



२०७७ बैशाख १ देखि साउन २२ गते सम्मका विपद्का मुख्य घटनाहरूको विवरण											
पहिरो			बाढी			चट्याङ्ग			कुल जम्मा		
मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते
१७८	४३	१४५	७	१२	३	४९	०	१६४	२३४	५५	३१२
२०७७ जेठ ३० मनसुन सुरु भएदेखि साउन २२ गते सम्मका विपद्का मुख्य घटनाहरूको विवरण											
पहिरो			बाढी			चट्याङ्ग			कुल जम्मा		
मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते
१७६	४३	१४४	५	११	१	१९	०	४५	२००	५४	१९०

दैनिक विपद् बुलेटिन

२२ साउन बिहान १०:०० बजेदेखि २३ साउन बिहान १०:०० बजेसम्म

नेपालमा विभिन्न जिल्लामा गरेर ३ स्थानमा पहिरो, २ स्थानमा आगलागी, १ स्थानमा चट्याङ्ग, १ स्थानमा अबिरल वर्षा, १ स्थानमा हावाहुरी, १ स्थानमा बाढी, १ स्थानमा जंगली हात्तीको आक्रमणका घटना घटेका छन् । यी घटनामा परेर ४ जनाको मृत्यु भएको छ । पहिरोका कारण १ स्थानमा बाटो अवरुद्ध भएको छ ।

मृत्यु संख्या ४	हराएको ०	घटना संख्या १०	घाइते ०	अनुमानित क्षति रु ३८,५७,०००	सडक अवरोध १	चौपाया क्षति ३

घटना सारांश

- मुलुकभर गएको २४ घण्टामा विपद्का १० वटा घटना भएका छन् ।
- झापाको कमल गाउँपालिका वडा नं ५ टुक्रे नयाँ बस्तीस्थित एक घरमा जङ्गली हात्तीहरु आई घर भत्काएको र भाग्ने क्रममा खुट्टाले किल्चिएर सोही घरका एक जनाको मृत्यु ।
- दैलेखको महाबु गाउँपालिका वडा नं ५ गोर्ती टोलमा एक व्यक्तिको चट्याङ्ग लागि घटनास्थलमै मृत्यु ।
- बैतडीको डिलासैनी गाउँपालिका वडा नं ४ मठैराजस्थित एक घरमाथिबाट पहिरो आई घर भित्र रहेका एकै परिवारका आमा छोराको च्यापिएर मृत्यु ।
- सिरहाको गोलबजार नगरपालिका वडा नं २ गुरुधामस्थित एक स्टेशनरी पसलमा धुप बालेर घर गएकोमा अचानक सोही धुपबाट आगो सल्की पसलमा रहेको किताब कापी लागायत अन्य सरसमानहरु जलेर ४ लाख रुपैया बराबर क्षति ।
- सप्तरीको सुरुङ्गा नगरपालिका वडा नं १० पटेरवास्थित एक घरमा बिजुली सर्ट भई आगलागी हुँदा घर पूर्णरूपमा जली नगद, विभिन्न गरगहना समेत गरी ६ लाख ९२ हजार रुपैया बराबरको क्षति ।
- मोरङको धनपालथान गाउँपालिका वडा नं ३ बेतौनास्थित २ वटा कुखुरा फर्म हावाहुरीले उडाई पूर्ण रुपमा क्षति हुँदा २ लाख ५० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।

घटना सारांश...

- काभ्रेपलाञ्चोकको मण्डनदेउपुर नगरपालिका वडा नं ११ स्थित चाहाखोलामा आएको बाढी महिला सहकारीको भवनमा पसी भवन पुर्णरूपमा भत्किई १८ लाख रुपैया बराबरको क्षति ।
- मकवानपुरको भिमफेदी गाउँपालिका वडा नं ८ महाविर भन्ने स्थानमा अबिरल वर्षाका कारण एक घर भत्किदा २ लाख ५० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।
- ललितपुरको बागमती गाउँपालिका वडा नं १ घुसेल लेखडाँडास्थित एक गोठमा पहिरो आई भैंसी-२, बाखा-१, कुखुरा-१ वटा पुरिई मृत्यु भई ५ लाख रुपैया बराबरको क्षति ।

बाटो अबरोध

- पर्वतको जलजला गाउँपालिका वडा नं ३ लामाखेतस्थित बेनी मालढुङ्गा सडक खण्डमा अबिरल वर्षाको कारण पहिरो आई बाटो पुर्णरूपमा अवरुद्ध ।

प्रतिकार्य

- सुरक्षा निकायको टोलीबाट बस्तीमा आएको हात्तीलाई जंगलतर्फ लखेटेको, स्थानीयको सहयोगमा आगलागी नियन्त्रणमा लिइएको र पहिरोका कारण अवरुद्ध भएको बाटो खुलाउने प्रयास भइरहेको ।

बाढी पूर्वानुमान

श्रावण-२३ (शुक्रबार) (विहान ७ बजे देखि २४ घण्टा)

- आज कोशी, नारायणी, कर्णाली, महाकाली र यसका सहायक नदीमा बहाव बढ्दो हुने तथा सबैमा बहाव सतर्कता भन्दा तलै हुने । आज कोशी र नारायणीका केही सहायक नदीमा बहाव उल्लेख्य बढ्ने र सतर्कता आसपास हुने ।
- आज कन्काई, कमला, बागमती, पश्चिम राप्ती, बबई र यसका सहायक नदीमा बहाव बढ्दो हुने तर सतर्कता भन्दा तलै हुने । आज कन्काई, कमला, बागमतीका केही स-साना नदीमा बहाव बढ्ने तर सतर्कता भन्दा तलै हुने पूर्वानुमान छ ।
- आज ईलाम, धनकुटा, सुनसरी, उदयपुर, भोजपुर, ओखलढुङ्गा, सिन्धुली, काभ्रेपलान्चोक, काठमाण्डौ उपत्यका, रामेछाप, दोलखा, सिन्धुपाल्चोक, रसुवा, नुवाकोट, धादिङ, मकवानपुर, चितवन, लम्जुङ, कास्की, तनहुँ, स्याङ्जा, म्याग्दी, गुल्मी, पाल्पा, रुकुम, रोल्पा, सुर्खेत, सल्यान, अछाम, डोटी, डडेल्धुरा, बैतडी, दार्चुला र आसपास भई बहने साना नदीमा बहाव बढ्ने र केही स-साना नदीमा आकस्मिक बहाव हुन सक्ने पूर्वानुमान रहेको छ ।

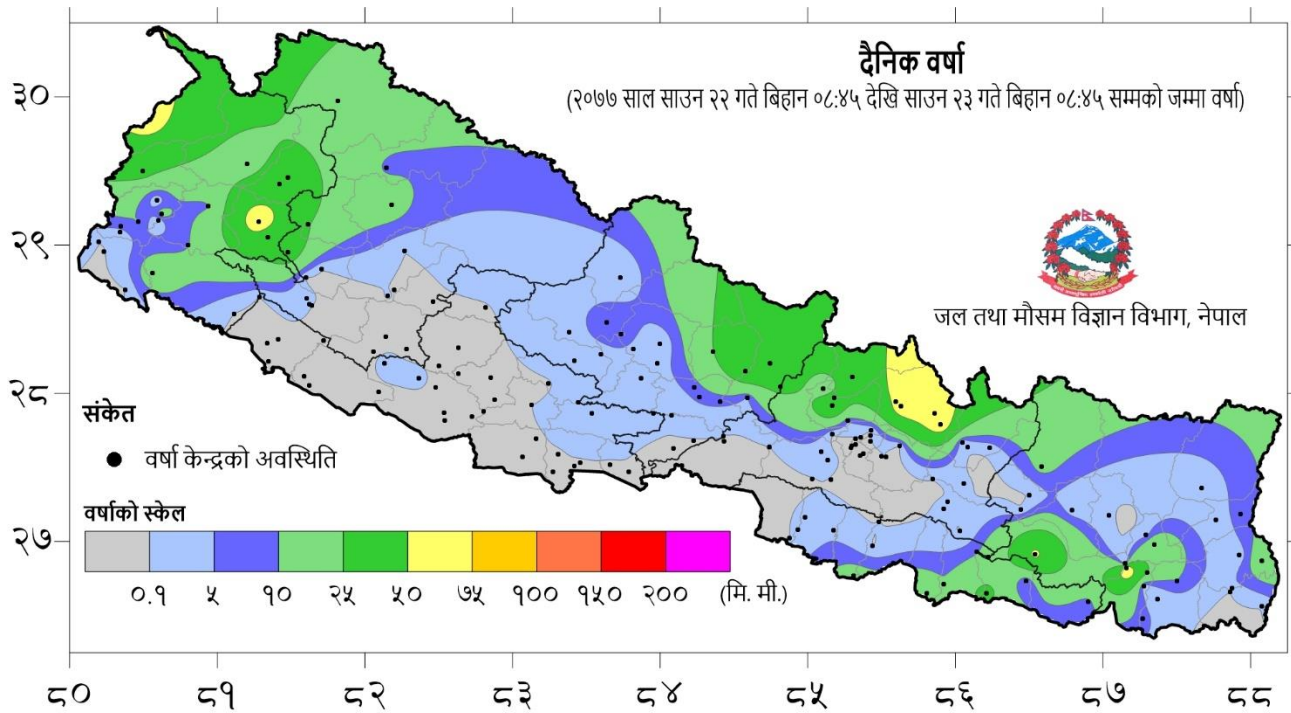
नोट :पहेलो रङले मध्यम जोखिम रहेको संकेत गर्छ । रातो रङले उच्च जोखिमको संकेत गर्छ ।

थप जानकारीका लागि जल तथा मौसम विज्ञान विभागको वेबसाइट:<http://hydrology.gov.np/>

वर्षाको सारांश

साउन २२ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि साउन २३ गते ०८:४५ बजे सम्म

आज मिति २०७७/०४/२३ गते बिहान ०८:४५ बजे १६८ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानब संचालित: ६८ र स्वचालित: १००) मा मापन गरिएको वर्षाको विवरण अनुसार १०९ वटा केन्द्रहरूमा वर्षा भएको छ (चित्र १)। उक्त केन्द्रहरू मध्ये सबै भन्दा बढि वर्षा (७७.३ मि. मी.) सुनसरी जिल्लाको चतरा केन्द्रमा मापन गरिएको छ। वर्षा मापन भएका केन्द्रहरू मध्ये ८ वटा केन्द्रमा ५० मि. मी. भन्दा बढि, २३ वटा केन्द्रमा २५ मि. मी. भन्दा बढि र ३८ वटा केन्द्रमा १० मि. मी. भन्दा बढि वर्षा मापन भएको छ।



चित्र १: दैनिक वर्षा (छायांकित रंग) तथा केन्द्रको अवस्थिती (गोलाकार संकेत)

वर्षा तथा जलवायु सम्बन्धि थप जानकारीको लागि www.dhm.gov.np/climate/ मा हेर्नुहोस।