



Delhi considers a level of 204.5m at the Old Railway Bridge to be the "warning level".

HT ARCHIVE

# Flood warning as Yamuna set to rise

**Paras Singh and  
Jasjeev Gandhiok**

letters@hindustantimes.com

**NEW DELHI:** The irrigation and flood control department of the Delhi government on Thursday issued the first flood warning for the city after over 300,000 cusecs of water was released into the Yamuna from the Hathnikund barrage in Haryana's Yamuna Nagar on August 11, 2022.

The water usually takes around three days to reach Delhi, officials said, adding that the level at Old Railway bridge, which is considered the benchmark for assessing the flood situation in the capital, currently stands at 204.29 metres, which is less than the danger mark of 205.33m.

Delhi considers a level of 204.5m at the Old Railway Bridge to be the "warning level" while the "danger level", which prompts evacuation efforts of people living along the banks of the Yamuna, is at 205.33m. Last year, the river had crossed the danger mark of 205.33 meters on July 30, 2021.

A senior irrigation and flood control Department said the first

warning is being issued as more than 300,000 cusecs of water was released from the barrage located 228km upstream of Delhi. "A total of 134,912 cusecs of water was released into the river at 7am while another 182,295 cusecs of water was released at 8am on August 11. The vigilance is increased when more than 1 lakh cusecs water is released in one go," the official said, asking not to be named.

As per the flood warning issued by the department, all sector officers have been advised to keep vigil in their respective areas and take necessary action on vulnerable points. In the coming days, the sector officers and district administration will be carrying out announcements and deploying quick reaction teams to warn people residing near the Yamuna embankments.

A government official said as a precautionary measure, 24 boats, each having two divers, have been deployed in the Yamuna. "A total of 24 boats with 48 divers will be taking rounds of the vulnerable locations during the alert period. We have also kept 17 motor boats on reserve. Announcements on loudspeakers -- to make the residents and farmers living along the Yamuna aware about the situation -- have been initiated and people are being advised to remain cautious," the official said.

While flood warnings are an annual phenomenon, the highest flood level in the city was recorded in the September of 1978 when Yamuna waters reached 207.49 metres.

Yamuna has seen a prolonged dry spell in 2022, leaving the city to grapple with water shortages as water plants operating at reduced capacities all through the summer months. By June end, the river was running dry with the level touching a low of 666.8 feet at Wazirabad.

Another senior government official said that the Najafgarh drainage system has witnessed several instances of high water levels in 1977, 1978, 1988, 2011 and 2013.

When Yamuna levels rise above 205m, the water-logging situation worsens in the city and Delhi's topography prevents gravity based flow to larger drains that carry the excess water to the river, a PWD official said.

**The Indian Express- 12- August-2022**

## Flood warning for Yamuna

*New Delhi:* The Central Water Commission (CWC) has issued a flood warning for the Yamuna in Delhi on Friday.

The warning is for a 'severe' flood situation, which means water level at Old Railway Bridge is likely to touch or exceed 'danger level'. The danger level at the Old Railway Bridge is 205.33 metres. An official at the city's flood control room confirmed that a warning had been issued for Friday with the possibility of the water level touching the 'danger' mark.

As of 10 pm Thursday, water level at Old Railway Bridge was 203.98 metres, below 'warning' level of 204.5 metres. Water level Thursday night had fallen from 204.12 metres at 6 pm. The highest level recorded Thursday was 204.29 metres around 9 am. **ENS**

The Hindu- 12- August-2022

# Godavari in spate; alert sounded on islands

Inflow crossed second warning at Bhadrachalam in Telangana, Dowleswaram in A.P.

STAFF REPORTER

DOWLESWARAM

The second flood warning was issued on Thursday as the inflow crossed the second warning level at Bhadrachalam in Telangana and Sir Arthur Cotton Barrage at Dowleswaram in East Godavari district of Andhra Pradesh.

At Bhadrachalam, the flood level touched 52.20 feet.

