

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 04.09.2018

(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	550.480	(-)	नीचे	5.520	घटना
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	292.650	(-)	नीचे	1.350	बढ़ना
3	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	198.540	(-)	नीचे	0.790	घटना
4	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	178.520	(+)	ऊपर	0.100	स्थिर
5	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	162.240	(+)	ऊपर	0.240	स्थिर
6	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	137.660	(+)	ऊपर	0.060	स्थिर
7	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	125.800	(-)	नीचे	0.170	स्थिर
8	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	124.050	(+)	ऊपर	0.050	स्थिर
9	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	113.080	(-)	नीचे	0.920	स्थिर
10	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	98.800	(-)	नीचे	0.560	स्थिर
11	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	81.280	(-)	नीचे	3.454	बढ़ना
12	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	80.210	(-)	नीचे	4.524	बढ़ना
13	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	73.280	(-)	नीचे	4.444	बढ़ना
14	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	67.940	(-)	नीचे	3.322	बढ़ना
15	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	61.130	(-)	नीचे	1.975	बढ़ना
16	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	57.590	(-)	नीचे	0.025	बढ़ना
	रामगंगा									
17	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.780	-	-	-	स्थिर
18	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	190.200	(-)	नीचे	0.400	घटना
19	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	160.660	(-)	नीचे	2.410	घटना
20	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	137.810	(+)	ऊपर	0.510	स्थिर
	यमुना									
21	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	265.720	-	-	-	बढ़ना
22	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	229.960	(-)	नीचे	0.890	बढ़ना
23	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	213.000	-	-	-	बढ़ना
24	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	188.610	-	-	-	स्थिर
25	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	164.180	(-)	नीचे	1.020	घटना
26	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	148.470	(-)	नीचे	3.930	स्थिर
27	इटवा	इटवा	126.130	1978	121.920	117.690	(-)	नीचे	4.230	स्थिर
28	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	104.700	(-)	नीचे	8.300	बढ़ना
29	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	99.470	(-)	नीचे	8.530	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
30	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	97.970	(-)	नीचे	5.662	घटना
31	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	95.410	(-)	नीचे	4.590	घटना
32	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	80.940	(-)	नीचे	3.794	बढ़ना
	बेतवा									
33	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	192.680	(-)	नीचे	12.320	घटना
34	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	114.300	(-)	नीचे	8.364	घटना
35	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	98.200	(-)	नीचे	6.346	घटना
	केन									
36	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	175.330	-	-	-	घटना
37	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	98.940	(-)	नीचे	5.060	घटना
	चम्बल									
38	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	152.300	-	-	-	बढ़ना
39	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.540	-	-	-	स्थिर
40	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	186.180	-	-	-	बढ़ना
41	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	123.890	(-)	नीचे	5.900	बढ़ना
	गोमती									
42	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	119.710	(-)	नीचे	7.090	स्थिर
43	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	110.350	(-)	नीचे	3.950	स्थिर
44	लखनऊ (एच0एस0)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.560	(-)	नीचे	3.940	बढ़ना
45	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	82.400	(-)	नीचे	2.330	बढ़ना
46	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	70.470	(-)	नीचे	3.596	स्थिर
	सई									
47	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	113.570	(-)	नीचे	1.930	स्थिर
48	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	98.690	(-)	नीचे	2.310	बढ़ना
	शारदा									
49	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	423.460	-	-	-	घटना
50	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	219.500	(-)	नीचे	3.800	स्थिर
51	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	154.560	(+)	ऊपर	0.940	स्थिर
52	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.990	(-)	नीचे	0.500	स्थिर
	घाघरा									
53	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	-
54	बी0के0घाट (कतर्नियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	135.070	(-)	नीचे	1.710	घटना
55	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	106.650	(+)	ऊपर	0.580	स्थिर
56	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	93.280	(+)	ऊपर	0.550	स्थिर
57	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	64.570	(+)	ऊपर	0.560	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	-	138.360	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	127.830	(-)	नीचे	2.710	घटना
60	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	102.840	(-)	नीचे	2.160	स्थिर
	राप्ती									
61	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
62	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
63	कुसुम	रुपनदहा (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
64	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	128.920	(-)	नीचे	2.080	स्थिर
65	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	118.130	(-)	नीचे	1.370	घटना
66	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	103.550	(-)	नीचे	1.070	स्थिर
67	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	83.360	(-)	नीचे	1.540	स्थिर
68	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	78.470	(-)	नीचे	1.830	स्थिर
69	बर्डघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	73.510	(-)	नीचे	1.470	बढ़ना
	बूढीराप्ती									
70	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	82.650	(-)	नीचे	3.000	घटना
	कुन्हरा									
71	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	80.520	(-)	नीचे	3.000	स्थिर
	रोहिनी									
72	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	80.870	(-)	नीचे	1.570	बढ़ना
73	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	74.070	(-)	नीचे	4.090	स्थिर
	छोटी गण्डक									
74	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	75.140	(-)	नीचे	3.280	स्थिर
75	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	64.270	(-)	नीचे	2.850	स्थिर
	कुआनों									
76	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	89.470	(+)	ऊपर	0.630	बढ़ना
77	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	80.870	(-)	नीचे	2.770	स्थिर
78	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	76.190	(-)	नीचे	2.460	स्थिर
	गण्डक									
79	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	.
80	बाल्मीकिनगर	प0 चम्पारन	112.790	1974	109.670	107.350	(-)	नीचे	2.320	स्थिर
81	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002		95.090	(-)	नीचे	2.520	घटना