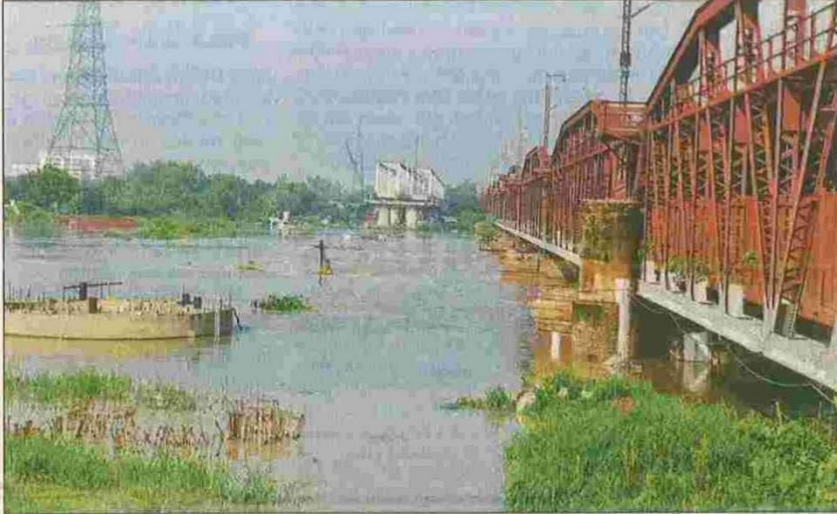


Times of India- 02- August-2021

Rajesh Mehta



At 1am on Sunday, the Yamuna level at Old Railway Bridge was recorded at 205.06m

Yamuna stays below danger mark, flow from Hathnikund also down

TIMES NEWS NETWORK

New Delhi: The water level in the Yamuna continued to hover just below the danger mark of 205.33m on Sunday. After showing a progressive rise from Saturday night, the level at Old Railway Bridge remained between 205.3m and 205.32m from 11am on Sunday till late at night.

The excess discharge from Hathnikund barrage in Haryana also came down to 14,930 from 15,873 cusecs. At 1am on Sunday, the Yamuna level at

Old Railway Bridge (Loha Pul) was recorded at 205.06m. At 1am on Sunday, the Yamuna level at Old Railway Bridge (Loha Pul) was recorded at 205.06m. It touched 205.14 metres at 5am and by 9am it hit 205.3m.

The water released from Hathnikund barrage was 23,891 cusecs at 1am, which remained at 19,056 cusecs between 2am and 7am. During the day, the highest flow was 24,034 cusecs around 10am. Generally, a warning is issued when the river crosses 204.5m and prepa-

rations are made to relocate people living on the floodplain. According to officials, over 100 families living on the floodplain had been moved to higher areas over the last few days.

Water levels have been known to touch 207 metres in the recent past too. The highest-ever water level recorded in the Yamuna was 207.49 metres in 1978. Just a few weeks ago, on July 12, DJB had stated that the river level had been recorded at the lowest since 1965.

On Friday, the administration had sounded a flood alert

and expedited efforts to evacuate people from vulnerable areas when the river breached the danger mark of 205.33 metres amid heavy rain in the upper catchment areas. On Friday, the Yamuna had breached the danger mark and had swollen to 205.59 metres by 9pm. It had receded to 204.89 metres on Saturday evening. Announcements using loudspeakers were being made to warn residents not to go near the swollen Yamuna and keep children and animals away from the river.

Hindustan Times - 02- August-2021

Puri first city in the country to supply clean drinking water 24x7

Debabrata Mohanty

letters@hindustantimes.com

PURI: On Saturday morning, Odisha housing and urban development minister Pratap Jena filled a glass with water from one of the several water fountains installed on Grand Road leading to the Jagannath Temple before drinking it. As camera flashes went off and TV news reporters swarmed around, Jena also put his mouth close to the water source and drank from it to emphasise the state government's latest announcement of Puri becoming the first Indian city where one can "drink straight from the tap".

While Jena exhorted everyone to drink from the taps, newspa-

pers and TV channels in Odisha have been awash with government advertisements about the holy town becoming the first Indian city to have 24-hour safe drinking water facility like that in London and Singapore. The scheme, named Sujal, was first launched in October last year by chief minister Naveen Patnaik in a pilot mode with an aim to provide clean drinking water from taps to 1.5 million people in 15 towns of Odisha by March 2022. The deadline has now been revised to October 2023.

"While other cities in India like Mumbai, Delhi or Chennai may be providing clean drinking water, it is surely not available for entire 24 hours. Our system is fully automated to correct any



The water treatment plant located at Samang, Odisha, which purifies 42 million litre daily and supplies it to 250,000 people. HT

anomaly in the supply of clean drinking water through taps to all households in the city. The water from taps is now ready for

consumption without any more filtration," said Odisha housing and urban development secretary G Mathivathanan.

In several neighbourhoods of Puri town, the reactions to the government claim have been a mix of incredulity and mild approval. Sabita Das, a 71-year-old woman in Puri's Haragouri Sahi, one of the several people having 24-hour water supply lines, said the water now tastes different. "For several years, I have been drinking water from a water purifier. I somehow don't like the taste of this water."

Sanjib Kumar Panda in Dutta-tota Sahi of Puri said the water was not of great quality, while Rashmita Mallick of Mangalhat area said the water quality is now good.

