

भारत सरकार  
Government of India  
केन्द्रीय यान् आयोग  
Central Water Commission  
वाढ़ पूर्वानुमान प्रयोग्यन लिंगायत  
Flood Forecast Monitoring Directorate  
Tele/ Fax: 011-26106523, 26105274 e-mail: fmdte@nic.in, ffmcwc@gmail.com

भूतल, विल 7, परिचमी ऊपरा-2,  
रामाकृष्ण पुराम, नई दिल्ली-110066

विषय: दिनांक 22/07/2021 की समाचार की कतारन ( News Clippings ) प्रस्तुत करने के संबंध में।

मालिनी/ बाल सम्बन्धी सजाधारणी की कतारन ( News Clippings ) अवलोकन हेतु प्रस्तुत हैं।

संलग्न: उपर्योक्तानुसार

*W.M.D.W.*  
*22/07/2021*  
( संलग्नक लिंगायत )

उपलिखेत्रक

*Yash Dahi*  
22/07/2021

लिंगायत ( अप्र.)

*216 217*  
22/07/2021

दिनांक

22-07-21 को निम्नलिखित समाचार पत्र में प्रकाशित मानसून / बाढ़ संबंधी समाचार

Hindustan Times ( Delhi )  
22-7-21

The Tribune ( Chandigarh )

The Assam Tribune ( Guwahati )

The Deccan Herald ( Bengaluru )

The Telegraph ( Kolkata )

Indian Express

Business Standard

The Hindu ( Chennai )  
22-7-21

The Times of India ( Mumbai )

The Deccan Chronical ( Hyderabad )

The Central Chronicle ( Bhopal )

नवग्राहरत टाइम्स

हिंदुस्तान टाइम्स  
22-7-21

दैनिक जागरण

# IMD issues orange alert for East Vidarbha, warns of heavy rainfall



Due to rain and COVID-19-induced restrictions, Bandra railway station wears an almost deserted look on the occasion of Eid al-Adha, in Mumbai on Wednesday. ■PTI

PRESS TRUST OF INDIA  
RAIGURU

The India Meteorological Department's (IMD) regional office here on Wednesday warned of heavy to very heavy rain in Maharashtra's East Vidarbha region on Thursday.

The IMD issued an orange

alert for the region, which includes districts like Bhandara, Chandrapur, Gadchiroli and Yavatmal.

An IMD release said "a cyclonic circulation lies over Northwest Bay of Bengal and extends between 3.1 km and 7.6 km above sea level tilting southwestwards with

height". "Under its influence, a low pressure area is very likely to form over northwest Bay of Bengal and neighbourhood during the next 48 hours. Hence, the monsoon is expected to remain active over Vidarbha from July 21 to 23," the release said.

## पटना में नदीया का प्रवाह बढ़ा

पटना नेपाल में बारिश होने के कारण कोसी नदी से ज्यादा पानी बिहार में आ रहा है। लेकिन गंडक नदी से पानी भाव का बिलासिता कम हुआ है। इसी के साथ गंडक की अट नदियों पर बारिश लाल निशान के ऊपर चली गई है।

बुधवार को कोसी का डिस्ट्रिक्ट अवश्य क्षेत्र में एक लाख 52 हजार और बाग्ज घर 2 लाख 14 हजार चानपेंच था। यह नदी खानीदेवा में ताल निशान से 95 सेमी कपर बढ़ने लगी है। गंडक का डिस्ट्रिक्ट चालभीक्षिनगर बाज घर एक लाख 55 हजार चानपेंच था और यह नदी गोपालगंज में 65 सेमी लाल निशान से कपर है। (हिंम)

## Record rain inundates central China



### 25 DEAD AND 200,000 EVACUATED

At least 25 people died in China's flood-stricken province of Henan, and 200,000 were evacuated in its capital Zhengzhou as river embankments were breached in record downpours. Rainfall was the heaviest in 60 years.

### RESCUE OPS IN FLOODED SUBWAYS

At least 500 people were pulled to safety after a subway tunnel flooded, with social media images showing train commuters immersed in chest-deep waters in the dark and one station reduced to a large brown pool.

### TORRENTIAL RAINS TO CONTINUE

More rain is forecast across He for the next three days while dams and reservoirs have swelled to warning levels. The Chinese army has sent more than 5,700 personnel to help with search and rescue efforts.

