

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 14.07.2018

(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	549.220	(-)	नीचे	6.780	घटना
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	291.450	(-)	नीचे	2.550	घटना
3	नरोरा/ डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	176.200	(-)	नीचे	2.220	स्थिर
4	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	160.270	(-)	नीचे	1.730	बढ़ना
5	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	134.020	(-)	नीचे	3.580	स्थिर
6	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	121.000	(-)	नीचे	4.970	स्थिर
7	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	119.340	(-)	नीचे	4.660	स्थिर
8	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	108.880	(-)	नीचे	5.120	स्थिर
9	इलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	94.540	(-)	नीचे	4.820	स्थिर
10	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	197.340	(-)	नीचे	1.990	घटना
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	75.960	(-)	नीचे	8.774	बढ़ना
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	71.660	(-)	नीचे	13.074	बढ़ना
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	63.160	(-)	नीचे	14.564	बढ़ना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	57.900	(-)	नीचे	13.362	बढ़ना
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	51.600	(-)	नीचे	11.505	घटना
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	49.590	(-)	नीचे	8.025	स्थिर
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.560	-	-	-	स्थिर
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	187.970	(-)	नीचे	2.630	स्थिर
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	157.990	(-)	नीचे	5.080	स्थिर
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	132.990	(-)	नीचे	4.310	स्थिर
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	263.870	-	-	-	घटना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	228.570	(-)	नीचे	2.280	बढ़ना
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	212.280	-	-	-	बढ़ना
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	186.900	-	-	-	स्थिर
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	163.740	(-)	नीचे	1.460	स्थिर
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	146.180	(-)	नीचे	6.220	घटना
27	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	115.040	(-)	नीचे	6.880	बढ़ना
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	100.380	(-)	नीचे	12.620	स्थिर
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	94.600	(-)	नीचे	13.400	बढ़ना

(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
30	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	88.880	(-)	नीचे	14.752	बढ़ना
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	84.540	(-)	नीचे	15.460	स्थिर
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	72.440	(-)	नीचे	12.294	बढ़ना
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	191.880	(-)	नीचे	13.120	स्थिर
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.630	(-)	नीचे	12.034	बढ़ना
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	89.190	(-)	नीचे	15.356	स्थिर
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	172.760	-	-	-	बढ़ना
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	93.700	(-)	नीचे	10.300	स्थिर
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	147.830	-	-	-	बढ़ना
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.260	-	-	-	स्थिर
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	182.060	-	-	-	स्थिर
41	धौलपुर	एस०माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	120.100	(-)	नीचे	9.690	घटना
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.460	(-)	नीचे	8.340	बढ़ना
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	108.630	(-)	नीचे	5.670	बढ़ना
44	लखनऊ (एच०एस०)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.780	(-)	नीचे	3.720	स्थिर
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	79.030	(-)	नीचे	5.700	घटना
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.060	(-)	नीचे	7.006	स्थिर
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	110.150	(-)	नीचे	5.350	स्थिर
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	95.410	(-)	नीचे	5.590	बढ़ना
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	422.700	-	-	-	घटना
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.400	(-)	नीचे	3.900	बढ़ना
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	154.660	(+)	ऊपर	<b>1.040</b>	बढ़ना
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.980	(-)	नीचे	0.510	घटना
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
54	बी०के०घाट (कतर्नियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	134.700	(-)	नीचे	2.080	बढ़ना
55	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.960	(-)	नीचे	<b>0.110</b>	बढ़ना
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	91.940	(-)	नीचे	0.790	बढ़ना
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	61.720	(-)	नीचे	2.290	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 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	-	136.140	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	126.900	(-)	नीचे	3.640	स्थिर
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	100.310	(-)	नीचे	4.690	स्थिर
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
63	कुसुम	रूपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	128.550	(-)	नीचे	2.450	स्थिर
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.140	(-)	नीचे	2.360	बढ़ना
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.620	(-)	नीचे	2.000	घटना
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	81.630	(-)	नीचे	3.270	घटना
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	77.360	(-)	नीचे	2.940	घटना
69	बर्डघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	72.140	(-)	नीचे	2.840	स्थिर
	बूढ़ीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	83.920	(-)	नीचे	1.730	स्थिर
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	79.470	(-)	नीचे	4.050	स्थिर
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	79.400	(-)	नीचे	3.040	स्थिर
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	72.150	(-)	नीचे	6.010	घटना
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	73.650	(-)	नीचे	4.770	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	61.090	(-)	नीचे	6.030	स्थिर
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	87.240	(-)	नीचे	1.600	स्थिर
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	78.430	(-)	नीचे	5.210	स्थिर
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	73.710	(-)	नीचे	4.940	घटना
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	.
80	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	106.800	(-)	नीचे	2.870	स्थिर
81	खड़डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	95.220	(-)	नीचे	0.780	घटना

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता