



दैनिक विपद् बुलेटिन

चैत १६ विहान १०:०० बजेदेखि १७ चैत विहान १०:०० बजेसम्म

						
घटना संख्या ७	मृत्यु संख्या ०	हराएको ०	घाइते १	अनुमानित क्षति रु.४२,५०,०००	सडक अवरोध ०	चौपाया क्षति ५

घटना सारांश

घटना	जिल्ला	घटना विवरण/संख्या	मृतक	बेपत्ता	घाइते	प्रतिकार्य
आगलागी	धनुषा	जनकपुर उ.म.न.पा.-८ स्थित एक घरमा विद्युत सर्ट भई आगलागी हुँदा एक पुरुष घाइते, घर पूर्णरूपमा जली १५ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	१	घाइतेलाई उपचारको लागि जानकी हेल्थ केयर लगिएको।
	मकवानपुर	हेटौडा उ.म.न.पा.- १८ बर्दश चोक स्थित एक गोठमा कुँडो पकाउन बालेको आगोबाट आगलागी भई दुईवटा गोठ पूर्णरूपमा जली १० लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	प्र.चौ. ठुलोदमाको टोली, स्थानीय र दमकलको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण।
	मोरङ	विराटनगर म.न.पा.- १९ खदरा टोल स्थित गहुँ दाउनी गर्ने क्रममा श्रेसर मेशिनबाट निस्केको आगोको झिल्का परालमा सल्किई २ वटा कुखुरा फर्ममा समेत आगलागी हुँदा ९ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	अप्रचौ घिनाघाटको टोली र स्थानीयको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण।
	बारा	सिम्रौनगढ न.पा.- १ ढाट टोल स्थित एक गोठमा लामखुट्टे धपाउन बालिएको आगोबाट आगलागी भई घर, गोठ र ५ वटा खसिबाखा पूर्णरूपमा जली ४ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	प्रहरी चौकी अमृतगंजको टोली, स्थानीय र दमकलको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण।
	बारा	सुवर्ण गा.पा.- ३ जमुनिया स्थित एक गोठमा लामखुट्टे धपाउन बालेको आगोबाट आगलागी हुँदा एकवटा मो.सा. र एउटा साईकल समेत जली ३ लाख ५ हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	ई.प्र.का.कवहीगोढको टोली र स्थानीयको सहयोगमा आगो नियन्त्रण।
	सिरहा	गोलबजार न.पा.- ७ कदिमा टोल स्थित एक घरमा खाना बनाउने क्रममा अचानक ग्यास लिक भई आगलागी हुँदा १ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	ई.प्र.का. गोलबजार, सशत्रु वेश क्याम्पको संयुक्त टोली र स्थानीयको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण।
जङ्गल आगलागी	जुम्ला	तिला गा.पा.- ४ नुवाकोट स्थित नडाईपाल पातल सामुदायिक बनमा आगलागी।	०	०	०	कर्णाली प्रदेश विपद् व्यवस्थापन गुल्म र नेपाली सेनाको टोली खटिई गएको।
जम्मा संख्या	६	७	०	०	१	

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

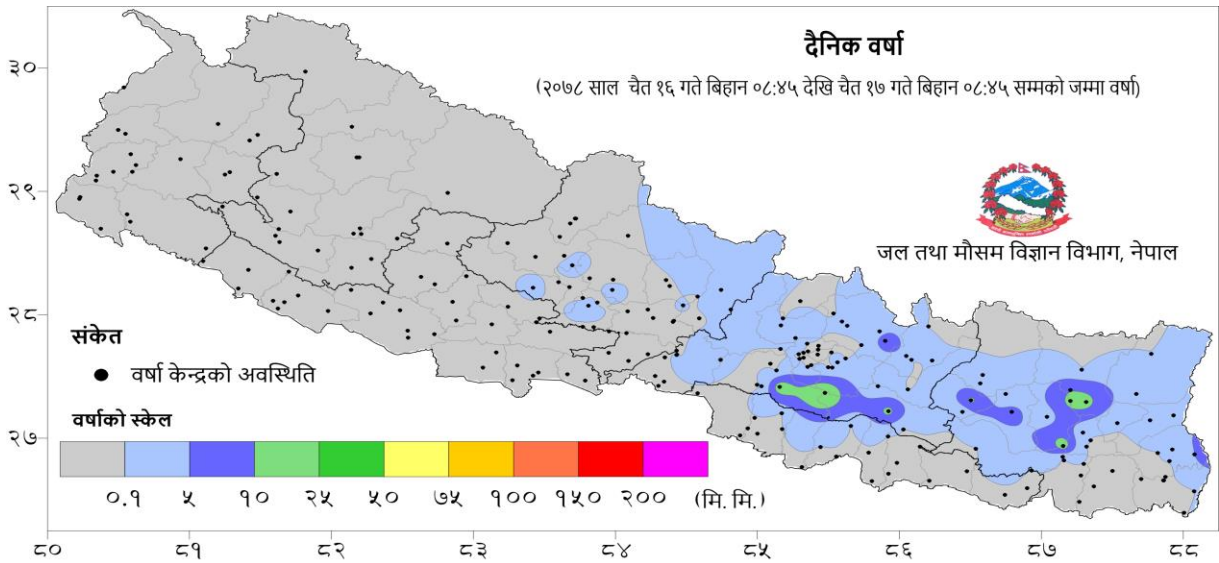
२०७८ वैशाख १ देखि चैत १७ गते सम्मका विपद्का प्रमुख घटनाहरुको विवरण

