

बिशेष बाढी पूर्वानुमान बुलेटिन (Special Flood Forecast Bulletin)

(जारी मिति: २०८१-०६-१० गते साँझ ०५ बजे)

बंगालको खाडीमा विकसित भएको न्यून चापीय प्रणालीको प्रभावले आगामी ४ दिन देशभरका नदीहरूको बहाव बढ्ने पूर्वानुमान रहेको छ । प्रमुख नदीहरूमा बाढी जोखिमको पूर्वानुमान यस प्रकार रहेको छ ।

बाढीको जोखिम पूर्वानुमान (हरेक दिन विहान ७ बजे देखि २४ घण्टा)

क्र.सं.	नदीको नाम	२०८१-०६-१०	२०८१-०६-११	२०८१-०६-१२	२०८१-०६-१३
१	सप्तकोशी, चतरा	न्यून जोखिम	मध्यम जोखिम	मध्यम जोखिम	न्यून जोखिम
२	नारायणी, देवघाट	न्यून जोखिम	उच्च जोखिम	अति उच्च जोखिम	मध्यम जोखिम
३	कर्णाली, चिसापानी	न्यून जोखिम	न्यून जोखिम	मध्यम जोखिम	न्यून जोखिम
४	महाकाली, परिगाउँ	न्यून जोखिम	न्यून जोखिम	न्यून जोखिम	न्यून जोखिम
५	कन्काई, मैनाचुली	मध्यम जोखिम	उच्च जोखिम	मध्यम जोखिम	न्यून जोखिम
६	कमला नदी, वेलसोत	न्यून जोखिम	उच्च जोखिम	मध्यम जोखिम	न्यून जोखिम
७	बागमती, पधेरादोभान	न्यून जोखिम	उच्च जोखिम	अति उच्च जोखिम	मध्यम जोखिम
८	पूर्वी राप्ती, रजैया	न्यून जोखिम	मध्यम जोखिम	उच्च जोखिम	न्यून जोखिम
९	पश्चिम राप्ती, कुसुम	न्यून जोखिम	मध्यम जोखिम	अति उच्च जोखिम	मध्यम जोखिम
१०	बर्बाई, चेपाङ	न्यून जोखिम	मध्यम जोखिम	अति उच्च जोखिम	मध्यम जोखिम

सरोकारवालालाई परामर्श

असोज ११, १२ र १३ गते देशका अधिकांश नदीहरूको बहाव सतर्कता तह आसपास रहने पूर्वानुमान रहेको र नारायणी नदी देवघाट, कन्काई नदी मैनाचुली, कमला नदी वेलसोत, बागमती पधेरादोभान, पूर्वी राप्ती रजैया, पश्चिम राप्ती कुसुम, बर्बाई चेपाङ नदी र यसका सहायक नदीहरूमा जलसतह खतरा तह आसपास रहने तथा केहीमा खतरा तह पार गर्ने पूर्वानुमान रहेकोले नदी तटिय क्षेत्रमा अति उच्च सतर्कता अपनाउनुहुन अनुरोध छ ।

असोज १४ गते सोमबार देखि यस प्रणाली कमजोर हुने र नदीमा बहाव क्रमश घट्दै जाने पूर्वानुमान छ । यस प्रणाली सम्बन्धी थप जानकारी र स-साना नदीहरूको आकस्मिक बाढी (Flash Flood) को जोखिम पूर्वानुमान दैनिक बाढी पूर्वानुमान बुलेटिनमा अध्यावधिक गरिनेछ ।

(बाढी पूर्वानुमान बुलेटिन यस विभागको वेबसाइट मा समेत हेर्न सकिने छ । साथै विभागको फेसबुक पेज 'Nepal Flood Alert-नेपाल बाढी सूचना' र विभागको ट्विटर 'Nepal Flood Alert! नेपाल बाढी सूचना!' हेरौं ।)

नोट:

हरियो रङले जलसतह सतर्कता तह भन्दा तलै रहने र बाढीको न्यून जोखिम हुने संकेत गर्दछ ।

पहेलो रङले जलसतह सतर्कता तह आसपास पुग्ने र बाढीको मध्यम जोखिम रहेको संकेत गर्छ ।

सुन्तला रङले जलसतहले सतर्कता तह पार गर्ने र बाढीको उच्च जोखिम रहेको संकेत गर्दछ ।

रातो रङले जलसतहले खतरा तह पार गर्ने र बाढीको अति उच्च जोखिम हुने संकेत गर्दछ ।