Central Water Commission Technical Documentation Directorate Bhagirath(English)& Publicity Section

West Block II, Wing No-5 R K Puram, New Delhi – 66.

Dated 18.05.2018

Subject: Submission of News Clippings.

The News Clippings on Water Resources Development and allied subjects are enclosed for perusal of the Chairman, CWC, and Member (WP&P/D&R/RM), Central Water Commission. The soft copies of clippings have also been uploaded on the CWC website.

Encl: As stated above.

Deputy Director (Publication)

18/5/18

For information of Chairman & Member (WP&P/D&R/R.M.), CWC and all concerned, uploaded at www.ewc.nic.in

0/0

News item/letter/article/editorial published on 17.05.2018 in the

Hindustan Times
Statesman
The Times of India (N.D.)
Indian Express
Tribune
Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu
Rajasthan Patrika (Hindi)
Deccan Chronicle
Deccan Herald

MF Chromide
A e j (Bindi)
Indian Nation
Nai Duniya (Hindi)
The Times of India (A)
Blitz

and documented at Bhagirath(English)& Publicity Section, CWC

SC rejects state plea on Cauvery scheme draft

Says authority HQ must be in Delhi, not B'luru

NEW DELHI, DHNS: The Supreme Court on Wednesday turned down a plea by Karnataka to put off approving the draft scheme prepared by the Centre on distribution of the Cauvery river water as there was no Council of Ministers at the moment to give its views.

A bench of Chief Justice Dipak Misra and Justices A M Khanwilkar and D Y Chandrachud asked Attorney General K K Venugopal to consider modifying the Cauvery Water Management Scheme 2018 to ensure instead of central government, the authority mooted under it would have final say in the case of any dispute among Karnataka, Tamil Nadu, Kerala and Puducherry.

The top court said the provision that the authority would

comply with all the directions of the central government was too broad. It also asked Venugopal to ensure that the headquarters of the authority would be at New Delhi instead of Bengaluru.

As the Centre has left the issue of nomenclature of the authority in view of objections by Karnataka, the court asked Venugopal, appearing for the Union government, that the Centre can give it a name. He said it can be called as Board as was done in case of Tungabhadra Board and Krishna Water Management Board.

Tamil Nadu's counsel senior advocate Shekhar Naphade questioned the provision relating to release of water in distress year, saying the authority should be entrusted to consider availability of water only. Kerala, represented by sen-



ior advocate Jaydeep Gupta, contended all the installations should remain with the states.

He also said the state should not be asked to share 15% of cost as it got only 4% of water share.

Senior advocate Shyam Divan, appearing for Karnataka, submitted that the present scheme in accordance with the apex court's judgement of February 16 would remain in

force for 15 years. The matter should be kept for consideration in July, as the process for government formation in the state was on.

"This is going to hold field for 15 years. The court has been considerate in granting time to the Union government. We would like to have instructions on the draft scheme," he said.

His submission was opposed by Tamil Nadu counsel who contended the Constitution does not contemplate a vaccum, there is a government. "If it is kept in July, our first fear is water would not be released," he said.

The court did not agree to the contention of the Karnata-ka counsel and asked the Centre to file modified scheme on May 17.

DH News Service

News item/letter/afficle/editorial published on 18.05.2018 in the

Hindustan Times
Statesman
The Times of India (N.D.)
Indian Express
Tribune
Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu
Rajasthan Patrika (Hindi)
Deccan Chronicle
Deccan Herald

所来**C**hronicle A 2 j 《B的句》 Indian Nation Nai Duniya (Hindi) The Times of India (A) Blitz

and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CWC

Water woes: Kejriwal writes to Khattar, Baijal

Asks Haryana CM to maintain water supply 1-14

TRIBUNE NEWS SERVICE

NEW DELHI, MAY 17

With a possible water crises looming over Delhi, Chief Minister Arvind Kejriwal today wrote to his Haryana counterpart Manohar Lal Khattar and Lt Governor Anil Baijal requesting them to maintain the current level of water supply to avoid an "unprecedented situation".

Kejriwal's move followed a day after the Haryana government assured the Supreme Court that it would maintain status quo on supply of the Yamuna water to the national Capital till May 21 and would decide on the Delhi government's request to continue the supply.

In a letter to Baijal, Kejriwal requested him to use good offices to persuade Haryana to continue the supply of current level of water it has done for the past 22 years and also take up the matter with Prime Minister Narendra Modi and Union Water Resources Minister Nitin Gadkari.

Kejriwal said if Haryana reduces water supply from May 21, it could lead to an unprecedented situation and water shortage in the capital.

"Disruption in water supply from Haryana would affect Chandrawal Water Treatment Plant, which supplies water to the VIP areas of Delhi, including Rashtrapati Bhawan, Parliament, embassies of various countries and other major establishments," Kejriwal stated in the letter.

He said Delhi has been receiving 1,133 cusecs of water from Haryana since 1996, but for the first time, the state has contested Delhi's claim.

The apex court has directed Haryana to maintain status quo till May 21 and asked Delhi to approach the Upper Yamuna River

Board, Kejriwal said.

In the letter to Khattar, Kejriwal said Delhi has been facing shortage of drinking water supply from December 30 last year, first because of increased pollution levels at Wazirabad and from April 2 on account of reduced water release through Diversion Drain-8/river Yamuna.

"This has led to Wazirabad pond not being filled up to the desired level due to which drinking water production has been affected at Wazirabad and Chandrawal Water Treatment Plants. Supply of water through Delhi Sub Branch and Carrier Line Channel is reduced by 100 cusecs," Kejriwal said.

Further, he noted that water demand peaks during summer months in May and June up to 20 per cent which makes water rationalisation in distribution difficult.

News item/letter/article/editorial published on 18.05.2018 in the

Hindustan Times Statesman The Times of India (N.D.) Indian Express Tribune Hindustan (Hindi) Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu
Rajasthan Patrika (Hindi)
Deccan Chronicle
Deccan Herald

MP Chromote
A 2 j (Hindi)
Indian Nation
Nai Duniya (Hindi)
The Times of India (A)
Blitz

and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CWC



Gusty winds coupled with rain swept some parts of the Capital on Thursday, bringing relief to Delhiites from the heat. Wind with speeds up to 70 kmph hit the city in the evening. •sushil Kumar Verma

News item/letter/article/editorial published on 18.05.2018 in the

Hindustan Times
Statesman
The Times of India (N.D.)
Indian Express
Tribune
Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu
Rajasthan Patrika (Hindi)
Deccan Chronicle
Deccan Herald

MP Chronicle
A 2 J (Hindi)
Indian Nation
Nai Duniya (Hindi)
The Times of India (A)
Blitz

and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CWC

China begins sharing Brahmaputra data

Toufiq Rashid

toufig.rashid@hindustantimes.com

NEW DELHI: China has resumed sharing data about Brahmaputra with India from earlier this week, as it promised to do in March, when a team from the Indian water resources ministry met its counterparts from China.

While hydrological data of the Brahmaputra has started coming from May 15, China will start sharing data on the Sutlej next month. External affairs minister Sushma Swaraj said last month that China would share data on the two rivers. The data is important for predicting floods in basins of the rivers. Brahmaputra gets severely flooded during, monsoon months affecting Northeaster India and Bangladesh. China stopped sharing the data with India last year soon after the Doklam stand-off.

Relations with China, which hit a low last year, have since improved. Last month, Indian PM Narendra Modi and Chinese President Xi Jinping met for an informal summit in Wuhan. The two are expected to meet again in early June. "China has started sharing the data on Brahmaputra and will be sharing data on Sutlej from June," said TS Mehta, commissioner Brahmaputra.

China, the upstream country, shares the scientific study of the movement, distribution and quality of water data for the river. The flow data also includes rainfall, water levels and discharge with India during the Monsoon months: May to October. India did not rećeive any hydrological data from China last year, despite an agreement between the two countries. Beijing maintained that its hydrological stations were being upgraded and that data couldn't be shared although this did not seem to affect the data being shared with Bangladesh.

Strategic affairs expert Brahma Chellaney, who specialises in water issues, said, "Under the bilateral agreement between the two countries, China is bound to release hydrological data on Brahmaputra and Sutlej from May 15 till October 15 as India has already paid for the data. If China can stop the information despite India's advance payment, they have made a point that they can do it anytime and India won't be able to do much about it."

Originating from Tibet, the Brahmaputra is one of the major rivers in China. From Tibet it flows down to India and later enters Bangladesh where it joins the Ganga and empties into the Bay of Bengal. News item/letter/article/editorial published on 10.5.2019 in t

Hindustan Times Statesman The Times of India (N.D.) Indian Express Tribune Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindl)
Punjab Keshari (Hindl)
The Hindu
Rajasthan Patrika (Hindl)
Deccan Chronicle
Deccan Herald

M.P. Chromicle
A.e. J. (Hindi)
Indian Nation
Nai Duniya (Hindi)
The Times of India (A)
Blitz

and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CWC

Mercury falls by 10°C after storm, rain likely today

TIMES NEWS NETWORK

New Delhi: The capital witnessed yet another thunderstorm on Thursday evening, with skies becoming overcast around 5pm as wind speed went up to 50-70 km/hr. The mercury levels, which had touched a maximum of 41.2 degrees Celsius during the day, fell to around 30 degrees C as strong winds were felt across NCR. However, officials say its intensity was much lesser as compared to last two dust storms recorded over the past week.

Officials from the regional Met office say Delhi is likely to witness a thunderstorm accompanied with squall on Friday and Saturday as well, however, day time temperature will continue to remain above 40 degrees C. "We will see cloudy conditions by the evening on Friday with a possibility of thunderstorm and squall by evening or night. There will also be some lightrain," said a senior Met official.

Met office said that wind speed touched 72 km/hr at Palam while a maximum speed of 71 km/hr was recorded at Safdarjung, with both places recording a trace of rainfall as well. IGI airport also saw visibility drop following this, comingdown from 4000 metres to around 1500 metres. "Thunderstorm and light rain continued till 7.45 pm with gusty winds of 65km/hr. It brought down evening temperature by 7 to 8 degrees Celsius," said a Met official at the airport.

Officials said the weather activity can be attributed to a western disturbance with easterly winds and high temperature in the region creating ideal conditions for such localised storms.

News item/letter/arficle/editorial published on

Hindustan Times Statesman The Times of India (N.D.) Indian Express Tribune Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindl) Punjab Keshari (Hindi) The Hindu Rajasthan Patrika (Hindi) Deccan Chronicle Deccan Herald

Asj (Hilli) Indian Nation Nai Duniya (Hindi) The Times of India (A) Blitz

and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CWC

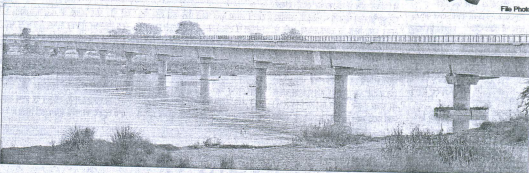
पानी की कमी को लेकर केजरीवाल ने हरियाणा के सीएम और एलजी को लिखा लेटर

22 सालो ही पानी मिल

■ विशेष संवाददाता, नई दिल्ली

सीएम अरविंद केजरीवाल ने हरियाणा के सीएम मनोहर लाल खट्टर को लेटर लिखकर अपील की है कि पिछले 22 सालों से जितना पानी दिल्ली को मिल रहा है, उतने पानी की सप्लाई मौजूदा समय में भी जारी रखी जाए। केजरीवाल ने लिखा है कि हरियाणा ने सुप्रीम कोर्ट में अंडरटेकिंग दी है कि 21 मई तक दिल्ली को पहले की तरह पानी की सप्लाई होती रहेगी। उन्होंने लिखा है कि मई- जून में पानी की डिमांड 20 पसेंट ज्यादा होती है और मानसून जुलाई के पहले हफ्ते में आने की संभावना है। केजरीवाल ने हरियाणा सीएम से अपील की है कि वे संबंधित अधिकारियों को निर्देश जारी करें कि दिल्ली को पहले की तरह 1133 क्यूसेक पानी की सप्लाई में कमी

सीएम ने लिखा है कि वज़ीराबाद जलाशय में प्रदूषण लेवल बढ़ने और पानी



की सप्लाई कम होने से पीने के पानी की असर इन एरिया पर भी पड़ेगा। वहीं सीएम और चंद्रावल वाटर ट्रीटमेंट प्लांट प्रभावित हुए हैं। एनडीएमसी एरिया, रेलवे स्टेशन, अस्पताल और वीआईपी एरिया चंद्रावल वाटर ट्रीटमेंट प्लांट के दायरे में आते हैं और इस प्लांट में पानी की सप्लाई का

केंद्रीय जल मंत्री से हस्तक्षेप की मांग करें याचिका दाखिल की है। तािक 21 मई के बाद दिल्ली में पानी की हालांिक हरियाणा सरकार ने 21 मई

पानी मिलता आ रहा है लेकिन अब प्रॉडक्शन पर असर पड़ा है वजीराबाद केजरीवाल ने दिल्ली के उपराज्यपाल को हरियाणा पानी की सप्लाई में कमी कर रहा लेटर लिखकर कहा है कि वे पीएम और है और दिल्ली सरकार ने सुप्रीम कोर्ट में सकते हैं। उन्होंने लिखा है कि एलजी

सप्लाई में कमी न आए। सीएम ने लिखा तक पानी की सप्लाई में कमी न आने हो रही है, उतना ही पानी दिल्ली को अब है कि 1996 से दिल्ली को 1133 क्यूसेक देने की अंडरटेकिंग कोर्ट में दी थी लेकिन

उसके बाद अगर हरियाणा पानी में कमी करता है तो दिल्ली में गंभीर हालात हो ऑफिस भी हरियाणा से बातचीत करें ताकि जिस तरह से 22 सालों से पानी की सप्लाई News item/letter/arficle/editorial published on 18.5.2018

Hindustan Times Statesman The Times of India (N.D.) Indian Express Tribune Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi) Punjab Keshari (Hindi) The Hindu Rajasthan Patrika (Hindi) Deccan Chronicle Deccan Herald

M.P. Ohronicle Asj (Hindi) Indian Nation Nai Duniya (Hindi) The Times of India (A)

and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CWC

पीलखेडी औद्योगिक क्षेत्र के लिए बना रहे नाली



राधेश्याम दांगी

rajasthanpatrika.com भोपाल. राजधानी से करीब 43 किलोमीटर दूर स्थित पीलूखेड़ी औद्योगिक क्षेत्र की गंदगी पार्वती नदी में छोड़ने की तैयारी की जा रही है। इसके लिए नेशनल हाई-वे के समानांतर करीब नौ फीट चौडी और छह फीट गहरी बड़ी नाली बनाई जा रही है। इसे विंध्याचल फैक्ट्री के पास एक बरसाती नाले के जरिए से जोड़ा जाएगा। इसकी लागत दो करोड़ रुपए आने का अनुमान है। यह नाली औद्योगिक

नालियों के बीच 10 फीट जगह

एनएचएआइ और एकेवीएन दोनों की नातियों के बीच कहीं 20 फीट तो कहीं 10 फीट ही जगह है। भोपाल ब्ल्यूज फैक्ट्री के सामने एकवीएन की नाली निकालने की तो पर्याप्त जगह तक नहीं है। यहां एक अप्रोच रोड भी प्रस्तावित है। ऐसे में नाली बनाने के बाद रोड के लिए भी पर्याप्त जगह नहीं बचेगी। जमीन के स्तर तक उंचाई होने से इस नाली में हादसे की भी आशंका होगी।

क्षेत्र की पहले तैयार की गई ड्रॉइंग में नहीं है। इसमें पूरे क्षेत्र का खांका है कि कहां-क्या होगा।

हाई-वे के समानांतर नाली बनाने पर एकेवीएन भोपाल के जिम्मेदारों का तर्क है कि इससे बरसात का पानी ठीक से निकाला जा सकेगा। इसी जगह भोपाल-ब्यावरा फोर लेन मार्ग निर्माण के दौरान एनएचएआइ भी एक बडी नाली बना रहा है। हकीकत यह है

कि इस नाली के जरिए पीलूखेडी की औद्योगिक इकाइयों की गंदगी पार्वती नदी में मिलेगी। एकेवीएन का कहना है कि नाली नहीं होने से उद्योगों की भट्टियों आदि में पानी भर जाता था. जिसके कारण यहां नाली बन रही है।

दूसरी ओर पर्यावरण विभाग के प्रमुख सचिव अनुपम राजन का कहना है कि इसके प्लान की जानकारी ली जाएगी।

नेशनल हाई-वे के समानांतर नाली बनाई जा रही है। सडक के किनारे नाली नहीं होने से फैक्ट्रियों की भट्टियों में पानी भरने की शिकायतें आ रही थीं। यह नाली ब्ल्यज फैक्टी के सामने से बनेगी। पानी पार्वती नदी में ही जाएगा। प्रबोध देव, जीएम, पीलुखेड़ी औद्योगिक क्षेत्र, एकवीएन

