

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

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक-16.08.2019

(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	549.95	(-)	नीचे	6.050	घटना
	गंगा									
2	धर्म नगरी	-	-	-	-	219.10	-	-	-	घटना
3	ऋषिकेश	-	341.720	1995	340.500	338.79	(-)	नीचे	1.710	स्थिर
4	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	292.35	(-)	नीचे	1.650	स्थिर
5	गढ़मुक्तेश्वर		199.900	2010	199.330	198.44	(-)	नीचे	0.890	स्थिर
6	नरोरा /डी0एस0	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	177.92	(-)	नीचे	0.500	स्थिर
7	कचलाब्रिज	बदायूं	162.790	2010	162.000	162.39	(+)	ऊपर	0.390	घटना
8	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	136.77	(-)	नीचे	0.830	बढ़ना
9	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	123.71	(-)	नीचे	2.260	स्थिर
10	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	122.08	(-)	नीचे	1.920	स्थिर
11	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	110.83	(-)	नीचे	3.170	स्थिर
12	इलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	96.83	(-)	नीचे	2.530	स्थिर
13	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	78.70	(-)	नीचे	6.034	स्थिर
14	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	77.05	(-)	नीचे	7.684	घटना
15	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	70.62	(-)	नीचे	7.104	स्थिर
16	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	65.22	(-)	नीचे	6.042	बढ़ना
17	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	58.21	(-)	नीचे	4.895	बढ़ना
18	बलिया	बलिया	60.390	2016	57.615	54.49	(-)	नीचे	3.125	बढ़ना
	रामगंगा									
19	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	255.35	-	-	-	बढ़ना
20	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	188.26	(-)	नीचे	2.340	घटना
21	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	159.38	(-)	नीचे	3.690	स्थिर
22	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	134.53	(-)	नीचे	2.770	घटना
	यमुना									
23	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	265.050	-	-	-	स्थिर
24	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	229.360	(-)	नीचे	1.490	घटना
25	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	213.820	-	-	-	घटना
26	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	188.000	-	-	-	घटना
27	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	163.930	(-)	नीचे	1.270	स्थिर
28	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	147.33	(-)	नीचे	5.070	बढ़ना
29	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	116.24	(-)	नीचे	5.680	स्थिर
30	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	104.36	(-)	नीचे	8.640	घटना
31	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	99.49	(-)	नीचे	8.510	घटना
32	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	94.40	(-)	नीचे	9.232	घटना
33	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	89.87	(-)	नीचे	10.130	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

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	77.65	(-)	नीचे	7.084	घटना
	बेतवा									
35	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	199.85	(-)	नीचे	5.150	बढ़ना
36	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	120.20	(-)	नीचे	2.464	बढ़ना
37	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	95.40	(-)	नीचे	9.146	बढ़ना
	केन									
38	मांडला	पन्ना(मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	178.80	-	-	-	घटना
39	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	99.95	(-)	नीचे	4.050	बढ़ना
	चम्बल									
40	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	162.61	-	-	-	बढ़ना
41	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.08	-	-	-	स्थिर
42	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	197.60	-	-	-	बढ़ना
43	धौलपुर	एस0माधोपुर (राजस्थान)	145.540	1996	129.790	129.80	(+)	ऊपर	<b>0.010</b>	बढ़ना
	गोमती									
44	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.72	(-)	नीचे	8.080	स्थिर
45	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	109.17	(-)	नीचे	5.130	स्थिर
46	लखनऊ	लखनऊ	110.850	1971	109.500	105.64	(-)	नीचे	3.860	बढ़ना
47	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	79.74	(-)	नीचे	4.990	स्थिर
48	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	67.72	(-)	नीचे	6.346	स्थिर
	रिहन्द नदी									
49	रिहन्द बांध	-	-	-	-	256.28	-	-	-	बढ़ना
	सोन नदी									
50	बाणसागर बांध	-	-	-	-	336.98	-	-	-	बढ़ना
	सई									
51	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	112.11	(-)	नीचे	3.390	स्थिर
52	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	97.15	(-)	नीचे	3.850	स्थिर
	शारदा									
53	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	2011	-	422.80	-	-	-	स्थिर
54	बनबसा	चम्पावत	223.300	2013	223.300	219.10	(-)	नीचे	4.200	स्थिर
55	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	154.100	154.36	(+)	ऊपर	<b>0.260</b>	बढ़ना
56	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	135.09	(-)	नीचे	<b>0.400</b>	घटना
	सुहेली नदी									
57	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	141.420	1984	-	135.73	-	-	-	घटना
58	सरयू बबई नदी									
59	गायघाट	बहराइच	132.450	-	130.540	127.91	(-)	नीचे	2.630	घटना
	सरयू									
60	कर्नेलगांज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	101.42	(-)	नीचे	3.410	स्थिर

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
	घाघरा									
61	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	10.800	7.39	(-)	नीचे	3.410	बढ़ना
62	बी0के0घाट	बहराइच	137.120	1975	136.780	135.00	(-)	नीचे	1.780	स्थिर
63	एल्गिनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	106.18	(+)	ऊपर	<b>0.110</b>	बढ़ना
64	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	92.27	(-)	नीचे	<b>0.460</b>	बढ़ना
65	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	63.21	(-)	नीचे	0.800	स्थिर
	राप्ती									
66	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
67	भैरहवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
68	कुसुम	रूपनदेही(नेपालराष्ट्र)	-	-	-	2.08	-	-	-	स्थिर
69	काकरधारी	श्रावस्ती	132.370	2014	131.000	129.08	(-)	नीचे	1.920	स्थिर
70	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	117.08	(-)	नीचे	2.420	घटना
71	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	102.28	(-)	नीचे	2.340	घटना
72	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	81.69	(-)	नीचे	3.210	स्थिर
73	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	75.31	(-)	नीचे	4.990	स्थिर
74	बर्डघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	70.37	(-)	नीचे	4.610	स्थिर
	बूढी राप्ती									
75	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	80.20	(-)	नीचे	5.450	स्थिर
	कुन्हरा									
76	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	77.15	(-)	नीचे	6.370	स्थिर
	रोहिनी									
77	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	77.92	(-)	नीचे	4.520	स्थिर
78	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	70.47	(-)	नीचे	7.690	घटना
	क्वानों									
79	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	86.09	(-)	नीचे	2.750	स्थिर
80	बरती	बरती	84.620	1998	83.640	79.40	(-)	नीचे	4.240	स्थिर
81	मुखलिसपुर	संतकबीरनगर	79.840	1998	78.650	75.17	(-)	नीचे	3.480	स्थिर
	छोटी गण्डक									
82	हेतीमपुर	देवरिया	79.640	2001	78.420	73.42	(-)	नीचे	5.000	स्थिर
83	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	67.120	62.33	(-)	नीचे	4.790	घटना
	गण्डक									
84	बाल्मीकिनगर	प0 चम्पारन	112.790	1974	109.670	106.25	(-)	नीचे	3.420	बढ़ना
85	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.82	(-)	नीचे	1.180	बढ़ना

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता