

सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उत्तर प्रदेश

फोन नं०-0522-2440840
895708868

केन्द्रीय बाढ़ नियंत्रण कक्ष

प्रथम तल डा०राम मनोहर लोहिया परिकल्प भवन, (FMISC) तेलीबाग, लखनऊ

Email ID - eeu7_floodcontrol@rediffmail.com

नोट :- दैनिक बाढ़ बुलेटिन विभाग की वेबसाइट <http://idup.gov.in> पर उपलब्ध है।

दिनांक-26.07.2019

1- खतरे के जलस्तर से ऊपर बहने वाली नदियाँ (जलस्तर मी०में)

क्र०सं०	नदी का नाम	गेजस्थल	अधिकतम बाढ़ का जलस्तर	वर्ष	खतरे का जलस्तर	आज का जलस्तर	प्रवृत्ति	खतरे के जलस्तर से भिन्नता (मी०में)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	शारदा	पलियाकला(लखीमपुर खीरी)	155.320	2014	153.620	154.340	स्थिर	(+)	0.720

2- खतरे के जलस्तर से नीचे परन्तु 0.50 मी० के अन्तर्गत बहने वाली नदियाँ (जलस्तर मी०में)

1	घाघरा	बाराबंकी	107.616	2014	106.070	105.610	स्थिर	(-)	0.460
2	राप्ती	बलरामपुर	105.540	2017	104.620	104.160	घटना	(-)	0.460

3- बाढ़ पूर्वानुमान :- (मी०में)

क्र०सं०	नदी का नाम	स्थल	खतरे का जलस्तर	आज प्रातः 8 बजे का जलस्तर	प्रवृत्ति	बाढ़ पूर्वानुमान			
						दिनांक	समय	जलस्तर	प्रवृत्ति
1	घाघरा	एल्लानात्रिज	106.07	105.61	स्थिर	27.07.2019	08:00	105.35	घटना
2	राप्ती	बलरामपुर	104.62	104.16	घटना	27.07.2019	08:00	103.60	घटना

4- 25 मि०मी० से अधिक वर्षा के स्थलों का विवरण (पिछले 24 घंटे की वर्षा मि०मी० में)

क्र०सं०	वर्षा का स्टेशन	जनपद	सामान्य वर्षा माह जून से माह अक्टूबर तक	वर्तमान माह की सामान्य वर्षा	पिछले 24 घण्टे की वर्षा	माह जून से आज तक की संचयी वर्षा
1	2	3	4	5	6	7
1	कचलात्रिज	बदायूं	0.0	0.0	82.0	340.4
2	कानपुर	कानपुर (नगर)	740.1	236.0	25.6	273.8
3	मिर्जापुर	मिर्जापुर	1042.6	334.0	40.0	638.8
4	गाजीपुर	गाजीपुर	975.10	292.20	27.0	406.2
5	बरेली	बरेली	994.50	326.30	134.4	420.2
6	बांदा	बांदा	883.4	300.7	90.2	535.2
7	जौनपुर	जौनपुर	930.4	296.8	42.8	490.4
8	रिहन्द बांध	-	-	-	27.0	140.9
9	मोतीपुर	लखीमपुर खीरी	0.0	0.0	25.8	524.4
10	काकरधारी	बहराइच	1047.1	314.5	30.0	1027.0
11	बांसी	सिद्धार्थनगर	1160.0	380.1	52.4	463.3
12	रिगौली	गोरखपुर	1241.6	398.6	45.0	545.6
13	गोरखपुर (बर्डघाट)	गोरखपुर	1251.6	398.6	120.8	939.8
14	त्रिमोहानीघाट	महराजगंज	1251.6	398.6	28.8	523.2
15	मन्नीराम	गोरखपुर	0.0	0.0	34.6	832.0

5- वर्षा के सम्बन्ध में मौसम विभाग का पूर्वानुमान

स्थानीय :-	स्थानीय क्षेत्र के अधिकांश स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।
प्रादेशिक :-	प्रदेश के अधिकांश स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा होने की सम्भावना है।
भारी वर्षा की चेतावनी:-	शून्य