नाला बरसाती है। यह नाला पार्वती नदी में मिल रहा है। मौके पर टीम पहुंचाकर रिपोर्ट तैयार करवाता हूं। एकेवीएन से भी जानकारी ली जाएगी। सड़क के साथ नाली भी बन रही है। दो नालियों का औचित्य ही नहीं है। एमपी सिंह, क्षेत्रीय अधिकारी, राजगढ़, प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

News item/letter/afficle/editorial published on_

Hindustan Times Statesman The Times of India (N.D.) Indian Express Tribune Hindustan (Hindi)/

Nav Bharat Times (Hindi) Punjab Keshari (Hindi) TheHindur Rajasthan Patrika (Hindi) Deccan Chronicle Deccan Herald

M.P. Chronicle Asj (Hindi) Indian Nation Nai Duniya (Hindi) The Times of India (A) Blitz

and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CWC

समुद्र और नदी तटों की सफाई के लिए 19 टीमें गटित

विश्व पर्यावरण दिवस (पांच जून) से • केंद्र ने विश्व पर्यावरण दिवस से पहले केंद्र सरकार ने देश भर के 24 समुद्र तटों और इतने ही प्रदूषित नदी तटों एवं झीलों की सफाई के लिए 19 टीमें गठित की हैं।

भारत इस साल के विश्व पर्यावरण दिवस समारोहों का वैश्वक मेजबान है और इस संस्करण की थीम 'प्लास्टिक से होने वाले प्रदूषण को मात दे' है। पर्यावरण मंत्रालय ने कहा कि टीमें नौ तटीय राज्यों में करीब 24 समुद्र तटों और 19 राज्यों के 24 चिह्नित प्रदूषित खंडों में नदी तटों की सफाई करेंगी। दिल्ली में यमुना नदी के तट पर विशेष स्वच्छता

- पहले टीमें गठित करने को कहा
- स्वच्छता गतिविधियां 15 मई से शुरू, पांच जून को समाप्त होंगी

अभियान चलाया जाएगा जबकि कुछ झीलों एवं जलाशयों की भी सफाई की जाएगी। इन 19 टीमों में मंत्रालय के वरिष्ठ अधिकारी, राज्यों में स्कूलों के इको-क्लब की प्रभारी नोडल एजेंसियां, राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, जिला प्रशासन, तटीय खंडों पर स्थित मत्स्य कॉलेज एवं दूसरे शैक्षणिक एवं अनुसंधान संस्थान शामिल होंगे।

News item/letter/article/editorial published on 12.5.2018 in the

Hindustan Times Statesman The Times of India (N.D.) Indian Express Tribune Hindustan (Hindi) Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu
Rajasthan Patrika (Hindi)
Deccan Chronicle
Deccan Herald

M.P.Chronicle
A.E.J. (Hindi)
Indian Nation
Nai Duniya (Hindi)
The Times of India (A)
Blitz

and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CWC

पानी से आर्सेनिक निकालने का उपकरण विकसित किया

कोलकाता एजेंसियां

4/18

भारतीय विज्ञान शिक्षा एवं अनुसंघान संस्थान ने निजी कंपनी के साथ मिलकर ऐसा उपकरण बनाया है जो पानी में आर्सेनिक का पता लगा लेगा और पानी से निकाल उसे सुरक्षित और उपयोग करने योग्य बना देगा।

आईआईएसईआर के निदेशक सौरम पाल ने जुधवार को यहां बताया कि उपकरण का नाम 'आर्सेनिक सेंसर एंड रेमुबल मीडिया' है। यह एक प्रभावी प्रणाली है जिसके उत्पादन की लागत भी कम है। डॉ. राजा षण्मुगम की अगुवाई में आईआईएसईआर की अगुसंघान टीम ने प्रमुख रसायनों के निर्माता कंपनी की प्रयोगशाला में आर्सेनिक सेंसर बनाया है। अगर पानी में आर्सेनिक है तो यह सेंसर पानी का रंग तुरंत बदल देगा।

