

News item/article/editorial published on July 12, 2015 in the

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

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

U.P. Chronicle
Aaj (Hindi)
Indian Nation
Nai Dunia (Hindi)
The Times of India (U.)
PBN

and documented as English/English & Publicity Section, CWC

Drought concerns ease as monsoon shows promise

Fingers Crossed As Rains Boost Kharif Sowing

Amit.Bhattacharya
@timesgroup.com

New Delhi: It hasn't washed away the fears of deficit rainfall, but the monsoon's satisfactory performance so far has sharply reduced the possibility of a second consecutive drought in the country this year.

In a drought year, average nationwide rainfall is at least 10% below normal. As of now, almost halfway into the rainy

RAIN SCORE: 98%

THE GOOD NEWS

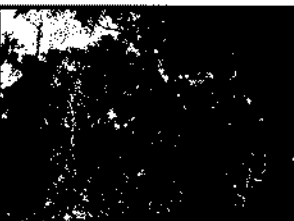
► Monsoon **normal so far at 98%**. For the year to be classified as a drought year, rains will have to be more than 14% below normal from here on

► All regions receive **1 or 2 good rain spells**, boosting kharif sowing

► July rains **28% below normal**

season, the monsoon is 2% below average, still within the normal range of 96%-104%.

From here on, a country-wide drought would occur only if rains are more than 14%



so far. Deficit may rise further later this week

► **High frequency of typhoons** predicted in east Asia, which could weaken rains here

below average for the rest of the monsoon season. Given that overall meteorological conditions have been adverse for rains in India because of the El Nino factor, monsoon

8%-10% growth within reach: FM

A growth rate of 8% was possible and a future target of 8-10% "eminently achievable", finance minister Arun Jaitley said on Sunday, adding that the monsoon was expected to be better than last year. "I have not the least doubt that the economy will move up and resources will be available," he said at a Nabard seminar. **P 15**

has so far been better than expected. What's been good for kharif sowing is the wide distribution of rains.

► **3 more days, P 9**

Wet weather expected to last 3 more days in North

► Continued from P 1

Every region has received one or two good wet spells. The latest round of monsoon activity, which began around July 6, brought heavy showers to the northern plains where rain deficit had been growing in the past couple of weeks.

"The wet weather spell in the northern plains is expected to last another two-three days. After that, we do not see major monsoon activity except in east and northeast India, at least for the rest of the coming week," said B P Yadav, IMD director.

As on Sunday, 11 of the 36 meteorological subdivisions had received deficient rains, which at that subdivisional level is defined as rains 20% or more below normal. Most of these areas lie along the west coast and adjoining areas, apart from Rayalaseema in Andhra Pradesh and a clutch of states in the north-east. Many of these areas had received rains in June.

However, despite heavy rains, the monsoon remains 28% below normal for the month of July. "El Nino grows stronger and, under its influence, a higher than usual frequency of typhoons is expected in the Pacific," said an expert.

News Item/Letter/Article/Editorial published on July-14-7-2015 in the

Hindustan Times
Statesman
The Times of India (I.D.)
Indian Express
Tribuna
Hindustan (Hindi)

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

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

and documented at Elhadirath(English)& Publicity Section, OVC.

Monsoon defies El Nino, to be active throughout week

VIBHA SHARMA
TRIBUNE NEWS SERVICE

NEW DELHI, JULY 10

Defying strong El Nino, monsoon is expected to be active over northwest India for the remaining week. Cyclonic circulations over north Rajasthan and Jammu and Kashmir coupled with oscillation of monsoon trough are causing rain and thundershower activity over plains of Northwest India, says private weather forecaster Skymet.

Sounding a warning to those who might be thinking of making a quick getaway over the weekend, meteorologists say weather may not be conducive for travel in hills.

A fresh Western Disturbance is approaching hills of North India. Currently, it is lying over North Pakistan and adjoining J&K region. The monsoon trough also continues to be close to the foothills. Moreover, there is a lot of moisture in the air, in view of the low pressure area over Uttar Pradesh and adjoining Madhya Pradesh region.

"All these weather systems will act in tandem to give good showers over entire North India. Over the weekend, fairly widespread rains are likely in Punjab, Haryana, Delhi-NCR and



Women wade through a flooded street after heavy rain in Kolkata on Friday. PTI

Uphill travel risky, warns Met Dept

- A fresh Western Disturbance, currently lying over north Pakistan and J&K region, is approaching hills of north India
- Monsoon trough also continues to be close to the foothills and there is a lot of moisture in the air
- "All these weather systems will act in tandem to give good showers over entire north India. Very heavy showers are expected over the weekend. Therefore, it is not conducive to visit hill stations of north India during this time," private weather forecaster Skymet said

northern and eastern parts of Rajasthan," says Skymet.

"Very heavy showers are expected over the weekend. Therefore, it is not conducive to visit hill stations of North India during this time," the private forecaster adds.

For tomorrow, the India Meteorological Department (IMD) has predicted heavy to very heavy rainfall at "isolat-

ed" places over Uttarakhand, Madhya Pradesh, coastal Karnataka, Kerala, J&K, Himachal Pradesh, Haryana, Chandigarh, Delhi, Uttar Pradesh, Chhattisgarh, Jharkhand, Odisha, Arunachal Pradesh, Assam, Meghalaya, south Konkan, Goa and south interior Karnataka.

Over the past 24 hours,

monsoon has been active over J&K, Himachal, east Madhya Pradesh, Chhattisgarh, coastal Karnataka, south interior Karnataka and Kerala. Heavy to very heavy rainfall has occurred at isolated places over J&K, Himachal, east Madhya Pradesh, Gangetic West Bengal, Jharkhand, Chhattisgarh and coastal Karnataka.

However, though the northwest India is riding 14 per cent above normal rains largely due to excess precipitation over J&K, Uttarakhand and Rajasthan, many parts of the Central and peninsular India are struggling with deficiency.

Top pulse-producing regions in central, south and western India have not received enough rains so far. And, with the El Nino strengthening, meteorologists are expecting a dry phase soon. So far this season, rains have been particularly deficient in Karnataka, Marathwada, Gujarat region and Kerala. Despite significant rains over the past one week in northwest, key growing areas — Punjab and Haryana — are also down with a deficiency of 24 per cent and 13 per cent, respectively.

News item/letter/article/editorial published on July - 11.7.2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Ekarat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.F. Chronicle

A. e. j. (Hindi)

Indian Nation

Kal Dunya (Hindi)

The Times of India (V.)

Elkz

and documented at Bhadrath/English/8 Publicity Section, CWC.

OCEAN CUSHION: TRAPPING THE KILLER HEAT

Extra heat from greenhouse gases has been trapped in the waters of the Pacific and Indian oceans in recent years, which may explain the so-called 'pause' in global warming observed during the past decade, a new NASA study says.

Researchers from NASA's Jet Propulsion Laboratory (JPL), California, found a specific layer of the Indian and Pacific oceans between 100 and 300 metres below the surface has been accumulating more



heat than previously recognised.

Greenhouse gases continued to trap extra heat, but for about 10 years starting in the early 2000s, global average surface temperature stopped climbing, and even cooled a bit.

Observations from a global network of about 3,500 ocean temperature probes known as the Argo array.

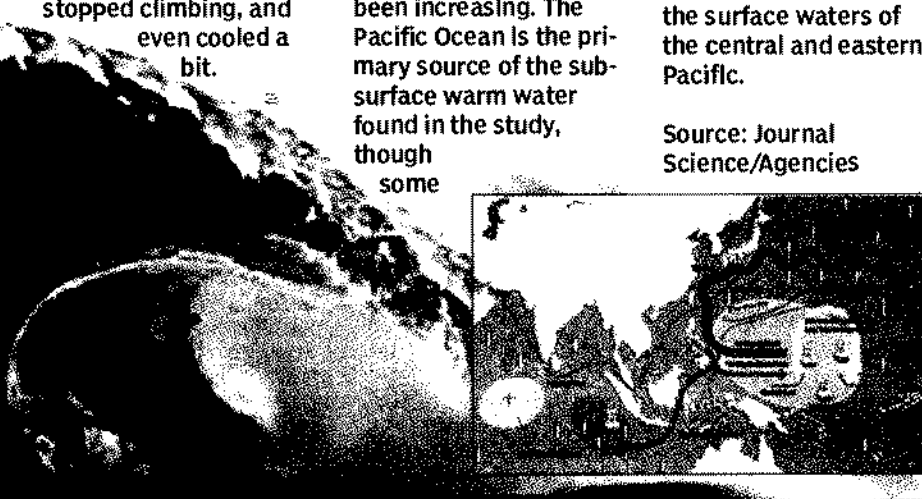
These measurements show temperatures below the surface have been increasing. The Pacific Ocean is the primary source of the sub-surface warm water found in the study, though some

of that water now has been pushed to the Indian Ocean.

Since 2003, unusually strong trade winds and other climatic features have been piling up warm water in the upper 1,000 feet of the western Pacific, pinning it against Asia and Australia.

The western Pacific got so warm that some of the warm water leaks into the Indian Ocean through the Indonesian archipelago. It has pulled heat away from the surface waters of the central and eastern Pacific.

Source: Journal Science/Agencies



New item/letter/article/editorial published on July-11.7.2015 in the

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

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

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

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

NIO TO STUDY B'DESH RIVERS FOR OXYGEN

PRESS TRUST OF INDIA

Panaji, 10 July 11 7 - ST

Indian scientists will be looking at rivers flowing through Bangladesh to collect data and study the "dead zones" in Bay of Bengal where oxygen level is nearly zero.

Goa based National Institute of Oceanography (NIO) and Dhaka University have signed a memorandum of understanding on ocean studies, which also includes sampling of water from rivers in Bangladesh that eventually flow into the Bay of Bengal. "In the Bay of Bengal, we have thick oxygen minimum levels between 150 to 600 metres. These are the areas where oxygen is nearly zero," NIO director Dr SWA Naqvi told reporters. The increasing run-off of nitrogen from agricultural fields in Bangladesh into the rivers which eventually meet the Bay of Bengal results in depletion of oxygen, he said. "Since these fertilisers are being continuously added to the system, there may be further depletion of oxygen. It will have an impact on environment as well as the ecology. That is why, we are interested in looking at the fate of nitrogen," he said.

News item/feature/article/editorial published on July-12-7-2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (M.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.F. Chronicle

A. & J. (Hindi)

Indian Nation

Nal Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Filez

and documented at Bhadrachal/English/6. Publicity Section, CIMC.

Over a million shifted as typhoon hits China coast

press trust of india 12-5T.

BEIJING, 11 JULY: Over a million people have been evacuated and hundreds of flights canceled today as typhoon Chan-Hom made landfall in eastern China, wreaking havoc by bringing severe winds and heavy rainfall to Zhejiang and neighbouring provinces.

Chan-Hom, the ninth typhoon this year, landed at 4:40 p.m. in Zhujiajian township today, packing winds of up to 45 metres per second, the provincial meteorological station said.

About 1.07 million people in the province had been evacuated and 29,641 ships recalled to port. More than 710,000 people and 81,460 hectares of farmland have been affected, according to the provincial flood control and drought prevention headquarters.

The water level of 51 large and medium-sized reservoirs had exceeded the danger level, state-run Xinhua news agency reported. Some 94 houses collapsed and 11,224 enterprises were closed due to flooding.



Direct economic losses are estimated at 1.947 billion yuan (USD 318 million). The worst hit sector is agriculture with a economic losses of 1.44 billion yuan, the report said.

So far nine counties have recorded over 100 mm of rain.

Over 600 flights were canceled yesterday in the cities of Hangzhou, Ningbo, Wenzhou and Taizhou. China Southern Airlines and Air China, the two major carriers, canceled 339 and 144 flights respectively in east China today.

More than 7,300 coaches and all passenger ships suspended

service. Several high-speed trains were also canceled yesterday.

Zhejiang was battered by gales and torrential rain, forcing hundreds of flights to be canceled and highways to be closed.

So far, no casualties have been reported and the strength of the typhoon is waning and is moving northeast.

A number of villages were flooded and power and road access has been cut off.

Power supply to more than 200,000 household at 139 villages in the coastal city of Ningbo have been cut off since Friday night.

News item/letter/article/editorial published on July - 12-7-2015 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.F. Chronicle
Aaj (Hindi)
Indian Nation
Nai Duniya (Hindi)
The Times of India (A)
Bharat

and documented at Bhagirat (English) & Publicity Section, CWC.

Most rivers in spate, alert sounded

Landslides in many areas | flights diverted | crops damaged

BHANU P LOHUMI

TRIBUNE NEWS SERVICE

SHIMLA, JULY 11

Normal life was hit in several areas of Himachal Pradesh today as the south-west monsoon remained active. The region received widespread rain, triggering landslides, affecting vehicular traffic and washing away fertile land.

Chokhang village in Lahaul-Spiti was the worst affected as heavy rain caused flashfloods. Several hectares of land with pea and potato crops was washed away.

Local MLA Ravi Thakur directed the administration to take up relief and rescue operations in the affected areas on a war footing and restore normalcy at the earliest. He asked them to assess the loss to crops.

All major rivers, including the Sutlej, Ravi and Beas, and their tributaries were flowing above the danger mark. An alert was sounded and Deputy Commissioners asked to remain prepared for any situation with the threat of flashfloods looming large.

Dinesh Bhardwaj, Station Manager, Air India, Bhuntar airport, said the flight from Delhi to Kullu was delayed and had to be diverted to Chandigarh while the flight to Delhi was cancelled.

The 1,500-MW Nathpa-Jhakri project, 412-MW



A tree and an electricity pole were uprooted in Shimla following heavy rain. PHOTO: AMIT KANWAR

Rampur project, 126-MW Larji project and other smaller projects which were shut down due to silting resumed power generation.

People living downstream the Beas were alerted in view of the possible release of water from Pandoh dam, which was filled to the brim following heavy rain.

Power supply was interrupted in the Mall Road area in Shimla as a tree fell on transmission lines near a hotel. Rain caused traffic jams and long queues of vehicles were seen from tunnel 103 to the lift.

Heavy rain lashed Sirmaur, Bilaspur, Solan and Una districts. Paonta Sahib in Sirmaur

district received the maximum rain in the state with 150 mm.

It was followed by Nahan at 107 mm, Dharampur and Kasauli 83 mm each, Una 82 mm, Solan 70 mm, Rohru 66 mm, Kandaghat, Sangrah and Rajgarh 49 mm each, Berthin 45 mm, Guler 44 mm, Nagrota Surian 42 mm, Shimla and Arki 40 mm each, Aghar 38 mm, Jhandutta 34 mm, Mehre 33 mm, Bangana 32 mm, Jubbal 30 mm, Pandoh and Kahu 27 mm each, Sarahan, Kumarsain and Baldwara 26 mm each, Bijahi and Nauni 24 mm each, Nadaun and Chail 21 mm each, Dharamshala 20 mm, Mandi and Sundernagar

19 mm each, Chamba 17 mm, Dalhousie 16 mm and Manali 12 mm.

The minimum temperature fell by 1 to 2 degrees. Keylong in Lahaul-Spiti and Kalpa in Kinnaur were the coldest at 11.2 degree Celsius. Manali, Shimla, Dalhousie and Dharamshala recorded a low of 12 degree, 14.6 degree, 14.9 degree and 15.4 degree, respectively.

They were followed by Una at 17 degree, Bhuntar 17.6 degree, Solan 18 degree, Nahan 18.4 degree, Kangra 18.7 degree, Chamba 19.8 degree, Sundernagar 20.1 degree, Bilaspur 21.7 degree and Hamirpur 22.7 degree.

News item/letter/article/editorial published on July 10. 7. 2015 in the

Hindustan Times	Nav Bharat Times (Hindi)	M.P. Chronicle
Statesman	Punjab Keshari (Hindi)	A. a. J. (Hindi)
The Times of India (K.D.)	The Hindu	Indian Nation
Indian Express	Rajasthan Patrika (Hindi)	Nal Dunya (Hindi)
Tribune	Deccan Chronicle	The Times of India (A)
Hindustan (Hindi)	Deccan Herald	Bhaskar

and documented at Ehedaith/English & Publicity Section, CWC.



RUNNING FOR COVER: Students cross National Highway-17 at Kottara Chowki in Mangaluru, following incessant rainfall on Thursday. DH PHOTO

Monsoon resumes after a lull in State

BENGALURU, DHNS: Monsoon gained momentum after a brief lull in various parts of the State on Thursday.

Bhatkal, Honnavar, Kumta, Ankola and Karwar in Uttara Kannada district received incessant rainfall throughout the day, while, Siddapur, Haliyal, Dandeli and Mundagod received light rainfall.

Incessant rainfall lashed several parts of Shivamogga district on Thursday. Hosana-

gar, Thirthahalli, Sagar, parts of Shikaripur, Sorab, Shivamogga and Bhadravathi received rain. Water level in Mani dam rose to 579.50 metre against the maximum level of 594.36 metre as catchment area of the dam received rainfall of 225 mm. The inflow was 6,175 cusecs of water.

11,000 cusecs of water was released from the five crest gates of Tunga dam. The inflow in Bhadra dam was 3,044

cusecs of water and the water level rose to 153.10 feet.

Water level in Linganamakki dam rose to 1,769.75 feet against the maximum level of 1,819 feet. The inflow of water was 4,467 cusecs of water.

Dakshina Kannada district received rains throughout the day. Udupi district too received good rainfall on Thursday while Kodagu as well as Chikkamagaluru received intermittent rainfall.

11 killed as rain fury continues in

At least 11 persons were killed after incessant rain lashed north India on Sunday, triggering landslides and damaging houses in Jammu and Kashmir, Himachal Pradesh, Uttarakhand and Uttar Pradesh. Several rivers are flowing close to the danger mark.

While seven persons were killed in house collapse in Uttar Pradesh, three died in a landslide in Kashmir.

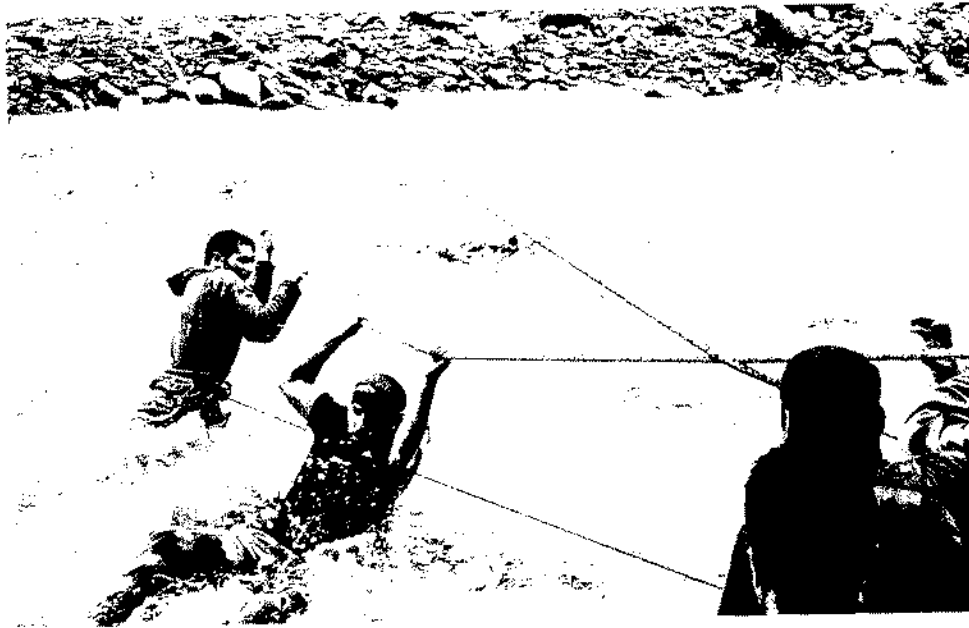
In U.P.'s Sitapur district, three persons, including a minor, were killed in two separate incidents of wall collapse. Two were killed in Badaun and one died in Bareilly in separate incidents of house collapse.

In Dehradun, Uttarakhand, a construction worker died and three others were injured after a restaurant collapsed.

Traffic snarls

Several low-lying areas in Delhi were waterlogged, leading to traffic snarls as rain continued for the fourth day.

Several busy areas, including ITO, Vikas Marg, South Extension, Khanpur, Mahipalpur, Hari Nagar, IIT crossing, Nehru Place, Yusuf Sarai Market and Munirka witnessed traffic jams. The Safdarjung observ-



People being rescued from flood-hit areas in Kulgam district of south Kashmir after a cloudburst hit Pahalgam. — PHOTO: SPECIAL ARRANGEMENT.

atory received 68.6 mm rainfall in the last 24 hours till 8.30 a.m. while areas under Lodhi road, Ayanagar, Ridge and Palam recorded 78.2 mm, 77.4 mm, 76.2 mm and 98.4 mm rain.

Delhi's highest

Till Saturday, Delhi received 147.8 mm rainfall, the highest this season. In some low-lying areas, rainwater flooded the basements of flats and residents had a harrowing time.

— PTI

Rain forces suspension of Amarnath yatra

SRINAGAR: Heavy rain led to the suspension of the Amarnath pilgrimage on Sunday. "The yatra has been suspended from both Baltal and Pahalgam routes because of rain which made the track slippery," the police said.

No pilgrim will be allowed to move towards the cave

shrine from either of the base camps till the weather improves. No vehicles, even those carrying pilgrims, are being allowed to proceed towards the Valley as the Srinagar-Jammu

National Highway has been closed because of the rain, the police said. — PTI

Power output hit in Uttarakhand

Kavita Upadhyay

DEHRADUN: With heavy rain lashing the State, hydroelectric power projects have been damaged resulting in significant reduction in power generation.

Landslides triggered by the downpour filled the barrage site of the 400-MW Vishnuprayag hydroelectric project and the power generation was brought to a halt on June 26.

DEBRIS AND MUCK CLOG VISHNUPRAYAG BARRAGE

According to the Northern Regional Load Despatch Centre reports, the power generation will restart on July

12. Himanshu Thakkar, coordinator of the South Asia Network on Dams, Rivers and People (SANDRP), in his report titled 'Why Vishnuprayag and other Uttarakhand Hydro Projects continue to be affected two years after the June 2013 disaster' states that the power generation in the Vishnuprayag project came to a halt for 17 days due to silt deposition after rainfall and landslides, resulting in a loss of 10 million units (MU) of power per day.

Mr. Thakkar's report also points to significant reduction in power generation in many projects, including 13 projects of the Uttarakhand Jal Vidyut Nigam Limited (UJVNL) where for a few days the generation was reduced to half the expected output.

THE AMARNATH YATRA HAS BEEN SUSPENDED FROM BOTH BALTAL AND PAHALGAM ROUTES BECAUSE OF RAIN WHICH MADE THE TRACK SLIPPERY

Kolkata pavement dwellers in distress

Soumya Das

KOLKATA: In a narrow bylane of Mukhtaram Babu Street in central Kolkata, Puja Das (20) was washing clothes like any other day. But after what happened last Friday, her life would never be the same again. Her six-month-old boy died after he was washed away in overflowing rainwater.

"I never thought my child would die like this," said Ms. Das fighting back tears.

At around 2.30 a.m. on Friday, Ms. Das had taken refuge in a shop on the other side of the street with her six-month-old as heavy rain lashed the city. After an hour, she fell asleep. When she woke up, the baby was missing. His body was found after an hour of frantic search.

Her husband Lala Das works in a junk dealers' shop and earns barely enough to sustain the family.

The incident has rattled the 100-odd pavement dwellers in the area, living in abject poverty, for whom every monsoon turns out to be a nightmare.

"We only have plastic sheets to cover ourselves during monsoon. Our beds and other belongings get



Every monsoon turns out to be a nightmare for pavement dwellers in Kolkata. - PHOTO: SPECIAL

ARRANGEMENT

drenched," said Shanti Devi.

Suman Das (26), another pavement dweller and a rickshaw puller, said: "Sometimes, people get malaria here due to the waterlogging," he said and added that none of them has voting rights. "Perhaps that is why such neglect," he added.

About 30-odd hand-rickshaw pullers also live in the area. Most of them are from Bihar and Jharkhand. "Police do not allow us to keep our rickshaws anywhere else. So we have no choice but to stay here despite the water," says Lakshman Paswan.

(News item/letter/articles/editorial) published on July 11.7.2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribuna

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.F. Chronicle

A & J (Hindi)

Indian Nation

Kal Duniya (Hindi)

The Times of India (I.)

Blitz

and documented at Bhadrachal/English & Publicity Section, CWC.

At 27.9 degrees, it's the coolest July in 12 years

NEW DELHI: Scattered rains led to a dip in mercury in the Capital on Friday with the maximum temperature settling at 27.9 degrees Celsius, seven notches below the season's average and also the lowest for July in the last 12 years.

Commuters, meanwhile, faced problems due to water logging in several areas. Consequent traffic snarls were witnessed in places like Dhaula Kuan, Ashram, Nehru Place, Panchsheel, Mahipalpur near the Indira Gandhi International airport and ITO junction.

Vehicular movement was slow in Amar Colony, Okhla, Wazirabad areas and on National Highway 8, even as many areas in east Delhi were virtually under water.

The minimum temperature was recorded a notch below normal at 26.2 degrees Celsius, said a Met department official.

"Due to intermittent rains, the maximum temperature on Friday settled at 27.9 degrees Celsius, the lowest for July since 2003, when the maximum temperature plunged to 27.8 degrees Celsius," said Indian Meteorological Department (IMD) Director B.P. Yadav.

The Safdarjung observatory, the official reading for the city, received 7.9 mm rainfall from 8.30 a.m. till 5.30 p.m. while areas under Palam, Ridge, Ayanagar and Lodhi road recorded 14 mm, 7.9 mm, 39.7 mm and 8.0 mm rainfall respectively in the same period.

Humidity levels hovered be-



Children head to school on a rainy Friday in Delhi.

PHOTO: SHIV KUMAR PUSHPAKAR

tween 95 and 78 per cent.

Due to heavy, sporadic rain in the last five days, Delhi has received close to 50 mm rainfall with forecast of more rain over the weekend.

More rain has been predicted for Saturday. "The skies will generally be cloudy. Rain or thundershowers would occur in some areas. The maximum and minimum temperatures are likely to settle at 32 and 23 degrees respectively," said the weatherman.

Yesterday, the maximum temperature was recorded at 33.4 degrees Celsius, while the minimum was 25.2 degrees Celsius. — PTI

ND-ND

Hindustan Times ✓

Stratagem

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Kesari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P. Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nal Dunya (Hindi)

The Times of India (A)

Bhaskar

and documented at Ehagire(h/English) & Publicity Section, CMC

HARVESTING PITS AT WATERLOGGING POINTS CAN HELP: ACTIVISTS

Ritam Halder

ritam.halder@hindustantimes.com

NEW DELHI: Rainwater harvesting pits at perennial waterlogging spots of the Capital can be a solution to the annual urban flooding, say activists.

Vinod Jain, director of Tapas, the NGO on whose PIL the Delhi high court had issued the order to the government to enforce rainwater harvesting on large-scale, said the mechanism, if used smartly, can solve the city's waterlogging woes.

"We know the waterlogging points. If harvesting pits can be installed at these places, it will make sure that there is no waterlogging. It will also help recharge the groundwater," Jain told HT.

However, civic officials feel it isn't feasible to have harvesting pits across the city. According to senior officials of the civic body, while creating water harvesting pits randomly can lead to ground water poisoning, it can also prove fatal for the nearby buildings.

"Before making a water harvesting system, it is essential to be sure that the water going in the pit is rainwater only and not mixed with sewage water or drains. In case of any mix, this can lead to groundwater poisoning which can result in severe consequences. Also water harvesting points can't be close to residential buildings as they can impact the foundation of the buildings," he said.

The traffic police have a list of 200 spots across Delhi that are known to be vulnerable to waterlogging—the worst-affected spots are on stretches between Lajpat Nagar and Ambedkar Nagar, Mathura Road, between Ashram Chowk and Bhogal, Aurbindo Marg from Adhchini to Safdarjung Hospital.

"It won't require any path-breaking technology. The Delhi to Jaipur highway has such pits thanks to the Central Ground Water Authority and they reduced waterlogging," the activist said.

Rainwater harvesting norms are also strictly followed in a number of Indian states. Kerala and Himachal Pradesh are two states that have managed to come up with a stringent policy and have also managed to implement it.

WITH INPUTS FROM MOHIT SHARMA

News item/letter/article/editorial published on July-12-7-2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (K.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. & J. (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Blitz

and documented at Bhagirathi(English)& Publicity Section, CWC.

Mild tremors hit Telangana

Special Correspondent

ADILABAD: Many habitations in the Godavari and tribal belt of Adilabad were hit by a mild earthquake on Saturday spreading fear among residents. The tremors were felt at about 10.40 a.m. in an area between Dandepalli and Jainoor mandals spread over a distance of about 30 km in the centre of the district.

The first report of jolts came in from Uttoor, the headquarter of the agency area in this district. Later, it became clear that jolts were also felt by people in villages of Dandepalli and Jannaram in Godavari belt and Uttoor and Jainoor mandals in the agency.

Rain lashes north India

Hheavy rains lashed several parts of north India over the last 24 hours disrupting normal life in many places across the region. Continuous downpour since early morning left many Delhiites stranded on roads as waterlogging contributed to heavy traffic snarls.

Widespread rain continued in vast swathes of Punjab and Haryana, bringing the mercury down even as water-logging caused inconvenience.

Union Territory of Chandigarh at 46.9 mm, Ambala (11.9 mm), Karnal (10 mm), Amritsar (1.6mm), Ludhiana (60.8 mm), and Patiala (5.5 mm), received heavy rains in the last 24 hours till 8.30 a.m., a MeT report said.

Continuous showers triggered waterlogging in low-lying areas, creating traffic snarls in several parts of Punjab, Haryana, and

Chandigarh.

Traffic movement was also affected in some areas of Mohali and Chandigarh as also on the National Highway leading from Kharar to Chandigarh.

However, experts said, rains would benefit farmers in ongoing Kharif season as plantation of such water-guzzling crop as paddy and others are on.

Moderate to very heavy rain and thundershowers were witnessed across Uttar Pradesh even as Mathura recorded the highest amount of rainfall at 14 cm.

The MeT Department said Narora and Mathura recorded 14 cm rainfall each while Ankinghat recorded 10 cm and Gunnaur 8 cm.

Kannauj, Etawah and Bisauli received 7 cm rainfall each.

Central Water Commission here said rivers like Ramganga, Sharda and Ghaghra were in spate with Sharda flowing above the danger mark at Palia Kalan.



Young girls enjoying a scooter ride during heavy rains in Lucknow and residents negotiating waterlogged roads in Gurgaon on Saturday. - PHOTOS: PTI & MANOJ KUMAR

In Jammu and Kashmir, the Amarnath Yatra resumed on Saturday from the base camps after a day's suspension due to inclement weather in south Kashmir Himalayas. The Jammu-Srinagar National Highway, which remained closed due to landslips was also reopened. - PTI

CONTINUOUS SPELLS, TRAFFIC SNARLS DISRUPT NORMAL LIFE

Landslips hit Shimla 14

Kanwar Yogendra

SHIMLA: Life in the hill State of Himachal was badly hit as heavy rain continued for the second day on Saturday.

All roads, including highways and link roads, got severely affected with landslips, flash floods, mudslides and uprooting of trees occurring at various places. Traffic on the Manali-Leh highway was disrupted for several hours since Friday night. Owing to several mudslides in rural Shimla and Kinnaur districts, vehicles mainly carrying tourists, got stuck at various places.

Crops washed away

According to reports, Chokhang village in the tribal district of Lahaul-Spiti was badly affected by the flash floods and peas and potato crop on a massive area got washed away.

The local administration was trying to restore the essential services, said local MLA Ravi Thakur. "We will tell officials to assess the loss to the standing crops, he said.

In the plains, Una district recorded about 260 mm of rainfall in the last 48 hours posing flood threat down-



Many trees and electricity poles were uprooted in the downpour in Shimla on Saturday. - PHOTO: AFP

stream. With the silt level increasing, power production in Larji and BBMB projects has been affected. Owing to water release from the Pandoh dam, high alert was sounded downstream. Paonta Sahib in the Sirmaur district recorded 150 mm rainfall and Nahan about 70 mm, said the officials.

CM convoy stopped

During the heavy showers, the BJP MLA from Nahan, Rajiv Bindal, and his supporters stopped the Chief Minister's convoy at Rampur-Bharapur and demanded that the local primary health centre be not shifted but

strengthened. Their demand was accepted by the Chief Minister on the spot.

Dharampur in Mandi got 83 mm rainfall, Kasauli 61 mm, Kandaghat, Sangrah and Rajgarh 49 mm each, Berthin in Bilaspur 45 mm and Guler in Kangra 44 mm, Nagrota Surian 42 mm, Rohru in Shimla district and Arki in Solan 40 mm each.

The weather department has issued an advisory to all district collectors to tell people to keep the advised distance from all water sources. Owing to moderate snowfall on the higher peaks, trekkers have been advised to avoid mountain climbing.

News item/letter/article/editorial published on July - 3. 7.2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Kesari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P. Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (U.)

Blitz

and documented at Bhadrachal (English) & Publicity Section, CWC.

More rain for city

Staff Reporter

NEW DELHI: After the heavy showers on Saturday, Delhi-ites chose to romance the monsoon on Sunday as the rain was reduced to a constant drizzle all day.

With the city receiving only 7.1 mm of rain since 8.30 a.m. on Sunday as compared to the 68.6 mm received in the last 24 hours, the holiday offered the perfect opportunity to sit back and enjoy the weather.

With rain lashing the city for the fourth consecutive day, Chief Minister Arvind Kejriwal in the morning tweeted, "200 mm rains in

last 36 hrs. Govts continuous monitoring and intervention. Much less water logging than last years. We'll keep improving."

The Met Department, however, has predicted rain for the next 48 hours with heavy rain likely. The forecast for Monday reads generally cloudy sky. Intermittent rain/thundershowers would occur at a few places with moderate to rather heavy rain at some places.

The maximum and minimum temperatures are likely to increase and settle at around 30 and 24 degrees Celsius.

News item/letter/article/editorial published on July-11-7-2018 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

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Kai Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Blitz

and documented at Bhagirath(English)& Publicity Section, CMC.

Temp drops to lowest in 12 years after rain

New Delhi: The capital recorded the lowest temperature in July in the last 12 years after scattered rain led to a fall in the maximum temperature. It settled at 27.9 degree Celsius - seven notches below the season's average.

MeT department officials said the minimum temperature was recorded a notch below normal at 26.2 degree Celsius. "The maximum temperature is the lowest in the month of July since 2003, when the maximum temperature had plunged to 27.8 degree Celsius," an official said.

The Safdarjung observatory, the official reading for the city, received 7.9 mm rainfall from 8.30 am till 5.30 pm whereas areas under Palam, Ridge, Ayanagar and Lodhi road recorded 14 mm, 7.9 mm, 39.7 mm and 8.0 mm rainfall respectively. **ENS**

News Item/Letter/Article/Editorial published on July - 11-7-2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (H.C.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P. Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nai Dunya (Hindi)

The Times of India (A)

Bhaskar

and documented at Bhadrath/English) & Publicity Section, CMC.

Flash floods hit Jammu, 3 of family die in mishap

EXPRESS NEWS SERVICE

JAMMU, JULY 10

THREE MEMBERS of a family, including two women, were killed after incessant rain in Jammu in the wee hours of Friday caused their vehicle to skid into a nullah. The rain also triggered flash floods in many areas of the state, disrupting normal life.

Ashok Kumar, an assistant accounts officer in the PWD at Basohli, his mother Pushpa Devi and sister-in-law Ranju Devi died when the car they were travelling from travelling from Lakhanpur to Basohli when their vehicle skidded off the road at Maanu and fell into a nullah on Friday afternoon. Aditya Sharma, Sidharth Sharma and Aditi Sharma, all minors, were injured in the mishap.

Meanwhile, the Indian Air Force evacuated 28 BSF personnel marooned in flood waters near the international border in Ramgarh sector.

Following a request from BSF around 10 am, the IAF flew a Mi-171V helicopter to rescue the

personnel at a border outpost adjacent to Basantar river in Ramgarh area of Samba district. Led by Wing Commander Anup Sharma, the IAF 'Condors' undertook the rescue operation in adverse weather conditions, Defence Ministry spokesperson Lt Colonel Manish Mehta said.

The soldiers were rescued in three shuttles to a safe place adjacent to the nearby village. For this, the IAF had to take off and land its chopper on the road every time.

The rains also triggered landslides that led to a blockade on the 300-km Jammu-Srinagar national highway at Gangroo near Ramsu.

Thousands of vehicles including those carrying Amarnath Yatris remained stranded until afternoon when the highway was cleared.

With rivers and nullahs across the region in spate, the rains disrupted normal life at various places across the region. Traffic at various low-lying areas was disrupted due to waterlogging, while there were also reports of house collapse at some places.



Inundated areas near the BSF post adjacent to the Basantar river on Friday. Express

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

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

Monsoon's here, we're all at sea

With the rains, the civic infrastructure collapses causing immense human suffering

For those who live in north **ourtake** India, monsoons have always been a big deal. Once it hits the Kerala coast in early June, endless discussions/speculation begin in north India on when it will land in this region, how long it will be here and whether the rains will be normal/above normal/below normal. Even as the region waits for the showers to cool the parched earth, north India is 'tormented' by images from Mumbai: Huge waves hitting the coastline and residents sitting and enjoying the water spray as dark rain clouds gather in the sky. Indeed a soothing sight for those suffering in 40-plus temperature.

But once the monsoon hits the region, much of that romanticism gives way to anger and irritation because of the mess and suffering that come with the rains, especially in the metros. The reasons are not far to seek: the civic infrastructure just collapses like a pack of cards. Last week, Hindustan Times' Delhi edition carried a photograph of a 'mini waterfall' in Millennium City, Gurgaon. It was actually a caved-in part of a road in Gurgaon that is used by commuters to enter and exit the city that is dotted with malls, expensive condominiums and offices of top corporates. Meanwhile, the social media timeline of Dethiites has become 'woeline' because thousands of people have had a harrowing time reaching their destinations because the roads were flooded and clogged. This is not a new story: Year after year despite promises from civic authorities, the situation never changes. In fact, in the last week of June when we wrote about floods in Assam, we mentioned that the rains are yet to reach Delhi and how prepared the state is can be found out only when the season starts. And now that the season is here we are all at sea, once again. Along with water-logging there is the twin challenge of dengue and leptospirosis which has already killed 12 in Mumbai.

We often hail what is now called the 'Mumbai spirit' which ensures that come hail or storm, people will wade through the challenges effortlessly. This holds true even for Delhi. But let's not paper over the issues of poor civic management by using such pithy terminology. Civic infrastructure in our cities is in a mess and someone should be hauled up for that. It cannot be water under the bridge until the next time.

News item/letter/article/editorial published on July-13.7.2015 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.F.Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Elita

and documented at Ehagirath(English)& Publicity Section, CWC.

Rains unabated in north India; several feared killed in Kashmir cloudburst

HT Correspondent & Agencies

• letters@hindustantimes.com

DEHRADUN/HARIDWAR/SRINAGAR:

Vast swathes of North India went under a sheet of water as the skies opened up on Sunday, triggering landslides and damaging houses in Jammu and Kashmir, Himachal Pradesh, Uttarakhand and UP.

Several persons have been feared dead in a cloudburst in south Kashmir's Pahalgam area, around 90km south of Srinagar, even as the pilgrimage to the cave shrine of Amarnath was suspended due to inclement weather. "The Amarnath yatra has been suspended from both Baltal and Pahalgam routes due to rains," police said. The vital Srinagar-Jammu National Highway also has been closed.

At least eight people, mainly nomads, were washed away in the cloudburst that struck in the afternoon in Adoo area of Pahalgam. Two bodies have been recovered, local people said. "Search is on for the missing persons," said Muzaffar Ahmad, sub-divisional police officer, Pahalgam.

At least five persons, who were grazing cattle in the upper reaches, have been feared dead. Several cattle were also washed away. Kashmir has been witnessing heavy rains since Saturday night.

"July and August have the



■ Army personnel look for survivors after 8 people, mostly nomads, were washed away in the cloudburst that struck Adoo area of Pahalgam on Sunday.

PTI PHOTO

highest frequency of wet days and highest precipitation. There is high probability of flooding during these months," said Shakil Romshoo, head of the department of earth sciences, Kashmir University.

In Dehradun, a construction worker died and three others were injured when a restaurant they were repairing collapsed due to rain on Sunday morning, police said.

"Three workers who were

injured have been admitted to a nearby hospital," said Renuka Devi, state disaster response force (SDRF) commandant. The deceased has been identified as Bhanu Pratap, 60. The incident took place at around 10.30am, when the under-construction third floor of the restaurant on Haridwar road collapsed, she said.

The Haridwar district administration, which had sounded high alert in the low lying areas of the district on Friday, said the vigil

will continue as the water levels in the rivers are rising. "The Ganga has reached near the danger mark of 294m," said Sunil Yadav, sub-divisional officer of the Upper Ganga canal.

In Sitapur district in Uttar Pradesh, three persons, including a minor, were killed in two separate incidents of wall collapse. Two persons were killed in Badaun and one died in Bareilly in separate incidents of house collapse.

News item/letter/articles/editorial published on July 13, 7-2018 in the

Hindustan Times ✓	Nav Bharat Times (Hindi)	M.P. Chronicle
Statesman	Punjab Kesari (Hindi)	A. & J. (Hindi)
The Times of India (I.D.)	The Hindu	Indian Nation
Indian Express	Rajasthan Patrika (Hindi)	Nai Duniya (Hindi)
Tribune	Deccan Chronicle	The Times of India (M)
Hindustan (Hindi)	Deccan Herald	Elite

and documented at Bhaphraty/English) & Publicity Section, CWC

Govt takes a relook at dying water bodies

Mallica Joshi

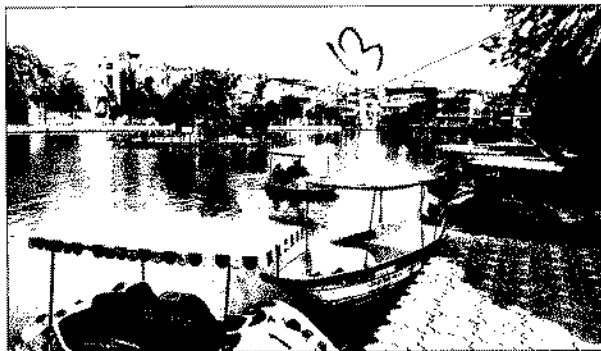
mallica.joshi@hindustantimes.com

NEW DELHI: The public outrage over the adventure and water sports activities on the ecologically dying Naini Jheel in Model Town seems to have made the Delhi government take a second look at the water bodies in the city.

The Delhi government and the Delhi Jal Board are now planning to rope in experts to chalk out a plan to revive the 600 water bodies that Delhi's revenue department lists. The water bodies will be categorised according to the extent of degradation.

According to experts, the biggest reason behind the drying up of water bodies in the city is urbanisation and concretisation.

"When we pump out groundwater and concretise the area around water bodies, they are going to die out. That is what has happened to the numerous water bodies



* There was public outrage over the adventure and water sports activities planned on Naini Jheel in Model Town. MOHD ZAKIR/HT FILE

in the city," said activist Vinod Kumar Jain.

He is in the process of collating data regarding the present state of several water bodies in the city to present it to the National Green Tribunal. According to him, only about 80% of the water bodies that exists on paper are alive today.

As per the old records available with the Delhi government, there were close to 1,000 water bodies in Delhi. Of these, many are encroached upon and others have dried up. As per Delhi's environment department, there are 629 of them that are being taken care of by the different authorities.

Delhi mainly has village ponds, marshes, lakes and step wells as water bodies.

According to ecologist CR Babu, the sure shot way to restore a water body is by removing any concretisation or encroachment around water bodies.

"Planting trees and shrubbery around water bodies, allowing rain water harvesting and reducing ground water extraction can revive water bodies. We have seen this in the Yamuna Biodiversity Park. The residents of Model town have also asked me to prepare a plan to rejuvenate the Naini Jheel and I have suggested a similar plan of action here," said Babu.

According to experts, one of the biggest dangers to water bodies in Delhi is dumping of untreated sewerage along with the fact that no water restoration activities — such as rain water harvesting — are being undertaken earnestly

News item/letter/article/editorial published on July - 13-7-2015 in the

Hindustan Times

Stateeman

The Times of India (R.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Eharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.F. Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (M)

EPIC

and documented at Chandigarh (English) & Publicity Section, CMC

पहलगाम में बादल फटा, दो लोगों की मौत पत्रिका 13-7-15

नई दिल्ली @ पत्रिका . लगातार हो रही बारिश से उत्तर भारत में रविवार को भूस्खलन, बादल फटने और घर गिरने से 9 लोगों की मौत हो गई। बारिश से जकजीवन अस्त व्यस्त है। यूपी में घर गिरने से छह लोग और उत्तराखंड में भूस्खलन से एक की मौत हो गई। कश्मीर के पहलगाम में बादल फटने से 2 की मौत और 2 लापता हैं। दिल्ली में 36 घंटे में 200 मिमी से ज्यादा वर्षा हो चुकी है। हालात बेहद खराब हैं। यातायात बुरी तरह प्रभावित हुआ है।

❖ दिल्ली में हेल्पलाइन नंबर (1800118595) जारी।

❖ अमरनाथ यात्रा रोक दी गई।

❖ जम्मू-श्रीनगर हाईवे बंद।

❖ अगले दो दिन में उत्तर भारत में भारी बारिश की चेतावनी।



जम्मू के समीप डोडा जिले में भारी बारिश के बाद रविवार को ध्वस्त हुए मकान के मलबे से समान तलाशती महिला।

News item/letter/article/editorial published on July 13-7-2015 in the

Hindustan Times
Statesman
The Times of India (M.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
Aaj (Hindi)
Indian Nation
Kai Duniya (Hindi)
The Times of India (H.)
Etha

also documented at Bhagirathi (English) & Publicity Section, C.I.C.

किसानों की उम्मीदों पर पानी फिरा • सूरत जिले में अब तक महज 40 फीसदी बुवाई

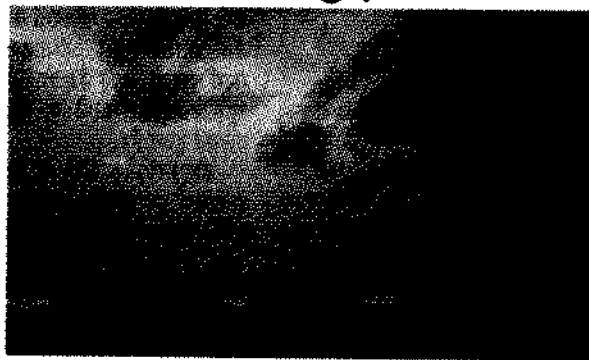
कमजोर मानसून से खेती पर संकट

सूरत @ पत्रिका

patrika.com

जुलाई के दूसरे सप्ताह में भी सूरत जिले के खेतों से हरियाली गायब है। खरीफ की फसल की बुवाई पर गंभीर असर दिखाई दे रहा है। जून में बारिश की शुरुआत से किसान उत्साहित थे, लेकिन आसमान से गायब हुए बादलों ने उनकी उम्मीदों पर पानी फेर दिया है।

सूरत जिले में अभी तक महज 40 फीसदी बुवाई हुई है। मध्य जून में मूसलाधार बारिश के बाद पिछले 15-20 दिन से अच्छी बारिश नहीं हुई है। इससे किसान मायूस हैं। सूरत जिले में धान, अरहर, गन्ना, मूंग, उड़द, सोयाबीन, केला और पपीता सहित अन्य फसल की बुवाई में



दिवकत आ रही है। धान की खेती को लेकर सिंचाई विभाग ने नहर में पानी छोड़ा है। इससे उन क्षेत्रों में धान की बुवाई शुरू हो गई है, जहां पानी आसानी से पहुंच रहा है। खरीफ सीजन में सामान्य रूप से 35 हजार

हेक्टेयर में धान की रोपनी की जगह महज चार हजार हेक्टेयर में बुवाई हुई है। यह भी नहर की सुविधा वाले खेतों में हुई है। बाकी किसान आसमान की ओर टकटकी लगाए हुए हैं। उमरपाड़ा में दो हजार

हेक्टेयर, मांगरोल में 25 सौ, मांडवी में 72 सौ और महुवा में 38 सौ हेक्टेयर में खेती के लिए किसान बारिश के पानी का इंतजार कर रहे हैं। मांडवी के कैनाल क्षेत्र में थोड़ी-बहुत रोपनी हुई है। सूरत जिले में खरीफ सीजन के दौरान पिछले तीन साल में औसत 1.14 हेक्टेयर बुवाई का रिकॉर्ड है। इसके मुकाबले इस साल अब तक 40 हजार हेक्टेयर में ही बुवाई हुई है। मांगरोल और मांडवी में 10 हजार हेक्टेयर में सोयाबीन की आशाजनक रोपनी बताई जा रही है। दलहन और धान की खेती करने वाले कमजोर बारिश की वजह से निराश हैं। पिछले सीजन में गन्ने के भाव में गिरावट के बाद भी गन्ना उत्पादक किसानों ने परंपरागत खेती की ओर

तहसीलों में बुवाई (हेक्टेयर में)

तहसील	धान	अरहर	सब्जी
औरंगाबाद	1275	00	1041
चौर्यासी	34	00	112
बारडोली	41	10	245
कामरेज	10	00	191
मांडवी	98	1442	427
मांगरोल	82	1065	475
उमरपाड़ा	00	635	340
महुवा	151	08	349
पलसणा	22	00	1565

बढ़ने की हिम्मत दिखाई थी, लेकिन इस बार कमजोर मानसून ने उनकी हिम्मत तोड़ दी है।

पत्रिका-13-7-15

News item/letter/article/editorial published on July - 13-7-2013 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
Aaj (Hindi)
Indian Nation
Nai Duniya (Hindi)
The Times of India (A.)
Bhaskar

and documented at Embassy/English & Publicity Section, CWC.

राजस्थान पत्रिका

पत्रिका

patrika.com

14

उठाए कदम } विश्व में श्वसन संबंधी बीमारियों से सबसे ज्यादा मौतें, सूची में भारत और चीन सबसे ऊपर

हर आठवीं मौत का जिम्मेदार वायु प्रदूषण

आप ये बरतें
एहतियात

साइकिल या पैदल चलने की कोशिश करें
अपने आसपास से ज्यादा से ज्यादा पेड़-पौधे लगाएं
स्वच्छ व ग्रीन ईंधन चालित वाहनों का करें प्रयोग
सड़कें में स्टीकल शेयरिंग नीति को बढ़ावा दें



जयपुर, नई दिल्ली @ पत्रिका

patrika.com/india

विश्व में हर आठवीं मौत वायु प्रदूषण से हो रही है। यह दुनिया में सबसे बड़ा स्वास्थ्य खतरा बन गया है। यह आकलन हाल ही में जिनेवा में डब्ल्यूएचओ की असेंबली में सामने आया। डब्ल्यूएचओ की हालिया रिपोर्ट के अनुसार, पूरी दुनिया में एक दशक के दौरान घर के भीतर और बाहर प्रदूषण के कारण मौत चार गुना बढ़ जाएगी। हर साल वायु प्रदूषण के कारण 80 लाख लोगों की मौत हो रही है। विश्व में वायु प्रदूषण से सबसे ज्यादा प्रभावित देशों में भारत और चीन शामिल हैं।

छह गुना इजाफा

एनवायरनमेंट एयर पॉल्यूशन की रिपोर्ट में 91 देशों के 1,600 शहरों का ब्योरा दिया है। वर्ष 2000 के मुकाबले वायु प्रदूषण में छह गुना इजाफा हुआ है।

कारण

कोयले से संचालित बिजली संयंत्र
क्रिजी मोटर वाहनों पर निर्भरता
भयनों में ऊर्जा का बड़ी मात्रा में प्रयोग

से मुफ्त बीमारियां

सांस और हृदय संबंधी
फेफड़े का कैंसर
तन्त्र में बढ़ोतरी
ज्यादा प्रदूषण से एलर्जी
बच्चों में कैंसर का खतरा
बच्चों की स्मरण शक्ति
और बौद्धिक स्तर में कमी

राजस्थान के प्रदूषित शहर

1. जयपुर
2. जयपुर
3. जयपुर
4. अलवर
5. कोटा

जरूर जाने

दिल्ली : सबसे प्रदूषित शहर है।

20 प्रदूषित शहरों में से 13 भारत में

ब्रिटेन : बकिंगहम पैलेस सर्वाधिक वायु प्रदूषित

वर्ष 1952 में पांच दिन तक लन्दन शहर रासायनिक धूम कुहरे से घिरा रहा, जिससे 4000 लोग मौतें

चीन : हर साल पांच लाख लोगों की मौत वायु प्रदूषण से
थाईलैंड : 30 फीसदी सरकारी वाहनों पर रोक लगाई

इन्होंने खोला मोर्चा, आप भी आगे आएं

भारत में

महेश चंद मेहरा : पेसे से वकील। वायु प्रदूषण के खिलाफ मुहिम पर 1996 में गोल्डमैन इनवायरमेंटल प्राइज। ताजमहल को वायु प्रदूषण से बचाने की मुहिम चला चुके हैं।

रिचर्ड बैनसन

सर्विज एयरलाइंस के मालिक ने अगले 10 साल तक बायो ईंधन की रिसर्च पर होने वाले खर्च उठाने का फैसला किया है, जो कि करीब 300 करोड़ रुपये है।

स्वीडन से सीखें, लगाया कार्बन टैक्स

दुनिया के सबसे स्वच्छ देशों में से एक स्वीडन ने 'कार्बन टैक्स' लगाकर न सिर्फ पर्यावरण को बचाया बल्कि अपनी आर्थिक स्थिति भी मजबूत की।

टैक फूल कराने पर 20 पैसे/लीटर अतिरिक्त भुगतान। इससे कार्बन उत्सर्जन में 9 फीसदी तक की कमी की। सर्दियों में पाइपलाइनों के जरिए घरों में गरम पानी और हवा पहुंचाते हैं। जंगलों के कचरे से करती है गरम स्टीकहोम सेंट्रल स्टेशन पर लारमें यात्रियों के खरीर से निकलने वाली ऊर्जा से ऑफिस को रखते हैं। जितनी देर कार सड़क पर, उतनी ही ज्यादा फीस। ग्रीन कार खरीदने पर 85 हजार रुपये की छूट।

सबसे प्रदूषित शहर

1. दिल्ली, भारत
2. पटना, भारत
3. ग्वालीयर, भारत
4. जयपुर, भारत
5. कराची, पाक

सबसे स्वच्छ शहर

1. शिवदुर्गलैंड
2. स्वीडन
3. नॉर्वे
4. कोस्टा रिका
5. कोलंबिया
6. न्यूजीलैंड
7. जापान
8. कोरिया
9. अल्बानिया
10. इजराइल

New item/letter/article/editorial published on July-13-7-2015 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

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Kal Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Blitz

and documented at Bhagirathi(English) & Publicity Section, CWC.

चक्रवातों के लिहाज से 12 जिले 'अत्यंत संवेदनशील'

नई दिल्ली, (भाषा): भारतीय मौसम विभाग के वैज्ञानिक द्वारा जारी एक शोधपत्र में कहा गया है कि देश में पूर्वी तट पर मौजूद 12 जिले चक्रवातों के लिहाज से 'अत्यधिक संवेदनशील' हैं और 41 जिले ऐसे हैं, जो चक्रवात के लिहाज से 'बहुत संवेदनशील' हैं। अध्ययन में कहा गया है कि 13 तटीय राज्य और केंद्रशासित प्रदेश ~~अत्यधिक~~ ^{अत्यधिक} तूफानों से प्रभावित हैं। चक्रवात के कारण होने वाले नुकसान के लिहाज से अत्यधिक संवेदनशील 12 जिलों में आंध्रप्रदेश के नैल्सौर, ईस्ट गोदावरी, कुष्णा, ओडिशा के बालेश्वर, भद्रक, केंद्रपाड़ा और जगजीतसिंहपुर, पुडुचेरी का यनम, पश्चिम बंगाल का साउथ और 24 नॉर्थ परगना, मेदिनीपुर और कोलकाता हैं। ये सभी पूर्वी तट पर हैं। - प्रजाप -13-7-15

News item/letter/article/editorial published on July-13-7-2015 in the

Hindustan Times	Nav Bharat Times (Hindi)	H.P. Chronicle
Statesman	Punjab Keshari (Hindi)	A. & J. (Hindi)
The Times of India (N.D.)	The Hindu	Indian Nation
Indian Express	Rajasthan Patrika (Hindi)	Kal Duniya (Hindi)
Tribune	Deccan Chronicle	The Times of India (A)
Hindustan (Hindi)	Deccan Herald	Eliz

and documented at Bhagirathi/English) & Publicity Section, CM/C.

सरस्वती नदी की खोज का कार्य आगे बढ़ेगा

नई दिल्ली, (भाषा): प्राचीन काल की विलुप्त नदी सरस्वती के अस्तित्व, नदी के बहाव मार्ग, आकार और इसके विलुप्त होने के कारणों तथा इसे 'पुनर्जीवित' करने की पहल करते हुए राजस्थान सरकार ने इसकी खोज के कार्य को आगे बढ़ाने के लिए चार वर्षों का एक खाका तैयार किया है। केंद्र सरकार से इसके लिए उसने करीब 70 करोड़ रुपये वित्तीय मदद का आग्रह किया गया है। हरियाणा सरकार भी अपने यहां इस कार्य को आगे बढ़ा रही है। इस बारे में पूछे जाने पर जल संसाधन एवं नदी विकास मंत्री उमा भारती ने 'भाषा' से कहा कि सरस्वती नदी कोई मिथक नहीं है और अब इसको लेकर वैज्ञानिक साक्ष्य भी मिले हैं।

पंजाब-13-7-15

News Item/Article/Editorial published on July-12-7-2015 in the

Hindustan Times

Starline

The Times of India (H.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

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nal Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Eliz

and documented at Eshwarji (English) & Publicity Section, CMC

दिल्ली में शनिवार को 54 मिलीमीटर बारिश दर्ज, अगले 48 घंटे झमाझम बारिश होने का अनुमान

बारिश ने 5 साल का रिकॉर्ड तोड़ा

नई दिल्ली | प्रमुख संवाददाता

दिल्ली-एनसीआर में शनिवार को बारिश ने पिछले पांच सालों के रिकॉर्ड तोड़ दिए। दिल्ली के सफदरजंग केंद्र पर दर्ज आंकड़ों के अनुसार, 2010 से 2014 के दौरान 11 जुलाई के दिन सिर्फ 34.2 मिलीमीटर बारिश हुई, जबकि 2015 में इस तारीख को 54 मिलीमीटर बारिश दर्ज की गई है।

आज भी जोरदार बारिश : मौसम विभाग के अनुसार, राजधानी में पिछले दो दिनों से चल रहा झमाझम बारिश का दौर अगले 48 घंटे तक जारी रहेगा। रविवार

को भी दिल्ली समेत एनसीआर के सभी शहरों में रुक-रुक कर जोरदार बारिश होती रहेगी। हालांकि पूर्व में कहा जा रहा था कि इस बार मानसून के कमजोर होने के कारण बारिश कम होगी।

अधिकतम तापमान में 9 डिग्री की कमी : विभागीय आंकड़ों के अनुसार, शनिवार को अधिकतम तापमान 9 डिग्री की गिरावट के साथ 26.5 दर्ज किया गया। न्यूनतम तापमान भी 4 डिग्री गिरावट के साथ 23 डिग्री दर्ज हुआ।

➤ विशेष कवरेज पेज 2,3,4
➤ भारी बारिश को चेताया पेज 14



11 जुलाई को बारिश (मिलीमीटर में)

वर्ष	बारिश	आज का अनुमान
2010	2.6	26 डिग्री सेल्सियस अधिकतम
2011	3.0	
2012	12.6	23 डिग्री सेल्सियस न्यूनतम
2013	16	
2014	00	

जलनिकासी को 150 टीमें

दिल्ली में जलभराव की स्थिति पर लोक निर्माण मंत्री सत्येंद्र जैन ने कहा, 150 टीमें जलनिकासी के लिए बनाई गई हैं। लोग 1800118595 नंबर पर फोन कर जलभराव की शिकायत कर सकते हैं, जिसके बाद टीम मौके पर पहुंचेगी।

“ इस समय जहां मानसून रेखा दिल्ली के पास से गुजर रही है वहीं वेस्ट यूपी में चक्रवाती दबाव बना हुआ है। मध्य प्रदेश के ऊपर भी कम दबाव का क्षेत्र बना हुआ है जो दिल्ली की ओर बढ़ रहा है। इसी कारण यूपी समेत देश के कई इलाकों में बारिश का दौर है। - डॉक्टर बीपी यादव, मौसम वैज्ञानिक

नई दिल्ली में शनिवार को हुई जोरदार बारिश के बाद लाजपतनगर प्लाई ओवर पर जलभराव के चलते लगी वाहनों की लंबी कतार। • अरुण शर्मा

News item/letter/article/editorial published on July - 12-7-2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (I.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi) ✓

Kay Eharat Times (Hindi),

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P.Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Kai Dunya (Hindi)

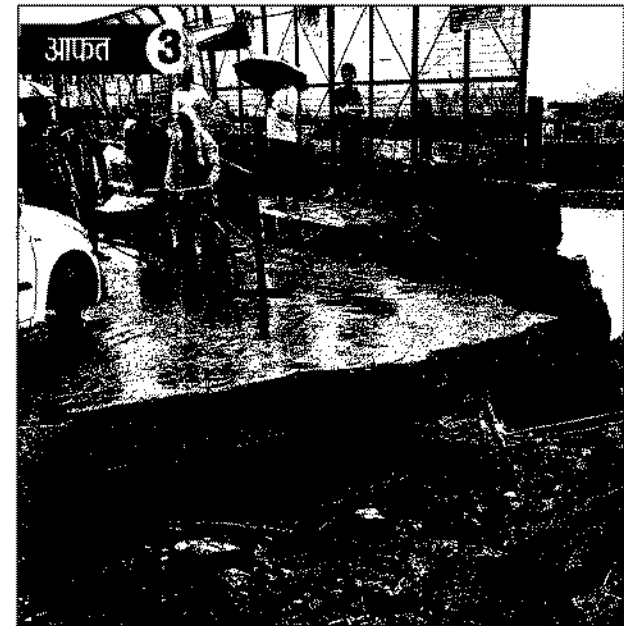
The Times of India (I.)

Blitz

and documented at Bhagirathi(English)& Publicity Section, C/V/C.

थमी रही दिल्ली | जिम्मेदार कौन?

दि-12-7-15



केजी मार्ग : बरसात के दौरान एक ईकोस्पोर्ट कार और ऑटो पर पुराना पेड़ गिर गया। दोनों गाड़ियाँ क्षतिग्रस्त हो गईं इनमें चालकों को चोटें आईं। • अरुण शर्मा

मंडी हाउस : बारिश के कारण शनिवार की रात को सड़क धंस गई, इससे एक बाइक सवार का पैर टूट गया जबकि दो लोग जखमी हो गए। • हिन्दुस्तान

चंदन विहार : शनिवार दोपहर पुल का शुरुआती और अहम हिस्सा धंस गया। इससे ज्वालापुरी से नांगलोई की ओर जाने वाला रास्ता बंद हो गया। • हिन्दुस्तान

News item/letter/articles/editorial published on July-12-7-2015 in the

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

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

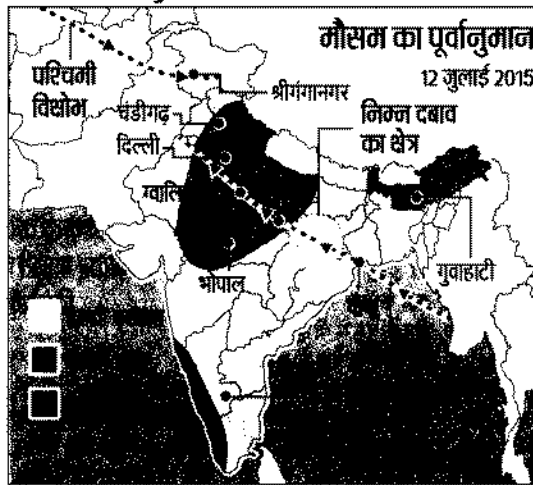
M.P. Chronicle
A. a. j. (Hindi)
Indian Nation
Nai Duniya (Hindi)
The Times of India (A.)
Bihar

and documented at Bhadrachal (English) & Publicity Section, C/IC.

अक्ष रेखा, पश्चिमी विक्षोभ और निम्न दबाव ने कराई भरपूर बारिश

12-7-15

मौसम विशेषज्ञों ने प्रशांत महासागर में अल नीनो के शक्तिशाली होने, जून में वर्षा कराने वाले फेब्रुअरी-मार्च-अप्रैल और मई-जून-जुलै के अरब सागर से चले जाने और पश्चिमी प्रशांत महासागर में तीन समुद्री तूफानों के कारण कम बारिश की आशंका जताई थी। तो फिर दिल्ली/एनसीआर समेत उत्तरपश्चिम भारत और पूर्वी-मध्य भारत में इतना पानी क्यों बरसा? क्या इसकी वजह मानसून या अक्षीय रेखा है या कोई और कारण?