## Polavaram project

A total of 13.70 lakh cusecs is being discharged into the Polavaram irrigation project, according to Godavari flood alert reports issued by the Department of Water Resources. The Polavaram project receives the flood water both from Godavari and Sabari which are in spate.

At Dowleswaram, where the flood crossed the second warning level, the outflow was above 13.79 lakh cusecs. Above 7,200 cusecs of flood



**Gushing out:** Water being discharged from the Prakasam Barrage on Thursday. • G.N. RAO

water was being released through the Godavari delta canal system. An alert had been sounded in the island habitations to be prepared for evacuation anytime. In Chintoor Agency of Alluri Sitarama Raju district, the Sabari flood water inundated a few habitations on its banks.

Meanwhile, officials of the Water Resources Department lifted all 70 crest gates of Prakasam Barrage in And-

hra Pradesh and discharged more than 71,900 cusecs of flood water into the sea by 12 noon on Thursday. To maintain the crest level at 12 feet, the officials discharged the surplus water into the canals.

According to the officials, there was a surplus of 71,940 cusecs at Prakasam Barrage. A total of 83,815 cusecs of flood was realised at the Barrage on Thursday.

The officials are expecting

2 to 3 lakh cusecs and even more as per the releases from Nagarjuna Sagar and Pulichintala Project Dam. They alerted all the officers concerned to take precautionary measures to avoid any untoward incidents along the Krishna river margin on both upstream and downstream of Prakasam Barrage.

(With inputs from Vijayawada)



**The Hindu- 12- August-2022**

## Two shutters of Idukki dam closed

**A CORRESPONDENT**

**IDUKKI**

With the water level in the Idukki reservoir dipping, shutters 1 and 5 of the Cheruthoni dam were closed and shutters 2, 3, and 4 lowered to 45 cm by Thursday evening.

The water released to the Cheruthoni river declined to 100 cumecs at 4 p.m. The water level in the Idukki reservoir was 2,386.9 ft and the new rule curve level is 2,386.81 ft. All the shutters will be closed when the water reaches below the new rule curve level.

Seven shutters of the Mullaperiyar dam were closed and only six remained open by 90 cm at 3 p.m. An official of the Tamil Nadu Public Works department said the volume of water released will be further reduced by night.



## Yamuna River levels inch closer to danger mark

**EXPRESS NEWS SERVICE**

@ New Delhi

EVEN as rains have eluded Delhi for most part of the Monsoon season, water level of the Yamuna river inched closer to the danger mark following discharge from Hathini Kund barrage in neighbouring Haryana on Thursday, officials said.

The central control room of the irrigation and flood control department issued its first warning on Thursday morning after 1,34,912 cusecs of water was released at 7 am and another 1,82,295 cusecs of water was released at 8 am from the barrage, they said.

The water level at the old railway bridge on the Yamuna river was 204.29 metres at 8 am on Thursday. The warning level of the river is 204.50 metres while the danger level is 205.33 metres, officials said.

The river had reached its highest level of 207.49 metres on September 6, 1978, and caused heavy floods in the city.

All the sector officers have been advised by the control room to keep a vigil in their respective areas and to take necessary action, including deployment of requisite number of quick reaction teams, to warn people residing within the river embankments, said Shiv Kumar, executive engineer and in-charge of the central control room.

Dainik Bhaskar- 12- August-2022

जलस्तर खतरे के  
निशान की ओर

पहाड़ों पर भारी बारिश का असर मैदानों में, हथिनीकुंड बैराज से नहरों को बंद कर यमुना में डायवर्ट किया सारा पानी

# यमुना उफान पर, 72 घंटे में दिल्ली पहुंचेगा 2.21 लाख क्यूसेक पानी

हथिनीकुंड बैराज पर सुबह 6 बजे 70 हजार क्यूसेक बह रहा था पानी, दोपहर 1 बजे 2 लाख पार



