

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक-02.07.2019

(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	548.89	(-)	नीचे	7.110	स्थिर
	गंगा									
2	धर्म नगरी	-	-	-	-	218.60	-	-	-	बढ़ना
3	ऋषिकेश	-	341.720	1995	340.500	337.80	(-)	नीचे	2.700	घटना
4	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	291.35	(-)	नीचे	2.650	घटना
5	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	196.93	(-)	नीचे	2.400	स्थिर
6	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	174.86	(-)	नीचे	3.560	स्थिर
7	कचलाब्रिज		162.790	2010	162.000	160.32	(-)	नीचे	1.680	घटना
8	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	134.25	(-)	नीचे	3.350	बढ़ना
9	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	121.62	(-)	नीचे	4.350	स्थिर
10	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	119.54	(-)	नीचे	4.460	घटना
11	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	108.30	(-)	नीचे	5.700	बढ़ना
12	डलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	93.96	(-)	नीचे	5.400	स्थिर
13	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	76.69	(-)	नीचे	8.044	घटना
14	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	71.51	(-)	नीचे	13.224	स्थिर
15	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	63.37	(-)	नीचे	14.354	घटना
16	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	58.12	(-)	नीचे	13.142	स्थिर
17	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	52.25	(-)	नीचे	10.855	स्थिर
18	बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	49.53	(-)	नीचे	8.085	स्थिर
	रामगंगा									
19	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	256.98	-	-	-	स्थिर
20	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	186.94	(-)	नीचे	3.660	घटना
21	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	158.07	(-)	नीचे	5.000	स्थिर
22	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	133.90	(-)	नीचे	3.400	घटना
	यमुना									
23	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	264.170	-	-	-	घटना
24	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	228.120	(-)	नीचे	2.730	घटना
25	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	211.950	-	-	-	स्थिर
26	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	187.020	-	-	-	स्थिर
27	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	163.760	(-)	नीचे	1.440	घटना
28	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	145.76	(-)	नीचे	6.640	स्थिर
29	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	115.06	(-)	नीचे	6.860	स्थिर
30	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	100.02	(-)	नीचे	12.980	स्थिर
31	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	94.15	(-)	नीचे	13.850	स्थिर
32	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	88.43	(-)	नीचे	15.202	स्थिर
33	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	84.30	(-)	नीचे	15.700	स्थिर

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	72.51	(-)	नीचे	12.224	स्थिर
	बेतवा									
35	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	192.22	(-)	नीचे	12.780	स्थिर
36	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.46	(-)	नीचे	12.204	स्थिर
37	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	-	-	-	-	-
	केन									
38	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	172.66	-	-	-	स्थिर
39	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	93.01	(-)	नीचे	10.990	स्थिर
	चम्बल									
40	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	147.450	-	-	-	स्थिर
41	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.690	-	-	-	स्थिर
42	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	181.980	-	-	-	स्थिर
43	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.540	1996	129.790	119.58	(-)	नीचे	10.210	स्थिर
	गोमती									
44	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.30	(-)	नीचे	8.500	स्थिर
45	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	108.62	(-)	नीचे	5.680	स्थिर
46	लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.55	(-)	नीचे	3.950	स्थिर
47	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	78.88	(-)	नीचे	5.850	घटना
48	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	66.96	(-)	नीचे	7.106	स्थिर
	रिहन्द नदी									
49	रिहन्द बांध	-	-	-	-	255.15	-	-	-	घटना
	सोन नदी									
50	बाणसागर बांध	-	-	-	-	335.01	-	-	-	घटना
	सई									
51	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	110.59	(-)	नीचे	4.910	स्थिर
52	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	95.54	(-)	नीचे	5.460	स्थिर
	शारदा									
53	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	2011	-	419.60	-	-	-	बढ़ना
54	बनबसा बैराज	चम्पावत	223.300	2013	223.300	217.60	(-)	नीचे	5.700	स्थिर
55	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	153.61	(-)	नीचे	0.010	बढ़ना
56	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	133.68	(-)	नीचे	1.810	बढ़ना
	सुहेली नदी									
57	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	135.32	-	-	-	बढ़ना
58	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बहराइच	132.450	-	130.540	127.47	(-)	नीचे	3.070	घटना
60	कर्नेलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	100.17	(-)	नीचे	4.830	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	5.05	(-)	नीचे	5.750	स्थिर
62	बी०के०घाट	बहराइच	137.120	1975	136.780	133.46	(-)	नीचे	3.320	घटना
63	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	103.52	(-)	नीचे	2.550	बढ़ना
64	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	89.89	(-)	नीचे	2.840	स्थिर
65	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	60.67	(-)	नीचे	3.340	घटना
	राप्ती									
66	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
67	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
68	कुसुम	रुपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	1.52	-	-	-	स्थिर
69	काकरधारी	श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	128.59	(-)	नीचे	2.410	घटना
70	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	116.97	(-)	नीचे	2.530	बढ़ना
71	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	101.86	(-)	नीचे	2.760	स्थिर
72	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	81.16	(-)	नीचे	3.740	घटना
73	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	75.34	(-)	नीचे	4.960	घटना
74	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	70.26	(-)	नीचे	4.720	घटना
	बूढी राप्ती									
75	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	80.69	(-)	नीचे	4.960	घटना
	कुन्हरा									
76	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	77.29	(-)	नीचे	6.230	घटना
	रोहिनी									
77	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	77.55	(-)	नीचे	4.890	बढ़ना
78	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	69.78	(-)	नीचे	8.380	घटना
	क्वानों									
79	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	86.09	(-)	नीचे	2.750	स्थिर
80	बरती	बरती	84.620	1998	83.640	79.50	(-)	नीचे	4.140	घटना
81	मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	74.32	(-)	नीचे	4.330	स्थिर
	छोटी गण्डक									
82	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	73.87	(-)	नीचे	4.550	स्थिर
83	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	61.30	(-)	नीचे	5.820	स्थिर
	गण्डक									
84	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	104.82	(-)	नीचे	4.850	स्थिर
85	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.10	(-)	नीचे	1.900	स्थिर

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता