



दैनिक विपद् बुलेटिन

मंसिर ५ विहान १०:०० बजेदेखि ६ मंसिर विहान १०:०० बजेसम्म

 घटना संख्या ८	 मृत्यु संख्या ०	 हराएको ०	 घाइते ०	 अनुमानित क्षति ११,०५,०००	 सडक अवरोध ०	 चौपाया क्षति ५
---	---	--	---	---	---	--

घटना	जिल्ला	घटना विवरण/संख्या	मृतक	बेपत्ता	घाइते	प्रतिकार्य
आगलागी	सुनसरी	रामधुनि-६ सिसुवा स्थित डेड बिघा खेतको धान श्रेसर लाउने क्रममा एक्कासि श्रेसरबाट आगोको झिल्ला निस्की परालमा आगलागी हुँदा १० हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	अप्रपोष्ट पंचायनबाट प्रनानिको टोली खटिई गई स्थानियको सहयोगमा आगो नियन्त्रणमा।
	सर्लाही	पर्सा गा.पा.-५ स्थित एक गोठ घरमा अचानक आगलागी हुँदा घर असिक रुपमा जलि १ लाख २० हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	प्र.चौ. पर्साबाट टोली खटिई गई स्थानियको सहयोगमा आगो पूर्ण रुपमा नियन्त्रणमा।
	सर्लाही	चक्रघट्टा गा.पा.-६ गोईयाहीटोल स्थित एक घरमा अचानक आगलागी हुँदा ३० हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	ई.प्र.का.चक्रघट्टाबाट टोली खटिई गई स्थानियको सहयोगमा आगो नियन्त्रणमा।
	सिरहा	धनगढिमाई न.पा.-५ गोठचोक स्थित एक घरमा बालेको घुरबाट अचानक आगो सल्कीई आगलागी हुँदा घर र घर भित्र रहेको अन्नपात, काठपात समेत गरी ७३ हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	ई.प्र.का. धनगढीबाट टोली खटिई गई स्थानियको सहयोगमा आगो पूर्णरुपमा नियन्त्रणमा।
	बाजुरा	स्वामीकार्तिक गा.पा.-१ जोरु स्थित घरमा बच्चाहरुले तापनको लागी बालेको आगोबाट अचानक आगलागी भई घर र घर भित्र रहेका सरसामान पूर्ण रुपमा जलि २ लाख २० हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	प्र.का.स्वामीकार्तिकबाट प्र.ह.को कमाण्डमा टोली खटीई गएको।
	ताप्लेजुङ्ग	मिक्वाखोला गा.पा.-३ काँडे स्थित एक घरमा आगलागी भई घर, अन्नपात, लत्ताकपडा, भाँडावर्तन समेत पूर्णरुपमा जलि ३ लाख ५२ हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	प्रचौ लिबाडबाट प्रहको टोली खटिई गएको।

	मकवानपुर	मकवानपुर ईन्द्रसरोवर गा.पा.-५ नयाँ गाँउ स्थित एक गोठमा कुंडो पकाएर छोडेको आगोबाट आगलागी भई २ वटा पाडो, ३ वटा बाखा र ३० वटा कुखुरा जलि मरेको। गोठ पूर्णरूपमा जलि नष्ट ३ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	प्र.चौ.फाखेलबाट प्र.ना.नि.को कमाण्डमा टोली खटिई गई स्थानियबासीको सहयोगमा आगो नियन्त्रण गरेको।
	कास्की	पोखरा महानगरपालिका वडा नं.-१ हरिचोक स्थित एक घरको सुत्ने कोठामा बिजुलीको तार सर्ट भई आगलागी। क्षतिको विवरण आउन बाँकी।	०	०	०	व.प्र.का.बगरबाट टोली खटिई गई स्थानीय र दमकलको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रणमा।
जम्मा संख्या	७	८	०	०	०	

