

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग
केंद्रीय जल आयोग
जल प्रणाली अभियांत्रिकी निदेशालय



Government of India
Ministry of Jal Shakti
Dept. of Water Resources, RD&GR
Central Water Commission
Water System Engineering Directorate

विषय: समाचार पत्रों की कटिंग का प्रस्तुतीकरण-10-अक्टूबर-2020

जल संसाधन विकास एवं सम्बद्ध विषयों से संबन्धित समाचार पत्रों की कटिंग को केंद्रीय जल आयोग के अध्यक्ष के अवलोकन के लिए संलग्न किया गया है. इसकी साफ्ट कापी केंद्रीय जल आयोग की वेबसाइट पर भी अपलोड की जाएगी.

संलग्नक: उपरोक्त

(-/sd)

सहायक निदेशक

उप निदेशक(-/sd)

निदेशक (-/sd)

सेवा में

अध्यक्ष, केंद्रीय जल आयोग, नई दिल्ली

जानकारी हेतु: सभी संबन्धित केंद्रीय जल आयोग की वेबसाइट <http://cwc.gov.in/news-clipping> परदेखें



Deccan Chronicle 10-October-2020



Two people walk their pet dog during a drizzle at Filmnagar on Friday.
— R. PAVAN



Motorists and pedestrians struggle to wade through waterlogged roads in Hyderabad after a heavy downpour.
— DC

Rain catches city unawares

Top cop out on street to monitor traffic; civic staff address complaints

T.S.S. SIDDHARTH | DC
HYDERABAD, OCT. 9

Inundated roads, and power cuts became a common sight in parts of the city after it was lashed by heavy showers on Friday during the evening hours.

As a result of the rains, areas like Asifnagar, Banjara Hills, Gunfoundry, Ganaaka Bhavan, Navodaya Community Hall, among others were left inundated. They had received 151 mm, 127 mm, 126.3 mm, 123 mm, and 101.3 mm of rainfall respectively.

As of 8 pm the Greater Hyderabad Municipal

POWER ISSUES? CALL HERE

● If there is any fluctuation in the voltage, if there is any interruption in the power supply, you can complain to the Special Control Room 7382072104, 7382072106, 7382072106, 7382071574 along with the 1912/100 / Local Fuse Off Call Office

Corporation had received 271 rain-related complaints. Similarly, feeders tripped in eight places.

"Our teams serviced all the complaints as and

when they came in. We had calls from places like Banjara Hills, Habsiguda, Saroornagar, Rajendranagar, and a few more. Our teams went to the spot and repaired the feeders and transformers," an official of the Telangana State Southern Power Distribution Company Limited said.

In the wake of the sudden rains, TSSPDCL chairman and managing director G. Raghuma Reddy asked people not to touch any electric wire, if it was dangling. He appealed to the people to inform the discom for any such issues.

While GHMC and

TSSPDCL officials and staff were out in strength working to restore normal services as quickly as possible, the city police officials were out guiding traffic through flooded roads and streets. City police commissioner Anjani Kumar was seen at Khairatabad checking on smooth traffic movement through a heavily flooded section of the road.

This was in stark contrast to the climate the city had experienced in the morning.

Officials of the Indian Meteorological Department, Hyderabad attributed the rains to a

cyclonic circulation that extends to the mid-tropospheric level is expected to concentrate into a depression over the central Bay of Bengal during the next 24

hours. This system is expected to move west-north-westwards and cross north Andhra Pradesh, it said. "The people of the state and its capital can expect rainfall activity over the state till October 12," a meteorologist from IMD said.

In a warning issued for the state, IMD said that heavy to very heavy rain very likely at isolated places over the state in the next four days.

Telangana Today 10-October-2020

Rains drown city again

More rainfall likely at isolated places over the State in next four days

CITY BUREAU
HYDERABAD

Normal life was thrown out of gear as heavy rain lashed different parts of the city on Friday evening. The sudden downpour in the evening hours had people returning from work stranded for long on the water logged road stretches. As vehicles struggled through the pooled water, long and serpentine traffic snarls added to the delays.

The heavy rains in the city, which had Asifnagar recording 15 cm in just a couple of hours, resulted in traffic jams even on the main road stretches and motorists wading through the rain water. At Raj Bhavan, Punjagutta, parts of Banjara Hills and also areas in the old city, vehicles were seen moving at snail's pace.

The Meteorological Department forecasts heavy to very heavy rain at isolated places over the State in the next four days. Though the weather conditions in the city since morning remained bright and sunny, the rains which started as spells in the city and suburbs later turned into heavy rainfall.

Usually October does not have favourable conditions for rains as the southwest monsoon is active only between June and September. However, rain gods have been benevolent this year with Hyderabad, which already registered record surplus rains and continue to witness heavy rains even in October.

The associated cyclonic circulation which extends to mid-tropospheric level is expected to concentrate into a depression over central Bay of Bengal during next 24 hours. It is expected to move west-north-westwards and cross north Andhra Pradesh, weather department said. Under its influence, enhanced rainfall activity is expected over the State from October 10 to 12. The weather warning with Meteorological Department, Hyderabad indicated heavy to very heavy rain very likely at isolated places over the State in next four days.

Apart from Greater Hyderabad, districts including Warangal Urban, Warangal Rural, Karimnagar Jangaon, Mahbubnagar and Vikarabad too received moderate to heavy rainfall on Friday. During the last 24 hours, highest rainfall of 43.3 mm was recorded at Yerrupalem in Khammam.

The Met department forecast said heavy rain is very likely to occur on Friday at Adilabad, Kumaram Bheem, Nirmal, Nizamabad, Jagtial, Mancheril, Kamareddy, Rajanna Sircilla, Kamareddy Karimnagar, Peddapalli, Jayashankar Bhupalapally, Siddipet, Mulugu, Warangal Urban, Warangal Rural, Mahbubabad, Jangaon, Bhadradi Kothagudem, Suryapet and Khammam.



Traffic came to a standstill at several places in the city following heavy rains on Friday. — Photos: Anand Dharmana

271 complaints lodged

HYDERABAD: With heavy rains lashing the city on Friday evening, complaints of water logging and overflowing drains poured in from different areas to the Greater Hyderabad Municipal Corporation. As many as 271 complaints were lodged till 8 pm. Among the complaints, 68 pertained to water logging, 168 about drainage overflow, eight manhole cover being open, nine of manhole getting damaged and others. The GHMC officials said all the complaints were being attended immediately.



A water logged stretch of road at Banjara Hills Road number 10.

Water logging hits traffic movement

HYDERABAD: Following heavy rains on Friday evening, several parts of the city witnessed water logging on roads and low lying areas. Some areas reported long traffic snarls with commuters struggling to wade through pool of water.

On Malakpet to Dil-sukhnagar stretch, vehicular movement was impacted and commuters had to wait for a long time to clear through the traffic. The situation was no different in the old city with water stagnation reported after heavy downpour.

Anil Kumar, Additional Commissioner (Traffic) advised commuters to drive carefully and cautiously. "Don't apply sudden breaks and avoid skidding. Traffic officers are on the roads to help. Call our control room and dial 100 for any help," he tweeted.

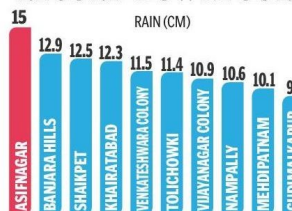
Power dept cautions people

HYDERABAD: With heavy rains lashing the city, Telangana State Southern Power Distribution Company Limited (TSSPDCL) appealed to citizens to maintain safe distance from electricity poles in water logged areas, electric transformers and power cables. It also urged the citizens to alert officials, in case of any power cables getting snapped. TSSPDCL Chairman and Managing Director G Raghuma Reddy directed the engineers in Rajendranagar, Cyber City, Central Circle, South Circle, Banjara Hills, Secunderabad, Habsguda, Saroornagar and others to stay alert and attend grievances immediately. In case of disruptions in power supply, fluctuations in voltage, citizens can lodge complaints over 1912/100, local fuse call off office, special control rooms on 73820-72104, 73820-72106 and 73820-71574, he said in a press release.

15 CM RAIN IN JUST A COUPLE OF HOURS

Hyderabad: In less than three hours, Asifnagar in the city received a very heavy rainfall of 15 cm on Friday. The area also registered highest 24 hour rainfall in this southwest monsoon and brought normal life to standstill here. Several areas too recorded over 10 mm rainfall following the heavy rains. Till 8.30 pm, Banjara Hills received 12.9 cm, followed by Shaikpet (12.5 cm), Khairatabad (12.3 cm) and Venkateshwara Colony (11.5 cm)

RECORD DOWNPOUR



Navhind Times 10-October-2020

NATIONAL HONOUR

Goa leads the way in supplying piped water to villagers

PTI
New Delhi

Goa has become the first state in the country to provide 100 per cent tap water connections in rural areas covering 2.30 lakh households, the Jal Shakti ministry said on Friday.

The government's Jal Jeevan Mission aims to provide piped water to all rural households by 2024.

"Goa has earned itself the unique distinction of becoming first 'Har Ghar Jal' state in the country as it successfully provides 100 per cent func-



Goa becomes first state in country to provide 100% tap water connections in rural areas

tional household tap connections (FHTCs) in the rural areas covering 2.30 lakh rural households," the Jal Shakti ministry said.

Harnessing the immense benefits of efficiently utilising the Jal Jeevan Mission which aims to improve the quality of life and bring ease-of-living

to rural communities, Goa Chief Minister Pramod Sawant announced that all rural homes in the state now have a tap water supply, it added.

In June, Union Jal Shakti Minister Gajendra Singh Shekhawat wrote to Sawant expressing happiness on the state's annual action plan to provide 100 per cent tap water connections in rural areas by 2021. Two districts - North Goa with 1.65 lakh rural households and South Goa with 98,000 rural households in 191 village panchayats - are

» continued on P6

Dainik Jagran 10-October-2020

ग्रामीण क्षेत्रों में सौ फीसद नल जल मुहैया कराने वाला पहला राज्य बना गोवा

नई दिल्ली : गोवा अपने ग्रामीण क्षेत्रों में 100 फीसद नल जल कनेक्शन मुहैया कराने वाला देश का पहला राज्य हो गया है। इसके तहत 2.30 लाख ग्रामीण घरों को पाइप से जलापूर्ति की सुविधा मिल गई है। जल शक्ति मंत्रालय ने शुक्रवार को यह जानकारी दी। सरकार के जल जीवन मिशन का लक्ष्य 2024 तक सभी ग्रामीण घरों को पाइप से पानी मुहैया कराना है। जल शक्ति मंत्रालय ने कहा, 'गोवा देश में पहला 'हर घर जल' राज्य बन चुका है। (प्रेट)

Hindustan 10-October-2020

वर्षा जल भंडारण पर दिल्ली का जोर

नई दिल्ली (व.सं.)। हर साल पानी की समस्या से जूझने वाली दिल्ली के लोगों का जोर अब बरसाती जल के भंडारण पर है। दिल्लीवासी अब विद्यमान और नए विकास क्षेत्रों में जल धारण तालाबों को बनाने, खड़जा रहित क्षेत्रों को बढ़ाने और बरसाती नालों के साथ-साथ बरसाती जल के भंडारण के लिए गड्ढे बनाने की आवश्यकता पर जोर दे रहे हैं।

दिल्ली में पार्किंग की कमी और भवन सुरक्षा (भूकंप एवं आग लगने के खतरों) जैसे मुद्दों पर भी दिल्लीवाले अपनी चिंता व्यक्त कर रहे हैं। मास्टर प्लान 2041 पर दिल्ली के शहरी और ग्रामीण निवासियों और आरडब्ल्यूए के साथ दिल्ली विकास प्राधिकरण (डीडीए) द्वारा आयोजित हुई ऑनलाइन सार्वजनिक बैठक में प्रतिभागियों ने यह मुद्दे उठाए।

Jansatta 10-October-2020

करोड़ों खर्च करने के बावजूद गंगा रही मैली

जनसत्ता संवाददाता
देहरादून, 9 अक्टूबर।

उत्तराखंड में गंगा सफाई के नाम पर करोड़ों रुपए पानी की तरह बहाने के बावजूद तीर्थ नगरी हरिद्वार में गंगा पूरी तरह से प्रदूषण से मुक्त नहीं हो पाई है और कुंभ नगरी हरिद्वार में कई नालों के सीवर लाइन में टेप करने के बावजूद गंगा में लगातार गंदा पानी जा रहा है, जबकि पिछले दिनों नमामि गंगे योजना के तहत आला अफसरों ने प्रधानमंत्री से सीवरेंज ट्रीटमेंट प्लांट के लोकार्पण का कार्यक्रम करवा कर यह दावा किया था कि अब गंगा उत्तराखंड और हरिद्वार तीर्थ नगरी में पूरी तरह से प्रदूषण मुक्त हो गई है और अब 2021 में हरिद्वार में लगने वाले कुंभ मेले में लोगों को शुद्ध गंगाजल मिलेगा और लोग शुद्ध गंगाजल का आचमन लेने के साथ साथ गंगा में डुबकी लगाएंगे।

इस तरह गंगा प्रदूषण नियंत्रण विभाग राज्य सरकार और केंद्र सरकार के आंखों में भी गंगा

सफाई के नाम पर धूल झाँकने में सफल रहा। हरिद्वार कुंभ नगरी में कई परिवारों के घरों और धर्मशालाओं का गंदा पानी सीधे गंगा में गिर रहा है। हरिद्वार के उत्तरी इलाके और संत बाहुल्य क्षेत्र भूपतवाला से उपनगर ज्वालापुर के जटवाड़ा पुल तक गंगा के किनारे बसी झुग्गी झोपड़ियों के करीब 200 से ज्यादा परिवारों के घरों का गंदा पानी गंगा में जा रहा है। यह झुग्गी झोपड़ियां इंदिरा बस्ती, राजीव नगर और कई नेताओं के नाम पर अवैध रूप से बनी हुई है।

हरिद्वार में कुंभ मेला अधिकारी की गंगा किनारे सरकारी कोठी बनी हुई है और उत्तरी गंग नहर किनारे अवैध बस्तियां बनी हुई हैं, जिनका गंदा पानी सीधे गंगा नहर में मिल रहा है इन्हें न तो हटवाने की शासन में संकल्प शक्ति है, क्योंकि हरिद्वार के राजनेताओं ने वोट के चक्कर में इन झुग्गी झोपड़ियों को बसाया हुआ है।

हरिद्वार में एक जनवरी से कुंभ मेला शुरू हो जाएगा, जो 30 अप्रैल तक चलेगा कुंभ शुरू

होने में अभी कुल पौने 3 महीने ही बचे हैं, लेकिन अब भी गंगा में कई जगह सीवर का गंदा पानी लगातार गिर रहा है। भूपतवाला, खड़खड़ी, चंडी घाट, बैरागी कैंप, राजीव नगर इंदिरा बस्ती और लाल मंदिर के पास 200 से ज्यादा घरों का सीवर का गंदा पानी सीधे गंगा में गिर रहा है।

उत्तराखंड जलसंस्थान गंगा अनुरक्षण इकाई के अधिशासी अभियंता अजय कुमार का कहना है कि भूपतवाला से जटवाड़ा पुल तक सवा दो सौ से ज्यादा घरों का सीवर गंगा में गिर रहा है। इनमें 25 घरों को सीवर लाइन से जोड़ दिया गया है। 194 घरों के आसपास सीवर लाइन डालने के लिए जगह ही नहीं है। अधिशासी अभियंता के इस बयान के बाद साफ है कि या तो यह झुग्गी झोपड़ियां यहां से हटाई जाएं या फिर इनमें सीवर लाइन बिछाने का तत्काल प्रभाव से काम किया जाए। प्रशासन इस ओर गंभीर नहीं है वह केबिल काम को टाल मटोल रहा है।

Jansatta 10-October-2020

पूर्वी तट, कर्नाटक और तेलंगाना में भारी बारिश के आसार

नई दिल्ली, 9 अक्टूबर (भाषा)।

उत्तरी अंडमान सागर के ऊपर बने कम दबाव के क्षेत्र के और मजबूत होने एवं पूर्वी तट की ओर बढ़ने से ओड़ीशा से लेकर आंध्र प्रदेश के तट तक और कर्नाटक एवं तेलंगाना में रविवार और सोमवार को भारी बारिश होने की संभावना है। भारत के मौसम विभाग (आइएमडी) ने यह चेतावनी दी है।

आइएमडी ने बताया कि इस इलाके में कम दबाव का क्षेत्र शुक्रवार सुबह बना और अगले 24 घंटे में इसके और मजबूत होने की संभावना है। बता दें कि कम दबाव का क्षेत्र चक्रवात बनने का पहला चरण है लेकिन यह जरूरी नहीं है कि प्रत्येक कम दबाव का क्षेत्र चक्रवात में ही तब्दील हो। हालांकि, सामान्यतः अक्टूबर के महीने में बंगाल की खाड़ी में चक्रवात बनते हैं और पूर्वी तट से टकराते हैं।

कम दबाव वाले क्षेत्र के प्रभाव और चक्रवाती हवा की वजह से अधिकतर इलाकों और अंडमान-निकोबार द्वीपसमूह के कुछ इलाकों में शुक्रवार और शनिवार को मध्यम से भारी बारिश होने की संभावना है।