डॉ. टी. रामास्वामी ने कहा कि लोग पानी में आर्सेनिक की मौजूदगी के बारे में जानते हैं, लेकिन उन्हें नहीं पता होता है कि पानी में इसकी सीमा कितनी है या पानी सुरक्षित है या असुरक्षित है। News item/letter/article/editorial published on 18.5.2018 in the

Hindustan Times Statesman The Times of India (N.D.) Indian Express Tribune Hindustan (Hindi) Nav Bharat Times (Hindl)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu
Rajasthan Patrika (Hindi)
Deccan Chronicle
Deccan Herald

M.P. Chronicle
A a j (Bindi)
Indian Nation
Nai Duniya (Hindi)
The Times of India (A)
Blitz

and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CWC

अत्तरप्रदेश भी बना रहा बांध, लेकिन छत्तीसगढ़ को नहीं दिया मुआवजा

कनहर नदी पर झारखंड में बांध की तैयारी, डूबेंगे छत्तीसगढ़ के 28 गांव

झारखंड ने भी कहा-बजट में पैसा आएगा, तो छत्तीसगढ़ को दे दिया जाएगा ११/

आवेश तिवारी rajasthanpatrika.com

रायपुर @ पत्रिका. झारखंड सरकार कनहर नदी पर गढ़वा में बैराज बनाने जा रही है। सरगुजा की जीवन रेखा कहे जाने वाली कनहर नदी पर प्रस्तावित बांध के निर्माण से छत्तीसगढ़ के तकरीबन 28 गांवों के डूबने की आशंका है। झारखंड के मुख्यमंत्री रघुवर दास

उत्तरप्रदेश ने अब तक नहीं दिया मुआवजा

छत्तीसगढ़ सरकार ने गढ़वा में बनने वाले इस बांध को लेकर भू अर्जन की प्रक्रिया के लिए तत्काल धन की व्यवस्था करने को भी कहा है। गौरतलब है कि पहले छत्तीसगढ़ की आपत्तियों के बावजूढ़ जशपुर से निकलने वाली कनहर नदी पर उत्तर प्रदेश के दुद्धी में भी

ने मंगलवार को इस बैराज का निर्माण अतिशीघ्र शुरू किए जाने की बात कही है और अधिकारियों को निर्देश दिए हैं। करीब 1908 करोड़ रुपये की लागत से बनाए जाने वाले इस बांध के निर्माण को लेकर यद्धस्तर पर प्राशासनिक बैराज का निर्माण शुरू किया गया था, जिस पर छत्तीसगढ़ में विरोध हुआ था। 2015 में निर्माण शुरू होने के बाढ़ अब तक छत्तीसगढ़ के डूब प्रभावित गांवों को मुआवजा नहीं मिला है। छत्तीसगढ़ लगातार उत्तर प्रदेश से पुनर्वास योजना के पैसे मांग रहा है।

कवायद शुरू कर दी गई है। छत्तीसगढ़ को बोल दिया गया है कि जब झारखंड के पास पैसे होंगे, तब मुआवजे का भुगतान कर दिया जाएगा।

308 मीटर ऊंचा बनेगा बैराज: झारखंड जल संसाधन

ड्वेंगे छत्तीसगढ़ के ये इलाके

छत्तीसगढ़ के रामचंद्रपुर तहसील के अलावा लुर्जी, शिवपुरी, महावीरगंज, विजयनगर, कनकपुर, महावर, फुलवार, मीठगाँव, चिनिया गांव आदि के डूबने की आशंका जताई गई है। गौरतलब है कि इन गांवों में सैकडों उप गांव और टोले

विभाग के अधिकारियों का कहना है कि प्रस्तावित बांध के निर्माण से आबादी क्षेत्र की तुलना में कोयला खदानों के इलाके ज्यादा प्रभावित होंगे। प्रस्ताव के अनुसार, इस बांध के निर्माण के लिए 17.10 किमी लम्बी कैनाल गढ़वा के लावाडोमी भी शामिल हैं। बांध के प्रारम्भिक डीपीआर में कहा गया है कि इससे छत्तीसगढ़ में 6480 हेक्टेयर क्षेत्र के 11 हजार 934 राजस्व प्लॉट प्रभावित होंगे। अगर बैराज की ऊंचाई बढ़ाई गई, तो डूबने वाले गांवों की संख्या बढ़ेगी।