दिनांक

22-07-21

को निम्नलिखित समाचार पत्र में प्रकाशित मानसून बाढ़ सम्बन्धी समाचार

Hindustan Times ( Delhi )

22-07-21

The Tribune ( Chandigarh )

The Assam Tribune ( Guwahati )

The Deccan Herald ( Bengaluru )

The Telegraph ( Kolkata )

Indian Express

Business Standard

The Hindu ( Chennai )

The Times of India ( Mumbai )

22-07-21

The Deccan Chronical ( Hyderabad )

"The Central Chronicle" ( Bhopal )

नवभारत टाइम्स

हिंदुस्तान टाइम्स  
22-07-21

दैनिक जागरण



### बड़े दिल्ली | प्रदूषण उच्चावधार

राजधानी दिल्ली में बड़े दम दिनों में ये नी गिलीगोटर से ज्यादा पानी बरसा है। इसके पासे जहाँ 12 जुलाई तक सामान्य से 67 प्रीसेट तक कम बरसता हुई थी। वहीं, अब सामान्य से 28 प्रीसेट ज्यादा बारिश हो चुकी है।

गोपनीयता के मुताबिक एक जून से 21 जुलाई तक सामान्य तौर पर दिल्ली में 192 मिलीगोटर बरसता होती

## 25 die in China floods, including 12 in subway that got submerged



Twelve people died and more than 500 were pulled to safety after a subway tunnel flooded after heavy rains in Zhengzhou in China's central Henan province. Social media images showed commuters immersed in chest-deep waters in the dark and one station reduced to a large brown pool.

Showed train commuters immersed in chest-deep waters in the dark and one station reduced to a large brown pool.

Survivors have described how water leaked through the doors, rising slowly from "our ankles to our knees to our necks". "I was really scared, but the most terrifying thing was not the water, but the diminishing air supply in the carriage," a survivor wrote on social media. "All of us who could, stood on the subway seats," another posted on Weibo. Children were lifted out of the water by their parents, while others threw off anything which might hold them down.

The rain halted bus services in the city of 12 million people about 600 km southwest of Beijing, said a resident surnamed Guo. "That's why many people took the subway and the tragedy happened."

More rain is forecast across Henan for the next three days, and the PLA has sent over 5,700 personnel to help with search and rescue. From Saturday to Tuesday, 24.3 inches of rain fell in Zhengzhou, almost the equivalent of its annual average of 25.2 inches.

The three days of rain matched a level seen only "once in a thousand years", the Zhengzhou weather bureau said.

Like recent heatwaves in the US and Canada and extreme flooding seen in Europe, the rainfall in China was almost certainly linked to global warming, scientists said. agencies

**Beijing:** At least 25 people have died in China's flood-stricken central province of Henan, a dozen of them in a subway line in its capital Zhengzhou, and more rains are forecast for the region. Another seven people were reported missing, provincial officials said.

The rain have caused widespread damage and led to 200,000 evacuations and China's military has blasted a dam to release floodwaters.

President Xi Jinping said on Wednesday that there had been "significant loss of life and damage to property".

Twelve people died and more than 500 were pulled to safety after a subway tunnel flooded, state media reported, while social media images

## दस दिनों में 200 मिलीगोटर से ज्यादा बरसा पानी



### दिल्ली में किस जिले में कितनी बारिश

जिले	अधीक्षक जिलों	सामान्य बारिश	दिल्ली की सही
का नाम	बारिश हुई	बारिश	कम या ज्यादा
पश्चिमी दिल्ली	171.1	208.6	10% ●
नई दिल्ली	250.7	164.4	52% ●
उत्तरी दिल्ली	390.0	186.5	77% ●
उत्तर पश्चिम दिल्ली	106.0	208.6	49% ●
उत्तर पश्चिम दिल्ली	310.3	157.5	97% ●
दक्षिण दिल्ली	145.3	208.6	30% ●
दक्षिण पश्चिम दिल्ली	241.6	211.6	14% ●
पश्चिम दिल्ली	309.5	215	44% ●

(नोट : उत्तर पश्चिम दिल्ली में जल फैलने के अक्षर बारिश ही थी)

है। लेकिन, इस बार अधीक्षक 247 मिलीगोटर तक बरसात हो चुकी है। जो कि सामान्य से 28 प्रीसेट ज्यादा है।

अगर इसकी बुलाव दस दिन पहले के आकाशी से बरे हो इसमें आए फॉक को साफ करना चाहिए भी पर, तब तक तक सामान्य तौर पर 132.6 मिली बारिश होने चाहिए भी पर, तब तक

दिनांक

22-7-21 को निम्नलिखित समाचार पत्र में प्रकाशित मानसन बाटु संबद्धपी समाचार

Hindustan Times ( Delhi )  
22-7-21

The Tribune ( Chandigarh )

The Assam Tribune ( Guwahati )

The Deccan Herald ( Bengaluru )

The Telegraph ( Kolkata )

Indian Express

Business Standard

The Hindu ( Chennai )

The Times of India ( Mumbai )

The Deccan Chronical ( Hyderabad )

The Central Chronicle ( Bhopal )

नवभारत टाइम्स

22-7-21

हिंदुस्तान टाइम्स

22-7-21

# to see heavy rainfall for next 3-4 days: IMD

**THE WEATHER BODY HAS ISSUED A 'RED' ALERT FOR MUMBAI SAYING HEAVY RAINFALL IS LIKELY IN THE CITY**

Press Trust of India  
[www.iasmatv.com](http://www.iasmatv.com)

**NEW DELHI:** The western and central parts of the country will continue to witness heavy rains over the next three-four days, the IMD said on Wednesday while issuing a 'red' alert for Mumbai, predicting heavy to very heavy rainfall in the country's financial capital.