विपद्का घटना सम्बन्धी सूचना र सन्देशका लागि

www.twitter.com/ndrrma_Nepal र

www.facebook.com/ndrrma/videos र

<https://www.youtube.com/NDRRMA> मा जानुहोला।

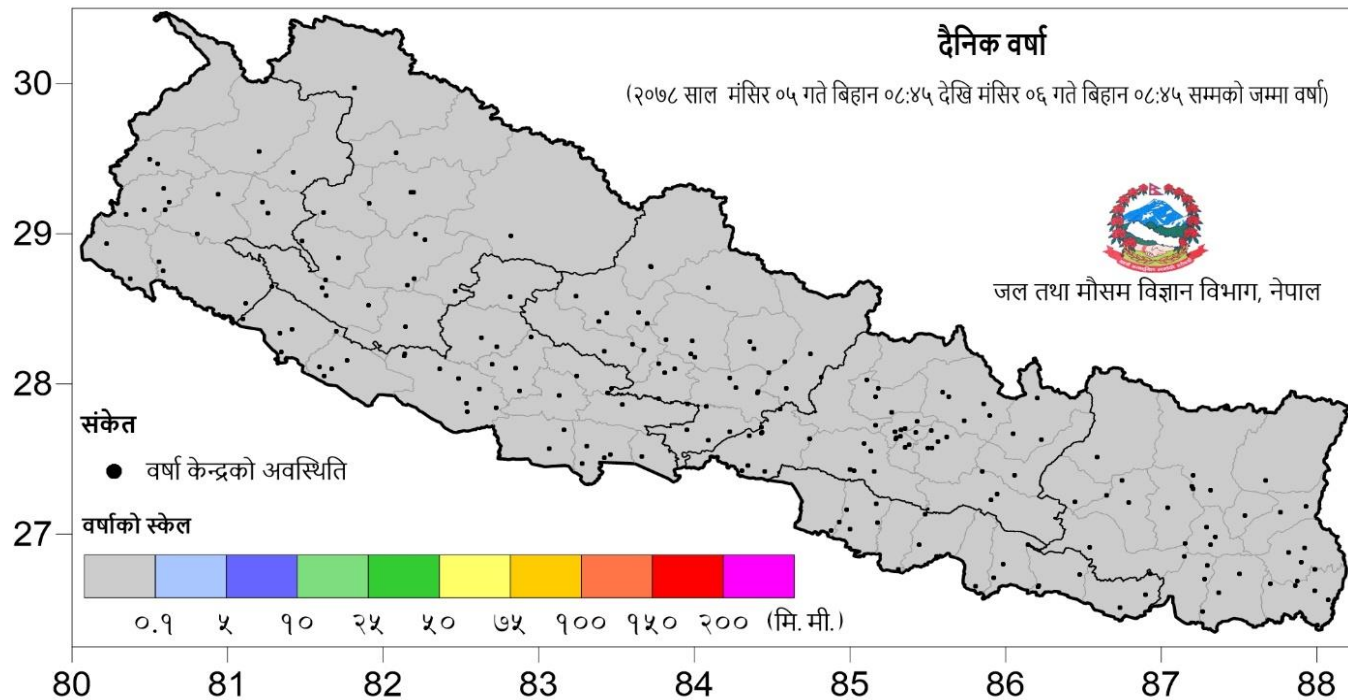
२०७८ वैशाख १ देखि मंसीर ६ गते सम्मका विपद्का प्रमुख घटनाहरुको विवरण

घटना	घटना संख्या	मृतक	वेपत्ता	घाइते	प्रभावित परिवार	अनुमानित क्षति रु.
पहिरो	३३६	१७९	३५	१२६	६०३	३४६३५०००
बाढी	१५३	६०	३५	१३	२७३	११५३९१५००
अविरल वर्षा	३५६	१८	०	४६	४९२	१२८१०१६२०
चट्याङ्ग	१७५	४९	०	१५८	२५७	१६४६४८३०
सर्पदंश	२३	२०	०	४	२४	०
आगलागी	१०५१	२६	०	१७६	१२४८	९५६६४३१७४
डढेलो	६२	३	०	१	२८	४५००००
हावाहुरी	३७	१	१	४	१०९	६४२४०००
जनावर आक्रमण	१७५	३०	०	११५	२४५	३६४००००
महामारी	२	४	०	७७४	७७४	०
हिउ पहिरो	२	४	०	१	४	०
लेक लाग्नु	५	२	०	९	१२	३०००००
जम्मा	२३७७	३९६	७१	१४२७	४०६९	१२६२०५०१२४

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

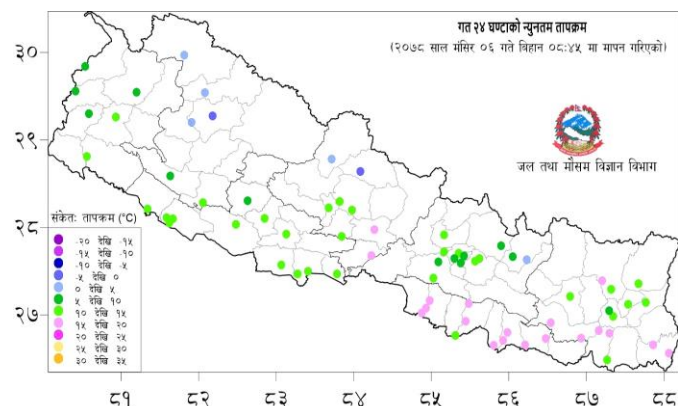
मंसिर ०५ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि मंसिर ०६ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा

आज मिति २०७८/०८/०६ गते बिहान ०८:४५ बजे २१२ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव संचालित: ६६ र स्वचालित: १४६) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार कुनै पनि केन्द्रमा वर्षा भएको छैन (नक्सा १) ।

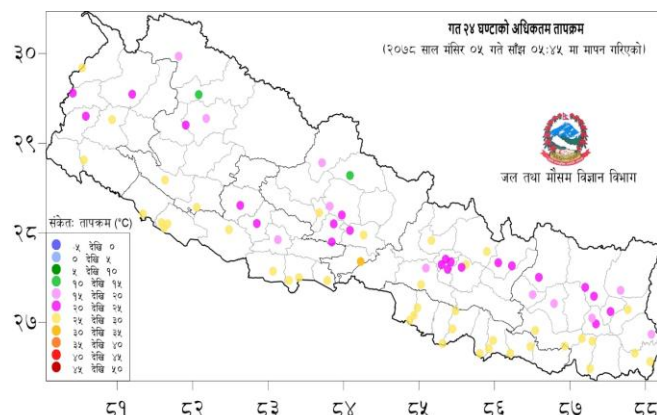


नक्सा १: मंसिर ०५ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि मंसिर ०६ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मी.)

दैनिक न्यूनतम तापक्रम (Daily Minimum Temperature) र अधिकतम तापक्रम (Daily Maximum Temperature) को सारांश:



नक्सा २: मंसिर ०५ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि मंसिर ०६ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: मंसिर ०५ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि मंसिर ०६ गते साँझ ०५:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)

तालिका १: २०७८/०८/०६ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०७८/०८/०५ गते साँझ ०५:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रमको विवरण।

तापक्रम (डि.से.)	न्यूनतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)	अधिकतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)
-५ देखि ०	२	-
० देखि ५	५	-
५ देखि १०	१३	-
१० देखि १५	३२	२
१५ देखि २०	१९	११
२० देखि २५	-	२२
२५ देखि ३०	-	३९
३० देखि ३५	-	१
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	७१	७५
सबैभन्दा बढी केन्द्र/जिल्ला	१८.५ डि.से./जलेश्वर, महोत्तरी	३०.० डि.से./दम्कौली, नवलपुर
सबैभन्दा कम केन्द्र/जिल्ला	-३.५ डि.से./जुम्ला, जुम्ला	१३.५ डि.से./हुम्डे, मनाङ

नोट: डि.से. = डिग्री सेल्सियस

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