Before the tap water scheme was made operational, people like Mallick and Panda in the

seaside town received their drinking water from groundwater sucked up by massive pumps in the Baliapanda area. The water was lifted to overhead tanks and then chlorinated before being supplied to houses. Some drew water from their borewells or handpumps which they either boiled or filtered.

Under the Sujal scheme, the government now draws water from the Bhargavi river flowing near the town. The water is then channelised to a reservoir and then sent to a treatment plant at Samang. There, it goes through several processes including chlorination before being sent through a network of pipes to 250,000 people. While the water demand of Puri town is about

32-34 million litres per day, the plant purifies 42 million litres.

Experts say that to supply water that can be had straight from the tap anywhere in India, the water quality has to adhere to at least 30-odd parameters of IS 10500 of BIS. "If any parameter exceeds the limit, the water is considered unfit for human consumption....," said Dr Bharat Sharma, senior researcher at New Delhi's International Water Management Institute.

PK Swain, managing director of Water Supply Corporation of Odisha, a government company looking after operation and maintenance of water supply in the state, said the water that is now being supplied conforms to ISO 10500 specifications.

Telangana Today- 02- August-2021

14 crest gates of Nagarjuna Sagar lifted

Officials release over 1.05 lakh cusecs as water levels in projects inching towards Full Reservoir Level

STATE BUREAU

Hyderabad

With River Krishna getting huge inflows in the past week, water levels in various projects in the basin are inching towards the Full Reservoir Level. On Sunday, 14 gates of the Nagarjuna Sagar project were opened to release water downstream.

With the upstream projects in neighbouring Karnataka getting filled to the brim, officials have been releasing water downstream. As a result, there are steady inflows into Jurala, Srisailem and Nagarjuna Sagar projects. Following over 5.18 lakh cusecs inflows into Nagarjuna Sagar, officials opened 14 crest gates and released 1.05 lakh cusecs downstream on Sunday evening.

A bulletin released at 3 pm on Sunday said the water storage capacity in Srisailem project was 206.97 tmc against its gross capacity of



Water gushing out of the Nagarjuna Sagar project after 14 gates were opened, in Nalgonda district on Sunday.

215.81 tmc. Similarly, the water storage in Nagarjuna Sagar project was 293.10 tmc against the FRL capacity of

312.05 tmc. Inflows into projects in Godavari basin, however, are relatively low, but water levels in most

projects have almost reached full capacity. The current storage capacity in Sriram Sagar project, Mid

Manair, Lower Manair and Sripada Yellampally projects is over 90 per cent. Meanwhile, with the crest

gates of Srisailem and Nagarjuna Sagar projects opened to release water downstream, there has been a surge in visitors, especially people from Hyderabad at the dam sites to witness the sight of water gushing out of the gates.

Meanwhile, Nagarjuna Sagar Project Superintendent Engineer Dharma Naik, who formally lifted the crest gates by pressing the switch in the control board, said the water level in the project had almost reached the FRL. The inflows into the project were continuing at 4,64,781 lakh cusecs.

“For the first time in the history of the project, we are releasing water through crest gates and to the left canal about 15 days ahead of the usual time. Inflows into the project may further increase by one lakh cusecs by midnight on Sunday. Based on the inflow, a decision would be taken on lifting the other gates,” the Superintendent Engineer said.

Deccan Herald- 02- August-2021

CM Bommai to convene all-party meet on Mekedatu

**'We'll take everyone
along when it
comes to land &
water issues'**

BENGALURU, PTI

Chief Minister Basavaraj Bommai on Sunday said he would convene an all-party meet in the coming days on the Mekedatu dam issue, a bone of contention between the state and Tamil Nadu.

"In the coming days I will convene an all-party meet. When it comes to the land and water related issues, all political parties become one. We will take everyone along and proceed further," he told reporters here.

Bommai said he was aware of the agitation by JD(S) leader and former chief minister H D Kumaraswamy on the issue.

The row between both the states has seen Karnataka asserting last month that work on the reservoir would start and protests in several parts of the Cauvery

delta region in Tamil Nadu and Puducherry against the initiative.

The Rs 9,000 crore Mekedatu balancing reservoir and drinking water project across the Cauvery river in Ramanagar district aims at utilising 4.75 tmcft of water for drinking purposes in Bengaluru and neighbouring areas, besides generating 400 MW power. However, Tamil Nadu is opposed to it, saying that it will hamper the interests of the state and deprive its farmers of water for irrigation purposes.

In July, former CM Yediyurappa had written to Tamil Nadu Chief Minister M K Stalin, asking him not to stall the project as it was in the interest of both states to store water to meet the needs during distress years and offered to hold a bilateral meeting to resolve the differences.

Bommai had on Friday said the state would go ahead with the Mekedatu project at any cost. "Karnataka has rights over Cauvery and the Mekedatu dam project will be taken up at any cost. The detailed project report (DPR) is ready and will get approval soon, he had said.

Millennium Post- 02- August-2021

Yamuna rises again in Delhi, gets closer to 'danger' mark

OUR CORRESPONDENT

NEW DELHI: The water level in the Yamuna in Delhi increased again and was recorded at 205.30 meters on Sunday morning, just below the danger mark of 205.33 meters, as rains continued to lash Delhi and upper catchment areas of the river, officials said.

According to the officials, over 100 families living in the Yamuna floodplains have been moved to higher areas over the last few days.

On Friday, the Delhi administration had sounded a flood alert and expedited efforts to evacuate people from vulnerable areas, as the river in the capital breached the danger mark of 205.33 metres amid heavy rains in the upper catchment areas.

The water level was recorded at 205.30 metres at the Old Railway Bridge at 9 am.

On Friday, the Yamuna had breached the danger mark and swelled to 205.59 metres by 9 pm. It had receded to 204.89 metres on Saturday evening, according to the Delhi flood control room. All six districts, through which the Yamuna



flows in Delhi, are now on high alert and each has already evacuated hundreds of people from the banks to resettlement camps.

With Haryana discharging more water into the river from the Hathnikund Barrage, the Delhi Police and the East Delhi district administration have been evacuating people living on the floodplains of the Yamuna in the capital. A flood alert is declared when the Yamuna crosses the "warning mark" of 204.50 metres.

The Delhi flood control room reported a discharge rate of 17,827 cusecs from the Hathnikund Barrage in Haryana's Yamunanagar district at 9 am.

Normally, the flow rate at the Hathnikund barrage is

352 cusec, but the discharge is increased after heavy rainfall in catchment areas. One cusec is equivalent to 28.32 litres per second.

A Met Department official said "moderate to heavy" rains are predicted in north-west India over the next few days, which is likely to increase water levels in the rivers flowing through the region.

In 2019, the flow rate had peaked to 8.28 lakh cusec on August 18-19, and the water level of the Yamuna had hit the 206.60 metre-mark, breaching the danger mark of 205.33 metres.

In 1978, the river had swelled to the all-time record water level of 207.49 metres.

In 2013, it had risen to 207.32 metres.

New Indian Express- 02- August-2021

FARMERS URGE FOR MORE CAUVERY WATER

Thanjavur/Tiruvarur: Even as the farmers have enthusiastically taken up Kuruvai paddy cultivation with the opening of water from Mettur on June 12, they are now worried about the availability of water for the full season as the State has received only 30.94 TMC of Cauvery water for the months of June and July from Karnataka as against a total of 40.43 TMC mandated by the Supreme Court. This is a short fall at the start of the irrigation year.

The Statesman- 02- August-2021

Rainfall seven per cent below normal in July: IMD

PRESS TRUST OF INDIA
NEW DELHI, 1 AUGUST

After its vigorous revival in the first week of July that saw floods, cloudburst and landslides in several parts of the country, the Southwest Monsoon ended with a seven per cent deficit for the month, the India Meteorological Department (IMD) said on Sunday.

The rainfall in July was minus seven per cent which comes to around 93 per cent of the Long Period Average, IMD Director General Mru-tyunjay Mohapatra said.

Rainfall in the range of 96-104 is normal whereas precipitation in the range of 90-96 is classified as below normal.

July recorded extremely heavy rainfall over coastal

and central Maharashtra, Goa, Karnataka. Several towns and cities in Maharashtra were deluged to very heavy rainfall which resulted in catastrophic events like landslides claiming scores of lives and damaging property.

The north Indian states - Jammu and Kashmir, Uttarakhand, Himachal Pradesh and Ladakh - also saw cloudburst events that claimed several lives. The national capital too recorded a very good rainfall activity. But overall, the rainfall recorded for the month was seven per cent less.

The IMD had predicted normal rainfall in July.

Overall, the country has received one per cent less rainfall than normal from 1 June to 31 July.

Extensive waterlogging, traffic congestion in Delhi

PRESS TRUST OF INDIA
NEW DELHI, 1 AUGUST

As rains continued to lash Delhi, extensive waterlogging and traffic snarls were reported at several places in the city on Sunday.

The Safdarjung Observatory, considered the official marker for Delhi, recorded 28.2 mm rainfall, while the Ridge station registered 126.8 mm rainfall from 8.30 am on Saturday to 8.30 am on Sunday, officials said.

According to the Public Works Department, Yamuna Bazar, Khanpur, Rohtak Road, Lodhi Road, Azadpur under-



Water-logged road after rain at Sadar Bazar, in the Capital on Sunday. (R) Increased water level of the Yamuna above danger mark, in the Capital on Sunday. #SNS

pass, Zakhira underpass, Shakti Nagar underpass, Kirari, Sagarpur, among others witnessed severe waterlogging. PWD officials said nearly 20-30 waterlogging complaints were received in the morning.

The officials said the work-

ers are on the ground and waterlogging-related complaints are being attended on priority. Meanwhile, the water level in the Yamuna increased again and was recorded at 205.30 meters on Sunday morning just below the danger mark of 205.33 meters.

Business Line- 02- August-2021

Nagarjunasagar reservoir close to brimming

OUR BUREAU

Hyderabad, August 1

With heavy inflows from multiple sources and huge discharge of over 5 lakh cusecs from Srisaillam upstream, the Nagarjunasagar Dam is inching to full reservoir level.

Barely a week ago, it was at about 510 feet as against the full reservoir level of 590 feet, which has a storage capacity of 312 tmcft. As of 5 pm on Sunday, the dam level had shot up to 583.50 feet, and the water storage of 293 tmcft or 94 per cent of a full reservoir holding capacity.

