The Times of India- 15- August-2022

Dam wall collapses in MP; CM says danger has been averted

No Casualty As 10K Evacuated From 18 Villages

TIMES NEWS NETWORK

Mhow: A portion of Karam dam in MP's Dhar collapsed on Sunday evening as a channel dug to drain water from the reservoir widened under pressure of the surging water. Thankfully, there were no casualties as around 10,000 people from 18 downstream villages had been evacuated.

Chief minister Shivraj Singh Chouhan issued a statement saying all is well and the danger has been averted. "You can return home in coordination with the administration," he told the thousands living in relief camps.

Just a couple of hours before this, he had tweeted a vid-



Temples submerged in water after a portion of Karam dam in MP's Dhar collapsed on Sunday as a channel dug to drain the water from the reservoir widened under pressure of the surging water

eo urging villagers not to return to villages. The administration and villagers were on edge all evening as no one could predict which way the dam water would surge.

The administration sought to portray that everything that happened was part of the plan. Divisional commissioner Pawan Sharma said water hadn't even entered the evacuated villages whereas there are videos and eyewitness accounts of water entering villages and temples submerged.

Around 10pm, the water reached the last affected village of Jalkota in Khargone and started merging with Narmada river after which the administration breathed a sigh of relief. Water resources minister Tulsiram Silawat has set up a five-member panel to probe the construction. A Delhi-based firm was building the Rs 304-crore dam.

The breach in the dam was noticed on Thursday, sparking panic. After government engineers failed to plug the leak, the Army was called in and around 200 soldiers began working on Saturday to prevent collateral damage.

A channel was dug to release water into Namcha river and on to Narmada. It's this channel that widened around 6pm on Sunday, sending torrents of water surging downstream.

Eyewitnesses said that floodwaters touched the brim of a four-lane bridge on Agra-Mumbai NH 30 minutes later. For a while it seemed as if the bridge would be overwhelmed but the water stayed just below it.

The Morning Standard- 15- August-2022

9 U'khand river stretches most polluted, says study

NARENDRA SETHI @ Dehradun

In a report by the Central Pollution Control Board (CPCB), nine river stretches of U'khand have been classified as the most polluted river stretches in the country. After the disclosure of this report, the state government has planned to implement Japanese technology to treat sewerage in the local vicinities.

A recent report of CPCB revealed that 357 polluted river stretches were identified on 323 rivers, according to Bio chemical oxygen demand (BOD), an indicator of organic pollution in the country. These polluted river stretches include nine rivers of the state, which is highly alarming, keeping in view the origination of river Ganga from Himalayas.



Talking to TNIE, Secretary Government of Uttarakhand, Nitesh Jha told this correspondent, "We are making our level best efforts to make Ganga and its tributaries pollution free under namami gange scheme. We have installed STPs in all cities connected to the Ganga. Now we are starting trials of Japan's technology for the treatment of sewers of localities and it's adjoining recently developed new colonies," he added.

File No.T-74074/10/2019-WSE DTE

The Morning Standard- 15- August-2022

MP under-construction dam crisis finally over, villagers asked to return

EXPRESS NEWS SERVICE @ Bhopal

"The unprecedented crisis which arose due to leakage in the under construction Karam Dam in Dhar district of Madhya Pradesh since Thursday, is finally over," state's chief minister Shivraj Singh Chouhan announced on Sunday late evening.

Not only has the water level in dam (which was at 15 Million Cubic Meters-MCM till afternoon) rapidly reached to almost dead storage level, but even the heavy rush of water which outflow through the bypass channels created by state government personnel in over 48 hours, has safely passed through 18 villages of Dhar



and Khargone district without entering the houses in those villages.

The controlled discharge of water which started in the late afternoon will now merge into the mighty Narmada river in Maheshwar (Khargone).

"The manner in which our government machinery has handled the crisis situation on the ground is an excellent example of splendid disaster management. The crisis is over, as the local administration has confirmed that water released from the dam has come down from all the 18 villages in Dhar and Khargone districts. Residents of all the 18 villages who had been evacuated, can return to their houses under supervision of local administration and celebrate the 75th anniversary of the country's independence in their respective villages and houses," the CM said while praising the efforts of entire government machinery which was in action on Ground Zero since Friday.

The Hindu- 15- August-2022

Yamuna water level below danger mark

SPECIAL CORRESPONDENT NEW DELHI

The water level in the Yamuna receded below the danger mark of 205.33 metres in Delhi on Sunday. The water level had gone above the danger mark on Friday after water was released from the Hathnikund Barrage, following which people living on the banks of the river were shifted to safer places.

A senior government official said that special relief camps for nearly 37,000 people, expected to have been affected by the rising Yamuna level, had been set up at various places.

"The government is providing food, water and sanitation facilities to the affected people, who have been requested to shift to the relief camps in their vicinity. Over 50 boats have also been deployed on rescue and relief work," a government statement read.

Revenue Minister Kailash Gahlot said he was keeping a close watch on the situation and has directed all the concerned officials to remain alert. Haribhoomi- 15- August-2022

बस्तर, सरगुजा संभाग समेत कई इलाकों में जमकर बारिश

महानदी उफान पर, तटीय इलाकों में बाढ़, खोले गए दो बांधों के गेट

हरिभूमि न्यूज 🕪 रायपुर/ बिलासपुर/जांजगीर-चांपा

छत्तीसगढ में बारिश से कई इलाकों में हाहाकार है। जांजगीर चांपा जिले में लगातार हो रही बारिश से महानदी का जल स्तर बढ़ गया है। शिवरीनारायण में महानदी का पानी जहां पुल से 3 फीट ऊपर वह रहा है। शिवरीनारायण के साथ चंद्रपुर टापू बन गया है, महानदी के साथ ही साथ नालो में भी पानी बढ़ गया है, जिससे तटीय इलाकों में बाढ़ का पानी घुसने लगा है। बिलासपुर के कुछ इलाकों में बस्ती में पानी घुस गया है। इस बीच, मौसम विभाग ने बारिश को लेकर प्रदेश के कुछ इलाकों में रेड और येलो अलर्ट जारी किया है। पिछले 4 दिनों से जिले के साथ ऊपरी इलाकों में हो रही बारिश अशेष पेज 5 पर



सड़कों और पुल पर पानी

महानदी के उफान पर आने से नालों में भी पानी बद गया है, ऐसे में सड़कों और पुल पर पानी वल रहा है। इसके कारण यातायात प्रभावित हो गया है, और कुछ लोग अपनी जान जोखिम में डाल कर बहते पानी को पार कर रहे है। बहरहाल अश्वेष पेज 5 पर

बस्तर-दंतेवाड़ा में रेड अलर्ट

मौसम विमाग ने प्रदेश के बस्तर और दंतेवाड़ा जिले के एक-दो स्थानों में भारी बारिश के लिए रेड अलर्ट जारी किया गया है। बीजापुर-कोंडागांव के अलावा गरियाबंद, कांकेर, धमतरी, बिलासपुर, अशेष पेज 5 पर

12 बांध लबालब, सोंढूर और घुनघुट्टा जलाशय के पांच गेट खोले गए

छत्तीसगढ़ के कई जिलों में तीन दिनों से लगातार हो रही बारिश से नदी नाले उफान पर हैं। प्रदेश के बांधों में 75 प्रतिशत मरा हुआ है। लगतार बारिश से बांधों के जल स्तर बेहतर हुआ है। प्रदेश के चार बड़े और आठ मध्यम बांध लबालब हो गए हैं। इनमें गंगरेल, खारंग, मनियारी, सिकासार पूरी तरह भर गए हैं। सरगुजा के सबसे बड़े श्याम घुनघुद्रा जलाशय पूरी तरह भर गया है। पानी के लगातार आने से पांच गेट खोलने पड़ गए। धमतरी जिले के सोंद्रर बांध के 5 गेट खोलकर 24 सी क्यूसेक पानी डेम से छोड़ा जा 🕪 शेष पेज ५ पर