**हिमाचल और जेएंडके में बादल फटने से 4 की मौत, 10 दुकानें बहीं**

भास्कर न्यूज | पानीपत/खिजराबाद

हिमाचल और उत्तराखंड में हो रही तेज बारिश के कारण हरियाणा में यमुना नदी उफान पर आ गई है। हथिनीकुंड बैराज पर नदी का जलस्तर 2 लाख क्यूसेक के पार पहुंच गया, जो इस साल का

सबसे ज्यादा है। बाढ़ के खतरे को देखते हुए बैराज से निकलने वाली पूर्वी यमुना नहर और पश्चिमी यमुना नहर को बंद कर सारा पानी दिल्ली की तरफ डायवर्ट कर दिया है। यह पानी अगले 72 घंटे में दिल्ली पहुंचेगा। यमुनानगर, करनाल, पानीपत, सोनीपत जिलों के यमुना से लगते करीब 163 गांवों को अलर्ट कर दिया गया है। नदी क्षेत्र की फसलों को पानी ने बर्बाद करना शुरू कर दिया है। उधर, हिमाचल में कुल्लू

के आनी व निरमंड में बादल फटने से पानी का सैलाब आ गया। इससे 20 से अधिक घरों को नुकसान हुआ। एक मकान गिरने से 60 वर्षीय महिला और 16 साल की किशोरी की मौत हो गई। 10 दुकानें बह गईं। शिमला के रामपुर में दर्जनभर गाड़ियां मलबे में दब गईं। नेरवा नाले में 4 गाड़ियां बह गईं। चंबा में कंप्रेशन मशीन बह गई। जम्मू-कश्मीर के रामबन में भी बादल फटने से 2 लोगों की मौत हो गई।



Hindustan- 12- August-2022



राजधानी में यमुना का जलस्तर बढ़ गया है। गुरुवार को आईटीओ घाट पर नदी में बढ़े पानी को देखने पहुंचे लोग। • सोनू मेहता

## यमुना का जलस्तर बढ़ा, अलर्ट जारी

नई दिल्ली, व.सं.। पहाड़ों में हो रही लगातार बारिश के चलते यमुना नदी उफान पर है। इसके कारण हरियाणा के यमुनानगर में स्थित हथिनी कुंड बैराज में भी पानी बढ़ गया है। इसके बाद बैराज के सभी गेट खोल दिए गए हैं। इसके साथ ही हरियाणा समेत दिल्ली के यमुना से लगे इलाकों में बाढ़ जैसे हालात पैदा हो सकते हैं।

इस खतरे को देखते हुए सिंचाई विभाग ने दिल्ली प्रशासन को खतरे का अलर्ट जारी किया है। हथिनीकुंड बैराज से 1 लाख 32 हजार क्यूसेक पानी छोड़ा गया है। ये पानी अगले 72 घंटों में दिल्ली में पहुंच जाएगा, जिससे यमुना

### सिंचाई विभाग ने नदी में ना जाने की हिदायत दी

हथिनी कुंड के आसपास के क्षेत्र में रात भर बारिश के चलते हथिनी कुंड बैराज में यमुना नदी खतरे के निशान से ऊपर बह रही है। यमुना नदी का जलस्तर तेजी से बढ़ सकता है, जिसको लेकर हथिनी कुंड बैराज पर लगातार सिंचाई विभाग के अधिकारी नजर बनाए हुए हैं। फिलहाल सिंचाई विभाग ने अलर्ट जारी करते हुए यमुना नदी के किनारे जितने भी गांव बसे हैं। उन ग्रामीणों को यमुना नदी में ना जाने की हिदायत दी है। सिंचाई विभाग के अधिकारियों की ओर से पानी और बढ़ने की संभावना जताई जा रही है।

का जल स्तर बढ़ जाएगा। इसके कारण यमुना नदी के किनारे बसी निचली जगहों में पानी भर सकता है।

सिंचाई विभाग ने हालात को देखते हुए दिल्ली प्रशासन को खतरे का अलर्ट जारी किया है। बता दें कि 70 हजार

