

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 10.10.2018

(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	549.310	(-)	नीचे	6.690	स्थिर
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	290.800	(-)	नीचे	3.200	घटना
3	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	197.200	(-)	नीचे	2.130	बढ़ना
4	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	174.900	(-)	नीचे	3.520	स्थिर
5	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	160.000	(-)	नीचे	2.000	घटना
6	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	135.060	(-)	नीचे	2.540	बढ़ना
7	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	122.500	(-)	नीचे	3.470	स्थिर
8	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	120.940	(-)	नीचे	3.060	घटना
9	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	109.920	(-)	नीचे	4.080	स्थिर
10	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	95.970	(-)	नीचे	3.390	घटना
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	78.180	(-)	नीचे	6.554	घटना
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	74.450	(-)	नीचे	10.284	घटना
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	67.360	(-)	नीचे	10.364	घटना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	62.460	(-)	नीचे	8.802	घटना
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	56.380	(-)	नीचे	6.725	घटना
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	53.000	(-)	नीचे	4.615	घटना
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.850	-	-	-	स्थिर
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	187.780	(-)	नीचे	2.820	स्थिर
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	159.000	(-)	नीचे	4.070	स्थिर
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	135.090	(-)	नीचे	2.210	स्थिर
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	264.580	-	-	-	बढ़ना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	228.900	-	-	-	बढ़ना
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	212.810	-	-	-	स्थिर
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	188.700	-	-	-	स्थिर
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	164.100	-	-	-	स्थिर
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	148.160	(-)	नीचे	4.240	स्थिर
27	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	117.680	(-)	नीचे	4.240	घटना
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	102.160	(-)	नीचे	10.840	स्थिर
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	96.810	(-)	नीचे	11.190	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)

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	91.100	(-)	नीचे	12.532	स्थिर
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	86.480	(-)	नीचे	13.520	स्थिर
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	74.980	(-)	नीचे	9.754	घटना
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	192.800	(-)	नीचे	12.200	स्थिर
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.780	(-)	नीचे	11.884	स्थिर
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	90.050	(-)	नीचे	14.496	स्थिर
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	173.320	-	-	-	स्थिर
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	93.720	(-)	नीचे	10.280	स्थिर
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	148.130	-	-	-	घटना
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	260.360	-	-	-	स्थिर
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	182.680	-	-	-	घटना
41	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	120.650	(-)	नीचे	9.140	स्थिर
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.250	(-)	नीचे	8.550	बढ़ना
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	108.710	(-)	नीचे	5.590	स्थिर
44	लखनऊ (एच0एस0)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.690	(-)	नीचे	3.810	घटना
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	79.630	(-)	नीचे	5.100	स्थिर
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.720	(-)	नीचे	6.346	स्थिर
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	111.660	(-)	नीचे	3.840	बढ़ना
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	96.290	(-)	नीचे	4.710	बढ़ना
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	419.260	-	-	-	स्थिर
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	217.250	(-)	नीचे	6.050	स्थिर
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	153.580	(-)	नीचे	0.040	स्थिर
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	133.520	(-)	नीचे	1.970	स्थिर
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	-
54	बी0के0घाट (कर्तनियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	132.490	(-)	नीचे	4.290	घटना
55	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	103.830	(-)	नीचे	2.240	स्थिर
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	90.210	(-)	नीचे	2.520	स्थिर
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	61.490	(-)	नीचे	2.520	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)

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
	सुहेली नदी									
58	मोतीपुर	बहराइच	141.420	1984	-	136.450	-	-	-	घटना
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	126.920	(-)	नीचे	3.620	घटना
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	100.570	(-)	नीचे	4.430	स्थिर
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	-
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	-
63	कुसुम	रूपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	-
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	127.810	(-)	नीचे	3.190	स्थिर
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	116.950	(-)	नीचे	2.550	स्थिर
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.010	(-)	नीचे	2.610	स्थिर
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	81.270	(-)	नीचे	3.630	स्थिर
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	74.860	(-)	नीचे	5.440	स्थिर
69	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	69.920	(-)	नीचे	5.060	स्थिर
	बूढ़ीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	79.850	(-)	नीचे	5.800	स्थिर
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	76.850	(-)	नीचे	6.670	स्थिर
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	77.810	(-)	नीचे	4.630	स्थिर
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	70.350	(-)	नीचे	7.810	स्थिर
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	73.590	(-)	नीचे	4.830	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120					
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	86.010	(-)	नीचे	2.830	स्थिर
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	78.820	(-)	नीचे	4.820	स्थिर
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	74.170	(-)	नीचे	4.480	स्थिर
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	-
80	बाल्मीकिनगर	प0 चम्पारन	112.790	1974	109.670	-	-	-	-	.
81	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	-	(-)	नीचे	-	.