

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक-11.08.2019

(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	549.48	(-)	नीचे	6.520	स्थिर
	गंगा									
2	धर्म नगरी	-	-	-	-	219.00	-	-	-	स्थिर
3	ऋषिकेश	-	341.720	1995	340.500	338.36	(-)	नीचे	2.140	घटना
4	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	291.95	(-)	नीचे	2.050	स्थिर
5	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	198.45	(-)	नीचे	0.880	स्थिर
6	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	177.44	(-)	नीचे	0.980	स्थिर
7	कचलाब्रिज	बदायूं	162.790	2010	162.000	161.98	(-)	नीचे	0.020	घटना
8	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	136.69	(-)	नीचे	0.910	बढ़ना
9	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	123.36	(-)	नीचे	2.610	बढ़ना
10	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	121.57	(-)	नीचे	2.430	बढ़ना
11	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	110.21	(-)	नीचे	3.790	स्थिर
12	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	96.26	(-)	नीचे	3.100	स्थिर
13	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	78.04	(-)	नीचे	6.694	बढ़ना
14	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	75.44	(-)	नीचे	9.294	स्थिर
15	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	68.10	(-)	नीचे	9.624	घटना
16	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	63.19	(-)	नीचे	8.072	घटना
17	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	56.95	(-)	नीचे	6.155	घटना
18	बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	54.19	(-)	नीचे	3.425	स्थिर
	रामगंगा									
19	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.56	-	-	-	स्थिर
20	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	187.99	(-)	नीचे	2.610	घटना
21	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	159.67	(-)	नीचे	3.400	घटना
22	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	134.69	(-)	नीचे	2.610	बढ़ना
	यमुना									
23	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	264.620	-	-	-	घटना
24	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	229.340	(-)	नीचे	1.510	बढ़ना
25	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	212.610	-	-	-	स्थिर
26	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	188.140	-	-	-	बढ़ना
27	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	163.730	(-)	नीचे	1.470	स्थिर
28	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	147.42	(-)	नीचे	4.980	घटना
29	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	115.65	(-)	नीचे	6.270	बढ़ना
30	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	105.12	(-)	नीचे	7.880	बढ़ना
31	काल्पी	जालौन	112.980	1996	108.000	99.29	(-)	नीचे	8.710	बढ़ना
32	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	93.76	(-)	नीचे	9.872	बढ़ना
33	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	89.46	(-)	नीचे	10.540	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

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
34	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	76.08	(-)	नीचे	8.654	बढ़ना
	बेतवा									
35	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	192.39	(-)	नीचे	12.610	स्थिर
36	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.97	(-)	नीचे	11.694	स्थिर
37	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	92.61	(-)	नीचे	11.936	बढ़ना
	केन									
38	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	174.99	-	-	-	घटना
39	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	97.60	(-)	नीचे	6.400	घटना
	चम्बल									
40	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	154.75	-	-	-	बढ़ना
41	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.66	-	-	-	घटना
42	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	188.36	-	-	-	घटना
43	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.540	1996	129.790	127.50	(-)	नीचे	2.290	बढ़ना
	गोमती									
44	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.89	(-)	नीचे	7.910	स्थिर
45	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	109.59	(-)	नीचे	4.710	स्थिर
46	लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.65	(-)	नीचे	3.850	स्थिर
47	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	79.54	(-)	नीचे	5.190	घटना
48	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.62	(-)	नीचे	6.446	स्थिर
	रिहन्द नदी									
49	रिहन्द बांध	-	-	-	-	255.97	-	-	-	बढ़ना
	सोन नदी									
50	बाणसागर बांध	-	-	-	-	336.18	-	-	-	बढ़ना
	सई									
51	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	112.72	(-)	नीचे	2.780	स्थिर
52	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	97.46	(-)	नीचे	3.540	बढ़ना
	शारदा									
53	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	2011	-	422.34	-	-	-	बढ़ना
54	बनबसा	चम्पावत	223.300	2013	223.300	219.00	(-)	नीचे	4.300	बढ़ना
55	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	154.100	154.21	(+)	ऊपर	0.110	बढ़ना
56	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	135.09	(-)	नीचे	0.400	घटना
	सुहेली नदी									
57	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	135.80	-	-	-	स्थिर
58	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बहराइच	132.450	-	130.540	127.74	(-)	नीचे	2.800	स्थिर
	सरयू									
60	कर्नेलगांज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	101.66	(-)	नीचे	3.940	घटना

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
	घाघरा									
61	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	10.800	6.86	(-)	नीचे	3.940	बढ़ना
62	बी०के०घाट	बहराइच	137.120	1975	136.780	134.65	(-)	नीचे	2.130	स्थिर
63	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.95	(-)	नीचे	0.120	स्थिर
64	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	92.38	(-)	नीचे	0.350	घटना
65	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	63.83	(-)	नीचे	0.180	स्थिर
	राप्ती									
66	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
67	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
68	कुसुम	रुपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	1.99	-	-	-	स्थिर
69	काकरधारी	श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	129.03	(-)	नीचे	1.970	बढ़ना
70	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.24	(-)	नीचे	2.260	बढ़ना
71	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.47	(-)	नीचे	2.150	स्थिर
72	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	81.85	(-)	नीचे	3.050	स्थिर
73	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	75.84	(-)	नीचे	4.460	घटना
74	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	71.03	(-)	नीचे	3.950	घटना
	बूढी राप्ती									
75	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	80.27	(-)	नीचे	5.380	स्थिर
	कुन्हरा									
76	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	77.62	(-)	नीचे	5.900	घटना
	रोहिनी									
77	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	78.26	(-)	नीचे	4.180	घटना
78	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	70.90	(-)	नीचे	7.260	घटना
	क्वानों									
79	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	86.71	(-)	नीचे	2.130	घटना
80	बरती	बरती	84.620	1998	83.640	79.81	(-)	नीचे	3.830	स्थिर
81	मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	75.40	(-)	नीचे	3.250	घटना
	छोटी गण्डक									
82	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	73.38	(-)	नीचे	5.040	स्थिर
83	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	62.91	(-)	नीचे	4.210	बढ़ना
	गण्डक									
84	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	106.10	(-)	नीचे	3.570	स्थिर
85	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.90	(-)	नीचे	1.100	स्थिर

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता