

केन्द्रीय बाढ़ नियंत्रण कक्ष

सिंचाई भवन एनेक्सी, लखनऊ

दैनिक नदी जलस्तर एवं बाढ़ की सूचना

दिनांक : 18.06.2018

(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	548.960	(-)	नीचे	7.040	स्थिर
	गंगा									
2	हरिद्वार (भीमगौड़ा)	हरिद्वार	296.300	2010	294.000	290.900	(-)	नीचे	3.100	घटना
3	नरोरा/ डी०एस०	बुलन्दशहर	180.010	2010	178.420	174.860	(-)	नीचे	3.560	स्थिर
4	फतेहगढ़	फर्रुखाबाद	138.140	2010	137.600	134.500	(-)	नीचे	3.100	स्थिर
5	गुमटिया	कन्नौज	126.780	2010	125.970	121.070	(-)	नीचे	4.900	स्थिर
6	अंकिनघाट	कानपुर (देहात)	124.490	2010	124.000	119.240	(-)	नीचे	4.760	बढ़ना
7	कानपुर	कानपुर (नगर)	114.075	2010	114.000	107.410	(-)	नीचे	6.590	बढ़ना
8	इलमऊ	रायबरेली	99.840	1973	99.360	93.550	(-)	नीचे	5.810	स्थिर
9	फाफामऊ	इलाहाबाद	87.980	1978	84.734	75.690	(-)	नीचे	9.044	स्थिर
10	छतनाग	इलाहाबाद	88.030	1978	84.734	71.060	(-)	नीचे	13.674	स्थिर
11	मिर्जापुर	मिर्जापुर	80.340	1978	77.724	62.790	(-)	नीचे	14.934	स्थिर
12	वाराणसी	वाराणसी	73.901	1978	71.262	57.570	(-)	नीचे	13.692	स्थिर
13	गाजीपुर	गाजीपुर	65.220	1978	63.105	51.470	(-)	नीचे	11.635	स्थिर
14	बलिया	बलिया	60.250	2003	57.615	48.160	(-)	नीचे	9.455	स्थिर
	रामगंगा									
15	कालागढ़	बिजनौर	263.670	2010	-	257.060	-	-	-	स्थिर
16	मुरादाबाद	मुरादाबाद	192.880	2010	190.600	187.140	(-)	नीचे	3.460	घटना
17	बरेली	बरेली	162.881	1978	163.070	158.110	(-)	नीचे	4.960	घटना
18	डाबरी	शाहजहांपुर	139.695	1983	137.300	132.800	(-)	नीचे	4.500	स्थिर
	यमुना									
19	कलनौर	सहारनपुर	268.200	1978	-	263.800	-	-	-	बढ़ना
20	मावी	मुजफ्फरनगर	232.450	1988	230.850	228.010	(-)	नीचे	2.840	बढ़ना
21	बागपत	बागपत	217.180	1988	-	211.740	-	-	-	स्थिर
22	मोहना	मथुरा	196.420	1982	-	186.890	-	-	-	स्थिर
23	प्रयागघाट	मथुरा	169.730	1978	165.200	163.690	(-)	नीचे	1.510	स्थिर
24	आगरा	आगरा	154.760	1978	152.400	145.900	(-)	नीचे	6.500	घटना
25	इटावा	इटावा	126.130	1978	121.920	114.690	(-)	नीचे	7.230	घटना
26	औरैया	औरैया	118.190	1996	113.000	99.920	(-)	नीचे	13.080	स्थिर
27	कालपी	जालौन	112.980	1996	108.000	94.140	(-)	नीचे	13.860	बढ़ना
28	हमीरपुर	हमीरपुर	108.590	1983	103.632	88.310	(-)	नीचे	15.322	स्थिर
29	चिल्लाघाट	बांदा	105.160	1978	100.000	84.080	(-)	नीचे	15.920	स्थिर
30	नैनी	इलाहाबाद	87.990	1978	84.734	71.800	(-)	नीचे	12.934	बढ़ना