The India Meteorological Department (IMD) also issued an "orange" alert for Maharashtra's East Vidarbha region, which includes districts such as Bhandara, Chandrapur, Gadchiroli and Yavatmal, indicating the likelihood of heavy to very heavy showers. However, the intensity of rainfall over north India is likely to decrease after 24 hours, the Met office said.

Alerts by the IMD are colour-coded from green to red. A "green" alert stands for "no warning" and the forecast is of light to moderate rain. A "red" alert stands for "warning and asks authorities to take action". An "orange" alert indicates that the authorities are expected to "be prepared".

An IMD release said: "A cyclone circulation lies over Northwest Bay of Bengal and extends between 3.1 km and 7.6 km above mean sea level tilting southwards with height."

"Under its influence, a low-pressure area is very likely to form over northwest Bay of Bengal and neighbourhood during the next 48 hours. Hence, the monsoon is expected to remain active over Vidarbha from July 21-23," it added.

Nagpur, the largest city in the Vidarbha region, recorded 25.6 mm rainfall over northwest India is likely to reduce further after 24 hours, it said.

mm rainfall in a 24-hour period ending at 5.30 pm.

The Marathwada region of Maharashtra is also expected to receive widespread showers till Thursday and the rain intensity is likely to reduce subsequently, the IMD said, adding that there is an offshore trough running between Maharashtra and Karnataka, which generally carries moisture-laden westerly winds from the Arabian Sea to land.

Widespread rainfall with isolated heavy to very heavy rain is likely to continue over the west coast, the adjoining interior areas and the Gujarat region for the next four-five days, the IMD said. Isolated extremely heavy rainfall is also very likely over Konkan, Goa and the adjoining ghat areas of central Maharashtra on July 21-22, it added.

Fairly widespread to widespread rainfall with isolated heavy to very heavy falls is likely over east and central India during July 21-24, the Met office said, adding that isolated extremely heavy rainfall is also likely over coastal Andhra Pradesh and Telangana on July 21-22, and over Chhattisgarh, Vidarbha and east Madhya Pradesh on July 22. The intensity of rainfall over northwest India is likely to reduce further after 24 hours, it said.

## आखिर

### वीडियो | एजेंसी

वीडियो के मध्य हेनान प्रौद्योगिकी में चालू चारिसा की वजह से कम से कम 25 लोगों की मौत हो रही है। यही कारण देह लाप्त लोगों को सुरक्षित स्थानों पर पहुंचाया जाता है।

दूसरे पाँच शी जिनपिंग ने सुधारवार को जलसमान बेट्टे, होटलों और सार्वजनिक स्थानों में फसे लोगों की वापाने के लिए सेवा की गई जिम्मेदारी किया। अतएव जा जाता है कि बाय ट्रॉन से प्रतीय राजधानी में बाहु का स्थान प्रदान हो गया है।

माइक्रो रिसर्च के अनुसार, मौसम वैज्ञानिकों ने कहा कि 1000 घण्टे में ऐसी भीषण बारिश हुई है। गोप्ताएं ने सोशल मीडिया प्लेटफॉर्म वायपे पर अपने आधिकारिक अकाउंट पर कहा कि हेनान प्रौद्योगिकी प्रांत में बाढ़ भी 2.0 मीटर से दो गुणी दूर हो गई है और यह कभी भी जल सकता है।

साथसही मीडिया की एक खबर के अनुसार, हेनान के प्रातीय सीसप विज्ञान विद्यालय ने बताया कि प्रातीय राजधानी फैंगज्होऊ के भैमलावर की 24 घण्टे में औसत 457.5 मिमी आरक्ष हुई।



फैंगज्होऊ में बाढ़वार की भारी बारिश के कारण बाढ़ का पानी गेटों में भरने से यात्रियों को सास लेने में प्रेरणानी हुई।

से अधिक बसी जीवित करनी पड़ी उत्तिक के बारे में  
**80**  
उडान रट की नई ड्रेग्ज़ोल के समान - जाने वाली

ड्रेग्ज़ोल के पास बांध भारी बारिश के कारण उत्तिक रियली से 1.26 करोड़ की आकाशी गोलीय राजधानी फैंगज्होऊ सार्वजनिक स्थानों और सड़े फैले गये थे। ड्रेग्ज़ोल के बांध नहीं हो रहा।

यात्रियों के गले तक परेशानी में कई यात्रियों ने रहा है। ऐसे ही एक दृष्टिकोण आ रहा है कि पक्के मेटो-ट्रैक पायली से भर गई और यात्रियों ने तक पानी आ रखा। जिससे न सास लेने में प्रेरणानी हुई रही।

विजली और पैराग्जल से अधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान्तीय और नगरपालिका सीसप विज्ञान अपारकालीन प्रतिक्रिया का बढ़ावाने एक कर दिया है।

— द्वितीय विज्ञान से

आधीक्षण से बचने की बाहर स्थानों पर बिजली और पैराग्जली की बात है। हेनान प्रान