



दैनिक विपद् बुलेटिन

चैत १५ विहान १०:०० बजेदेखि १६ चैत विहान १०:०० बजेसम्म

 घटना संख्या ७	 मृत्यु संख्या ०	 हराएको ०	 घाइते ०	 अनुमानित क्षति रु. ८४,६०,०००	 सडक अवरोध ०	 चौपाया क्षति ०
---	---	--	---	---	---	--

घटना सारांश

घटना	जिल्ला	घटना विवरण/संख्या	मृतक	बेपत्ता	घाइते	प्रतिकार्य
आगलागी	अर्घाखाँची	सन्धिखर्क न.पा.- १ मिडियाचोक स्थित एक सिरक डसनाको गोदाम सहितको पसलमा अचानक आगलागी हुँदा गोदाम, कपडा पेल्ले मेसिन र मोटर जली ५० लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	जि.प्र.का., नेपाली सेना, सशस्त्र प्रहरी बलको टोली, दमकल र स्थानीयको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण।
	कास्की	मादी गा.पा.-१० लुम्दी स्थित एक गोठमा अचानक आगलागी हुँदा सँगैका २ वटा घर समेत जली २७ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	प्र.चौ.भगवतीटारको टोली र स्थानीयको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण।
	महोत्तरी	बर्दिवास न.पा.- १ ओमशान्ती टोल स्थित एक घरमा विद्युत सर्ट भई आगलागी हुँदा विभिन्न सामान जली ३ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	प्रहरी र स्थानीयको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण।
	पर्सा	जगरनाथपुर गा.पा.-४ हरपुर स्थित एक घरमा बिधुत सर्ट भई आगलागी हुँदा घर पूर्णरूपमा जली ३ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	अ.प्र.पोष्ट सुपौलीको टोली, स्थानीय र दमकलको सहयोगमा आगो नियन्त्रण।
	सिरहा	कल्याणपुर न.पा.- ४ महलिया टोल स्थित दुईवटा परालको कुन्यूमा अचानक आगलागी हुँदा १ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	ई.प्र.का. कल्याणपुरको टोली र स्थानीयको सहयोगमा आगो नियन्त्रण।
	कपिलवस्तु	बिजयनगर गा.पा.- ३ डगडही स्थित एक घरको भान्सामा अचानक आगलागी हुँदा ६० हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	स्थानीयको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण।
	दाङ्ग	राप्ती गा.पा.-२ कटेसनाला स्थित एक घरमा अचानक आगलागी हुँदा घर पूर्णरूपमा क्षति, अन्य विवरण आउन बाँकी	०	०	०	ई.प्र.का.भालुवाडको टोली र स्थानीयको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण।
जम्मा संख्या	७	७	०	०	०	

विपद्का घटना सम्बन्धी सूचना र सन्देशका लागि www.facebook.com/ndrrma/videos र www.twitter.com/ndrrma Nepal र <https://www.youtube.com/NDRRMA> मा जानुहोस् ।

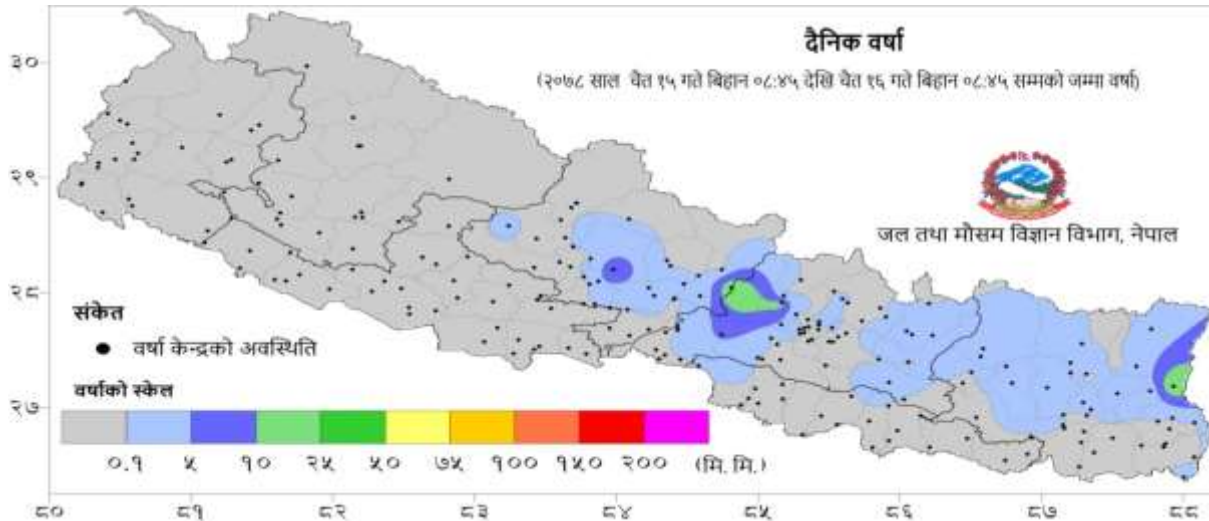
२०७८ वैशाख १ देखि चैत १६ गते सम्मका विपद्का प्रमुख घटनाहरूको विवरण

घटना	घटना संख्या	मृतक	वेपता	घाइते	प्रभावित परिवार	अनुमानित क्षति रु.
पहिरो	३४४	१८२	३३	१४०	६१५	३४६३५०००
बाढी	१५४	६३	३४	१४	२७९	११५३९१५००
भारी बर्षा	३६२	२२	१	४८	४६४	१२९०४४१२०
चट्याङ्ग	१८९	५२	०	१६६	२७३	१७०८१८३०
सर्पदंश	२३	२०	०	४	२४	०
आगलागी	२२६३	८५	०	३७१	२७२७	२१६९७९२६२४
जङ्गल आगलागी	८४	३	०	२	३७	२४६६२००
हावाहुरी	५१	३	१	९	१४३	७९३४०००
जनावर आक्रमण	२७०	४४	०	१९३	३९५	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
जम्मा	३७६१	४९०	७५	१७५१	५८४५	२,४८,२७,८२,०७४

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

चैत १५ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत १६ गते बिहान ८:४५ बजे सम्मको वर्षा

आज मिति २०७८/१२/१६ गते बिहान ०८:४५ बजे २२० वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित: ९१ र स्वचालित: १२९) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार १६ केन्द्रमा वर्षा भएको छ (नक्सा १)। उक्त केन्द्रहरू मध्ये सबैभन्दा बढी १६.४ (मि. मि.) पाँचथर जिल्लाको मेमेड जगत केन्द्रमा भएको छ। वर्षा मापन गरिएका केन्द्रहरू मध्ये ३ वटा केन्द्रमा १० मि. मि. भन्दा बढी वर्षा भएको छ।



नक्सा १: चैत १५ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत १६ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मि.)

दैनिक न्यूनतम तापक्रम (Daily Minimum Temperature) र अधिकतम तापक्रम (Daily Maximum Temperature)कोसारांशः



नक्सा २: चैत १५गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत१६गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: चैत १४गते साँझ ०५:४५ बजे देखिचैत १५गतेसाँझ ०५:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)

तालिका १: २०७८/१२/१६ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०७८/१२/१५ 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	६	-
१० देखि १५	१९	-
१५ देखि २०	३३	९
२० देखि २५	३२	१०
२५ देखि ३०	-	२७
३० देखि ३५	-	३९
३५ देखि ४०	-	७
जम्मा केन्द्रसंख्या (वटा)	९०	९२
सबैभन्दाबढी/केन्द्र, जिल्ला	२४ . ०डि.से./जलेश्वर, महोत्तरी	३६ . ०डि.से./लुम्बिनी, रुपन्देही
सबैभन्दाकम/केन्द्र, जिल्ला	५ . ०डि.से./जोमसोम, मुस्ताङ	१६ . १डि.से./जोमसोम, मुस्ताङ

नोट:- डि.से. = डिग्री सेल्सियस

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