

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक-27.07.2019

(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	549.41	(-)	नीचे	6.590	घटना
	गंगा									
2	धर्म नगरी	-	-	-	-	218.60	-	-	-	स्थिर
3	ऋषिकेश	-	341.720	1995	340.500	338.02	(-)	नीचे	2.480	बढ़ना
4	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	291.15	(-)	नीचे	2.850	घटना
5	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	197.59	(-)	नीचे	1.740	बढ़ना
6	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	175.04	(-)	नीचे	3.380	स्थिर
7	कचलाब्रिज	बदायूं	162.790	2010	162.000	159.93	(-)	नीचे	2.070	स्थिर
8	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	134.80	(-)	नीचे	2.800	घटना
9	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	122.22	(-)	नीचे	3.750	घटना
10	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	120.30	(-)	नीचे	3.700	घटना
11	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	109.30	(-)	नीचे	4.700	स्थिर
12	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	95.50	(-)	नीचे	3.860	घटना
13	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	78.07	(-)	नीचे	6.664	स्थिर
14	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	73.31	(-)	नीचे	11.424	स्थिर
15	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	65.62	(-)	नीचे	12.104	स्थिर
16	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	60.79	(-)	नीचे	10.472	बढ़ना
17	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	54.68	(-)	नीचे	8.425	बढ़ना
18	बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	52.27	(-)	नीचे	5.345	बढ़ना
	रामगंगा									
19	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.30	-	-	-	स्थिर
20	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	188.13	(-)	नीचे	2.470	बढ़ना
21	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	158.90	(-)	नीचे	4.170	घटना
22	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	134.19	(-)	नीचे	3.110	स्थिर
	यमुना									
23	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	263.98	-	-	-	स्थिर
24	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	228.50	(-)	नीचे	2.350	बढ़ना
25	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	211.91	-	-	-	स्थिर
26	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	187.20	-	-	-	स्थिर
27	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	163.80	-	-	-	घटना
28	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	146.36	(-)	नीचे	6.040	घटना
29	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	115.67	(-)	नीचे	6.250	घटना
30	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	100.53	(-)	नीचे	12.470	बढ़ना
31	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	95.03	(-)	नीचे	12.970	स्थिर
32	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	89.40	(-)	नीचे	14.232	स्थिर
33	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	84.74	(-)	नीचे	15.260	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

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	74.06	(-)	नीचे	10.674	स्थिर
	बेतवा									
35	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	-	-	-	-	.
36	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.61	(-)	नीचे	12.054	घटना
37	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	89.55	(-)	नीचे	14.996	बढ़ना
	केन									
38	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	-	-	-	-	.
39	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	94.24	(-)	नीचे	9.760	बढ़ना
	चम्बल									
40	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	153.50	-	-	-	बढ़ना
41	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.93	-	-	-	स्थिर
42	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	186.05	-	-	-	घटना
43	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.540	1996	129.790	-	-	-	-	.
	गोमती									
44	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	119.44	(-)	नीचे	7.360	बढ़ना
45	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	110.07	(-)	नीचे	4.230	स्थिर
46	लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.65	(-)	नीचे	3.850	घटना
47	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	80.52	(-)	नीचे	4.210	घटना
48	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	68.11	(-)	नीचे	5.956	बढ़ना
	रिहन्द नदी									
49	रिहन्द बांध	-	-	-	-	255.21	-	-	-	बढ़ना
	सोन नदी									
50	बाणसागर बांध	-	-	-	-	335.71	-	-	-	बढ़ना
	सई									
51	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	112.42	(-)	नीचे	3.080	स्थिर
52	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	97.71	(-)	नीचे	3.290	बढ़ना
	शारदा									
53	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	2011	-	421.52	-	-	-	बढ़ना
54	बनबसा	चम्पावत	223.300	2013	223.300	218.85	(-)	नीचे	4.450	बढ़ना
55	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	154.07	(+)	ऊपर	0.450	घटना
56	शास्दानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	134.81	(-)	नीचे	0.680	घटना
	सुहेली नदी									
57	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	136.07	(-)	नीचे	-	स्थिर
58	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बहराइच	132.450	-	130.540	128.82	(-)	नीचे	1.720	स्थिर
60	कर्नेलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	102.57	(-)	नीचे	5.170	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	5.63	(-)	नीचे	5.170	बढ़ना
62	बी०के०घाट	बहराइच	137.120	1975	136.780	133.79	(-)	नीचे	2.990	स्थिर
63	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.36	(-)	नीचे	0.710	स्थिर
64	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	91.89	(-)	नीचे	0.840	स्थिर
65	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	63.02	(-)	नीचे	0.990	स्थिर
	राप्ती									
66	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
67	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
68	कुसुम	रूपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	2.27	-	-	-	स्थिर
69	काकरधारी	श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	129.16	(-)	नीचे	1.840	घटना
70	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	118.04	(-)	नीचे	1.460	स्थिर
71	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	103.75	(-)	नीचे	0.870	घटना
72	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	83.72	(-)	नीचे	1.180	बढ़ना
73	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	78.00	(-)	नीचे	2.300	घटना
74	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	73.25	(-)	नीचे	1.730	स्थिर
	बूढी राप्ती									
75	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	81.91	(-)	नीचे	3.740	स्थिर
	कुन्हरा									
76	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	80.13	(-)	नीचे	3.390	घटना
	रोहिनी									
77	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	80.31	(-)	नीचे	2.130	स्थिर
78	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	73.66	(-)	नीचे	4.500	घटना
	क्वानों									
79	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	87.68	(-)	नीचे	1.160	स्थिर
80	बरती	बरती	84.620	1998	83.640	80.74	(-)	नीचे	2.900	स्थिर
81	मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	76.10	(-)	नीचे	2.550	स्थिर
	छोटी गण्डक									
82	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	74.61	(-)	नीचे	3.810	स्थिर
83	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	63.78	(-)	नीचे	3.340	बढ़ना
	गण्डक									
84	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	106.68	(-)	नीचे	2.990	बढ़ना
85	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.93	(-)	नीचे	1.070	स्थिर

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता