

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक-23.08.2019

(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
	नयार									
1	मरोरा	पौड़ी गढ़वाल (उत्तराखण्ड)	556.600	1993	556.000	550.12	(-)	नीचे	5.880	घटना
	गंगा									
2	धर्म नगरी	-	-	-	-	219.10	-	-	-	स्थिर
3	ऋषिकेश	-	341.720	1995	340.500	338.48	(-)	नीचे	2.020	घटना
4	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	292.10	(-)	नीचे	1.900	बढ़ना
5	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	198.28	(-)	नीचे	1.050	स्थिर
6	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	178.38	(-)	नीचे	0.040	स्थिर
7	कचलाब्रिज	बदायूं	162.790	2010	162.000	162.64	(+)	ऊपर	0.640	स्थिर
8	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	137.13	(-)	नीचे	0.470	बढ़ना
9	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	124.09	(-)	नीचे	1.880	स्थिर
10	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	122.46	(-)	नीचे	1.540	बढ़ना
11	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	111.14	(-)	नीचे	2.860	घटना
12	इलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	97.22	(-)	नीचे	2.140	स्थिर
13	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	81.68	(-)	नीचे	3.054	घटना
14	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	80.77	(-)	नीचे	3.964	घटना
15	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	74.40	(-)	नीचे	3.324	घटना
16	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	69.17	(-)	नीचे	2.092	घटना
17	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	62.58	(-)	नीचे	0.525	घटना
18	बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	58.66	(+)	ऊपर	1.045	घटना
	रामगंगा									
19	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.43	-	-	-	स्थिर
20	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	188.14	(-)	नीचे	2.460	स्थिर
21	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	160.49	(-)	नीचे	2.580	बढ़ना
22	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	135.31	(-)	नीचे	1.990	बढ़ना
	यमुना									
23	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	265.00	-	-	-	घटना
24	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	230.00	(-)	नीचे	0.850	स्थिर
25	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	213.98	-	-	-	स्थिर
26	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	189.84	-	-	-	घटना
27	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	165.43	(+)	ऊपर	0.230	बढ़ना
28	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	149.89	(-)	नीचे	2.510	बढ़ना
29	इटवा	इटवा	126.130	1978	121.920	118.93	(-)	नीचे	2.990	बढ़ना
30	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	106.66	(-)	नीचे	6.340	घटना
31	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	102.06	(-)	नीचे	5.940	घटना
32	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	98.01	(-)	नीचे	5.622	घटना
33	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	94.62	(-)	नीचे	5.380	घटना

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	81.46	(-)	नीचे	3.274	घटना
	बेतवा									
35	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	192.69	(-)	नीचे	12.310	घटना
36	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	113.62	(-)	नीचे	9.044	घटना
37	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	97.46	(-)	नीचे	7.086	घटना
	केन									
38	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	175.58	-	-	-	घटना
39	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	100.10	(-)	नीचे	3.900	घटना
	चम्बल									
40	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	152.04	-	-	-	स्थिर
41	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.78	-	-	-	स्थिर
42	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	186.32	-	-	-	बढ़ना
43	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.540	1996	129.790	125.45	(-)	नीचे	4.340	घटना
	गोमती									
44	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	119.68	(-)	नीचे	7.120	घटना
45	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	109.68	(-)	नीचे	4.620	बढ़ना
46	लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.75	(-)	नीचे	3.750	घटना
47	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	80.24	(-)	नीचे	4.490	बढ़ना
48	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.92	(-)	नीचे	6.146	घटना
	रिहन्द नदी									
49	रिहन्द बांध	-	-	-	-	257.92	-	-	-	बढ़ना
	सोन नदी									
50	बाणसागर बांध	-	-	-	-	338.16	-	-	-	बढ़ना
	सई									
51	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	113.27	(-)	नीचे	2.230	बढ़ना
52	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	98.96	(-)	नीचे	2.040	बढ़ना
	शारदा									
53	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	2011	-	421.62	-	-	-	स्थिर
54	बनबसा	चम्पावत	223.300	2013	223.300	218.70	(-)	नीचे	4.600	स्थिर
55	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	154.100	154.02	(-)	नीचे	0.080	स्थिर
56	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.89	(-)	नीचे	0.600	घटना
	सुहेली नदी									
57	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	136.18	-	-	-	घटना
58	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बहराइच	132.450	-	130.540	127.85	(-)	नीचे	2.690	बढ़ना
	सरयू									
60	कर्नेलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	101.55	(-)	नीचे	4.550	स्थिर

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	6.25	(-)	नीचे	4.550	घटना
62	बी०के०घाट	बहराइच	137.120	1975	136.780	134.22	(-)	नीचे	2.560	स्थिर
63	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.84	(-)	नीचे	0.230	घटना
64	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	92.50	(-)	नीचे	0.230	स्थिर
65	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	63.63	(-)	नीचे	0.380	स्थिर
	राप्ती									
66	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
67	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
68	कुसुम	रूपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	2.42	-	-	-	घटना
69	काकरधारी	श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	129.58	(-)	नीचे	1.420	घटना
70	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.92	(-)	नीचे	1.580	घटना
71	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	103.22	(-)	नीचे	1.400	बढ़ना
72	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	81.74	(-)	नीचे	3.160	स्थिर
73	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	76.38	(-)	नीचे	3.920	स्थिर
74	बर्डघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	71.21	(-)	नीचे	3.770	स्थिर
	बूढी राप्ती									
75	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	81.97	(-)	नीचे	3.680	स्थिर
	कुन्हरा									
76	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	78.52	(-)	नीचे	5.000	घटना
	रोहिनी									
77	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	78.32	(-)	नीचे	4.120	घटना
78	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	71.04	(-)	नीचे	7.120	स्थिर
	क्वानों									
79	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	86.58	(-)	नीचे	2.260	घटना
80	बरती	बरती	84.620	1998	83.640	79.38	(-)	नीचे	4.260	स्थिर
81	मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	75.19	(-)	नीचे	3.460	घटना
	छोटी गण्डक									
82	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	73.40	(-)	नीचे	5.020	स्थिर
83	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	62.75	(-)	नीचे	4.370	बढ़ना
	गण्डक									
84	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	106.22	(-)	नीचे	3.450	घटना
85	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.80	(-)	नीचे	1.200	स्थिर

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता