचे	1.140	स्थिर
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	-
54	बी0के0घाट (कर्तनियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	133.230	(-)	नीचे	3.550	घटना
55	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.060	(-)	नीचे	1.010	घटना
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	91.480	(-)	नीचे	1.250	घटना
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	62.750	(-)	नीचे	1.260	बढ़ना

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	-	137.580	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	127.000	(-)	नीचे	3.540	स्थिर
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	100.990	(-)	नीचे	4.010	स्थिर
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
63	कुसुम	रूपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	127.940	(-)	नीचे	3.060	स्थिर
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.190	(-)	नीचे	2.310	स्थिर
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.140	(-)	नीचे	2.480	स्थिर
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	81.600	(-)	नीचे	3.300	स्थिर
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	75.530	(-)	नीचे	4.770	घटना
69	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	70.460	(-)	नीचे	4.520	स्थिर
	बूढ़ीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	80.040	(-)	नीचे	5.610	स्थिर
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	77.300	(-)	नीचे	6.220	स्थिर
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	78.250	(-)	नीचे	4.190	स्थिर
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	70.780	(-)	नीचे	7.380	घटना
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	73.540	(-)	नीचे	4.880	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	62.160	(-)	नीचे	4.960	स्थिर
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	86.220	(-)	नीचे	2.620	घटना
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	79.260	(-)	नीचे	4.380	स्थिर
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	74.640	(-)	नीचे	4.010	स्थिर
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	-
80	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	105.640	(-)	नीचे	4.030	बढ़ना
81	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.430	(-)	नीचे	1.570	घटना