अगले 24 से 36 घंटे का हाल

- स्काईमेट वेदर के मुताबिक छत्तीसगढ़ के अम्बिकापुर में निम्न दबाव का क्षेत्र बना हुआ है। यह शनिवार की दोपहर यह पूर्वी मध्य प्रदेश के सतना के करीब स्थित था। अगले 24 घंटे में यह उत्तरपश्चिम भारत की तरफ बढ़ेगा। यह अरब सागर से नमी ग्रहण करेगा। इससे मध्य प्रदेश और छत्तीसगढ़ समेत मध्य भारत में भारी बरसात होगी।
- अभी उत्तर भारत के पर्वतीय क्षेत्र के ऊपर से कराची के पश्चिम तक एक उच्च वायु द्रोणिका बनी हुई है। इससे दबाव का क्षेत्र पश्चिम मध्य प्रदेश और सटे हुए राजस्थान पर कुछ समय केन्द्रित रहेगा। लिहाजा पश्चिम मध्य प्रदेश, राजस्थान और दक्षिणपश्चिम यूपी में 24 घंटों में भारी बरसात होगी।
- जम्मू-कश्मीर पर मौजूद पश्चिमी विक्षोभ भी मध्य भारत में वर्षा की अच्छी स्थिति बना रहा है। यह निम्न दबाव क्षेत्र के साथ मिलकर दिल्ली, एनसीआर समेत उत्तर भारत में अगले 24 से 36 घंटे में वर्षा कराएगा।

11 दिन में 136 से 188.7 मिमी वर्षा

- स्काईमेट वेदर के अनुसार शनिवार की सुबह जब दिल्ली/एनसीआर के लोग जागे तो वर्षा हो रही थी। मौसम विज्ञानी पलावत का कहना है कि तीन साल में पहली बार दिल्ली में जुलाई में इतनी बारिश हुई है।
- वैसे दिल्ली में इस महीने की औसत बारिश 214 मिलीमीटर मानी जाती है। शनिवार सुबह तक दिल्ली में सिर्फ 11 दिन में 136 मिलीमीटर बारिश (सफरदरज में दर्ज) हो चुकी थी।
- पालम में अब तक 188.7 मिलीमीटर बारिश दर्ज की जा चुकी है जबकि जुलाई की औसत वर्षा 215.2 मिलीमीटर है।

अक्ष रेखा को मिला पश्चिमी विक्षोभ से मदद

मौसम विज्ञानी स्काईमेट वेदर के महेश पलावत की मानें तो लगातार तीन दिन से गिर रहे पानी की वजह बंगाल की खाड़ी में बना निम्न दबाव का क्षेत्र और भूमध्यसागर से आया पश्चिमी विक्षोभ है। इन दोनों मौसमी हलचलों के बीच मौजूद अक्ष रेखा इसी कारण उत्तरपश्चिम भारत में भारी बारिश करा रही है।

15-16 को होगी अच्छी बारिश

स्काईमेट का कहना है कि 15-16 जुलाई को भी दिल्ली/एनसीआर में बरसात का एक बढ़िया दौर आएगा। इसमें भी पश्चिमी विक्षोभ का योगदान रहेगा।

News item/article/notice/editorial published on July 4-13, 2015 in the

Hinduism Times

01600000

The Times of India (N.D.)

Index Expresses

Time: 1:00 - 1:15

Kinderen (Kindert)

May 1944: Times (Hindi)

Pamela Keeshan (1993)

The Winner

Gegeben: Folie (Plast).

Descent Charting

Deccan Herald

M.F. Civenich

CONCLUSIONS

Indian, Koster.

142 *Quinn (1999)*

The Times of 1846/49

Table 1

Variable	Mean	SD	N
Age	67.8	9.0	100
Gender			100
Male	50.0		
Female	50.0		
Ethnicity			100
White	70.0		
Black	10.0		
Hispanic	10.0		
Other	10.0		
Marital status			100
Married	60.0		
Single	20.0		
Divorced	10.0		
Widowed	10.0		
Education			100
High school or less	30.0		
Some college	20.0		
Bachelor's degree	30.0		
Master's degree	10.0		
PhD	10.0		
Income			100
Less than \$10,000	10.0		
\$10,000-\$20,000	20.0		
\$20,000-\$30,000	20.0		
\$30,000-\$40,000	20.0		
More than \$40,000	30.0		

and documented at Enehrath/Enchirath Publicity Section, CHC.

बढ़ सकता है यमुना का जलस्तर, अलर्ट जारी हुआ

जई दिल्ली | प्रमुख संवाददाता

आगामी दो दिन की मूसलाधार बारिश यमुना के आसपास के इलाकों के लिए खतरे की घंटी बजा सकती है। हालांकि बाढ़ एवं सिंचाई विभाग ने खतरे से इंकार किया है। मगर पहाड़ी इलाकों पर हो रही बारिश नदी के जल स्तर को प्रभावित कर सकती है। रविवार शाम छह बजे वजीराबाद पुल के पास जल स्तर 202 मीटर देखा गया। जबकि 204.83 मीटर के ऊपर पर बाढ़ से सबंधी पहली चेतावनी जारी की जाती है।

पहाड़ी और मैदानी इलाकों में दो दिन से जार मूसलाधार बारिश की वजह से यमुना का जल स्तर बढ़ गया है। हालांकि इसी बीच हरियाणा के हथिनी कुंड से 65 क्यूसेक पानी छोड़ा गया, जिसकी वजह से जल स्तर में बड़ोतरी देखी गई। मौसम विज्ञानियों के अनुसार अगले हफ्ते भी

राजधानी से मूसलाधार बारिश जारी रहेगी। बीते 24 घंटे में दिल्ली के विभिन्न इलाकों में 200 एमएम बारिश रिकॉर्ड की गई।

सिंचाई एवं बाढ़ नियंत्रण विभाग ने इस बावत तैयारी शुरू कर दी है। सभी जौनल अधिकारियों को पानी की निकासी के उपाय करने की सूचना दे दी गई है। विभाग के एक वरिष्ठ अधिकारी ने बताया बढ़ते खतरे को देखते हुए यमुना पार के इलाकों में अलर्ट जारी कर दिया गया है। पूर्वी दिल्ली में लोहा पुल के पास सबसे पहले यमुना का जल स्तर खतरे के निशान के पास पहुंचता है।

पुल से सटे इलाको मयूर विहार फेज वन, एक्सटेंशन और ओखला बैराज के इलाको में स्तोंगों से सचेत रहने के लिए कहा गया है। हथिनी कुंड बैराज से छोड़े जा रहे पानी पर भी नजर रखी जा रही है।

कब यमुना में खतरा

202

202 मीटर (662 से 663 फीट ऊंचाई पर पानी)
वजीराबाद पुल पर खिंदार शाम छह बजे
यमुना का जल स्तर 202 देखा गया, जिसे
फिलहाल खतरा नहीं माना जा रहा है। हथिनी कुंड से दो लाख
क्यसेक पानी छोड़ने पर जल स्तर छह से आठ फीट बढ़ता है।

204.83

204.83 मीटर (670 फीट)-इस स्तर पर यमुना का जल स्तर पहुंचने पर पहली बार बाढ़ की चेतावनी जारी की जाती है।

205.44

205.44 मीटर (674 फीट) -सिंचाई एवं बाढ़ नियंत्रण विभाग इस स्तर पर औपचारिक रूप से बाढ़ घोषित करती है। इसके बाद बढ़ते जल स्तर को ड्रेन करने के जोनल स्तरीय टीम का गठन किया जाता है।

नोट : 40 सालों में आठ बार यमुना का जलस्तर खतरे के निशान तक पहुंचा, 1998 में 206 मीटर पर बाढ़ घोषित की गई थी।



बढ़ते जलस्तर से यमुना के किनारों पर प्रदूषण झाग बनकर इकट्ठा होता जा रहा है। • हिन्दुस्तान

रखी जा रही नजर

- खतरे के निशान के करीब पहुंचा राष्ट्रीय राजधानी में नदी का जल स्तर
- आगामी दो दिन की तेज बारिश बढ़ा सकती है बाढ़ का खतरा

News Item/letter/article/editorial published on July-13-7-2015 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.F. Chronicle

A.A.J. (Hindi)

Indian Nation

Net Duniya (Hindi)

The Times of India (N.)

File

and documents of Bharat (Hindi/English) & Publicity Section, C.I.C.

निचले इलाकों में बाढ़ जैसी स्थिति

नई दिल्ली | वरिष्ठ संवाददाता

रविवार को चौथे दिन दिल्ली वालों को बारिश से तो राहत मिली, लेकिन दिल्ली के तमाम निचले इलाकों में बाढ़ जैसी स्थिति रही। सड़कों पर पानी भरा रहा।

मौसम विभाग के मुताबिक रविवार को शाम पांच बजे तक राजधानी में सिर्फ 7.1 मिलीमीटर बारिश हुई। इसके बाद भी यमुना नदी के किनारे वाले क्षेत्र यमुना पुरता, यमुना विहार और इससे जुड़े हिस्सों में जलभराव बना रहा। जलभराव की जद में आए काफी लोगों को दूसरी जगह भी ले जाया गया।

जलभराव की 90 शिकायतें: जलभराव से हो रही परेशानी का अंदाजा

इस बात से लगाया जा सकता है कि उत्तरी दिल्ली के बवाना, गोशाला, नांगलोई, जामा मस्जिद, उत्तरी पटेल नगर, मोरी गेट, वजीराबाद, रोहिणी, पीतमपुरा, पश्चिम विहार बड़ी संख्या में शिकायतें मिल रही हैं। उत्तरी दिल्ली नगर निगम के मुताबिक शनिवार शाम तक निगम को जलभराव की 90 शिकायतें मिली हैं।

टैफिक पुलिस के अधिकारियों के मुताबिक बारिश न रुकने और जलभराव का सीधा असर दिल्ली के यातायात पर पड़ रहा है। इससे लोगों को भारी दिक्कत उठानी पड़ रही है। राजधानी के कश्मीरी गेट, द्वारका, धौलाकुआं, मूलचंद, कड़कड़डूमा, राजघाट, कालिंदी कुंज,

मौसम के साथ मस्ती

तीन दिन से बारिश और सड़क पर जलभराव के कारण जाम को झेल रहे दिल्ली वालों ने खुशगवार हुए मौसम का इंडिया गेट पर पहुंचकर मजा लिया। परिवार के साथ पहुंचे लोगों ने खूब सेल्फी खींची और मस्ती की। इंडिया गेट, इंद्रप्रस्थ पार्क, अक्षरधाम मंदिर, पुराना किला, कुतुबमीनार समेत चिड़ियाघर में लोगों की भारी भीड़ रही।

आईटीओ, विकास मार्ग, साउथ एक्सटेंशन, नेहरू प्लेस, युसुफ सराय मार्केट में खूब ट्रैफिक फंसे रहा है।

News item/letter/article/editorial published on July-13-7-2015 in the

Hindustan Times
Statesman
The Times of India (R.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
Aaj (Hindi)
Indian Nation
Kai Duniya (Hindi)
The Times of India (A)
Blitz

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

उत्तराखण्ड से कश्मीर तक शिव भक्तों की परीक्षा ले रही बारिश

यात्रा रुकी

नई दिल्ली | हिन्दुस्तान टाइम्स

जम्मू-कश्मीर, उत्तराखण्ड सहित पूरे उत्तरभारत में हो रही भारी बारिश आम लोगों के साथ शिवभक्तों की भी परीक्षा ले रही है। एक ओर जम्मू-कश्मीर में बाबा बर्फानी के दर्शन करने गए श्रद्धालु बीच रास्ते में ही फंस गए हैं। वहीं, उत्तराखण्ड में केदारनाथ तक पहुंचना यात्रियों के लिए मुश्किल हो रहा है।

जम्मू-कश्मीर के वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक यातायात (राष्ट्रीय राजमार्ग) संजय कोतवाल ने बताया, जम्मू-श्रीनगर राष्ट्रीय राजमार्ग के आसपास विभिन्न जगहों पर भारी वर्षा हो रही है। इसके चलते सड़क सीमा संगठन द्वारा किया जा रहा मरम्मत का कार्य बुरी तरह बाधित हुआ है। अमरनाथ यात्रा को भी

अस्थायी तौर पर रोक दिया गया है तथा किसी यात्री वाहन को आगे बढ़ने की इजाजत नहीं दी जा रही है। श्रद्धालुओं को भगवती नगर आधार शिविर के पास रोका गया है। कोतवाल ने बताया कि रास्तों पर फिसलन की वजह से बाल्टाल और पहलगाम दोनों ही मार्गों पर यात्रा स्थगित है। उनके मुताबिक मौसम में सुधार होने तक किसी भी यात्री को आगे बढ़ने की इजाजत नहीं दी जाएगी।

वहीं, उत्तराखण्ड में बारिश के बीच केदारनाथ यात्रा रविवार को बहाल कर दी गई। प्रशासन ने सोनप्रयाग से 320 यात्रियों को गौरीकुंड रवाना किया जबकि गौरीकुंड से 223 यात्रियों को भीमबली के लिए रवाना किया गया। हालांकि, पैदल मार्ग मुनकटिया में यात्रियों को दिक्कतें पेश आती रही। बाद में मौसम खराब होने की वजह से हेलीकॉप्टर सेवा स्थगित कर दी गई।



दक्षिण कश्मीर के कुलगाम जिले में रविवार को बाद में फंस लोगों को निकालते सेना के जवान। • प्रेस

फिलाहल राहत नहीं

बारिश से लोगों को आने वाले दिनों में भी राहत मिलने वाली नहीं है। मौसम विभाग के मुताबिक चार दिनों तक पहाड़ों पर भारी बारिश जारी रहेगी। जम्मू-कश्मीर, उत्तराखण्ड, पश्चिम बंगाल के हिमालीय क्षेत्र, सिक्किम, असम, मेघालय, आंतरिक कर्नाटक और केरल में मूसलाधार बारिश होने की चेतावनी दी गई है। बिहार, ओडिशा, झारखंड में भी मानसून और जोर पकड़ेगा।

यूपी में नौ की मौत

यूपी में 24 घंटे में बारिश की वजह से नौ की मौत हुई है। पुलिस ने बताया कि एक 10 वर्षीय बच्चे सहित तीन लोगों की मौत सीतापुर में हुई। वहीं, बदायूं और एटा में दो-दो और बरेली व गाजियाबाद में एक की मौत हो गई।

News item/letter/article/editorial published on July 13-7-2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribuna

Hindustan (Hindi) ✓

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P. Chronicle

A. a. j. (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (I.)

Bina

and documented at Bhadrath (English) & Publicity Section, C.M.C.

नदी को लेकर अभियान चलाने के लिए केंद्र से मांगे 70 करोड़ रुपये 'सरस्वती' खोजेंगे हरियाणा-राजस्थान

नई दिल्ली | एजेंसियां

राजस्थान और हरियाणा ने प्राचीन काल में विलुप्त हो चुकी सरस्वती नदी को खोजने के अभियान को आगे बढ़ाने का फैसला किया है। राजस्थान सरकार ने इसके लिए चार वर्षीय योजना तैयार की है और केंद्र से 70 करोड़ रुपये की मदद मांगी है।

राजस्थान की भूजल मंत्री किरण माहेश्वरी ने बताया, सरस्वती नदी की खोज और इसके पुनर्जीवन के बारे में हमने एक विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (डीपीआर) तैयार करके केंद्र को भेज दी है। इसके लिए केंद्र से 70 करोड़ रुपये की मदद मांगी गई है। राशि जारी होने पर कार्य को आगे बढ़ाया जाएगा। उन्होंने कहा कि डीपीआर के तहत भूगर्भीय, भूगर्भ रसायन, भूगर्भ भौतिकी से जुड़े विविध आयामों पर सरस्वती नदी की

कई संस्थाओं का सहयोग

- नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ हाइड्रोलॉजी, रुडकी आईसोटोप तकनीकी का उपयोग करते हुए भूजल की आयु निर्धारित करेगा
- अहमदाबाद स्थित फिजिकल रिसर्च लेबोरेटरी रेडियो कार्बन डेटिंग तकनीकी से खुदाई में निकले तत्वों की उम्र निर्धारित करेगा

मकसद

- भारत-पाक सीमा पर तैनात भारतीय सेना के लिए भूजल संसाधनों की तलाश करना है
- पश्चिमी राजस्थान के क्षेत्र में नदी को पुनर्जीवित कर सामाजिक-आर्थिक विकास करना
- इससे पहले 1994 से 2002 के बीच सरस्वती नदी अवशेषों का अध्ययन कराया गया था

वृहद योजना

05 जिलों (राजस्थान) में कुल 543.36 किलोमीटर लंबाई में होगी सरस्वती की खोज

80 स्थानों पर होगी खुदाई, जो प्रत्येक सात किलोमीटर के अंतराल पर होगा

खोज की जाएगी। इसके आधार पर जीआईएस डाटाबेस का उपयोग करते हुए नक्शा तैयार किया जाएगा। दूसरी ओर, हरियाणा सरकार ने भी आदि बंदी हेरिटेज बोर्ड के मठन का एलान किया है। इसके तहत

सरस्वती नदी के संभावित रास्तों पर नए नहर बनाने की योजना है। इस सिलसिले में खुदाई का कार्य घग्गर हाकरा नदी इलाकों में होगा। माना जाता है कि कभी इस इलाके से सरस्वती नदी गुजरती थी।

ह-13-7-15

News item/letter/article/editorial published on July-13-7-2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (I.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

New Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P. Chronicle

A. & J. (Hindi)

Indian Nation

Kai Duniya (Hindi)

The Times of India (V)

Bihar

and documented at Bhadrath/English) & Publicity Section, CWC.

**10 से
ज्यादा मौतें**

कश्मीर के अनंतनाग जिले में
बादल फटने से दो लड़कों
की मौत और दो खामत।

देहरादून के कुआबाबा में बन
रही तीन महिला हमारत गिर
गई। एक मौत और सत घायल।

देहरादून में मेडिकल साइंस एंड
रिसर्च इंस्टीट्यूट की कैटीन गिर
गई। एक की मौत और तीन घायल।

बिहार के कैमूर जिले में
एक घर की दीवार ढही।
तीन महिलाओं की मौत।

यूपी के सीतापुर में घर
की दीवार ढही। तीन
व्यक्ति मारे गए।

यूपी के बदायूं में घर
ढहने से दो बरेली में
एक की मौत हो गई।

कश्मीर से बंगाल तक पानी ही पानी

जुल-13-7-15

कुलगाम, कश्मीर



ऐसा लगता है कि इस साल
इंद्रदेव हमारे ऊपर मेहरबान
रह सकते हैं। पैदावार बढ़ेगी तो
महंगाई पर काबू पाने में मदद मिलेगी।
—अरुण जेटली, वित्त मंत्री

देहरादून में बिल्डिंग गिरी



एजेंसियां/एनबीटी, नई दिल्ली/
देहरादून/जम्मू/कोलकाता
मौनसून पूरी तरह सक्रिय हो गया है। देश
के कई हिस्से बारिश की चपेट में हैं। खासतौर
पर पूरे उत्तर भारत में पानी ही पानी है। यहाँ
के लगभग सभी राज्यों में पिछले तीन दिनों
से लगातार बारिश हो रही है। मौसम विभाग
ने बिहार, दिल्ली, हरियाणा, पंजाब, यूपी,
हिमाचल प्रदेश, पश्चिम बंगाल और उत्तर
प्रदेश में अगले दो दिनों इसी तरह का मौसम
रहने का अनुमान जताया है। दिल्ली सहित
उत्तर भारत के कई शहरों की सड़कों पर पानी
भर गया है, जिससे लोगों को यातायात संबंधी
दिवकलों का सामना करना पड़ रहा है।

अमरनाथ यात्रा रुकी

खराब मौसम के कारण कश्मीर में अमरनाथ
जाने वाले तीर्थयात्रियों को बालटाल और
फहलगाम में रोक दिया गया।

साइक्लोन का खतरा

एक रिसर्च में कहा गया है कि देश में
पूर्वी तट पर मौजूद 12 जिले चक्रवातों के
लिहाज से सबसे ज्यादा संवेदनशील हैं।

गुजरात : 10 शेर मरे

गुजरात में बढ़ने 10 शेरों, 1600 नील
गायों और तकरीबन 90 चीतलों सहित
अन्य वन्य जीवों की जान ले ली।

बंगाल में पटरी धंसी

पश्चिम बंगाल के मालदा में रेलवे पटरी
धंस गई। कई ट्रेनों का रास्ता बदलकर उन्हें
बिहार हो कर ले जाया गया।

चीन में बड़ी तबाही

चान-होम तूफान की चपेट में आए चीन के
झेजियांग और झियांगसु प्रांत में 11 लाख
लोगों दूसरी जगह शिफ्ट किया गया।

News item/feature/article/editorial published on July-12-7-2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.E.)

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. & J. (Hindi)

Indian Nation

Kai Duniya (Hindi)

The Times of India (M)

Plus

Print Documented at Ehasraty (English) & Publicity Section, C.M.C.

85 करोड़ से सुधरेगी शहरों की जलापूर्ति

जयपुर @ पत्रिका

patrika.com/city

प्रदेश की शहरी जलापूर्ति व्यवस्था सुधारने के लिए इस वित्तीय वर्ष में 85 करोड़ खर्च कर नए उच्च व भूमिगत जलाशयों का निर्माण के साथ नई पाइप लाइन बिछाने व पुरानी लाइन को बदलने का काम होगा। जन स्वास्थ्य अभियंत्रिकी मंत्री किरण माहेश्वरी ने शनिवार को प्रदेश के में जलापूर्ति सुधारने के लिए इस शशि को मंजूरी दे दी।

प्रदेश के विभिन्न क्षेत्रों में पेयजल किल्लत के कारण लोगों को काफी परेशानी का सामना करना पड़ रहा है। कई शहरों में समय पर जलापूर्ति नहीं होने और पूरे दबाव से पानी नहीं पहुंचने की शिकायतें आम हैं, लेकिन विभागीय अधिकारी पर्याप्त संसाधनों के अभाव में समस्या का समाधान प्रभावी ढंग से नहीं कर पा रहे थे। इसे देखते हुए राज्य सरकार ने 85 करोड़ रुपये की विशेष स्वीकृति जारी की है। जलदाय मंत्री ने अपने जिले के लिए इस बजट में से एक रुपया भी मंजूर नहीं किया है।

महावीर नगर में बनेगा उच्च जलाशय : सर्वाधिक शशि राजधानी जयपुर के लिए मंजूर की गई है। इस शशि से 30 नए नलकूप खोदने के साथ बीसलपुर पेयजल आपूर्ति के लिए नई लाइन बिछाई जाएगी। टोंक रोड स्थित महावीर नगर में उच्च जलाशय का निर्माण कराया जाएगा।

किसी शहर को कितना बजट

जिला/ कस्बा	शशि	घरू
जयपुर (शहर)	23.85	रतनगढ़ 0.80
जोधपुर	13.38	सरदार शहर 0.25
सवाई मायोपुर	1.18	तारानगर 0.11
आबू रोड	0.39	धौलपुर
सिरोही	0.25	बाड़ी 0.24
देशलोक (बीकानेर)	0.74	राजखेड़ा 0.01
दौसा	0.90	हनुमानगढ़
बूंदी	0.18	नोहर 0.21
अजमेर	0.31	भादरा 0.08
जैतारण (पाली)	0.80	रावतसर 0.17
गंगापुर सिटी	0.54	श्रीगंगानगर
जयपुर जिला		श्रीकरणपुर 1.00
विराटनगर	1.31	सादूल शहर 8.00
शाहपुरा	1.00	झुंझुनू
बगरू	0.90	चिड़वा 0.47
कोटपुतली	0.49	सूरजगढ़ 0.18
जोबनेर	0.47	नागौर
किसनगढ़ रेनवाल	0.42	मूंडवा 0.47
अलवर		मेड़ता सिटी 0.50
खैरथल	0.33	कुचामन सिटी 0.88
राजगढ़	0.47	नारवा 0.87
कोटा		डेगवा 0.26
केसरायपाटन	0.76	सीकर
कापरेज	0.41	फतेहपुर 0.30
रामगंज मंडी	0.18	खंडेला 0.66
		रीगस 1.00
		निवाई (टोंक) 0.44

(शशि करोड़ रुपये में)

News Item/Letter/Article/Editorial published on 24-12-2015 in the

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

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

M.F. Chronicle
A. S. J. (Hindi)
Indian Nation
Nai Dunia (Hindi)
The Times of India (I.I.)
E. I. I. I.

and documented at E-branch/English & Publicity Section, C.I.T.C.

सोयाबीन को फायदा, अगले दो दिन तक रिमझिम जारी रहने के आसार

मार्चिका-12-7-15

फसलें चहकें, नदियां उफनी

भोपाल @ पत्रिका

patrika.com/city

करीब दो हफ्ते खफा रहने के बाद आखिरकार मानसून ने बीते दो दिनों में प्रदेश के अधिकांश क्षेत्रों में फिर सक्रिय होकर राहत दी है। शनिवार को भोपाल समेत अंचल में रिमझिम से जहां पारा गिरकर मौसम खुशनुमा हो गया। वहीं, माथूस हो रहे किसानों के लिए फिर उम्मीदों को पंख लग गए हैं। कृषि विशेषज्ञों के मुताबिक, इस बारिश से फसलों को फायदा होगा। वहीं भू-जलस्तर में भी बढ़ोतरी होगी। हालांकि कई जगह तेज बारिश से परेशानी का सबब बन गई है। प्रदेश के अधिकांश हिस्सों में रविवार और सोमवार को बारिश होने के आसार हैं।



ब्यावरस, तेज बारिश से अजगर नदी उफान पर आ गई जिससे रास्ता अवरुद्ध हो गया।

खरीफ की फसलों, सोयाबीन को फायदा

मौ सम विभाग के अनुसार, सोयाबीन, धान, उड़द सहित खरीफ की उन फसलों के लिए यह बारिश अमूल्य है, जिन्होंने खेती करना शुरू कर दिया था। साथ ही पूर्वी मध्य में 15 जुलाई तक जहां

खेती होती है, वहां के लिए भी यह बारिश फायदेमंद है। वहीं, सीहोर के आसपास कोष महविद्यालय कृषि विशेषज्ञ डॉ. एसएस ने बताया कि इस बारिश से सोयाबीन की फसल को फिर से जिंदगी मिलेगी।

राजगढ़: राजगढ़ में तेज बारिश। नेवाज, अजनार सहित अन्य नदियां उफनी। बड़े मार्गों पर आवागमन रुका रहा।

ब्यावरा में खन्ना बहा: ब्यावरस के पास गांगाहोली के नाले में एक 8 वर्षीय बालक बहकर लापता हो गया। वहीं खिलचीपुर की घर की दीवार ढहने से युवक घायल हो गया।

विदिशा: रात से रुक-रुककर बारिश। गुना, अशोकनगर और रायसेन में बूढ़ाबाढ़ी। सीहोर, बरखेड़ी बारिश।

दिल्ली घेठाल: उत्तर भारत में भारी बारिश से कई जगह राबड़ी का मंजर है। राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र में यातायात बंदहस्त है और हर सड़क पर जलभराव और जाम लगा है।

News/Bombay/Kanpur/Editorial published on July-12-7-2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (R.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Ekarat Times (Hindi)

Punjab Kesari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Dussean Chronicle

Dussean Herald

M.P. Chronicle

A. & J. (Hindi)

Indian Nation

N. Duniya (Hindi)

The Times of India (M)

Bliss

and Documented at: Ekopirath/English/16 Publicity Section, CIVIC

तवा बांध में जमी नौ फीसदी सिल्ट, भराव क्षमता प्रभावित

सारनी ताप विद्युत गृह
को माना जिम्मेदार

पत्रिका एक्सप्लूजिव

जितेंद्र वर्मा . होशंगाबाद @ पत्रिका

patrika.com/state

होशंगाबाद से हरदा तक हरित क्रांति लाने वाले तवा बांध में नौ प्रतिशत सिल्ट जमी है। पानी के बहाव के साथ आई मिट्टी, राख और रेत की वजह से बांध की भराव क्षमता प्रभावित हो गई है। पुणे स्थित सेंटर वाटर एंड पावर रिसर्च स्टेशन (सीडब्ल्यूपीआरएस) ने इसकी रिपोर्ट जल संसाधन विभाग को भेज दी है। रिपोर्ट के मुताबिक, सारनी स्थित ताप विद्युत गृह से आ रहे पानी के साथ बहकर आ रही राख बांध में जम रही है। इसे समय रहते रोकना जरूरी है। इस रिपोर्ट के मिलते ही जिला प्रशासन समेत तमाम विभाग सकते में हैं। उच्चाधिकारी बचाव की मुदा में आ गए हैं। बहरहाल, यह रिपोर्ट राज्य शासन को भेज दी गई है।

**बांध को पहुंचा
सकती है खतरा**

सीडब्ल्यूपीआरएस ने बांध में तीन स्थानों पर सिल्ट जमा होना बताया है। बांध के किनारे पर मध्यम, बांध के केन्द्र में सबसे अधिक और बांधों के गेट के पास भी सिल्ट जमा हो

राज्य शासन को भेजी

जानकारी
पत्रिका-12-7-15



रही है, जो भविष्य में खतरनाक हो सकती है।

**सेटेलाइट मैप में भी
दिखी थी**

बांध में जल भराव कम होने का पता लगाने के लिए वर्ष 2013-14 में बांध का सेटेलाइट मैपबनाया गया था। इसमें बांध में सिल्ट जमा होना पाया गया था। सिल्ट किस स्तर पर जमी है, इसकी जांच सीडब्ल्यूपीआरएस से कराई गई थी।

**90 नदियों का पानी
मिलता है बांध में**

तवा बांध में तवा, नर्मदा, देनवा के साथ-साथ 90 छोटी-बड़ी नदियों का पानी मिलता है। रिपोर्ट में यह भी कहा गया है कि बरसाती नदियां भी तवा बांध का मिजाज बिगाड़ रही हैं। इन नदियों के पानी के साथ मिट्टी भी बांध में पहुंच रही है।

News item/letter/article/editorial published on July 12.7.2015 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. a. j. (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Blitz

and documented at Bhagirath(English)& Publicity Section, CV/C.

देश-दुनिया @ SUNDAY

नई दिल्ली, रविवार,
12 जुलाई 2015

12

बड़ी आपदा | 200 किमी प्रति घंटे की रफ्तार से चल रही हैं हवाएं, 1949 के बाद अब तक का सबसे शक्तिशाली तूफान माना जा रहा

चीन के झेजियांग में तबाही मचाने पहुंचा **51,000** जहाजों को बंदरगाह पर वापस बुलाया **459** हवाई उड़ानें रद्द की गईं **100** ट्रेनों का परिचालन रोककर पहले ही रेड अलर्ट जारी...

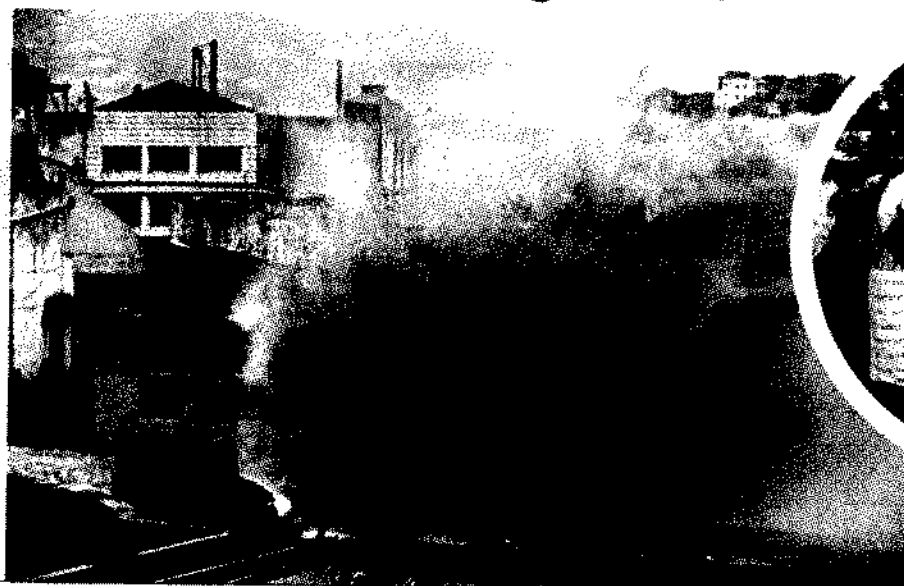
'चान होम'

कहां अरार झेजियांग, जिन्मायू शहर

प्रभावित 20 लोग घायल

सुरक्षित 1,00,000 को निकाला

बीजिंग. 'चान होम' तूफान चीन के झेजियांग प्रांत में तबाही मचाने पहुंच गया है। भारी बारिश और 200 किमी प्रति घंटे की रफ्तार से हवाएं चल रही हैं। इससे करीब 20 लोगों के घायल होने की सूचना है। स्थानीय प्रशासन ने अब तक करीब एक लाख लोगों को सुरक्षित निकाल लिया है।



ताइवान : यातायात 3 दिन से ठप, सरकारी कार्यालय भी बंद किए
संघर्ष : तबाही पहुंचाने तेजी से बढ़ रहा चान होम, अलर्ट जारी

राष्ट्रीय मौसम विज्ञान केंद्र (एनएमसी) ने तूफान से पहले ही रेड अलर्ट जारी किया था। तूफान का केंद्र पूर्वी चीन सागर में झेजियांग प्रांत से 235 किलोमीटर दक्षिण-पूर्व में था। यह 20 किलोमीटर प्रति घंटे की रफ्तार से उत्तरपश्चिम की ओर बढ़ रहा है। एनएमसी के मुताबिक, यह 1949 के बाद झेजियांग में आया सबसे शक्तिशाली तूफान साबित हो सकता है। ताइवान से झेजियांग तक नौका मार्ग गुरुवार से ही बंद है। बस और रेल सेवाएं भी बाधित हैं। मौसम विज्ञानियों का कहना है कि जिस तरह तूफान उत्तर पश्चिम की ओर तेजी से बढ़ रहा है, उससे यह कुछ ही घंटों में पहुंच जाएगा। वहां लोगों की अलर्ट कर दिया गया है।

News item/articles/editorial published on July - 11-7-2015 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (R.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat (Hindi)

Bunjab Keshari (Hindi)

The Hindic

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

S.P. Chronicle

A. J. (Hindi)

Indian Nation

Nal Duniya (Hindi)

The Times of India (V.)

Elita

and documented at Bhadrath (English) & Publicity Section, D/C.

आफत बनकर बरसे बादल



कोलकाता समेत

उपनगरों में जगह- जगह

जल जमाव

रेल सेवाएं, सड़क

परिवहन हुआ प्रभावित

कोलकाता @ पत्रिका. महानगर कोलकाता समेत उपनगरों में गुरुवार की रात हुई तेज बारिश के कारण शुक्रवार को जगह- जगह जल जमाव हो गया। रेल सेवाएं प्रभावित हुई, सड़क परिवहन धीमा हो गया। जल जमाव के कारण अधिकांश स्कूलों में छुट्टी घोषित कर दी गई। बार-बार सारे इंतजाम की दुहाई देने वाले कोलकाता नगर निगम का अमला दिन भर जल निकासी से जुझता हुआ दिखाई दिया। कोलकाता पुलिस का आपदा प्रबंधन

रेलगाड़ियां रद्द

सियालदह डिप्टीजन की रेल पटरियों में जल जमाव के कारण लंबी दूरी की 4 और 60 उपनगरीय ट्रेनें या तो रद्द कर दी गईं या लेटलैपी का शिकार हुईं। सियालदह दक्षिण शाखा में बारुईपुर- लक्ष्मीकांत पुर सेक्शन में पटरियों पर पानी जमने से ही 40 उपनगरीय ट्रेनें को या रद्द किया गया या वे लेट से चलीं। वहीं सियालदह मुख्य शाखा में कांकीनाड़ा- नौहटी

सेक्शन के बीच जल जमाव से 20 ट्रेनें रद्द की गईं या लेटलैपी का शिकार बनीं। वहीं कोलकाता स्टेशन में जल जमाव होने से कोलकाता- लातगोला हजार दुआरी एक्सप्रेस को रद्द कर दिया गया। वहीं कोलकाता- गोरखपुर, कोलकाता- राधिकापुर एक्सप्रेस को कोलकाता की जगह सियालदह से छोड़े जाने का निर्णय लिया गया।

दस्ता, सीईएससी का अमला जगह जगह मिल रही शिकायतों के समाधान में लगा रहा। हावड़ा, साल्टलेक, बड़ाबाजार, राजारहाट, लेकटाउन, बांगुड, बेहला, जादवपुर, वैष्णवघाटा, बेलगछिया, एमजी रोड, सेंट्रल एवेन्यु, ठनठनिया, आम्हस्ट्रीट, काली घाट, साइंस सिटी, पार्क

सर्कस, लेकटाउन समेत अन्य निचले इलाकों में कहीं घुटने तक तक तो कहीं कमर तक जल जमाव हो गया। मेडिकल कॉलेज व आम्हस्ट्रीट में विशुद्धानंद सरस्वती अस्पताल के प्रवेश मार्ग पर जल जमाव से रोगियों व उनके परिजनों को समस्या उठानी पड़ी।



11-7-15

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. & J. (Hindi)
Indian Nation
Nai Dunya (Hindi)
The Times of India (V.)
Etila

and documented at Bhagirathi(English) & Publicity Section, CWC.

पंजाब-12-7-15

उत्तर भारत में जलथल

संवाददाता, एजेंसियां/ नई दिल्ली, चंडीगढ़, लखनऊ

राष्ट्रीय राजधानी दिल्ली समेत समूचे उत्तर भारत में रुक-रुक कर हो रही भारी बारिश से पारा गिरने के साथ-साथ जगह-जगह जल भरव से आवागमन में लोगों को भारी कठिनाई का सामना करना पड़ रहा है। दिल्ली में यातायात की हालत बुरी तरह बिगड़ गई जिससे यात्री घंटों सड़कों पर फंसे रहे।

दिल्ली के पड़ोसी उपनगर नोएडा, गुड गांव, फरीदाबाद और गाजियाबाद में तो स्थिति यहां तक पहुंच गई है कि सड़कों पर जाम लगे होने के कारण 12-13 किलोमीटर की दूरी तय करते में लोगों को चार-चार घंटे तक का समय लग रहा है। अनेक प्रमुख नालों के ओवरफ्लो होने के कारण कई इलाकों में ग्राउंड फ्लोर में पानी जमा होने लगा है और बिजली की आंख भिचौली जारी है। कई इलाकों में फल-सब्जी समय पर नहीं पहुंच पा रही हैं।

कल तो सड़कों पर पानी भरे होने और वाहन नहीं मिलने तथा बार-बार वर्षा होने के कारण बड़ी

संख्या में कर्मचारी अपनी इयूटी पर नहीं जा सके। यातायात व्यवस्था के चरमराने के बाद राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र में अनेक स्थानों पर पुलिस को तैनात किया गया जिसके घंटों बाद भी स्थिति को नियंत्रित नहीं किया जा सका।

कुछ स्थानों पर मेट्रो रेल के निर्माण कार्य होने के कारण भी सड़कों पर जाम की स्थिति और गंभीर हो गई। हालांकि मेट्रो रेल प्रशासन ने यातायात व्यवस्था को सुगम बनाने के लिये अपने मजदूरों को लगाया था लेकिन वाहन चालक उनकी हिदायतों की नजरंदाज कर अपनी मनमानी करते रहे।

गाजियाबाद नगर निगम की ओर से वर्षा के दौरान सुबह-सुबह नालों और कूड़ों की सफाई के लिये वाहनों एवं भारी मशीनों तथा उपकरणों को जगह-जगह भेजा गया लेकिन सड़कों पर जाम रहने तथा पानी निकासी की वैकल्पिक व्यवस्था नहीं होने के कारण अपने को असहाय महसूस करते रहे।

गाजियाबाद के आईएमए कालेज के निकट रहने वाले तथा दिल्ली के चांदनी चौक इलाके में



शुक्रवार की रात से दिल्ली में जारी मानसूनी वर्षा के चलते इस कदर जलथल हो गया कि वाहनों को भारी दिक्कतें पेश आई और सामान्य जनजीवन पर भी असर पड़ा। (छाया : श्रेय गुप्ता)

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


725(A), North, Sewa Bhawan,
 R.K. Puram, New Delhi – 66.

Dated 13.7.2015

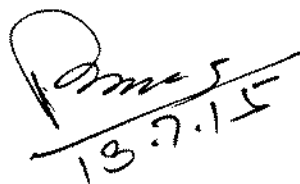
Subject: Submission of News Clippings.

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.

 P. Mahesh
 13.7.2015
 Assistant Director (publicity)

 Editor, Bhagirath (English) & Publicity


 13.7.15

Director (T.D.)

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