Hydel

While Srisaillam is receiving 5.3 lakh cusecs and releasing about 5.1 lakh cusecs, Nagarjunasagar is receiving about 4.37 lakh cusecs.



A file picture of Nagarjunasagar Dam.

While the Srisaillam Dam has a total installed capacity of 1,670 MW, Nagarjunasagar, an older multipurpose project, has 816 MW capacity. The filling up of both Srisaillam and Nagarjunasagar dams on the Krishna augurs well for Andhra Pradesh and Tel-

angana. It will help in meeting irrigation and drinking water demand supplies and enable generation in both left and right bank power houses at Srisaillam and the power house at Nagarjunasagar.

The authorities have soun-

ded flood alert for villages along the river's course with more inflows likely from upstream Karnataka dams — Narayanpur and Almatti — into Jurala and then Srisaillam and Nagarjunasagar.

Rajasthan Patrika- 02- August-2021

मौसम: अभी सामान्य से 3 फीसदी बारिश कम

जल्द सामान्य स्तर पर पहुंचेगा बारिश का आंकड़ा

पत्रिका न्यूज़ नेटवर्क
patrika.com

जयपुर. प्रदेश में अच्छी बारिश का दौर जारी है। रविवार को भी कई जिलों में भारी व अति भारी बारिश हुई। पिछले कई दिनों से हो रही अच्छी बरसात का नतीजा है कि बारिश अब अपने सामान्य स्तर पर पहुंच गई है। रविवार को जारी हुए बुलेटिन के अनुसार अब पूरे प्रदेश में केवल सामान्य से तीन फीसदी बारिश कम है, यह कमी भी एक-दो दिन में पूरी हो जाएगी। उम्मीद है कि आगामी दिनों में जो बारिश होगी, उससे बारिश का आंकड़ा अधिकता में बदला जाएगा। पूर्वी राजस्थान की बात करें तो सामान्य से चार फीसदी एवं पश्चिमी राजस्थान में सामान्य से केवल दो फीसदी बारिश कम हुई है।

प्रदेश में पिछले कई दिनों से हो रही अच्छी बारिश से नदियां-तालाब, बांध लबालब हो गए हैं।

पढ़ें **जल्द** @ पेज 13



बूंदी जिले के बाबरदा खाळ की पुलिया पर चल रही रफ्त से गुजरते लोग।

भीलवाड़ा के हुरड़ा में हुई 215 मिमी बारिश

पिछले 24 घंटों में पूर्वी राजस्थान में अति भारी बारिश 215 मिमी हुरड़ा, भीलवाड़ा में हुई। जबकि पश्चिमी राजस्थान में अत्यंत भारी बारिश 240 मिमी मकराना, नागौर में दर्ज

की गई है। इसके अलावा भीलवाड़ा, सीकर, अजमेर, कोटा, बांरा, बूंदी, सीकर, जयपुर, भरतपुर, दौसा, नागौर तथा पाली जिलों में कहीं-कहीं भारी व अति भारी बारिश दर्ज हुई है।

कहां कितनी बारिश

सवाईमाधोपुर	38
वनस्थली	27
चित्तौड़गढ़	23
अजमेर	16.2
कोटा	07
बूंदी	6.5
डबोक	6.2

बारिश
मिमी में

रविवार शाम 5:30 बजे तक

आगे क्या

बारिश का दौर अगले दो-तीन और जारी रहेगा। 2 अगस्त को झालावाड़, बांरा, कोटा व प्रतापगढ़ में रेड अलर्ट जारी किया गया है। वहीं बांसवाड़ा, भीलवाड़ा, चित्तौड़गढ़, बूंदी, सवाईमाधोपुर, टोंक में ऑरेंज अलर्ट और अजमेर, जयपुर, अलवर, दौसा, करौली, राजसमंद, उदयपुर, डूंगरपुर में यलो अलर्ट जारी किया गया है। वहीं 3 व 4 अगस्त को भी कई जिलों में ऑरेंज व यलो अलर्ट है।

मौसम: सवाईमाधोपुर जिले में गलवा नदी में बहा युवक 13 जिलों में सावन की झड़ी, बारां के शाहाबाद में 12 इंच बारिश

■ पूर्वी राजस्थान में मानसून मेहरबान, नदी-नाले उफान पर

पत्रिका न्यूज नेटवर्क
patrika.com

जयपुर . पूर्वी राजस्थान में शनिवार को भी मानसून मेहरबान रहा। बारां, टोंक, जयपुर, सवाईमाधोपुर, अलवर, करौली, सीकर, झुंझुनू, कोटा, भरतपुर, दौसा, नागौर और चूरु जिले में कुछ स्थानों भारी व अति भारी बारिश दर्ज की गई। अधिकांश जिलों में शुक्रवार रात से शुरू हुई बारिश शनिवार दोपहर बाद रुकी। पिछले 24 घंटे में सर्वाधिक बारिश बारां के शाहाबाद में 304 मिमी हुई। भारी बारिश के कारण नदी-नाले उफान पर आ गए। मौसम विभाग ने अगले 4-5 दिन मानसून के इसी तरह सक्रिय रहने और भारी बारिश होने की संभावना जताई है।