क्यूसेक से ऊपर पर यमुना नदी खतरे के निशान पर होती है। वहीं, अचानक जल स्तर बढ़ने से सिंचाई विभाग हरकत में आ गया है। यमुना से सटे गांव के लोगों को भी यमुना के आसपास ना जाने की हिदायत दी गई है।

Nav Bharat Times- 12- August-2022

# जिन्हें साफ करनी थी यमुना नदी, वही प्लांट हैं 'खराब'

**ऐसे कैसे यमुना होगी साफ, 35 में से 9 एसटीपी मानकों पर खरे नहीं**

■ विस, नई दिल्ली : यमुना को साफ करने की कई कोशिशें की जा रही हैं। इसके बावजूद खास असर नहीं हो रहा है। डीपीसीसी (दिल्ली प्रदूषण नियंत्रण कमिटी) की जून 2022 की रिपोर्ट के अनुसार, राजधानी में 35 में से करीब 9 एसटीपी (सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट) मानकों के अनुरूप नहीं मिले।

रिपोर्ट के अनुसार, इन 9 एसटीपी में कुछ नए हैं और 2 साल में ही शुरू हुए हैं। इनमें कोरोनेशन पिलर, कोंडली और

केशोपुर प्लांट शामिल हैं। इन सभी एसटीपी को 7 अलग-अलग मानकों पर टेस्ट किया गया था।

इन प्लांटों का पानी या तो सीधे यमुना में छोड़ा जा रहा है या उससे झीलों को रिवाइव किया जा रहा है। दोनों ही मामलों में पानी में मौजूद जहरीली धातु नदी और भूजल को प्रदूषित कर रहे हैं। डीपीसीसी ने ताजा सर्वे

9 से 15 जून के बीच किया था। इस सर्वे में निलोठी, नजफगढ़ और न्यू कोंडली एसटीपी का रिजल्ट सबसे खराब रहा।

**यह एसटीपी मानकों पर खरे नहीं :** कोंडली फेज-1, कोंडली फेज-4, यमुना विहार फेज-

2, यमुना विहार फेज-3, न्यू कोरोनेशन पिलर, केशोपुर फेज-2, निलोठी फेज-1, पप्पनकला फेज-1, नजफगढ़।

**डीपीसीसी की रिपोर्ट में सामने आई चौंकाने वाली बातें**



# आज शाम तक यमुना का जलस्तर खतरे के निशान से ऊपर जा सकता है

■ प्रमुख संवाददाता, नई दिल्ली

हरियाणा के हथिनी कुंड बैराज से यमुना में गुरुवार सुबह से ही लाखों क्यूसेक पानी छोड़ा जा रहा है। जिससे दोपहर में एक बार जलस्तर चेतावनी लेवल को क्रॉस कर गया था। लेकिन बाद में जलस्तर घटने लगा। गुरुवार शाम 7 बजे तक यमुना का जलस्तर 204.08 मीटर रेकॉर्ड किया गया, जो चेतावनी लेवल से भी कम था। लेकिन, लगातार लाखों क्यूसेक पानी छोड़ने के चलते शुक्रवार शाम तक जलस्तर खतरे के निशान से ऊपर तक पहुंचने का अनुमान है। फ्लड कंट्रोल विभाग के अफसरों के अनुसार अनुमान है कि शाम तक जलस्तर 205.67 मीटर पहुंच जाएगा।

फ्लड कंट्रोल विभाग के अफसरों के अनुसार, गुरुवार सुबह 6 बजे के करीब हथिनी कुंड बैराज से 67,985 क्यूसेक पानी एक साथ छोड़ा गया। इसके बाद हर घंटे लाखों क्यूसेक पानी वहां से यमुना में छोड़ा जाने लगा। 7 बजे हथिनी कुंड बैराज

