

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक-31.08.2019

(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	549.87	(-)	नीचे	6.130	बढ़ना
	गंगा									
2	धर्म नगरी	-	-	-	-	218.60	-	-	-	स्थिर
3	ऋषिकेश	-	341.720	1995	340.500	338.10	(-)	नीचे	2.400	स्थिर
4	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	291.60	(-)	नीचे	2.400	घटना
5	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	197.62	(-)	नीचे	1.710	स्थिर
6	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	176.94	(-)	नीचे	1.480	स्थिर
7	कचलाब्रिज	बदायूं	162.790	2010	162.000	161.48	(-)	नीचे	0.520	स्थिर
8	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	136.72	(-)	नीचे	0.880	घटना
9	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	123.74	(-)	नीचे	2.230	स्थिर
10	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	122.03	(-)	नीचे	1.970	स्थिर
11	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	110.83	(-)	नीचे	3.170	स्थिर
12	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	96.96	(-)	नीचे	2.400	स्थिर
13	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	81.30	(-)	नीचे	3.434	बढ़ना
14	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	80.47	(-)	नीचे	4.264	बढ़ना
15	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	73.75	(-)	नीचे	3.974	स्थिर
16	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	68.30	(-)	नीचे	2.962	स्थिर
17	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	61.59	(-)	नीचे	1.515	बढ़ना
18	बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	57.63	(+)	ऊपर	0.015	बढ़ना
	रामगंगा									
19	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.45	-	-	-	स्थिर
20	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	187.64	(-)	नीचे	2.960	घटना
21	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	158.77	(-)	नीचे	4.300	घटना
22	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	134.94	(-)	नीचे	2.360	स्थिर
	यमुना									
23	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	264.30	-	-	-	बढ़ना
24	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	228.97	(-)	नीचे	1.880	घटना
25	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	212.95	-	-	-	घटना
26	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	188.53	-	-	-	बढ़ना
27	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	164.28	(-)	नीचे	0.920	बढ़ना
28	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	148.36	(-)	नीचे	4.040	बढ़ना
29	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	117.65	(-)	नीचे	4.270	घटना
30	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	109.78	(-)	नीचे	3.220	घटना
31	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	104.63	(-)	नीचे	3.370	बढ़ना
32	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	100.20	(-)	नीचे	3.432	स्थिर
33	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	95.58	(-)	नीचे	4.420	बढ़ना

1. (+) खतरे के निशान से ऊपर
2. (-) खतरे के निशान से नीचे
3. खतरे के जल स्तर से 0.50 मीटर के अन्तर्गत बढ़ने वाली नदियाँ रेखांकित

(सूचना का स्रोत- केन्द्रीय जल आयोग, लखनऊ)

(जलस्तर मी0में)

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
34	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	81.16	(-)	नीचे	3.574	बढ़ना
	बेतवा									
35	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	194.45	(-)	नीचे	10.550	स्थिर
36	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	113.84	(-)	नीचे	8.824	घटना
37	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	99.46	(-)	नीचे	5.086	घटना
	केन									
38	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	174.90	-	-	-	घटना
39	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	97.00	(-)	नीचे	7.000	स्थिर
	चम्बल									
40	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	153.90	-	-	-	घटना
41	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.69	-	-	-	घटना
42	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	188.00	-	-	-	घटना
43	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.540	1996	129.790	129.70	(-)	नीचे	0.090	घटना
	गोमती									
44	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.77	(-)	नीचे	8.030	घटना
45	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	109.46	(-)	नीचे	4.840	स्थिर
46	लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.68	(-)	नीचे	3.820	बढ़ना
47	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	80.79	(-)	नीचे	3.940	घटना
48	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	69.10	(-)	नीचे	4.966	स्थिर
	रिहन्द नदी									
49	रिहन्द बांध	-	-	-	-	259.38	-	-	-	बढ़ना
	सोन नदी									
50	बाणसागर बांध	-	-	-	-	339.75	-	-	-	बढ़ना
	सई									
51	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	113.28	(-)	नीचे	2.220	घटना
52	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	98.41	(-)	नीचे	2.590	घटना
	शारदा									
53	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	2011	-	421.57	-	-	-	बढ़ना
54	बनबसा	चम्पावत	223.300	2013	223.300	218.60	(-)	नीचे	4.700	घटना
55	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	154.100	153.91	(-)	नीचे	0.190	बढ़ना
56	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.39	(-)	नीचे	1.100	स्थिर
	सुहेली नदी									
57	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	135.62	-	-	-	घटना
58	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बहराइच	132.450	-	130.540	127.82	(-)	नीचे	2.720	बढ़ना
	सरयू									
60	कर्नेलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	101.40	(-)	नीचे	4.580	घटना

1. (+) खतरे के निशान से ऊपर
2. (-) खतरे के निशान से नीचे
3. खतरे के जल स्तर से 0.50 मीटर के अन्तर्गत बढ़ने वाली नदियाँ रेखांकित

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	6.22	(-)	नीचे	4.580	स्थिर
62	बी०के०घाट	बहराइच	137.120	1975	136.780	134.22	(-)	नीचे	2.560	घटना
63	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.61	(-)	नीचे	0.460	स्थिर
64	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	92.05	(-)	नीचे	0.680	घटना
65	तुर्तीघाट	बलिया	66.000	1998	64.010	63.24	(-)	नीचे	0.770	स्थिर
	राप्ती									
66	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
67	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
68	कुसुम	रूपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	2.17	-	-	-	बढ़ना
69	काकरधारी	श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	129.31	(-)	नीचे	1.690	बढ़ना
70	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.00	(-)	नीचे	2.500	घटना
71	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.76	(-)	नीचे	1.860	स्थिर
72	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	81.79	(-)	नीचे	3.110	स्थिर
73	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	75.73	(-)	नीचे	4.570	घटना
74	बर्डघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	70.88	(-)	नीचे	4.100	घटना
	बूढी राप्ती									
75	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	80.05	(-)	नीचे	5.600	घटना
	कुन्हरा									
76	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	77.72	(-)	नीचे	5.800	स्थिर
	रोहिनी									
77	त्रिमोहानीघाट	महाराजगंज	85.430	2001	82.440	78.06	(-)	नीचे	4.380	घटना
78	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	70.86	(-)	नीचे	7.300	घटना
	क्वानों									
79	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	86.54	(-)	नीचे	2.300	घटना
80	बरती	बरती	84.620	1998	83.640	80.12	(-)	नीचे	3.520	स्थिर
81	मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	75.66	(-)	नीचे	2.990	घटना
	छोटी गण्डक									
82	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	73.41	(-)	नीचे	5.010	स्थिर
83	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	62.40	(-)	नीचे	4.720	स्थिर
	गण्डक									
84	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	105.70	(-)	नीचे	3.970	स्थिर
85	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.68	(-)	नीचे	1.320	घटना

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता