

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 16.08.2018

(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
	नयार									
1	मरोरा	पौड़ी गढ़वाल (उत्तराखण्ड)	556.600	1993	556.000	550.050	(-)	नीचे	5.950	स्थिर
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	292.500	(-)	नीचे	1.500	बढ़ना
3	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	198.550	(-)	नीचे	0.780	स्थिर
4	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	178.410	(-)	नीचे	0.010	स्थिर
5	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	162.040	(+)	ऊपर	0.040	स्थिर
6	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	137.180	(-)	नीचे	0.420	स्थिर
7	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	124.830	(-)	नीचे	1.140	स्थिर
8	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	123.100	(-)	नीचे	0.900	स्थिर
9	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	112.120	(-)	नीचे	1.880	घटना
10	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	98.140	(-)	नीचे	1.220	स्थिर
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	79.250	(-)	नीचे	5.484	स्थिर
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	76.220	(-)	नीचे	8.514	बढ़ना
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	69.360	(-)	नीचे	8.364	बढ़ना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	64.530	(-)	नीचे	6.732	बढ़ना
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	58.200	(-)	नीचे	4.905	बढ़ना
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	55.250	(-)	नीचे	2.365	बढ़ना
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.870	-	-	-	घटना
18	मुयादाबाद	मुयादाबाद	192.880	2010	190.600	190.420	(-)	नीचे	0.180	स्थिर
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	160.910	(-)	नीचे	2.160	बढ़ना
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	136.440	(-)	नीचे	0.860	बढ़ना
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	265.530	-	-	-	घटना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	229.920	(-)	नीचे	0.930	स्थिर
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	214.060	-	-	-	घटना
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	190.730	-	-	-	बढ़ना
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	165.120	(-)	नीचे	0.080	बढ़ना
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	148.330	(-)	नीचे	4.070	घटना
27	इटवा	इटवा	126.130	1978	121.920	118.050	(-)	नीचे	3.870	घटना
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	103.000	(-)	नीचे	10.000	घटना
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	97.640	(-)	नीचे	10.360	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	92.050	(-)	नीचे	11.582	स्थिर
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	87.740	(-)	नीचे	12.260	बढ़ना
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	76.680	(-)	नीचे	8.054	बढ़ना
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	191.980	(-)	नीचे	13.020	स्थिर
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	111.080	(-)	नीचे	11.584	बढ़ना
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	90.900	(-)	नीचे	13.646	बढ़ना
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	173.870	-	-	-	घटना
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	95.950	(-)	नीचे	8.050	घटना
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	148.230	-	-	-	घटना
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.630	-	-	-	बढ़ना
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	183.250	-	-	-	घटना
41	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	121.410	(-)	नीचे	8.380	स्थिर
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	119.220	(-)	नीचे	7.580	स्थिर
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	109.940	(-)	नीचे	4.360	घटना
44	लखनऊ (एच0एस0)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.250	(-)	नीचे	4.250	बढ़ना
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	81.550	(-)	नीचे	3.180	स्थिर
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	69.430	(-)	नीचे	4.636	घटना
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	114.510	(-)	नीचे	0.990	घटना
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	100.440	(-)	नीचे	0.560	स्थिर
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	424.190	-	-	-	घटना
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.850	(-)	नीचे	3.450	बढ़ना
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	154.690	(+)	ऊपर	1.070	घटना
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.950	(-)	नीचे	0.540	स्थिर
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
54	बी0के0घाट (कर्तनियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	135.430	(-)	नीचे	1.350	घटना
55	एल्विनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	106.770	(+)	ऊपर	0.700	स्थिर
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	93.320	(+)	ऊपर	0.590	स्थिर
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	64.230	(+)	ऊपर	0.220	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
	सुहेली नदी									
58	मोतीपुर	बहराइच	141.420	1984	-	138.440	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	128.700	(-)	नीचे	1.840	स्थिर
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	103.490	(-)	नीचे	1.510	बढ़ना
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
63	कुसुम	रूपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	129.190	(-)	नीचे	1.810	बढ़ना
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	118.420	(-)	नीचे	1.080	बढ़ना
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	104.510	(-)	नीचे	0.110	घटना
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	84.320	(-)	नीचे	0.580	स्थिर
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	79.340	(-)	नीचे	0.960	स्थिर
69	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	74.130	(-)	नीचे	0.850	बढ़ना
	बूढ़ीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	85.380	(-)	नीचे	0.270	बढ़ना
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	81.770	(-)	नीचे	1.750	बढ़ना
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	78.800	(-)	नीचे	3.640	स्थिर
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	73.790	(-)	नीचे	4.370	स्थिर
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	74.920	(-)	नीचे	3.500	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	63.740	(-)	नीचे	3.380	स्थिर
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	88.200	(-)	नीचे	0.640	बढ़ना
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	80.680	(-)	नीचे	2.960	स्थिर
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	75.860	(-)	नीचे	2.790	स्थिर
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	.
80	बाल्मीकिनगर	प0 चम्पारन	112.790	1974	109.670	107.620	(-)	नीचे	2.050	घटना
81	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	95.040	(-)	नीचे	0.960	बढ़ना