वर्षाजनित हादसे

■ सवाईमाधोपुर जिले के पावाड़ेरा गांव में युवक लेखराज (25) पुत्र भंवरलाल कुमावत गलवा नदी में बह गया। उसका पता नहीं चला। खण्डार के इटावदा गांव में एक कच्चा मकान ढहने से एक परिवार के चार लोग दब गए। ग्रामीणों ने आधे घंटे की मशक्कत के बाद सभी को सुरक्षित निकाल लिया।

■ बूंदी जिले के पाण्डुला गांव के खाल में एक पशुपालक बह गया। वहां मौजूद एक छात्र ने उसे बचाया। इंदरगढ़ कस्बे में बड़े जैन मंदिर के पास पक्का मकान ढह गया।

नदियां उफान पर, गांवों में घुसा पानी

बारां - देवरी की पलको नदी में उफान से बाढ़ के हालात बन गए हैं। नदी किनारे पुरानी पुलिस चौकी के पास सड़क पर रखी एक कार करीब 10 फीट दूर तक बह गई। कोटा जिले के खातौली में भारी बारिश हुई। रजोपा, बांगरोद, श्रीपुरा, रामपुरिया धाबाई गांव व खातौली के वाई तीन में 600 घरों की बस्ती इन्द्रा कॉलोनी में पानी घुस गया। सवाईमाधोपुर जिले में बीते 24 घंटे में देवपुरा में सर्वाधिक 190 एमएम बारिश दर्ज की गई। बूंदी जिले में शनिवार शाम तक रुक-रुक कर बारिश होती रही। अलवर की साहबी नदी में शनिवार सुबह साढ़े दस बजे ढाई फीट पानी आया जो बाद में कम हो गया। अब तक अलवर जिले में औसत बारिश 303.86 मिमी दर्ज की गई है।

रेल पटरियों के नीचे से जमीन 'खिसकी'



जोधपुर . मेड़ता रोड-फुलेरा रेलमार्ग के मध्य गुद्धा गोविंदी मारवाड़ क्षेत्र में बारिश के चलते रेल पटरियों के बीच से मिट्टी बहने से रेलमार्ग बाधित रहा।

बीसलपुर में आया 2 सेमी पानी



24 घंटे में यहां 100 मिमी से अधिक बारिश

बारां	शाहाबाद	304
टोंक	निवाई	192
	वनस्थली	114.1
जयपुर	चाकरसू	168
	नरना	167
	मोजमाबाद	162
	सांभर	142
	दूदू	135
	फागी	123
	फुलेरा	122
स.माधोपुर	चौथ का बरवाड़ा	132
करौली	मंडरायल	118
	मासलपुर	108
सीकर	नीम का थाना	108
कोटा	खातौली	151
	पीपल्दा	105
चूरु	सुजानगढ़	101
नागौर	डीडवाना	158

जयपुर . कैवमेंट एरिया में अच्छी बारिश होने से बीसलपुर बांध में शनिवार को पानी की आवक शुरू हो गई। शाम तक बांध में 2 सेंटीमीटर पानी आया। बांध का जल स्तर बढ़कर 309.41 आरएल मीटर हो गया। जल संसाधन

विभाग के अधिकारियों का कहना है कि पानी की आवक जारी है। हालांकि प्रतापगढ़ व भीलवाड़ा में झमाझम बारिश नहीं होने और त्रिवेणी नदी में पानी नहीं आने से बीसलपुर में फिलहाल उम्मीद के अनुरूप पानी नहीं आया है।



@सांभरलेक

आगे क्या

दो कम दबाव के क्षेत्र सक्रिय, खूब होगी बारिश

मौसम विभाग के अनुसार फिलहाल कम दबाव के क्षेत्र के दो सिस्टम सक्रिय हैं। एक उत्तरप्रदेश व हरियाणा पर और दूसरा झारखंड पर। राजस्थान में उत्तरप्रदेश पर सक्रिय सिस्टम के कारण बारिश हो रही है। अगले एक-दो दिन में दूसरे सिस्टम का भी असर दिखने लगेगा। इन दोनों के असर से अगले 4-5 दिन खूब बारिश होगी। 4 अगस्त तक पूर्वी राजस्थान में सभी स्थानों पर बारिश होगी। जबकि पश्चिमी राजस्थान में अधिकांश स्थानों पर बारिश होने की संभावना है। इस दौरान कुछ स्थानों भारी व अति भारी (200 मिमी से अधिक) बारिश हो सकती है।

ये मार्ग बंद

■ कोटा जिले में खातौली-सवाईमाधोपुर मार्ग बीते एक सप्ताह से बंद है।

■ बारां जिले में पार्वती नदी की पुलिया पर चादर चलने से अंतरराज्यीय बराना मार्ग 5 दिन से बंद है। वहीं अटरू व किशनगंज उपखंड के करीब 2 दर्जन गांवों का संपर्क भी कटा हुआ है।

