

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 11.10.2018

(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	549.290	(-)	नीचे	6.710	स्थिर
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	290.800	(-)	नीचे	3.200	घटना
3	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	197.210	(-)	नीचे	2.120	स्थिर
4	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	175.100	(-)	नीचे	3.320	स्थिर
5	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	159.890	(-)	नीचे	2.110	बढ़ना
6	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	135.030	(-)	नीचे	2.570	घटना
7	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	122.440	(-)	नीचे	3.530	स्थिर
8	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	120.780	(-)	नीचे	3.220	स्थिर
9	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	109.780	(-)	नीचे	4.220	स्थिर
10	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	95.940	(-)	नीचे	3.420	घटना
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	78.070	(-)	नीचे	6.664	घटना
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	74.330	(-)	नीचे	10.404	घटना
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	67.160	(-)	नीचे	10.564	घटना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	62.270	(-)	नीचे	8.992	घटना
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	56.080	(-)	नीचे	7.025	घटना
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	52.780	(-)	नीचे	4.835	घटना
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.850	-	-	-	स्थिर
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	187.760	(-)	नीचे	2.840	घटना
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	158.950	(-)	नीचे	4.120	स्थिर
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	135.010	(-)	नीचे	2.290	स्थिर
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	264.640	-	-	-	बढ़ना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	228.720	-	-	-	घटना
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	212.750	-	-	-	घटना
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	188.610	-	-	-	स्थिर
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	164.100	-	-	-	स्थिर
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	148.060	(-)	नीचे	4.340	घटना
27	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	117.570	(-)	नीचे	4.350	स्थिर
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	102.050	(-)	नीचे	10.950	स्थिर
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	96.690	(-)	नीचे	11.310	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	90.960	(-)	नीचे	12.672	घटना
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	86.360	(-)	नीचे	13.640	स्थिर
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	74.860	(-)	नीचे	9.874	स्थिर
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	192.930	(-)	नीचे	12.070	बढ़ना
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.750	(-)	नीचे	11.914	स्थिर
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	90.030	(-)	नीचे	14.516	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	-	148.110	-	-	-	घटना
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	260.330	-	-	-	घटना
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	182.650	-	-	-	घटना
41	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	120.580	(-)	नीचे	9.210	स्थिर
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.360	(-)	नीचे	8.440	स्थिर
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	108.640	(-)	नीचे	5.660	बढ़ना
44	लखनऊ (एच0एस0)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.450	(-)	नीचे	4.050	घटना
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	79.650	(-)	नीचे	5.080	बढ़ना
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.680	(-)	नीचे	6.386	स्थिर
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	111.710	(-)	नीचे	3.790	स्थिर
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	96.190	(-)	नीचे	4.810	स्थिर
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	419.220	-	-	-	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	153.520	(-)	नीचे	0.100	घटना
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	133.560	(-)	नीचे	1.930	स्थिर
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	-
54	बी0के0घाट (कर्तनियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	132.450	(-)	नीचे	4.330	स्थिर
55	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	103.680	(-)	नीचे	2.390	घटना
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	90.140	(-)	नीचे	2.590	घटना
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	61.390	(-)	नीचे	2.620	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	-	136.330	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	126.980	(-)	नीचे	3.560	बढ़ना
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	100.520	(-)	नीचे	4.480	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	स्थिर
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	116.930	(-)	नीचे	2.570	स्थिर
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	101.980	(-)	नीचे	2.640	घटना
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	81.270	(-)	नीचे	3.630	स्थिर
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	74.890	(-)	नीचे	5.410	स्थिर
69	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	69.890	(-)	नीचे	5.090	स्थिर
	बूढ़ीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	79.870	(-)	नीचे	5.780	स्थिर
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	76.840	(-)	नीचे	6.680	स्थिर
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	77.770	(-)	नीचे	4.670	स्थिर
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	70.260	(-)	नीचे	7.900	स्थिर
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	73.650	(-)	नीचे	4.770	बढ़ना
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	61.490	(-)	नीचे	5.630	घटना
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	86.010	(-)	नीचे	2.830	स्थिर
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	78.900	(-)	नीचे	4.740	बढ़ना
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	74.110	(-)	नीचे	4.540	स्थिर
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	-
80	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	105.060	(-)	नीचे	4.610	स्थिर
81	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	93.800	(-)	नीचे	2.200	स्थिर