तक ले जाई जायेगी, जहां 308 मीटर ऊंचे एक बांध का निर्माण किया जाएगा। इस पर 82.2 किलोमीटर और 46.97 किमी लम्बे दो बैराज निकाले जायेंगे, जिससे 53283 हेक्टेयर में सिंचाई संभव हो सकेगी। छत्तीसगढ़ की इस बैराज के निर्माण को लेकर आपात्तियां कायम हैं। भू अर्जन को लेकर कार्रवाई चल रही है, पैसा हमें अब तक नहीं मिला है। झारखंड का कहना है कि हम बजट में व्यवस्था होते ही धन अवमुक्त करेंगे।

इन्द्रजीत उड़के, चीफ इंजीनियर, हसदेव गंगा, छत्तीसगढ़

कनहर पर बैराज का निर्माण झारखंड की जरूरत है केंद्र से मंजूरी मिलने के बाद बांध के निर्माण को लेकर प्रशासनिक कवायद शुरू कर दी गई है ।

राम निवास प्रसाद, मुख्य अभियंता बैराज सर्किल, झारखंड जारत रारवार

Government of India केन्द्रीय जल आयोहा

Central Water Commission बाढ़ पूर्वानुमान प्रवाधन निदेशालय

Flood Forecast Monitoring Directorate

Tele/ Fax:

011-26106523, 26105274

e-mail: fmdretnie.in, timewellamail.com

Room No. 208(S), Sewa Bhawan, R.K. Puram, New Delhi-110066.

विषय : दिनाकं ... १७८८ । वर्ष रामाचार की कतरन (News Clippings) प्रस्तृत करने के रामबन्ध में ।

मानसून/ बाढ़ सम्बन्धी सनाचारीं की कतरन (News Clippings) अवलोकन हेतु प्रस्तुत हैं :

शलंबन : उपरोक्तानुशार

(सहायक निदेशक)

उप निद्देशक (बा.पू.प्र.) भी जि

निदेशक (बा.प्रं.प्र.)

Afles A.

. कृपया केन्द्रीय जल आयोग की वेब साईट पर अपलोड करने की व्यवस्था करें।

ज्ञ निदेशक (तुर्कनीकी प्रलेखन

18/5/18

SPA(PUS)

Hindustan Times (Delhi) ਕਰਮਾਣਰ ਦੇ ਇਸ (ਫਿल्ली) The Tribune (Chandigarh) The Hindu (Chennai)

The Assam Tribune (Guwahati) The Times of India (Mumbai) The Telegraph (Kolkata) हिन्दुस्तान (पटना)

The Deccan Hearld (Bengluru)
Fine Deccan Chronical (Hyderabad)
Central Chronical (Bhopal)

The 1slhdu 17/5/18

TAMIL

Scattered rainfall to continue in Tamil Nadu

Mayanur and Thuraiyur record 7 cm rainfall each

SPECIAL CORRESPONDENT

Several places in interior and south Tamil Nadu may continue to get thundershowers till Friday.

Two weather systems have ensured subdued weather and scattered rainfall across the State, except in a few districts. On Wednesday, Mayanur in Karur district and Thuraiyur in Tiruchi district received the highest volume of rainfall of 7 cm.

According to the Meteorological Department, there is a north-south wind discontinuity while there is a change in wind direction from south interior Karnataka to north interior Tamil Nadu.

Moreover, an upper air cyclonic circulation that now lies over Comorin and Maldives area is set to influence thunderstorm activity over south and interior parts of Tamil Nadu till Friday.

The mercury level did not cross the 40-degrees Celsius mark in any weather station across the State on Wednesday. Even in mid-May, Chen-



Caught unawares: Tourists, being taken in a rescue boat at Udhagamandalam on Wednesday. •M. SATHYAMOORTHY

nai is spared of the searing heat. Normally, the period between May 4 and 28 is considered peak summer with maximum temperature going beyond 40 degrees Celsius.

Below normal

On Wednesday, the weather stations in Nungambakkam and Meenambakkam recorded 35.2 degree Celsius and 36.5 degree Celsius, which is nearly two degrees below normal temperature.

The mercury level touched 42.6 degree Celsius on May 19 last year.

S. Balachandran, Director, Area Cyclone Warning Centre, said this year the maximum temperature did not go beyond 40 degree Celsius in some coastal parts like Chennai, as the westerly wind that brings in hot air was not strong enough. The onset of sea breeze alone is not the criterion for temperature level.

On Tuesday, the sea breeze set in only around 3.45 p.m.

But the maximum temperature remained at 35 degree Celsius due to weak westerly winds, he said.

हिनाक . 17/5/18 . को निम्नलिखित समाचार पत्र में प्रकाशित मानसून/ बाढ़ सम्बन्धी समाचार

Hindustan Times (Delhi) नवभारत राष्ट्रेमस (दिल्ली) The Tribune (Chandigarh) The Hindu (Chennai)

The Assam Tribune (Guwahati) The Times of India (Mumbai) The Telegraph (Kolkata) हिन्दुस्तान (पटना)

The Deccan Hearld (Bengluru) The Deccan Chronical (Hyderabad) Central Chronical (Bhopal')

Showers cool northern and coastal regions



People take shelter under a two-wheeler parking stand in Dharwad following heavy rain on Wednesday evening Durbuc

HUBBALLI/KALABURAGI/DAVAN-GERE/UDUPI: Heavy rain, accompanied by gusty wind, lashed **Hubballi-Dharwad for around** half-an-hour on Wednesday evening.

with thunderstorm, which made pe- Davangere district. It also rained in destrians and bike riders to rush for Gadag, Ron, Mulgund, Siddapur, cover. Some trees were uprooted and tree branches also fell, damaging electricity poles and lines, result- Kundapur and Karkala taluks reing in disruption in power supply at ceived rain. Pre-Monsoon rain and some areas.

thunder, lightning and gusty In the evening hours, mod-

wind lashed Kalaburagi dis- erate to heavy rain lashed Ajri, trict on Tuesday night at around

highest rainfall of 6.7 mm.

Sudden wind brought rain along nagiri and surrounding places in Shivapura, Tellar, Sooda, Belmannu, Kumta and Gajendragad.

The interior areas in Udupi, thundershowers have been lashing Showers accompanied by Udupi district for the last few days.

Amasebailu, Shiroor, Shankranarayana, Kamalasheele, Alur, Kalaburagi taluk recorded the Bijur, Hemmadi, Kambadakone, Navunda in Kundapur and Kab-Rain also lashed Honnali, Chan-binale, Sanoor, Mathyadi, Hebri, Kervashe and Kukkundur in Karkala taluk.

> The month of May has been contributory in terms of pre-Monsoon rains for the district.

The day was cloudy and other areas in the district also received drizzling during mid-day.

DH News Service

Hindustan Times (Delhi) ਕਰभाਣਮ ਟੁਛੇਸ਼ਿਸ਼ (ਫਿ਼ੁਲੀ) The Tribune (Chandigarh) The Hindu (Chennai)

The Assam Tribune (Guwahati) The Times of India (Mumbai) The Telegraph (Kolkata) हिन्दुस्तान (पटना)

The Deccan Hearld (Bengluru)
The Deccan Chronical (Hyderabad)
Central Chronical (Bhopal)

Mayor: MMRDA lagging in nullah cleaning works



Mayor Vishwanath Mahadeshwar inspects the Mithi on Wednesday

VijayV.Singh @timesgroup.com

Mumbai: As monsoon approaches and political parties make appropriate noises on the need for speedy cleaning of nullahs to avoid flooding, mayor Vishwanath Mahadeshwar on Wednesday said the state government agency MMRDA had not done satisfactory work to clear muck from the streams and rivers under its jurisdiction.

On an inspection tour of rivers and nullahs, he said the BMC had done its job. He said the MMRDA had failed to repair sewer lines that had been damaged during Metro work. He discussed the issues with MMRDA officials, asking them to expedite the work to avoid flooding.

"During our visit at various places we noticed that the BMC and other government agencies are doing their work well, but not the state government agency MMRDA," he said. "They are not cleaning the nullahs as required under their jurisdiction. They also failed to repair several sewer lines that got damaged during the metro construction. I spoke to MMRDA officials to address the issue on a priority to basis to avoid flooding during monsoon."

The mayor and his party colleagues examined monsoon preparedness across the city and visited major nullahs in the suburbs.

There was also high drama outside the civic chief's office on Wednesday after two NCP corporators, Saida Khan and Kaptan Malik, sat on a dharna demanding cleaning of the Mithi in Kurla.