Dainik Jagran- 02- August-2021

42 साल पहले लुप्त हुए तालाब को मिला नया जीवन

जागरण संवाददाता, पूर्वी दिल्ली : जल संरक्षण और भूजल स्तर को बढ़ाने में तालाबों की अहम भूमिका है। ऐसे में तालाबों को बचाना बेहद जरूरी है। बारिश की बूंदों को सहेज कर हम तालाबों को बचाने के साथ-साथ भूजल स्तर को भी बेहतर कर सकते हैं। इस बात को समझा है 'से अर्थ' नामक संस्था ने। संस्था ने गाजीपुर गांव में 42 साल से लुप्त दो एकड़ में फैले तालाब (जोहड़) का जीर्णोद्धार कारपोरेट सोशल रिस्पॉन्सिबिलिटी (सीएसआर) की मदद से कराया है, जो अब बारिश की बूंदें सहेजने को तैयार है। इस तालाब को पुनर्जीवित करने में पूर्वी दिल्ली नगर निगम का भी विशेष योगदान रहा है।

पार्षद अपर्णा गोयल ने बताया कि गाजीपुर गांव करीब 300 वर्ष पुराना



गाजीपुर गांव स्थित पार्क के एक हिस्से में विकसित किया जा रहा तालाब • जागरण

है। यहां काफी बड़ा तालाब हुआ करता था। पहले घरों में इस्तेमाल हुआ पानी इसी तालाब में जमा होता रहता था, जिसमें गांव व आसपास का भूजल स्तर ठीक रहता था। लेकिन गांव के विकास के साथ-साथ तालाब

में क्षेत्र का पानी जाना बंद हो गया। गांव के बुजुर्गों के अनुसार देखरेख के अभाव में करीब 42 साल पहले तालाब लुप्त हो गया था। लोग यहां कूड़ा व मलबा डालने लगे। गंदगी से लोगों को परेशानी होने लगी। लोगों

की परेशानी को देखते हुए पूर्वी दिल्ली नगर निगम ने इस तालाब को पार्क में तब्दील कर दिया। पार्षद ने बताया कि इस पार्क में तालाब को पुनर्जीवित करने के लिए लंबे समय से प्रयास चल रहा था। क्षेत्र में जल संरक्षण व भूजल के स्तर को बढ़ाने के लिए 'से अर्थ' संस्था की तरफ से विशेष अभियान चलाया जा रहा है। पार्क के दो एकड़ हिस्से में तालाब का लगभग काम पूरा हो गया है और पिछले दो दिन से लगातार हो रही बारिश के पानी को सहेजने भी लगा है। तालाब में अभी मात्र दो फीट पानी ही भरा है, लेकिन उम्मीद है कि जल्द ही तालाब पूरी तरह से भर जाएगा।

तालाब के चारों ओर लगाए जाएंगे फूल व औषधीय पौधे : 'से अर्थ' संस्था के सदस्य मोहित रेनन ने

बताया कि दिल्ली में यह हमारी पहली परियोजना है। गाजियाबाद में तालाब के जीर्णोद्धार को लेकर कई परियोजनाओं पर काम चल रहा है। यह सब कार्य कारपोरेट सोशल रिस्पॉन्सिबिलिटी (सीएसआर) की मदद से कराया जा रहा है। गाजीपुर गांव में तालाब का कार्य लगभग पूरा हो गया है। तालाब के चारों ओर फूल व औषधीय पौधे लगाए जा रहे हैं। जब पौधे बड़े हो जाएंगे तो इससे तालाब की सुंदरता भी बढ़ेगी। इसी के साथ ही निगम का उद्यान विभाग तालाब के आसपास के खाली मैदान में बच्चों को खेलने के लिए झूले व अन्य हिस्से में पार्क को तैयार करेगा। साथ ही नाले व बरसात के पानी को वाटर ट्रीटमेंट प्लांट की मदद से शुद्ध कर तालाब में डाला जाएगा।

Navbharat Times- 02- August-2021

हर स्थिति पर है नजर

निचले इलाकों में दिक्कत ज्यादा, जलस्तर के एक बार फिर खतरे के निशान को क्रॉस करने की आशंका

खतरे के निशान के नजदीक बना हुआ है यमुना का जलस्तर, हाई अलर्ट पर प्रशासन

■ विस, नई दिल्ली : यमुना का जलस्तर रविवार को भी खतरे के निशान के नजदीक पहुंच गया। शनिवार को खतरे के निशान के पार पहुंचने के बाद जलस्तर कम होना शुरू हो गया था, लेकिन रविवार को दिन में एक बार फिर से इसमें बढ़ोतरी होने लगी। आशंका है कि जलस्तर एक बार फिर खतरे के निशान 205.33 मीटर को क्रॉस कर जाएगा, लेकिन सुबह 9 बजे 205.30 और 11 बजे 205.32 मीटर पहुंचने के बाद जलस्तर में और बढ़ोतरी नहीं हुई और यह दिनभर इसी लेवल पर बना रहा।

जिला प्रशासन की तरफ से दी गई जानकारी के मुताबिक, शाम 4 बजे के बाद जलस्तर में गिरावट आनी शुरू हो गई और शाम 6 बजे तक यह फिर से गिरकर 205.30 मीटर तक पहुंच चुका था। अधिकारियों का कहना था कि जलस्तर के फिलहाल खतरे के निशान



यमुना किनारे मोटर बोट, रिक्शे और अन्य माध्यमों से अनाउंसमेंट करके लोगों को नदी से दूर रहने की सलाह दी जा रही है

को पार करने की संभावना अब बहुत कम है, क्योंकि हथिनीकुंड बैराज से छोड़े जा रहे पानी की मात्रा में भी लगातार कमी आ रही है। रविवार की सुबह 10 बजे जहां बैराज से 24,034 क्यूसेक

