



## दैनिक विपद् बुलेटिन

असोज ३१ विहान १०:०० बजेदेखि १ कार्तिक विहान १०:०० बजेसम्म

						
घटना संख्या ३	मृत्यु संख्या ०	हराएको ०	घाइते ०	अनुमानित क्षति ४,००,०००	सडक अवरोध १	चौपाया क्षति १

घटना	जिल्ला	घटना विवरण/संख्या	मृतक	बेपत्ता	घाइते	प्रतिकार्य
पहिरो	कैलाली	चुरे गा.पा.-५ भासु भिर स्थित भिमदत्त राजमार्गमा सडक माथिबाट पहिरो खस्दा बाटो पूर्णरूपमा अवरोध।	०	०	०	अ.प्र.पोष्ट खानीडाडाँबाट प्र.स.नि.को कमाण्डमा टोली खटिई गएको।
आगलागी	सप्तरी	महादेवा गा.पा.-६ स्थित कार्यालयको दोस्रो तल्लामा आगलागी हुँदा ४ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	ई.प्र.का. हनुमाननगरबाट प्रनानिको कमाण्डमा टोली खटिई गएको।
चट्याङ्ग	बाजुरा	खसड छेडेदेह गा.पा.-२ माटेसांगु स्थित एक गोठमा वर्षा संगै परेको चट्याङ्गका कारण १ वटा गाईको मृत्यु।	०	०	०	प्र.चौ.काँडा बाजुराबाट प्र.स.नि.को टोली खटिई गएको।
जम्मा संख्या	३	३	०	०	०	

विपद्का घटना सम्बन्धी सूचना र सन्देशका लागि <https://www.youtube.com/NDRRMA> मा जानुहोला।

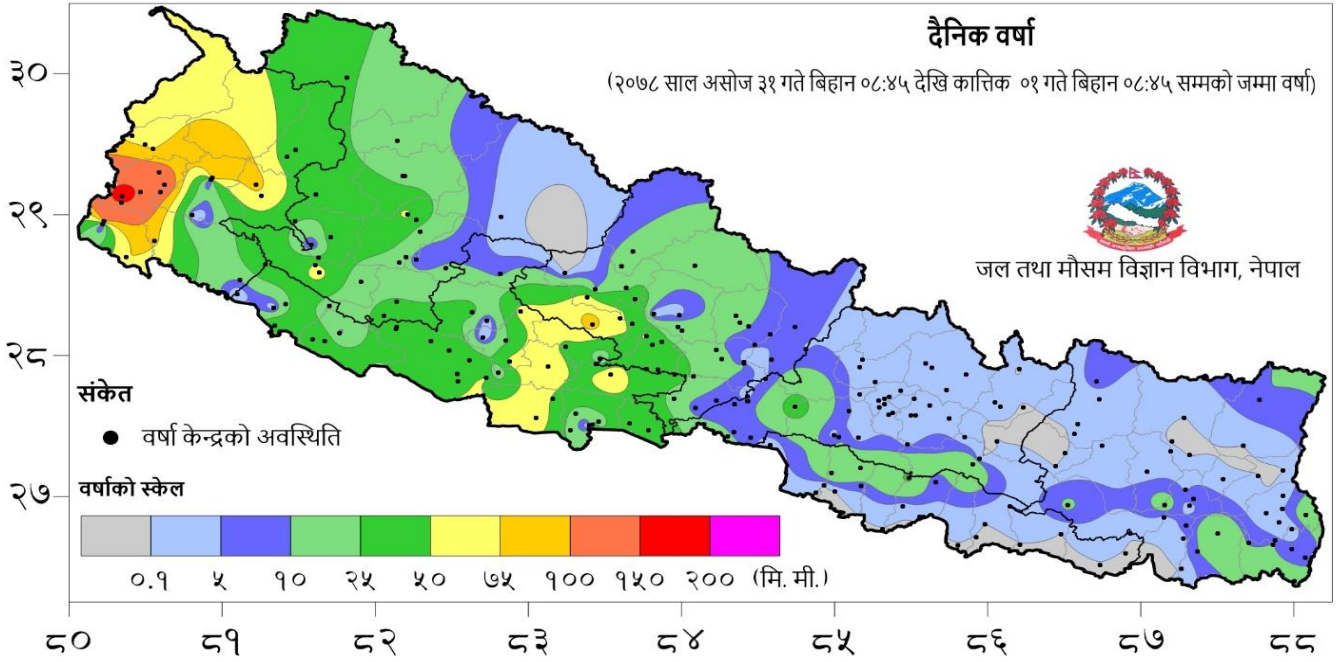
## २०७८ वैशाख १ देखि कार्तिक १ गते सम्मका विपद्का प्रमुख घटनाहरूको विवरण

