

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक-16.07.2019

(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	549.12	(-)	नीचे	6.880	स्थिर
	गंगा									
2	धर्म नगरी	-	-	-	-	218.80	-	-	-	घटना
3	ऋषिकेश	-	341.720	1995	340.500	338.18	(-)	नीचे	2.320	घटना
4	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	291.70	(-)	नीचे	2.300	घटना
5	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	197.84	(-)	नीचे	1.490	घटना
6	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	177.22	(-)	नीचे	1.200	स्थिर
7	कचलाब्रिज	बदायूं	162.790	2010	162.000	161.16	(-)	नीचे	0.840	बढ़ना
8	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	135.37	(-)	नीचे	2.230	घटना
9	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	122.36	(-)	नीचे	3.610	बढ़ना
10	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	120.19	(-)	नीचे	3.810	बढ़ना
11	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	108.74	(-)	नीचे	5.260	बढ़ना
12	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	94.90	(-)	नीचे	4.460	स्थिर
13	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	77.45	(-)	नीचे	7.284	घटना
14	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	74.00	(-)	नीचे	10.734	घटना
15	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	66.62	(-)	नीचे	11.104	बढ़ना
16	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	61.80	(-)	नीचे	9.462	घटना
17	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	55.91	(-)	नीचे	7.195	बढ़ना
18	बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	53.54	(-)	नीचे	4.075	बढ़ना
	रामगंगा									
19	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.37	-	-	-	बढ़ना
20	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	188.47	(-)	नीचे	2.130	स्थिर
21	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	158.98	(-)	नीचे	4.090	बढ़ना
22	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	134.77	(-)	नीचे	2.530	स्थिर
	यमुना									
23	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	-	-	-	-	.
24	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	-	-	-	-	.
25	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	-	-	-	-	.
26	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	-	-	-	-	.
27	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	-	-	-	-	.
28	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	145.91	(-)	नीचे	6.490	स्थिर
29	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	115.34	(-)	नीचे	6.580	घटना
30	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	101.45	(-)	नीचे	11.550	घटना
31	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	96.06	(-)	नीचे	11.940	घटना
32	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	90.38	(-)	नीचे	13.252	घटना
33	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	86.22	(-)	नीचे	13.780	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	74.70	(-)	नीचे	10.034	घटना
	बेतवा									
35	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	191.89	(-)	नीचे	13.110	घटना
36	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.85	(-)	नीचे	11.814	घटना
37	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	89.84	(-)	नीचे	14.706	घटना
	केन									
38	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	173.37	-	-	-	स्थिर
39	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	94.66	(-)	नीचे	9.340	घटना
	चम्बल									
40	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	148.11	-	-	-	घटना
41	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.57	-	-	-	स्थिर
42	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	182.58	-	-	-	स्थिर
43	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.540	1996	129.790	120.55	(-)	नीचे	9.240	घटना
	गोमती									
44	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	119.61	(-)	नीचे	7.190	घटना
45	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	110.97	(-)	नीचे	3.330	घटना
46	लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.04	(-)	नीचे	4.460	स्थिर
47	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	81.28	(-)	नीचे	3.450	घटना
48	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	69.78	(-)	नीचे	4.286	घटना
	रिहन्द नदी									
49	रिहन्द बांध	-	-	-	-	255.42	-	-	-	घटना
	सोन नदी									
50	बाणसागर बांध	-	-	-	-	335.78	-	-	-	बढ़ना
	सई									
51	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	112.03	(-)	नीचे	3.470	घटना
52	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	98.83	(-)	नीचे	2.170	घटना
	शारदा									
53	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	2011	-	420.91	-	-	-	बढ़ना
54	बनबसा	चम्पावत	223.300	2013	223.300	218.45	(-)	नीचे	4.850	स्थिर
55	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	154.13	(+)	ऊपर	0.510	घटना
56	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.80	(-)	नीचे	0.690	घटना
	सुहेली नदी									
57	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	136.27	(-)	नीचे	-	घटना
58	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बहराइच	132.450	-	130.540	128.68	(-)	नीचे	1.860	घटना
60	कर्नेलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	102.54	(-)	नीचे	4.550	बढ़ना

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	134.35	(-)	नीचे	2.430	स्थिर
63	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.76	(-)	नीचे	0.310	घटना
64	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	92.25	(-)	नीचे	0.480	घटना
65	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	63.89	(-)	नीचे	0.120	स्थिर
	राप्ती									
66	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
67	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
68	कुसुम	रूपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	2.17	-	-	-	स्थिर
69	काकरधारी	श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	129.10	(-)	नीचे	1.900	घटना
70	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	118.22	(-)	नीचे	1.280	घटना
71	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	104.94	(+)	ऊपर	0.320	घटना
72	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	84.11	(-)	नीचे	0.790	स्थिर
73	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	78.74	(-)	नीचे	1.560	घटना
74	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	73.95	(-)	नीचे	1.030	स्थिर
	बूढी राप्ती									
75	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	83.91	(-)	नीचे	1.740	घटना
	कुन्हरा									
76	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	81.16	(-)	नीचे	2.360	स्थिर
	रोहिनी									
77	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	79.34	(-)	नीचे	3.100	स्थिर
78	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	73.82	(-)	नीचे	4.340	घटना
	क्वानों									
79	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	88.03	(-)	नीचे	0.810	स्थिर
80	बरती	बरती	84.620	1998	83.640	81.80	(-)	नीचे	1.840	स्थिर
81	मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	77.15	(-)	नीचे	1.500	स्थिर
	छोटी गण्डक									
82	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	76.36	(-)	नीचे	2.060	घटना
83	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	65.80	(-)	नीचे	1.320	स्थिर
	गण्डक									
84	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	106.74	(-)	नीचे	2.930	स्थिर
85	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	95.26	(-)	नीचे	0.740	घटना

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता