

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 03.10.2018

(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	549.480	(-)	नीचे	6.520	स्थिर
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	291.050	(-)	नीचे	2.950	घटना
3	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	197.380	(-)	नीचे	1.950	स्थिर
4	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	176.960	(-)	नीचे	1.460	स्थिर
5	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	160.890	(-)	नीचे	1.110	घटना
6	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	135.870	(-)	नीचे	1.730	घटना
7	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	123.850	(-)	नीचे	2.120	घटना
8	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	122.310	(-)	नीचे	1.690	घटना
9	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	111.410	(-)	नीचे	2.590	घटना
10	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	97.330	(-)	नीचे	2.030	स्थिर
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	79.000	(-)	नीचे	5.734	घटना
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	75.600	(-)	नीचे	9.134	बढ़ना
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	68.300	(-)	नीचे	9.424	बढ़ना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	63.010	(-)	नीचे	8.252	बढ़ना
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	56.350	(-)	नीचे	6.755	बढ़ना
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	52.780	(-)	नीचे	4.835	बढ़ना
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.820	-	-	-	स्थिर
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	188.090	(-)	नीचे	2.510	स्थिर
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	159.450	(-)	नीचे	3.620	स्थिर
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	136.190	(-)	नीचे	1.110	घटना
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	265.160	-	-	-	घटना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	229.500	(-)	नीचे	1.350	स्थिर
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	213.510	-	-	-	घटना
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	189.540	-	-	-	घटना
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	164.920	(-)	नीचे	0.280	स्थिर
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	149.140	(-)	नीचे	3.260	घटना
27	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	118.530	(-)	नीचे	3.390	स्थिर
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	103.370	(-)	नीचे	9.630	घटना
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	98.160	(-)	नीचे	9.840	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)

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	92.600	(-)	नीचे	11.032	घटना
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	87.710	(-)	नीचे	12.290	स्थिर
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	75.780	(-)	नीचे	8.954	स्थिर
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	192.080	(-)	नीचे	12.920	घटना
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	111.070	(-)	नीचे	11.594	स्थिर
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	91.260	(-)	नीचे	13.286	स्थिर
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	173.340	-	-	-	स्थिर
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	94.180	(-)	नीचे	9.820	स्थिर
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	148.480	-	-	-	स्थिर
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	260.360	-	-	-	स्थिर
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	183.220	-	-	-	घटना
41	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	121.060	(-)	नीचे	8.730	घटना
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.300	(-)	नीचे	8.500	स्थिर
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	108.770	(-)	नीचे	5.530	घटना
44	लखनऊ (एच0एस0)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.540	(-)	नीचे	3.960	घटना
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	80.010	(-)	नीचे	4.720	घटना
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	68.080	(-)	नीचे	5.986	घटना
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	112.070	(-)	नीचे	3.430	स्थिर
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	96.590	(-)	नीचे	4.410	स्थिर
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	419.760	-	-	-	घटना
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	217.850	(-)	नीचे	5.450	बढ़ना
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	153.840	(+)	ऊपर	0.220	स्थिर
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	133.760	(-)	नीचे	1.730	घटना
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	-
54	बी0के0घाट (कर्तनियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	133.050	(-)	नीचे	3.730	स्थिर
55	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	104.470	(-)	नीचे	1.600	घटना
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	90.830	(-)	नीचे	1.900	घटना
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	62.070	(-)	नीचे	1.940	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 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	-	137.000	-	-	-	घटना
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	126.960	(-)	नीचे	3.580	स्थिर
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	100.780	(-)	नीचे	4.220	स्थिर
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
63	कुसुम	रूपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	127.840	(-)	नीचे	3.160	घटना
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.080	(-)	नीचे	2.420	घटना
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.230	(-)	नीचे	2.390	बढ़ना
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	81.380	(-)	नीचे	3.520	स्थिर
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	75.220	(-)	नीचे	5.080	घटना
69	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	70.240	(-)	नीचे	4.740	स्थिर
	बूढ़ीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	79.890	(-)	नीचे	5.760	स्थिर
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	77.040	(-)	नीचे	6.480	स्थिर
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	78.060	(-)	नीचे	4.380	स्थिर
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	70.480	(-)	नीचे	7.680	स्थिर
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	73.400	(-)	नीचे	5.020	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	61.780	(-)	नीचे	5.340	स्थिर
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	86.150	(-)	नीचे	2.690	स्थिर
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	78.950	(-)	नीचे	4.690	स्थिर
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	74.420	(-)	नीचे	4.230	स्थिर
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	-
80	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	-	-	-	-	.
81	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.200	(-)	नीचे	1.800	स्थिर