घटना	घटना संख्या	मृतक	बेपत्ता	घाइते	प्रभावित परिवार	अनुमानित क्षति रु.
पहिरो	२६४	८०	८	९२	२९०	३४५४५०००
बाढी	१२३	४०	३२	१३	२२०	१०८३९१५००
अविरल वर्षा	३२३	१६	०	४६	४२०	१२००९७५००
चट्याङ्ग	१७४	४९	०	१५८	२५६	१६४६४८३०
सर्पदंश	२३	२०	०	४	२४	०
आगलागी	७९७	१८	०	१४४	९५१	७८३१७८६४२
डढेलो	६२	३	०	१	२८	४५००००
हावाहुरी	३५	१	१	४	१०७	६१७४०००
जनावर आक्रमण	१५०	२८	०	८९	२११	३५०४८००
महामारी	१	३	०	६९१	६९४	०
जम्मा	१९५२	२५८	४१	१२४२	३२०१	१०७२८०६२७२

## दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

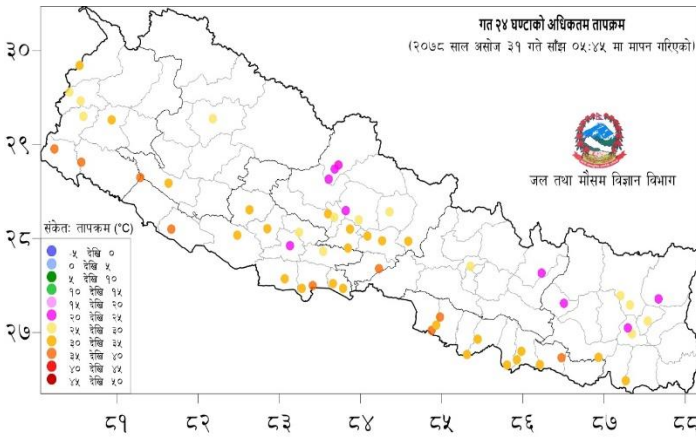
असोज ३१ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि कात्तिक ०१ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा

आज मिति २०७८/०७/०१ गते बिहान ०८:४५ बजे २२५ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव संचालित: ५३ र स्वचालित: १७२) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार १९६ वटा केन्द्रमा वर्षा भएको छ (नक्सा १)। उक्त केन्द्रहरू मध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा (१६८.८ मि. मी.) डडेल्धुरा जिल्लाको जोगबुढा केन्द्रमा भएको छ। वर्षा मापन गरिएका केन्द्रहरू मध्ये १०८ वटा केन्द्रमा १० मि. मी. भन्दा बढी, ६८ वटा केन्द्रमा २५ मि. मी. भन्दा बढी, ३१ वटा केन्द्रमा ५० मि. मी. भन्दा बढी, ७ वटा केन्द्रमा १०० मि. मी. भन्दा बढी र १ वटा केन्द्रमा १५० मि. मी. भन्दा बढी वर्षा भएको छ।

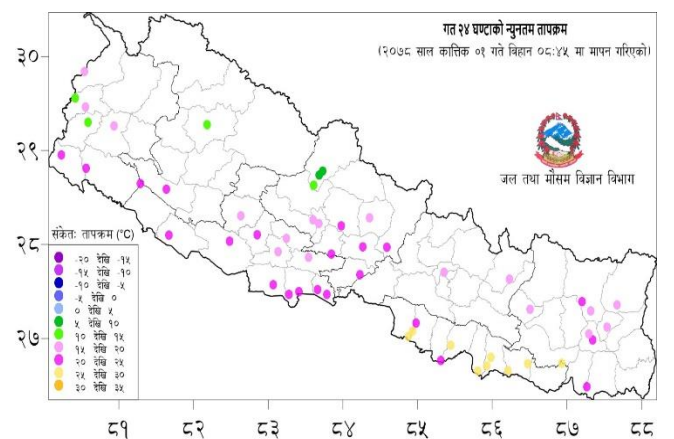


नक्सा १: असोज ३१ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि कात्तिक ०१ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मी.)

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



नक्सा २: असोज ३१ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि कात्तिक ०१ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: असोज ३० गते साँझ ०५:४५ बजे देखि गते असोज ३१ साँझ ०५:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)

तालिका १: २०७८/०७/०१ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०७८/०६/३१ 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 १०	२	-
१० देखि १५	४	-
१५ देखि २०	१७	-
२० देखि २५	२२	९
२५ देखि ३०	९	१५
३० देखि ३५	-	२५
३५ देखि ४०	-	९
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	५४	५८
सबै भन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	२७.० डि.से./चन्द्रगढी, (ए.पो.) झापा	३८.० डि.से./दुम्कौली, नवलपुर
सबै भन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	५.० डि.से./जोमसोम, मुस्ताङ	२१.५ डि.से./लेते, मुस्ताङ

नोट: डि.से. = डिग्री सेल्सियस  
ए.पो. = एअरपोर्ट

वर्षा तथा जलवायु सम्बन्धी थप जानकारीको लागि [www.dhm.gov.np/climate/](http://www.dhm.gov.np/climate/) मा हेर्नुहोस।