

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 24.08.2018

(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	549.530	(-)	नीचे	6.470	स्थिर
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	293.250	(-)	नीचे	0.750	बढ़ना
3	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	198.330	(-)	नीचे	1.000	बढ़ना
4	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	177.890	(-)	नीचे	0.530	स्थिर
5	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	161.890	(-)	नीचे	<b>0.110</b>	स्थिर
6	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	137.360	(-)	नीचे	<b>0.240</b>	घटना
7	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	125.060	(-)	नीचे	0.910	स्थिर
8	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	123.320	(-)	नीचे	0.680	स्थिर
9	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	112.350	(-)	नीचे	1.650	स्थिर
10	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	98.180	(-)	नीचे	1.180	बढ़ना
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	79.370	(-)	नीचे	5.364	स्थिर
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	76.660	(-)	नीचे	8.074	स्थिर
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	69.750	(-)	नीचे	7.974	बढ़ना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	64.770	(-)	नीचे	6.492	स्थिर
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	58.240	(-)	नीचे	4.865	बढ़ना
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	55.340	(-)	नीचे	2.275	स्थिर
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.870	-	-	-	बढ़ना
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	188.580	(-)	नीचे	2.020	घटना
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	159.780	(-)	नीचे	3.290	स्थिर
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	136.010	(-)	नीचे	1.290	घटना
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	264.810	-	-	-	घटना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	229.490	(-)	नीचे	1.360	स्थिर
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	213.100	-	-	-	बढ़ना
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	188.990	-	-	-	बढ़ना
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	164.130	(-)	नीचे	1.070	घटना
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	148.430	(-)	नीचे	3.970	घटना
27	इटवा	इटवा	126.130	1978	121.920	118.020	(-)	नीचे	3.900	स्थिर
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	102.930	(-)	नीचे	10.070	बढ़ना
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	97.010	(-)	नीचे	10.990	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	91.740	(-)	नीचे	11.892	स्थिर
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	87.950	(-)	नीचे	12.050	बढ़ना
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	77.260	(-)	नीचे	7.474	स्थिर
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	193.860	(-)	नीचे	11.140	घटना
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	111.800	(-)	नीचे	10.864	बढ़ना
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	90.310	(-)	नीचे	14.236	घटना
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	174.220	-	-	-	घटना
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	96.560	(-)	नीचे	7.440	घटना
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	153.400	-	-	-	बढ़ना
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.230	-	-	-	स्थिर
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	187.500	-	-	-	घटना
41	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	125.700	(-)	नीचे	4.090	बढ़ना
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.680	(-)	नीचे	8.120	बढ़ना
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	109.180	(-)	नीचे	5.120	स्थिर
44	लखनऊ (एच0एस0)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.650	(-)	नीचे	3.850	घटना
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	80.320	(-)	नीचे	4.410	घटना
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	68.490	(-)	नीचे	5.576	स्थिर
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	113.110	(-)	नीचे	2.390	घटना
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	98.060	(-)	नीचे	2.940	स्थिर
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	424.450	-	-	-	घटना
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.900	(-)	नीचे	3.400	स्थिर
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	154.600	(+)	ऊपर	<b>0.980</b>	स्थिर
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.820	(-)	नीचे	0.670	स्थिर
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
54	बी0के0घाट (कर्तनियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	135.400	(-)	नीचे	1.380	स्थिर
55	एल्विनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	106.620	(+)	ऊपर	<b>0.550</b>	स्थिर
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	93.130	(+)	ऊपर	<b>0.400</b>	स्थिर
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	64.430	(+)	ऊपर	<b>0.420</b>	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	-	137.560	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	128.800	(-)	नीचे	1.740	बढ़ना
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	103.090	(-)	नीचे	1.910	घटना
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
63	कुसुम	रुपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	128.760	(-)	नीचे	2.240	घटना
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.990	(-)	नीचे	1.510	स्थिर
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	103.610	(-)	नीचे	1.010	स्थिर
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	83.390	(-)	नीचे	1.510	घटना
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	77.800	(-)	नीचे	2.500	घटना
69	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	72.830	(-)	नीचे	2.150	घटना
	बूढ़ीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	81.970	(-)	नीचे	3.680	घटना
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	79.570	(-)	नीचे	3.950	घटना
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	78.280	(-)	नीचे	4.160	बढ़ना
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	72.430	(-)	नीचे	5.730	घटना
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	73.840	(-)	नीचे	4.580	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	63.640	(-)	नीचे	3.480	घटना
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	88.610	(-)	नीचे	<b>0.230</b>	बढ़ना
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	80.450	(-)	नीचे	3.190	स्थिर
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	76.030	(-)	नीचे	2.620	स्थिर
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	.
80	बाल्मीकिनगर	प0 चम्पारन	112.790	1974	109.670	107.160	(-)	नीचे	2.510	बढ़ना
81	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.910	(-)	नीचे	1.090	घटना