



## दैनिक विपद् बुलेटिन

चैत २९ विहान १०:०० बजेदेखि ३० चैत विहान १०:०० बजेसम्म

 घटना संख्या ८	 मृत्यु संख्या १	 हराएको ०	 घाइते ०	 अनुमानित क्षति रु.२१,५०,०००	 सडक अवरोध ०	 चौपाया क्षति ०
---	---	--	---	--	---	--

## घटना सारांश

घटना	जिल्ला	घटना विवरण/संख्या	मृतक	बेपत्ता	घाइते	प्रतिकार्य
आगलागी	तनहुँ	ब्यास-१ अग्नेनी बस्ने एक महिला खाजा बनाउने क्रममा अचानक आगलागी हुँदा घाइते भई उपचारको सिलसिलामा काठमाण्डौ कीर्तिपुर अस्पतालमा मृत्यु ।	१	०	०	-
	सुनसरी	धरान उ.म.न.पा.- १ लक्ष्मीचौक स्थित डसना बनाउन प्रयोग हुने कच्चा पदार्थ राखिएको गोदाममा विद्युत सर्ट भई आगलागी हुँदा गोदाम पूर्णरूपमा जली १३ लाख रुपैया बराबरको क्षति ।	०	०	०	इ.प्र.का. धरानको टोली र स्थानीयको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण ।
	सुनसरी	बराहक्षेत्र न.पा.- १० भुटाखाल स्थित गहुँमा श्रेसर लगाउने क्रममा ट्याक्टरको साइलेन्सरबाट अचानक आगो निस्की परालमा आगलागी हुँदा ७० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।	०	०	०	स्थानीय र बराहक्षेत्र न.पा. र कोशी गा.पा.को दमकलको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण ।
	बाँके	नरैनापुर गा.पा.- १ मतनिया स्थित एक घरमा अचानक आगलागी भई ४ लाख ५० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।	०	०	०	सि.प्र.चौ. सुईयाको टोली स्थानीय र दमकलको सहयोगमा आगो नियन्त्रण ।
	सर्लाही	हरिवन न.पा.-११ बालगंगा स्थित एक गोठमा आगलागी भई २ लाख रुपैया बराबरको क्षति ।	०	०	०	ई.प्र.का. हरिवनको टोली स्थानीय र दमकलको सहयोगमा आगो नियन्त्रण ।
	सप्तरी	राजविराज न.पा.- १ डुम्री शिवथान स्थित एक फुलबारीमा अचानक आगलागी हुँदा बोटबिरुवा जलि ६० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।	०	०	०	ई.प्र.का. हनुमाननगरको टोली र दमकलको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण ।
	सिरहा	सिरहा न.पा.- १ स्थित एक घरमा विजुलीको तार सर्ट भई अचानक आगलागी भई ५० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।	०	०	०	प्र.ना.नि.को टोली र स्थानीयको सहयोगमा आगो नियन्त्रण ।
	कञ्चनपुर	कञ्चनपुर भिमदत्त न.पा.- १३ पिपरिया स्थित गहुँ बारीमा अचानक आगलागी हुँदा गहुँबारी पूर्णरूपमा जली २० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।	०	०	०	चौकी झोलुङ्गेको टोली खटिई गएको ।
जम्मा संख्या	७	८	१	०	०	

विपद्का घटना सम्बन्धी सूचना र सन्देशका लागि [www.twitter.com/ndrrma\\_Nepal](https://www.twitter.com/ndrrma_Nepal) र [www.facebook.com/ndrrma/videos](https://www.facebook.com/ndrrma/videos) र [www.youtube.com/NDRRMA](https://www.youtube.com/NDRRMA) मा जानुहोस् ।

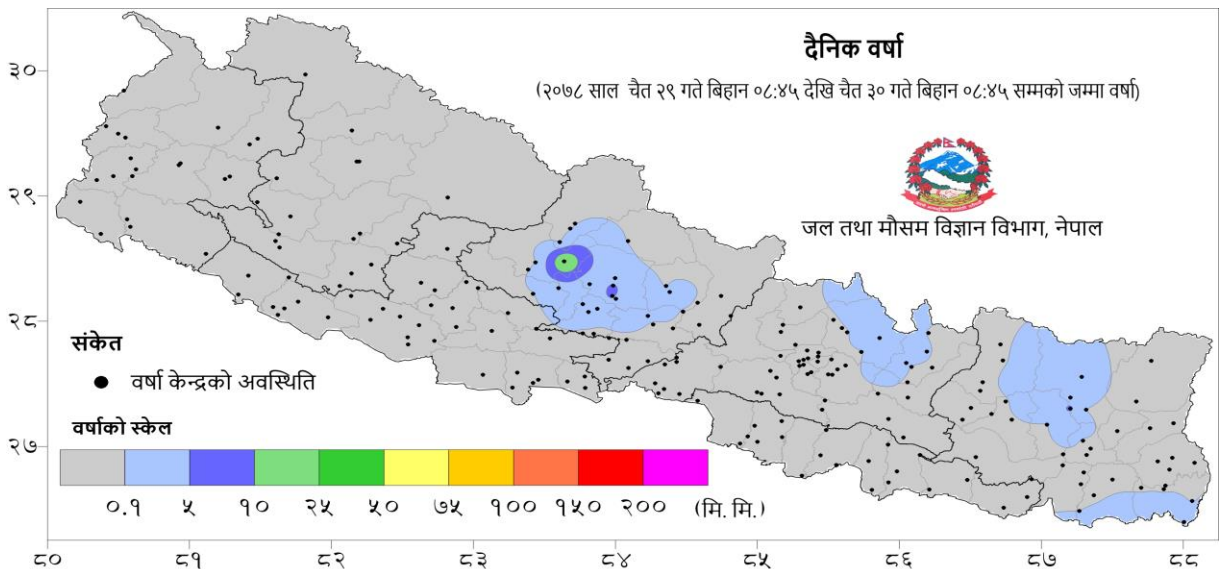
## २०७८ वैशाख १ देखि चैत ३० गते सम्मका विपद्का प्रमुख घटनाहरूको विवरण

घटना	घटना संख्या	मृतक	वेपत्ता	घाइते	प्रभावित परिवार	अनुमानित क्षति रु.
पहिरो	३४४	१८२	३३	१४०	६१५	३४६३५०००
बाढी	१५५	६३	३४	१४	२८०	११५३९१५००
भारी वर्षा	३६२	२२	१	४८	४६४	१२९०४४१२०
चट्याङ्ग	२०२	५६	०	१७७	२९३	२१५८१८३०
सर्पदंश	२४	२१	०	४	२५	०
आगलागी	२३७१	९१	०	३७९	२८५६	२२६८७६५१२४
जङ्गल आगलागी	९२	३	०	२	३८	३४६६२००
हावाहुरी	५६	३	१	१०	२७३	३३५४७०००
जनावर आतंक	२७७	४८	१	१९९	४०६	६१३६८००
महामारी	२	४	०	७७४	७७४	०
हिउँ हुरी	३	४	०	१	६	०
हिउँ पहिरो	४	२	०	११	१४	०
लेक लाग्नु	६	३	०	९	१३	३०००००
डुङ्गा पल्टेर	४	३	६	२	१०	०
भूकम्प	२	०	०	७	७१	०
<b>जम्मा संख्या</b>	<b>३९०४</b>	<b>५०५</b>	<b>७६</b>	<b>१७७७</b>	<b>६१३८</b>	<b>२,६१,२८,६७,५७४</b>

### दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

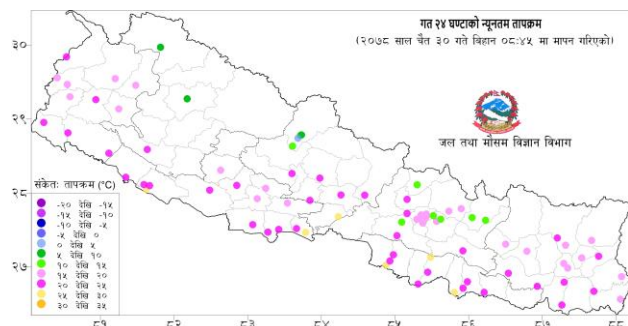
चैत २९ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत ३० गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा

आज मिति २०७८/१२/३० गते बिहान ०८:४५ बजे २२० वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित:८४ र स्वचालित:१३६) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार १९ वटा केन्द्रमा वर्षा भएको छ (नक्सा १) । उक्त केन्द्रहरू मध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा (१७.१ मि. मि.) म्याग्दी जिल्लाको रातोपानी केन्द्रमा भएको छ । वर्षा मापन गरिएका केन्द्रहरू मध्ये १ वटा केन्द्रमा मात्र १० मि. मि. भन्दा बढी वर्षा भएको छ ।

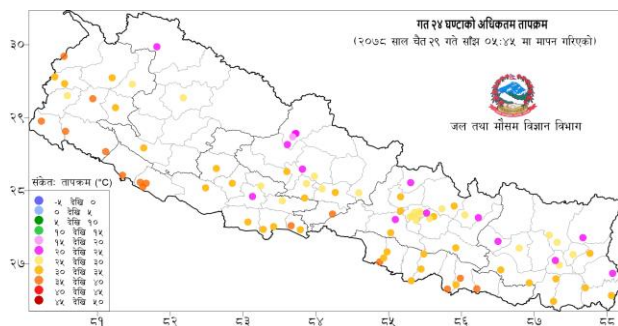


नक्सा १: चैत २९ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत ३० गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मि.)

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



नक्सा २: चैत २९ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत ३० गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: चैत २८ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि चैत २९ गते साँझ ०५:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)

तालिका १: २०७८/१२/३० गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०७८/१२/२९ गते साँझ ०५:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रमको विवरण।

तापक्रम (डि.से.)	न्यूनतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)	अधिकतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)
० देखि ५	१	-
५ देखि १०	३	-
१० देखि १५	८	-
१५ देखि २०	२८	१
२० देखि २५	३८	१४
२५ देखि ३०	६	२३
३० देखि ३५	-	३४
३५ देखि ४०	-	१५
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	८४	८७
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	२५.५ डि.से./विरगञ्ज, पर्सा	३७.८ डि.से./दुम्कौली, नवलपुर
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	२.५ डि.से./थाकमार्फा, मुस्ताङ	१८.५ डि.से./थाकमार्फा, मुस्ताङ

नोट: -डि.से. = डिग्री सेल्सियस

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