Haribhoomi- 15- August-2022

यमुना का जलस्तर घटा, राहत और बचाव कार्य के लिए तैनात की गई 51 नाव

हरिभूमि न्यूज>>) नई दिल्ली

दिल्ली में रविवार को यमुना का जलस्तर घटकर खतरे के निशान 205.33 मीटर से नीचे आ गया है। अधिकारियों ने यह जानकारी दी। इस बीच मुख्यमंत्री अरविंद केजरीवाल ने लोगों से नदी किनारे नहीं जाने का आग्रह किया है। बाढ़ नियंत्रण कक्ष के अनुसार, शनिवार रात आठ बजे जलस्तर 205.88 मीटर था जो घटकर रविवार सुबह आठ बजे 204.83 मीटर पर हो गया। रविवार दोपहर 12 बजे तक जल स्तर और घटकर 204.65 मीटर रह गया। ऊपरी जलग्रहण क्षेत्रों में भारी बारिश के बाद शुक्रवार शाम करीब चार बजे नदी का जलस्तर 205.33 मीटर के खतरे के निशान को पार कर गया था. जिससे अधिकारियों को निचले इलाकों से लगभग 7,000 लोगों को निकालना पडा। शनिवार देर रात करीब दो बजे जलस्तर खतरे के निशान से नीचे चला गया। सीएम केजरीवाल ने रविवार को ट्वीट किया कि दिल्ली में यमुना का जलस्तर बढ़ गया है, सभी से मेरी अपील है कि नदी के किनारों की तरफ जाने से बचें। यमुना के आस-पास रहने वाले लोगों के लिए हमने पर्याप्त बंदोबस्त कर रखे हैं। सरकार और प्रशासन का सहयोग करें। हम स्थिति पर नजर बनाए हुए हैं और किसी भी परिस्थिति से निपटने के लिए तैयार हैं। बढ़ते जलस्तर से दिल्ली में लगभग 36,746 लोगों के प्रभावित होने की उम्मीद है। केजरीवाल सरकार पहले ही प्रभावित लोगों के लिए विशेष राहत शिविर लगा चुकी है। उत्तरी जिले में लगभग 4,449 की आबादी प्रभावित

सभी एजेंसियों को हाई अलर्ट पर रखा : गहलोत

दिल्ली सरकार ने मुनादी और बचाव कार्य के लिए 51 नावों को इयूटी पर तैनात किया है। दिल्ली के राजस्व मंत्री कैलाश गहलोत स्थित पर कड़ी नजर रख रहे हैं और उन्होंने सभी संबंधित डीएम और उनकी सेक्टर समितियों को अलर्ट मोड पर रहने और आई एंड एफसी विभाग, पुलिस, डीजेबी, डीयूएसआईबी और अन्य हितधारकों के साथ समन्वय में प्रमावी ढंग से काम करने का निर्देश दिया है। राजस्व मंत्री कैलाश गहलोत ने ट्वीट करते हुए लिखा यमुना के बढ़ते जलस्तर को देखते हुए संबंधित सभी एजेंसियों को हाई अलर्ट पर रखा गया है। लोगों से अपील है कि वे नदी से दूर रहें। हम स्थिति पर नजर रखे हुए हैं। विस्थापितों के लिए कैंप लगाएं गए हैं जहां उनके रहने और खाने के आवश्यक प्रबंध किए गए हैं।

होने का अनुमान है, उत्तर पूर्व जिले में ऐसे लोगों की संख्या 6,600-8,200 के बीच है। इसी तरह मध्य और शाहदरा जिलों में ऐसी आबादी की संख्या क्रमशः लगभग 6,670 और 608 है। पूर्व और दक्षिण पूर्व जिलों में यह संख्या क्रमशः 12,739 और 4,080 तक जाने की उम्मीद है। अब तक कुल 7,720 लोगों को निकाला गया है, जिनमें से 2095 लोग उत्तर पूर्व जिले में, 5000 पूर्वी जिले में और 625 दक्षिण पूर्व जिले में थे। दिल्ली सरकार इन लोगों को भोजन, पानी आदि उपलब्ध करा रही है और उनसे अनुरोध किया जा रहा है कि वे अपने आसपास के बाढ़ राहत शिविरों में स्थानांतरित हो जाएं।

Rashtriya Sahara- 15- August-2022

मप्र में बांध टूटने का खतरा हुआ कम

चैनल बनाकर सुरक्षित तरीके से निकाला जा रहा है पानी

धार (भाषा)। मध्य प्रदेश के धार जिले में कारम नदी पर निर्माणाधीन बांध की एक दीवार में दरार दिखने के बाद बांध को खाली करने के लिए एक समानांतर चैनल बनाया गया है। एक अधिकारी ने रविवार को यह जानकारी दी। उन्होंने कहा कि रविवार तड़के तीन बजे इस बांध से समानांतर चैनल के जिरये पानी निकलना शुरू हो गया है।

कुछ विशेषज्ञों ने बताया कि इसके साथ ही बांध की दीवार पर पानी का दबाव कम होने लगा है, जिससे इस बांध के टूटने का खतरा भी अब कम हो गया है। उन्होंने कहा कि इसके अलावा, धार में हो रही बारिश भी शुक्रवार से रुक गई है, जिससे इस बांध में आसपास के ऊपरी इलाकों से और पानी आना बंद हो गया है। इससे भी बांध को बचाने में मदद मिली है। यदि इलाके में बारिश नहीं रुकती, तो स्थित जटिल हो सकती थी। मध्य प्रदेश के धार जिला



