

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 12.08.2018

(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	549.620	(-)	नीचे	6.380	स्थिर
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	292.450	(-)	नीचे	1.550	स्थिर
3	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	198.400	(-)	नीचे	0.930	स्थिर
4	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	177.900	(-)	नीचे	0.520	स्थिर
5	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	161.780	(-)	नीचे	0.220	घटना
6	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	137.330	(-)	नीचे	0.270	बढ़ना
7	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	125.170	(-)	नीचे	0.800	स्थिर
8	अंकिनघाट	कानपुर (दिहात)	124.490	2010	124.000	123.470	(-)	नीचे	0.530	स्थिर
9	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	112.280	(-)	नीचे	1.720	स्थिर
10	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	98.000	(-)	नीचे	1.360	स्थिर
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	79.150	(-)	नीचे	5.584	स्थिर
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	75.970	(-)	नीचे	8.764	घटना
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	68.980	(-)	नीचे	8.744	घटना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	64.320	(-)	नीचे	6.942	घटना
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	58.320	(-)	नीचे	4.785	घटना
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	55.440	(-)	नीचे	2.175	स्थिर
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.610	-	-	-	स्थिर
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	188.130	(-)	नीचे	2.470	बढ़ना
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	159.890	(-)	नीचे	3.180	स्थिर
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	136.420	(-)	नीचे	0.880	घटना
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	264.770	-	-	-	बढ़ना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	229.500	(-)	नीचे	1.350	स्थिर
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	213.360	-	-	-	घटना
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	189.510	-	-	-	घटना
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	165.020	(-)	नीचे	0.180	घटना
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	149.390	(-)	नीचे	3.010	स्थिर
27	इटवा	इटवा	126.130	1978	121.920	117.990	(-)	नीचे	3.930	बढ़ना
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	102.020	(-)	नीचे	10.980	स्थिर
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	96.620	(-)	नीचे	11.380	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 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
30	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	91.090	(-)	नीचे	12.542	घटना
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	87.120	(-)	नीचे	12.880	बढ़ना
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	76.430	(-)	नीचे	8.304	स्थिर
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	192.370	(-)	नीचे	12.630	स्थिर
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.720	(-)	नीचे	11.944	स्थिर
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	90.070	(-)	नीचे	14.476	घटना
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	174.100	-	-	-	स्थिर
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	96.180	(-)	नीचे	7.820	घटना
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	148.330	-	-	-	स्थिर
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.260	-	-	-	बढ़ना
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	183.680	-	-	-	बढ़ना
41	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	121.490	(-)	नीचे	8.300	स्थिर
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	119.560	(-)	नीचे	7.240	घटना
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	110.310	(-)	नीचे	3.990	बढ़ना
44	लखनऊ (एच0एस0)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	104.860	(-)	नीचे	4.640	बढ़ना
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	81.680	(-)	नीचे	3.050	घटना
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	69.990	(-)	नीचे	4.076	घटना
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	114.300	(-)	नीचे	1.200	स्थिर
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	100.020	(-)	नीचे	0.980	स्थिर
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	425.000	-	-	-	बढ़ना
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.200	(-)	नीचे	4.100	स्थिर
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	154.290	(+)	ऊपर	0.670	बढ़ना
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.590	(-)	नीचे	0.900	बढ़ना
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
54	बी0के0घाट (कतर्नियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	135.230	(-)	नीचे	1.550	घटना
55	एल्लिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	106.150	(+)	ऊपर	0.080	स्थिर
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	93.010	(+)	ऊपर	0.280	घटना
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	64.260	(+)	ऊपर	0.250	घटना

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

(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
	सुहेली नदी									
58	मोतीपुर	बहराइच	141.420	1984	-	137.580	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	128.200	(-)	नीचे	2.340	बढ़ना
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	103.230	(-)	नीचे	1.770	स्थिर
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
63	कुसुम	रूपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	129.210	(-)	नीचे	1.790	स्थिर
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	118.130	(-)	नीचे	1.370	स्थिर
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	104.260	(-)	नीचे	0.360	स्थिर
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	83.810	(-)	नीचे	1.090	स्थिर
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	78.770	(-)	नीचे	1.530	स्थिर
69	बर्डीघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	73.610	(-)	नीचे	1.370	स्थिर
	बूढीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	83.770	(-)	नीचे	1.880	स्थिर
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	80.960	(-)	नीचे	2.560	बढ़ना
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	78.870	(-)	नीचे	3.570	घटना
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	73.460	(-)	नीचे	4.700	घटना
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	74.580	(-)	नीचे	3.840	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	63.880	(-)	नीचे	3.240	स्थिर
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	88.040	(-)	नीचे	0.800	स्थिर
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	80.570	(-)	नीचे	3.070	स्थिर
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	75.870	(-)	नीचे	2.780	स्थिर
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	.
80	बाल्मीकिनगर	प0 चम्पारन	112.790	1974	109.670	107.010	(-)	नीचे	2.660	बढ़ना
81	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.700	(-)	नीचे	1.300	स्थिर