का जलस्तर अभी वॉनिंग लेवल 204.5 मीटर से ऊपर ही बना हुआ है, इसलिए प्रशासन भी पूरी तरह अलर्ट पर है।

यमुना से सटे इलाकों में लगातार मोटर बोट, रिक्शे और अन्य माध्यमों से अनाउंसमेंट करके लोगों को नदी से दूर रहने की सलाह दी जा रही है। जगह-जगह मुनादी भी करवाई जा रही है। अधिकारियों ने बताया कि मयूर विहार, डीएनडी और उसके आस-पास यमुना खादर के इलाके में अभी बाढ़ का प्रभाव उतना अधिक देखने को नहीं मिला है, क्योंकि ये सभी इलाके थोड़ी ऊंचाई पर हैं। इसलिए इन इलाकों से अभी लोगों को निकाल कर सुरक्षित जगहों पर ले जाने की नौबत नहीं आई है। हालांकि, इसके बावजूद प्रशासन यहां सतर्क है और निगरानी के लिए टीमें तैनात कर दी गई हैं। वहीं, निचले इलाकों से लोगों को सुरक्षित जगहों पर ले जाने का सिलसिला

लगातार जारी है।

मयूर विहार, प्रीत विहार और गांधी नगर के अलावा शाहदरा और विवेक विहार के एसडीएम भी लगातार अपने-अपने क्षेत्रों में राहत और बचाव कार्य का जायजा ले रहे हैं। बाढ़ का असर लोहे का पुल और उसके आस-पास शास्त्री पार्क, सोनिया विहार, गांधी नगर और आईएसबीटी कश्मीरी गेट से सटे इलाकों में ज्यादा देखने को मिल रहा है। लोहे के पुल और निगम बोध घाट के आसपास यमुना खादर के इलाके से 8-10 परिवारों को निकाल कर टेंटों में शिफ्ट किया गया है। इन लोगों के लिए प्रशासन ने खानेपीने के अलावा बिजली और मेडिकल सुविधाओं का भी इंतजाम किया है। ठोकर नंबर 17 से 21 के बीच का इलाका बाढ़ से सर्वाधिक प्रभावित हुआ है। यहां प्रशासन की तरफ से राहत और बचाव कार्य लगातार जारी है।

Haribhoomi- 02- August-2021

10 सेंटीमीटर नीचे पहुंची गंगा, 36 गांव के लिए अब भी खतरा बरकरार

एजेसी ►► बदायूं

उत्तर प्रदेश में गंगा नदी के जलस्तर में आंशिक गिरावट दर्ज की गई है, लेकिन नदी अभी भी खतरे के निशान से ऊपर बह रही है। उसहैत के अहमदनगर बछौरा एवं असमया रफतपुर पर कटान जारी है। बाढ़ खंड के अफसरों द्वारा कटान रोकने का प्रयास किया जा रहा है।

पहाड़ों एवं मैदानी क्षेत्र में लगातार हुई मूसलाधार बारिश से गंगा नदी में उफान था जो कि अब धीरे-धीरे कम होने लगा है। शनिवार की अपेक्षा गंगा नदी का जलस्तर 10 सेंटीमीटर नीचे पहुंच गया, लेकिन फिर भी खतरे के निशान से 49 सेंटीमीटर ऊपर गंगा बह रही है। बाढ़ के पानी से उसहैत एवं सहसवान के 36 गांव के लिए खतरा है। उसहैत के कुछ गांव बाढ़ के पानी से चारों ओर से घिर गए हैं। उसहैत और पथरामई बाध से बिल्कुल सटकर गंगा बह रही है।

अब कटान का रुख गांव की ओर है



असमया रफतपुर एवं अहमदनगर बछौरा पर कटान का सिलसिला जारी है। अहमदनगर बछौरा में सड़क का अधिकांश हिस्सा नदी में समा चुका है और अब कटान का रुख गांव की ओर है। कटान बढ़ा तो नदी किनारे बने पक्के मकान नदी में समा जाएंगे। दातागंज एसडीएम पारसनाथ मौर्य बाढ़ के हालात पर नजर बनाए हुए हैं। बाढ़ खंड के अधिकारी कटान रोकने के लिए बोरे नदी किनारे लगा रहे हैं, जिससे कि कटान रुक सके। बाढ़ अफसरों का कहना है कि अब हल्के हल्के जलस्तर गिरने लगा है, लेकिन घटते जल स्तर पर कटान बढ़ने की संभावना बनी रहेगी।

झारखंड: नदी-नालों में आया उफान, डूब गए कई पुल-पुलिया, दर्जनों गांवों का संपर्क टूटा

झारखंड में भारी बारिश से नदी-नालों में उफान आ गया है। डैम, जलाशय भी लबाब हो गए। पानी के दबाव के बाद चांडिल और पतरातू समेत कई डैमों के फाटक खोल दिए गए हैं। सड़कों पर पानी बह रहा है और कई पुल-पुलिया ध्वस्त हो गए हैं। जिससे दर्जनों गांवों का संपर्क टूट गया है। बड़ी संख्या में कच्चे मकान जमींदोज होने से सैकड़ों बेघर हो गए। बारिश के कारण राज्य में हुए अलग-अलग हादसों में चार लोगों की मौत की खबर है। संताल-कोयलांचल और कोल्हान में भी बारिश के चलते संकट बढ़ गया है। गढ़वा में कनहर और कोयल नदी में उफान से तटीय इलाकों में बाढ़ का खतरा पैदा हो गया है। भंडरिया में