से 1,34,912 क्यूसेक, 8 बजे 1,82,295 क्यूसेक पानी छोड़ा गया। दोपहर एक बजे के करीब हथिनी कुंड बैराज से 2,00,183 क्यूसेक, दोपहर दो बजे 2,21,786, तीन बजे 2,21,781 क्यूसेक पानी छोड़ा गया। 6 बजे के करीब हथिनी कुंड बैराज से पानी छोड़ की मात्रा थोड़ी कम हुई है। अफसरों का कहना है कि हर घंटे लाखों क्यूसेक

**गुरुवार शाम 7 बजे तक यमुना का जलस्तर 204.08 मीटर रेकॉर्ड किया गया**

जो पानी यमुना में छोड़ा गया है, उसका प्रभाव अगले 24 घंटे में देखने को मिलेगा। यानी शुक्रवार शाम 6-7 बजे तक यमुना का जलस्तर काफी बढ़ेगा। अनुमान है कि जलस्तर खतरे के निशान को भी पार कर जाए। उम्मीद की जा रही है कि इतना अधिक पानी छोड़ने के चलते यमुना

का जलस्तर शुक्रवार शाम तक 205.67 मीटर तक पहुंच सकता है, जो खतरे के निशान से 0.34 मीटर ऊपर होगा। खतरे का निशान 205.33 मीटर तय है।

**24 बोट यमुना में उतारीं :** यमुना का जलस्तर बढ़ने पर ऐहतियात के तौर पर 24 मोटर बोट यमुना में उतारीं गई हैं।



हथिनी कुंड बैराज से लगातार पानी छोड़ा जा रहा है यमुना में



Rajasthan Patrika- 12- August-2022

## तबाही की 'बारिश': घाटी में पुलों और वाहनों को नुकसान, उत्तराखंड में बादल फटा



जम्मू-कश्मीर के कुछ हिस्सों में गुरुवार को हुई भारी बारिश ने पुलों और घरों को क्षतिग्रस्त कर दिया। बारिश से हुए भूस्खलन के बाद जम्मू में कई वाहन मलबे में दबे दिखे। वहीं, उत्तराखंड के भरमौर में सखली गांव के पास बादल फटने से सड़की वाले में रोड कप ले लिया। उत्तर, हिमाचल प्रदेश के कुल्लू में भारी बारिश से हुए भूस्खलन के बाद मलबे में दो महिलाओं की मौत हो गई। महाराष्ट्र व मध्यप्रदेश में तीन लोगों के उफानते नालों में बहने की सूचना है।



**मौसम विभाग का अनुमान** मानसून का सिस्टम पड़ रहा कमजोर, 21 जिलों में हो चुकी पर्याप्त वर्षा

# भादो में बारिश से राहत की उम्मीद, जलभराव से कई जगहों पर परेशानी

**बलौदाबाजार**

**बाइक समेत 4 युवक बहे, जवानों ने बचाया**

पत्रिका ब्यूरो  
patrika.com

रायपुर . सावन माह के आखिरी सप्ताह में लगातार हो बारिश से पूरा प्रदेश तरबतर हो गया। शुक्रवार से भादो महीना लग जाएगा। मौसम विभाग के मुताबिक अब वर्षा का स्तर थोड़ा कम हो सकता है। लगातार हो रही बारिश से कई जिलों में जनजीवन अस्त-व्यस्त हो गया है। दक्षिण छत्तीसगढ़ के कई इलाके जिला मुख्यालय से कट गए थे। वहां अब स्थिति धीरे-धीरे समान्य हो रही है। मौसम विभाग का कहना है कि अब आगामी 24 घंटों में लोगों को थोड़ी राहत मिल सकती है। अब मानसून का सिस्टम कमजोर पड़ रहा है। जिससे कम बारिश होगी। बीते तीन दिनों में हुई बारिश के बाद प्रदेश की औसत वर्षा अब सामान्य से 7 फीसदी ज्यादा हो गई है, जबकि बीते सप्ताह तक 35 फीसदी कम बारिश हुई थी। 21 जिलों में अब पर्याप्त बारिश हो चुकी है।