(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	191.820	(-)	नीचे	13.180	स्थिर
32	मोहाना	जालौन	133.350	1983	122.664	110.300	(-)	नीचे	12.364	घटना
33	सहिजना	हमीरपुर	108.670	1983	104.546	89.110	(-)	नीचे	15.436	स्थिर
	केन									
34	मांडला	पन्ना (मध्य प्रदेश)	185.450	2005	-	172.750	-	-	-	स्थिर
35	बांदा	बांदा	113.290	2005	104.000	93.440	(-)	नीचे	10.560	स्थिर
	चम्बल									
36	मुडरौल	करौली (राजस्थान)	169.960	1996	-	147.410	-	-	-	स्थिर
37	कोटा बैराज	राजस्थान	-	-	-	850.100	-	-	-	घटना
38	पाली	पाली(राजस्थान)	203.650	1996	-	181.800	-	-	-	स्थिर
39	धौलपुर	एस०माधोपुर (राजस्थान)	145.500	1996	129.790	119.580	(-)	नीचे	10.210	स्थिर
	गोमती									
40	नीमसार	सीतापुर	129.080	1958	126.800	118.060	(-)	नीचे	8.740	स्थिर
41	भटपुरवाघाट	सीतापुर	115.550	1960	114.300	108.150	(-)	नीचे	6.150	स्थिर
42	लखनऊ (एच०एस०)	लखनऊ	110.850	1971	109.500	104.470	(-)	नीचे	5.030	स्थिर
43	सुल्तानपुर	सुल्तानपुर	89.450	1971	84.730	78.800	(-)	नीचे	5.930	स्थिर
44	जौनपुर	जौनपुर	77.738	1971	74.066	66.650	(-)	नीचे	7.416	स्थिर
	सई									
45	बनी	लखनऊ	116.500	1985	115.500	110.040	(-)	नीचे	5.460	स्थिर
46	रायबरेली	रायबरेली	104.810	1982	101.000	95.590	(-)	नीचे	5.410	स्थिर
	शारदा									
47	पंचेश्वर	चम्पावत	432.500	-	-	418.860	-	-	-	स्थिर
48	बनबसा	नैनीताल (उत्तराखण्ड)	223.300	2013	223.300	217.700	(-)	नीचे	5.600	बढ़ना
49	पलियाकलां	लखीमपुर खीरी	155.320	2014	153.620	153.600	(-)	नीचे	0.020	घटना
50	शारदानगर	लखीमपुर खीरी	136.550	1993	135.490	133.390	(-)	नीचे	2.100	बढ़ना
	घाघरा									
51	चिसापानी	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
52	बौ०के०घाट (कर्त्तन्याघाट)	बहराइच	137.120	1975	136.780	132.900	(-)	नीचे	3.880	स्थिर
53	एल्विनब्रिज	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	102.500	(-)	नीचे	3.570	स्थिर
54	अयोध्या	फैजाबाद	94.010	2009	92.730	89.200	(-)	नीचे	3.530	बढ़ना
55	तुर्तीपार	बलिया	66.000	1998	64.010	59.500	(-)	नीचे	4.510	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 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	-	135.370	-	-	-	स्थिर
	सरयू बबई नदी									
57	गायघाट	बस्ती	132.450	-	130.540	126.720	-	-	-	स्थिर
58	कनैलगंज	गोण्डा	105.280	-	105.000	99.860	-	-	-	स्थिर
	राप्ती									
59	भालूबंग	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
60	भैरवा	नेपालराष्ट्र	-	-	-	-	-	-	-	.
61	कुसुम	रूपनदेही (नेपालराष्ट्र)	-	-	-	-	-	-	-	.
62	काकरधारी	बहराइच	132.370	2014	131.000	128.040	(-)	नीचे	2.960	स्थिर
63	भिनगा	श्रावस्ती	120.300	2014	119.500	116.240	(-)	नीचे	3.260	स्थिर
64	बलरामपुर	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	101.350	(-)	नीचे	3.270	स्थिर
65	बांसी	सिद्धार्थनगर	85.880	2017	84.900	80.120	(-)	नीचे	4.780	घटना
66	रिगौली	गोरखपुर	82.120	2000	80.300	74.690	(-)	नीचे	5.610	स्थिर
67	बईघाट	गोरखपुर	77.540	1998	74.980	69.080	(-)	नीचे	5.900	स्थिर
	बूढ़ीराप्ती									
68	ककरही	सिद्धार्थनगर	88.970	1998	85.650	79.760	(-)	नीचे	5.890	घटना
	कुन्हरा									
69	उसका बाजार	सिद्धार्थनगर	85.620	1998	83.520	76.260	(-)	नीचे	7.260	घटना
	रोहिनी									
70	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	85.430	2001	82.440	77.220	(-)	नीचे	5.220	घटना
	छोटी गण्डक									
71	मनीराम	गोरखपुर	-	-	-	69.850	-	.	-	घटना
72	हेतीमपुर	कुशीनगर	79.640	-	78.420	73.200	-	.	-	स्थिर
73	सलेमपुर	देवरिया	67.550	-	83.520	60.310	-	.	-	स्थिर
	कुआनों									
74	चन्द्रदीपघाट	गोण्डा	92.040	1989	88.840	85.750	(-)	नीचे	3.090	बढ़ना
75	बस्ती	बस्ती	84.620	1998	83.640	78.540	(-)	नीचे	5.100	स्थिर
76	मुखलिसपुर	संतकबीर नगर	79.840	1998	78.650	73.750	(-)	नीचे	4.900	स्थिर
	गण्डक									
77	नरायनघाट (नेपाल)	नवलपरासी	-	-	-	-	-	-	-	.
78	बाल्मीकिनगर	प० चम्पारन	112.790	1974	109.670	105.670	(-)	नीचे	4.000	घटना
79	खड्डा	कुशीनगर	97.500	2002	96.000	94.220	(-)	नीचे	1.780	बढ़ना

जूनियर इंजीनियर

सहायक अभियन्ता

अधिशासी अभियन्ता