

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 22.08.2018

(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	292.520	(-)	नीचे	1.480	बढ़ना
3	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	198.470	(-)	नीचे	0.860	स्थिर
4	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	177.970	(-)	नीचे	0.450	स्थिर
5	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	161.870	(-)	नीचे	0.130	स्थिर
6	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	137.390	(-)	नीचे	0.210	स्थिर
7	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	125.190	(-)	नीचे	0.780	घटना
8	अकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	123.480	(-)	नीचे	0.520	स्थिर
9	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	112.500	(-)	नीचे	1.500	स्थिर
10	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	98.340	(-)	नीचे	1.020	स्थिर
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	79.300	(-)	नीचे	5.434	स्थिर
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	76.300	(-)	नीचे	8.434	बढ़ना
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	69.380	(-)	नीचे	8.344	स्थिर
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	64.480	(-)	नीचे	6.782	बढ़ना
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	58.040	(-)	नीचे	5.065	स्थिर
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	55.340	(-)	नीचे	2.275	स्थिर
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.770	-	-	-	बढ़ना
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	188.320	(-)	नीचे	2.280	बढ़ना
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	159.910	(-)	नीचे	3.160	घटना
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	136.400	(-)	नीचे	0.900	स्थिर
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	246.650	-	-	-	घटना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	229.290	(-)	नीचे	1.560	घटना
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	212.940	-	-	-	बढ़ना
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	188.910	-	-	-	घटना
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	164.550	(-)	नीचे	0.650	स्थिर
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	148.560	(-)	नीचे	3.840	स्थिर
27	इटवा	इटवा	126.130	1978	121.920	118.180	(-)	नीचे	3.740	घटना
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	102.790	(-)	नीचे	10.210	घटना
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	97.620	(-)	नीचे	10.380	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	92.070	(-)	नीचे	11.562	घटना
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	88.250	(-)	नीचे	11.750	बढ़ना
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	76.800	(-)	नीचे	7.934	स्थिर
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	191.910	(-)	नीचे	13.090	स्थिर
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.930	(-)	नीचे	11.734	स्थिर
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	90.680	(-)	नीचे	13.866	स्थिर
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	174.770	-	-	-	घटना
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	97.120	(-)	नीचे	6.880	घटना
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	148.860	-	-	-	बढ़ना
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	260.150	-	-	-	बढ़ना
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	184.470	-	-	-	बढ़ना
41	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	121.650	(-)	नीचे	8.140	घटना
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.570	(-)	नीचे	8.230	स्थिर
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	109.150	(-)	नीचे	5.150	घटना
44	लखनऊ (एच0एस0)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.770	(-)	नीचे	3.730	स्थिर
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	80.540	(-)	नीचे	4.190	घटना
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	68.830	(-)	नीचे	5.236	घटना
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	113.270	(-)	नीचे	2.230	घटना
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	98.730	(-)	नीचे	2.270	घटना
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	423.100	-	-	-	स्थिर
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.500	(-)	नीचे	3.800	स्थिर
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	154.520	(+)	ऊपर	0.900	घटना
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.930	(-)	नीचे	0.560	स्थिर
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
54	बी0के0घाट (कर्तनियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	135.250	(-)	नीचे	1.530	स्थिर
55	एल्विनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	106.570	(+)	ऊपर	0.500	स्थिर
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	93.250	(+)	ऊपर	0.520	स्थिर
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	64.490	(+)	ऊपर	0.480	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	-	138.070	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	127.750	(-)	नीचे	2.790	बढ़ना
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	103.270	(-)	नीचे	1.730	घटना
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
63	कुसुम	रुपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	128.720	(-)	नीचे	2.280	स्थिर
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	118.010	(-)	नीचे	1.490	बढ़ना
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	103.700	(-)	नीचे	0.920	घटना
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	83.820	(-)	नीचे	1.080	घटना
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	78.390	(-)	नीचे	1.910	घटना
69	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	73.370	(-)	नीचे	1.610	घटना
	बूढ़ीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	83.360	(-)	नीचे	2.290	घटना
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	80.320	(-)	नीचे	3.200	घटना
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	78.200	(-)	नीचे	4.240	स्थिर
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	72.900	(-)	नीचे	5.260	घटना
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	73.800	(-)	नीचे	4.620	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	63.750	(-)	नीचे	3.370	स्थिर
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	88.420	(-)	नीचे	0.420	स्थिर
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	80.470	(-)	नीचे	3.170	घटना
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	75.940	(-)	नीचे	2.710	स्थिर
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	.
80	बाल्मीकिनगर	प0 चम्पारन	112.790	1974	109.670	106.950	(-)	नीचे	2.720	बढ़ना
81	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.710	(-)	नीचे	1.290	स्थिर