**चन्द्रपुर-बरमकेला मार्ग का लात नाले का पुल डूबा**

जांजगीर. बिलासपुर सहित संभाग के अधिकतर हिस्सों में गुरुवार को भी लगातार बारिश जारी रही। जांजगीर में महानदी में उफान से चंद्रपुर से बरमकेला मार्ग का लात नाला डूब गया। आवागमन रोकने

पुलिस बल तैनात किया गया है। गंगरेल बांध से पानी छोड़ने की स्थिति में चंद्रपुर और आसपास के क्षेत्र में जलभराव की स्थिति हो गई है। निचली बस्तियों में पानी घुस गया।

**दुर्ग संभाग: भरदा ईटभट्टा से 3, डांडेसरा की बाड़ी से 2 लोग रेस्क्यू**

दुर्ग . जिले के कोनारी-भरदा के ईटभट्टा से 3 व डांडेसरा के एक बाड़ी में फंसे 2 लोगों को एनडीआरएफ की टीम ने रेस्क्यू कर बोट से बाहर निकाला। पुलगांव के शिवनाथ पारा में भी पानी भर गया। इससे यहां के 45 परिवारों के करीब 150 लोगों को निकालकर पास के एक होटल में अस्थायी कैम्प बनाकर ठहराया गया है।

**डोंडीलोहारा: तेज धार में बहा युवक, बहनें राखी लेकर करती रहीं इंतजार**

बालोव. जिले के डोंडीलोहारा ब्लॉक के देवरी थाना क्षेत्र अंतर्गत ग्राम गणेश खपरी में गुरुवार सुबह 7 बजे पोषण देवांगन (22) मटियामोती नहर नाला में नहाते समय तेज धार में बह गया। एसडीआरएफ की टीम युवक की तलाश कर रही है। उधर रक्षाबंधन पर्व होने की वजह से पोषण की बहनें भाई को राखी बांधने के लिए गांव पहुंचीं तो पता चला कि उनका भाई नहर में बह गया है। परिजनों से मिली जानकारी के मुताबिक पोषण सेना की तैयारी कर रहा था।

बलौदाबाजार . बहन की ससुराल राखी बांधवाने जा रहे बाइक सवार 4 युवक पलारी थाना अंतर्गत ग्राम सेमरिया के पास उफनते नाले को पार करते वक्त बह गए। इनमें से 3 युवकों ने तैरकर अपनी जान बचा ली। वहीं एक युवक तेज बहाव में बह गया और कुछ ही दूरी पर लगी झाड़ियों पर फंस गया। सूचना के बाद पुलिस जवानों ने वाहन की हेड लाइट के सहारे अपने कमर में रस्सी बांध कर युवक को बाहर निकाला। यह घटना बुधवार रात 8 बजे की बताई जा रही है। पुलिस के अनुसार रायपुर के करुद कुटेला ग्राम निवासी गोपी नारंग (26), राधे कोसल उम्र (29), ओमल आंवले (19) और जागेश्वर आंमले (27) बाइक में सवार हो कर सेमरिया के पास स्थित नाले को पार कर रहे थे। इसी दौरान पानी के तेज बहाव में वे सब बाइक सहित बहने लगे। 3 युवकों ने तैरकर अपनी जान बचा ली, लेकिन जागेश्वर बहने लगा और कुछ ही दूरी पर लगी झाड़ियों में फंस गया। युवकों ने इसकी जानकारी आसपास के लोगों को दी।