कनहर किनारे के गांव में फसल बाढ़ में डूब गई है। बांकी नदी में पानी पुल के ऊपर से बहने के कारण आवाजाही एक घंटे रुकी रही। कांडी में कई मवेशी बह गए। पलामू में मोहम्मदगंज बराज में जलस्तर बढ़ने से दो लाख क्यूसेक पानी छोड़ा गया। इससे आसपास के गांव में पानी घुस गया और कई मवेशी बह गए। मेदिनीनगर शहर के भी निचले मुहल्लों में पानी घुस गया है। जिले में कई जगह पेड़ गिरने से बिजली व्यवस्था ध्वस्त हो गई। बाढ़ के कारण मझिआंव व उंटारी को जोड़ने वाली कोयल नदी पर आवागमन रोक दिया गया। सतबरवा का मलय डैम भी ओवरफ्लो कर रहा है।

पूर्वी व पश्चिमी यूपी के कुछ स्थानों पर आज भारी बारिश का अलर्ट

लखनऊ। मौसम विभाग ने उत्तर प्रदेश के पूर्वी व पश्चिमी अंचलों में कुछ स्थानों पर भारी बारिश होने का अलर्ट जारी किया है। सोमवार दो अगस्त को बुंदेलखण्ड के महोबा, हमीरपुर, बांदा, झांसी, ललितपुर, चित्रकूट तथा प्रयागराज व कौशाम्बी में कहीं भारी तो कहीं बहुत भारी बारिश हो सकती है। मानसून की सक्रियता के कारण बीते चौबीस घण्टों के दौरान पश्चिमी यूपी अंचलों में अधिकांश स्थानों पर कहीं हल्की तो कहीं सामान्य बारिश हुई। इस दरम्यान कहीं-कहीं भारी बारिश भी दर्ज की गई।

Haribhoomi- 02- August-2021



दिल्ली-एनसीआर
में हो रही लगातार
बारिश से परेशानी

एजेंसी ►► नई दिल्ली

दिल्ली-एनसीआर के साथ ही यमुना नदी के तटीय इलाकों में लगातार बारिश के कारण यमुना में जलस्तर एक बार फिर बढ़ गया है और रविवार सुबह यह खतरे के निशान 205.33 मीटर से थोड़ा ही नीचे दर्ज किया गया। अधिकारियों के अनुसार, यमुना के डूब वाले क्षेत्रों से 100 से अधिक परिवारों को कुछ दिनों के लिए ऊंचाई वाले इलाकों में पहुंचाया गया है। तटीय इलाकों में जलस्तर बढ़ने के बाद दिल्ली प्रशासन ने बाढ़ की चेतावनी दी थी

बरसात से देश के कई क्षेत्रों में बढ़ी आफत

तटीय इलाकों में बारिश से यमुना का जलस्तर फिर बढ़ा, 100 परिवारों को सुरक्षित पहुंचाया



इस तरह घट-बढ़ रहा पानी

बाढ़ नियंत्रण कक्ष के अनुसार, सुबह नौ बजे पुराना रेलवे पुल पर जलस्तर 205.30 मीटर दर्ज किया गया। शुक्रवार को यमुना में जलस्तर खतरे के निशान के ऊपर चला गया था और रात नौ बजे तक यह 205.59 मीटर के स्तर तक पहुंच गया था। शनिवार शाम को जलस्तर 204.89 मीटर दर्ज किया गया था।

मौसम विभाग का अलर्ट

राजस्थान में 4-5 दिन भारी बारिश के आसार

जयपुर। प्रदेश में रविवार को भी बारिश का दौर जारी है। भीलवाड़ा, सीकर, अजमेर, कोटा, बारां, बूंदी, सीकर, जयपुर, भरतपुर, दौसा, नागौर, पाली जिलों में कहीं-कहीं भारी व अतिभारी बारिश दर्ज की गई। नदी-नाले उफान पर आ गए। बारां के हिग्लोट बांध झलका गया। 10 सेंटीमीटर की चादर चल रही है। मेड़ता सिटी में मकान की छत गिरने से एक महिला की मौत हो गई। पाली एक कच्चे मकान की दीवार ढहने से एक बालक की मौत हो गई। 4-5 दिन मानसून के इसी तरह सक्रिय रहने के आसार हैं।

हिमाचल में बारिश और भूस्खलन से 378 सड़कें बंद



शिमला। हिमाचल प्रदेश में बारिश का दौर लगातार जारी है। जगह-जगह भूस्खलन से सड़कें बंद हैं। शनिवार को राज्य में 378 सड़कें भूस्खलन से बंद रहीं। मंडी में सबसे ज्यादा 129, शिमला में 96, चंबा में 45, कुल्लू में 37, सिरमौर में 30, हमीरपुर में 23, कांगड़ा में 11, किन्नौर में चार, लाहौल-स्पीति में दो और उना में एक सड़क अवरुद्ध है। इसके अलावा 107 पानी की स्कीमें भी ठप पड़ गई हैं। 19 ट्रांसफॉर्मर भी बंद पड़ गए हैं।