

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 04.08.2018

(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	549.910	(-)	नीचे	6.090	स्थिर
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	292.300	(-)	नीचे	1.700	घटना
3	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	177.700	(-)	नीचे	0.720	स्थिर
4	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	161.530	(-)	नीचे	<b>0.470</b>	स्थिर
5	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	136.860	(-)	नीचे	0.740	घटना
6	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	124.770	(-)	नीचे	1.200	स्थिर
7	अंकिनघाट	कानपुर (दिहात)	124.490	2010	124.000	123.230	(-)	नीचे	0.770	स्थिर
8	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	112.060	(-)	नीचे	1.940	स्थिर
9	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	97.870	(-)	नीचे	1.490	स्थिर
10	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	198.040	(-)	नीचे	1.290	बढ़ना
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	79.310	(-)	नीचे	5.424	बढ़ना
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	77.340	(-)	नीचे	7.394	घटना
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	71.010	(-)	नीचे	6.714	घटना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	66.200	(-)	नीचे	5.062	स्थिर
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	59.730	(-)	नीचे	3.375	बढ़ना
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	56.190	(-)	नीचे	1.425	बढ़ना
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.700	-	-	-	स्थिर
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	189.350	(-)	नीचे	1.250	बढ़ना
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	160.380	(-)	नीचे	2.690	स्थिर
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	136.180	(-)	नीचे	1.120	बढ़ना
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	264.970	-	-	-	बढ़ना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	229.460	(-)	नीचे	1.390	स्थिर
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	213.370	-	-	-	घटना
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	189.400	-	-	-	घटना
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	164.900	(-)	नीचे	0.300	घटना
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	149.860	(-)	नीचे	2.540	घटना
27	इटवा	इटवा	126.130	1978	121.920	120.010	(-)	नीचे	1.910	स्थिर
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	104.350	(-)	नीचे	8.650	घटना
29	काल्पी	जालौन	112.980	1996	108.000	99.010	(-)	नीचे	8.990	स्थिर

(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
30	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	93.760	(-)	नीचे	9.872	घटना
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	89.390	(-)	नीचे	10.610	घटना
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	77.970	(-)	नीचे	6.764	स्थिर
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	191.680	(-)	नीचे	13.320	स्थिर
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	111.090	(-)	नीचे	11.574	स्थिर
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	92.780	(-)	नीचे	11.766	घटना
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	173.630	-	-	-	स्थिर
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	95.620	(-)	नीचे	8.380	स्थिर
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	148.360	-	-	-	घटना
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.510	-	-	-	घटना
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	187.100	-	-	-	घटना
41	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	121.190	(-)	नीचे	8.600	घटना
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	120.220	(-)	नीचे	6.580	बढ़ना
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	110.660	(-)	नीचे	3.640	बढ़ना
44	लखनऊ (एच0एस0)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.480	(-)	नीचे	4.020	स्थिर
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	83.200	(-)	नीचे	1.530	बढ़ना
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	71.700	(-)	नीचे	2.366	स्थिर
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	114.820	(-)	नीचे	0.680	स्थिर
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	101.780	(+)	ऊपर	<b>0.780</b>	स्थिर
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	424.220	-	-	-	बढ़ना
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.700	(-)	नीचे	3.600	बढ़ना
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	154.550	(+)	ऊपर	<b>0.930</b>	बढ़ना
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.750	(-)	नीचे	0.740	घटना
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
54	बी0के0घाट (कतर्नियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	135.080	(-)	नीचे	1.700	घटना
55	एल्लिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	106.270	(+)	ऊपर	<b>0.200</b>	स्थिर
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	92.860	(+)	ऊपर	<b>0.130</b>	स्थिर
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	63.930	(-)	नीचे	<b>0.080</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)

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
	सुहेली नदी									
58	मोतीपुर	बहराइच	141.420	1984	-	136.760	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	128.500	(-)	नीचे	2.040	घटना
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	102.200	(-)	नीचे	2.800	बढ़ना
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
63	कुसुम	रूपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	129.110	(-)	नीचे	1.890	स्थिर
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	118.040	(-)	नीचे	1.460	स्थिर
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	103.740	(-)	नीचे	0.880	बढ़ना
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	82.920	(-)	नीचे	1.980	घटना
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	78.140	(-)	नीचे	2.160	स्थिर
69	बर्डघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	72.910	(-)	नीचे	2.070	बढ़ना
	बूढीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	82.650	(-)	नीचे	3.000	बढ़ना
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	80.460	(-)	नीचे	3.060	बढ़ना
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	78.900	(-)	नीचे	3.540	स्थिर
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	73.390	(-)	नीचे	4.770	स्थिर
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	75.040	(-)	नीचे	3.380	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	63.360	(-)	नीचे	3.760	स्थिर
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	88.420	(-)	नीचे	<b>0.420</b>	स्थिर
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	80.340	(-)	नीचे	3.300	बढ़ना
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	75.350	(-)	नीचे	3.300	स्थिर
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	.
80	बाल्मीकिनगर	प0 चम्पारन	112.790	1974	109.670	107.350	(-)	नीचे	2.320	बढ़ना
81	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	95.080	(-)	नीचे	0.920	घटना