Haribhoomi – 12- August-2022

शिवनाथ, महानदी, खारुन  
छलकी

# हरिभूमि

छत्तीसगढ़, मध्यप्रदेश, हरियाणा व दिल्ली से एक साथ प्रकाशित

समाचार ही नहीं, विचार भी

हरिभूमि न्यूज ॥ रायपुर/गिलाई/जगदलपुर/राजनांदगांव

राज्य के कई इलाकों में अनवरत बारिश ने जनजीवन का खासा प्रभावित कर रखा है। 40 घंटे की बारिश ने कई नदी, नालों को लबालब कर दिया है। दुर्ग की शिवनाथ, शिवरीनारायण में महानदी और बस्तर में शबरी, सीमावर्ती इलाके में गोदावरी में बाढ़ के हालात हैं। इसकी वजह से दुर्ग-धमधा, कुम्हारी-अमलेश्वर मार्ग बंद है। सुकमा से तेलंगाना, आंध्रा भी कट गया है। इधर, मौसम विभाग ने एक नए सिस्टम के बनने की जानकारी दी है, अभी बारिश बढ़ सकती है। बस्तर संभाग में गोदावरी का जल स्तर भी दो दिनों से बढ़ रहा है। शबरी का बैक वाटर दोबारा शहर की ▶▶ शेष पेज 04 पर

हरिभूमि खास

## दुर्ग- धमधा समेत कई मार्ग बंद पुल धंसका, युवक बह गया

### पुल को पहुंचा नुकसान

बारिश की वजह से रायपुर से कुम्हारी अमलेश्वर मार्ग बंद हो गया है। ग्राम परसदा का पुल भी क्षतिग्रस्त हुआ है। यहां लगभग 11 गांव का आवागमन प्रभावित हुआ है। इसे देखते हुए प्रशासन ने अतिरिक्त बॉर्डर लगा दिया है।



रे ओवरपल्स

कचरों में भी सकरी नदी खतरे के निशान से ऊपर बढ़ रही है। वहीं हाफ नदी, फोंक नदी, हगरिया नाला, पौडी नाला, सरोथा जलाशय ओवर फ्लो हो चुका है। इधर, बालोद में गणेशखपरी के एक पुल में तेज बहाव के कारण एक युवक पानी में बह गया है। फिलहाल उसकी तलाश की जा रही है। बताया जा रहा है कि युवक नहाने के लिए गया था।

गोदावरी, शबरी में भी बाढ़ के हालात, कई गांवों में पानी घुसा

बारिश से बिगड़ रहे हालात

ईंट भट्टे में काम करने वाले कई लोग फंसे, किया गया रेस्क्यू

जलाशयों से पानी छोड़े जाने की वजह से शिवनाथ परा के 45 परिवारों के 150 लोगों के घरों में पानी भर गया है और उन्हें राहत केंद्र में ठहराया गया है। नदी किनारे इंटमद्दा में काम करने वाले दर्जनभर लोग बाढ़ में फंस गए थे, जिन्हें रेस्क्यू कर निकाला गया। एसडीआरएफ की टीम ने बाड़ी में काम करने तीन लोगों को भी रेस्क्यू कर सुरक्षित बाहर निकाला लाया गया। बाढ़ से चार सड़क मार्गों का संपर्क टूट गया है। जिसमें दुर्ग धमधा मार्ग, धमधा गंडई रोड, धमधा जालबांधा रोड और धमधा बैरला रोड बंद कर दिया गया है।



बिलासपुर में सर्वाधिक 8 सेमी बारिश

बीते 24 घंटे में सर्वाधिक बारिश बिलासपुर में हुई है। यहां 8 सेमी बारिश दर्ज हुई है। इसके पश्चात बोड़ला व लोरमी में 7 सेमी, मस्तुरी, छुईखदान में 6 सेमी तथा तखतपुर, अकलतारा, चांपा, कोटा व दुराकोदल में 5 सेमी बारिश हुई है। पथरिया, बलौदा, खरसिया, पंडरिया, जांजगीर व कवर्धा में 4 सेमी, राजिम, धमरा, धुरा, गंडई, मोहला, कुरुद, थानखमरिया, रायगढ़, मुंगेली, दुलहूला व खैरागढ़ में 3 सेमी, गरियाबंद, अंबागढ़ चौकी, डोडीलोहारा, ▶▶ शेष पेज 04 पर