मुख्यालय से करीब 35 किलोमीटर दूर कारम नदी पर 304 करोड़ रुपए की लागत से बन रहे इस बांध की दीवार से बृहस्पतिवार से जारी पानी के रिसाव एवं मिट्टी गिरने से बांध के टूटने का खतरा पैदा हो गया था। इसी आशंका के मद्देनजर यहां शनिवार को आपदा प्रबंधन के लिए सेना एवं राष्ट्रीय आपदा मोचन बल (एनडीआरएफ) की टीम भी पहुंच चुकी है।

इसके अलावा, वायुसेना के दो हेलीकॉप्टरों को भी तैयार रखा गया है, ताकि जरूरत पड़ने पर उन्हें तुरंत लोगों को बचाने के लिए भेजा जा सके। घटना की गंभीरता को देखते हुए प्रशासन ने बांध के निचले क्षेत्र में बसे 18 गांवों को शुक्रवार को एहतियातन खाली कराके लोगों को सुरक्षित स्थानों पर राहत शिविरों में भेज दिया है। धार जिले की धर्मपुरी तहसील में कारम मध्यम सिंचाई परियोजना के तहत निर्माणाधीन इस बांध में लबालब पानी भरा हुआ है। मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान इस बांध की निरंतर निगरानी कर रहे हैं। उन्होंने रिववार सुबह मौके पर उपस्थित मंत्रियों से स्थिति की जानकारी ली। इसके साथ ही राहत केंद्रों में रखे गये प्रभावित लोगों की समुचित व्यवस्थाओं को लेकर मख्यमंत्री ने प्रशासन को निर्देश दिए हैं।

Rajasthan Patrika- 15- August-2022

भील का पत्थर: अब भी ग्वालियर की लाइफलाइन है हरसी बांध 1911 में 78 लाख की लागत से बना एशिया का सबसे बड़ा मिट्टी का बांध

पत्रिका न्यूज नेटवर्क

patrika.com

ग्वालियर. आजादी के बाद कई बड़े बांधों का निर्माण हुआ, लेकिन ग्वालियर का हरसी बांध आजादी से भी पुराना है। डबरा-भितरवार के 200 और मुगर के 40 गांवों की कृषि भूमि की सिंचाई और पेयजल का सहारा यह बांध अपने जमाने में एशिया के सबसे बड़े मिट्टी बांध में शामिल रहा। जो ग्वालियर स्टेट की समृद्धि का सबसे बड़ा प्रतीक था। तब बांध के निर्माण में 78 लाख रुपए खर्च का अनुमान लगाया गया था। उस दौर में इतनी रकम काफी थी।

तल्कालीन महाराजा जीवाजी राव सिधिया ने 1911 में पार्वती नदी पर बांध का निर्माण शरू कराया और 1935 में यह परी तरह बनकर तैयार हुआ। 2133. 60 मीटर लंबी मिड़ी की पार के एशिया के इस पहले बांध के गेट का डिजाइन हॉलैंड के इंजीनियर बीएफ डायफ ने तैयार किया था। इसी इंजीनियर ने 1940 में डबरा शुगर मिल की स्थापना की। वर्तमान में यह बांध लगभग 65 हजार हैक्टेयर कृषि भूमि की सिंचाई के लिए पानी देता है, जबकि तत्कालीन समय में 25 हजार हैक्टेयर भूमि की सिंचाई के लिए यह बांध तैयार किया गया था। 29.26 मीटर ऊंचाई की पार वाले इस बांध से पुरानी हरसी नहरों के अलावा 102 किलोमीटर लंबाई वाली हरसी उच्च स्तरीय नहर परियोजना को भी पानी मिल रहा है। बीते वर्ष हरसी बांध से निकले ओवर फ्लो ने भितरवार और डबरा के कई गांवों में तबाही मचाई थी। अब ओवर फ्लो से बचाव के साथ ही इसकी पार को मजबती देने के लिए जल संसाधन विभाग ने नई योजना बनाई है।



आकार ले रही दूसरी सबसे बड़ी टनल, 280 गांवों को होगा लाभ

इ के 41 और ग्वालियर के 238 गांवों की खेती को सिंचाई के लिए पानी उपलब्ध कराने के लिए 700 करोड़ रुपए की लागत वाली हरसी उच्च स्तरीय नहर परियोजना का काम जारी है। ग्वालियर जिले में इसका काम पूरा हो चुका है। बांध का पानी मुरार क्षेत्र में पहंचाने के लिए जौरासी घाटी में 2.75 किलोमीटर लंबी और प्रदेश की दूसरी सबसे बड़ी टनल का निर्माण किया गया था। अब इस टनल से निकलकर पानी मुरार के गांवों तक पहुंच रहा है। उल्लेखनीय हैं कि नहर निर्माण में भ्रष्टाचार को लेकर 49 इंजीनियरों पर प्रकरण भी चला था।