

केन्द्रीय बाढ़ नियंत्रण कक्ष

सिंचाई भवन एनेक्सी, लखनऊ

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 24.06.2018

(सूचना का स्रोत- केन्द्रीय जल आयोग, लखनऊ)

(जलस्तर मी०में)

क० 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
	नयार									
1	मरोरा	पौड़ी गढ़वाल (उत्तराखण्ड)	556.600	1993	556.000	548.850	(-)	नीचे	7.150	स्थिर
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	290.680	(-)	नीचे	3.320	घटना
3	नरोरा/ डी०एस०	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	174.770	(-)	नीचे	3.650	स्थिर
4	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	134.210	(-)	नीचे	3.390	घटना
5	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	121.030	(-)	नीचे	4.940	स्थिर
6	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	119.340	(-)	नीचे	4.660	स्थिर
7	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	108.320	(-)	नीचे	5.680	बढ़ना
8	इलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	94.130	(-)	नीचे	5.230	स्थिर
9	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	76.230	(-)	नीचे	8.504	बढ़ना
10	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	71.270	(-)	नीचे	13.464	बढ़ना
11	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	62.770	(-)	नीचे	14.954	स्थिर
12	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	57.330	(-)	नीचे	13.932	स्थिर
13	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	51.410	(-)	नीचे	11.695	स्थिर
14	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	48.310	(-)	नीचे	9.305	स्थिर
	रामगंगा									
15	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	257.250	-	-	-	स्थिर
16	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	187.240	(-)	नीचे	3.360	घटना
17	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	157.940	(-)	नीचे	5.130	स्थिर
18	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	132.770	(-)	नीचे	4.530	स्थिर
	यमुना									
19	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	263.540	-	-	-	स्थिर
20	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	227.680	(-)	नीचे	3.170	घटना
21	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	211.600	-	-	-	स्थिर
22	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	186.880	-	-	-	स्थिर
23	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	163.810	-	-	-	स्थिर
24	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	145.860	(-)	नीचे	6.540	स्थिर
25	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	114.740	(-)	नीचे	7.180	स्थिर
26	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	99.980	(-)	नीचे	13.020	स्थिर
27	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	94.150	(-)	नीचे	13.850	स्थिर
28	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	88.400	(-)	नीचे	15.232	स्थिर
29	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	84.040	(-)	नीचे	15.960	स्थिर
30	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	71.890	(-)	नीचे	12.844	स्थिर

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 24.06.2018

(सूचना का स्रोत- केन्द्रीय जल आयोग, लखनऊ)

(जलस्तर मी०में)

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
	बेतवा									
31	नोटघाट	झांसी	207.990	1983	205.000	191.750	(-)	नीचे	13.250	घटना
32	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.300	(-)	नीचे	12.364	स्थिर
33	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	89.090	(-)	नीचे	15.456	स्थिर
	केन									
34	मांडला	पन्ना (मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	172.720	-	-	-	स्थिर
35	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	93.470	(-)	नीचे	10.530	स्थिर
	चम्बल									
36	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	147.390	-	-	-	स्थिर
37	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	259.780	-	-	-	बढ़ना
38	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	181.710	-	-	-	घटना
39	धौलपुर	एस०माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	119.560	(-)	नीचे	10.230	स्थिर
	गोमती									
40	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.030	(-)	नीचे	8.770	स्थिर
41	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	108.090	(-)	नीचे	6.210	स्थिर
42	लखनऊ (एच०एस०)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	104.240	(-)	नीचे	5.260	स्थिर
43	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	78.820	(-)	नीचे	5.910	घटना
44	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	66.770	(-)	नीचे	7.296	स्थिर
	सई									
45	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	110.040	(-)	नीचे	5.460	स्थिर
46	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	95.400	(-)	नीचे	5.600	बढ़ना
	शारदा									
47	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	418.960	-	-	-	बढ़ना
48	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	216.520	(-)	नीचे	6.780	बढ़ना
49	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	152.710	(-)	नीचे	0.910	बढ़ना
50	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	133.050	(-)	नीचे	2.440	स्थिर
	घाघरा									
51	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
52	बौ०के०घाट (कर्त्तनियाघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	132.210	(-)	नीचे	4.570	स्थिर
53	एल्विनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	101.870	(-)	नीचे	4.200	स्थिर
54	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	88.920	(-)	नीचे	3.810	घटना
55	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	59.650	(-)	नीचे	4.360	स्थिर

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 नदियों रेखांकित

(सूचना का स्रोत- केन्द्रीय जल आयोग, लखनऊ)

(जलस्तर मी०में)

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
	सुहेली नदी									
56	मोतीपुर	बहराइच	141.420	1984	-	135.340	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
57	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	127.470	(-)	नीचे	3.070	घटना
58	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	1982	105.000	99.820	(-)	नीचे	5.180	स्थिर
	राप्ती									
59	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
60	भैरवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
61	कुसुम	रूपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
62	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	127.990	(-)	नीचे	3.010	स्थिर
63	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	115.730	(-)	नीचे	3.770	स्थिर
64	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	100.890	(-)	नीचे	3.730	घटना
65	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	79.910	(-)	नीचे	4.990	स्थिर
66	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	74.360	(-)	नीचे	5.940	स्थिर
67	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	68.690	(-)	नीचे	6.290	घटना
	बूढ़ीराप्ती									
68	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	79.700	(-)	नीचे	5.950	स्थिर
	कुन्हरा									
69	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	75.990	(-)	नीचे	7.530	बढ़ना
	रोहिनी									
70	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	77.010	(-)	नीचे	5.430	बढ़ना
71	मनीराम	गोरखपुर	78.650	2017	78.160	69.330	(-)	नीचे	8.830	स्थिर
	छोटी गण्डक									
72	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	2001	78.420	73.070	(-)	नीचे	5.350	स्थिर
73	सलेमपुर	देवरिया	67.550	1990	83.520	60.420	(-)	नीचे	23.100	स्थिर
	कुआनों									
74	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	85.710	(-)	नीचे	3.130	स्थिर
75	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	78.450	(-)	नीचे	5.190	स्थिर
76	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	73.570	(-)	नीचे	5.080	स्थिर
	गण्डक									
77	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	.
78	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	105.270	(-)	नीचे	4.400	स्थिर
79	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	93.370	(-)	नीचे	2.630	स्थिर

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता

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 नदियों रेखांकित