घटना	घटना संख्या	मृतक	वेपत्ता	घाइते	प्रभावित परिवार	अनुमानित क्षति रु.
पहिरो	३४४	१८२	३३	१४०	६१५	३४६३५०००
बाढी	१५४	६३	३४	१४	२७९	११५३९१५००
भारी वर्षा	३६२	२२	१	४८	४६४	१२९०४४१२०
चट्याङ्ग	१८९	५२	०	१६६	२७३	१७०८१८३०
सर्पदंश	२३	२०	०	४	२४	०
आगलागी	२२६९	८५	०	३७२	२७३८	२१७४०४२६२४
जङ्गल आगलागी	८५	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 संख्या	३७६८	४९०	७५	१७५२	५८५६	२,४८,७०,३२,०७४

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

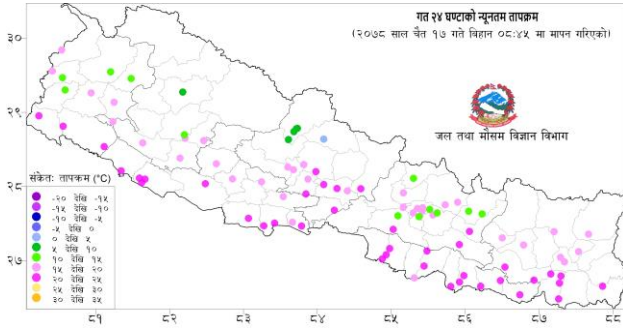
चैत १६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत १७ गते बिहान ८:४५ बजे सम्मको वर्षा

आज मिति २०७८/१२/१७ गते बिहान ०८:४५ बजे २२३ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरु (मानव सञ्चालित: ९२ र स्वचालित: १३१) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार ४५ केन्द्रमा वर्षा भएको छ (नक्सा १)। उक्त केन्द्रहरु मध्ये सबैभन्दा बढी १७.०(मि. मि.) मकवानपुर जिल्लाको भोरलेनी केन्द्रमा भएको छ। वर्षा मापन गरिएका केन्द्रहरु मध्ये ७ वटा केन्द्रमा १० मि. मि. भन्दा बढी वर्षा भएको छ।

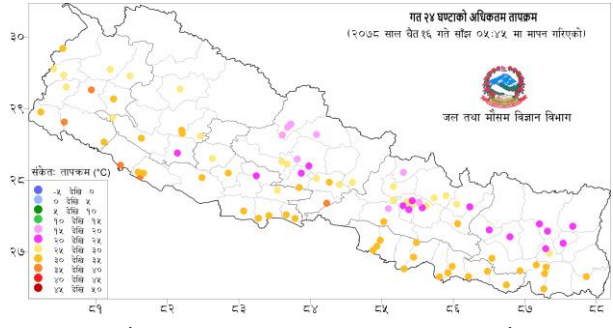


नक्सा १: चैत १६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत १७ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मि.)

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



नक्सा २: चैत १६ गते बिहान ०५:४५ बजे देखि चैत १७ गते बिहान ०५:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: चैत १५ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि चैत १६ गते साँझ ०५:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)

तालिका १: २०७५/१२/१७ गते बिहान ०५:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०७५/१२/१६ 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	५	-
१० देखि १५	१२	-
१५ देखि २०	३६	९
२० देखि २५	३९	१६
२५ देखि ३०	-	२४
३० देखि ३५	-	३९
३५ देखि ४०	-	५
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	९३	९३
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	२४.२ डि.से./दुम्कौली, नवलपुर	३६.४ डि.से./दुम्कौली, नवलपुर
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	१.२ डि.से./हुँम्दे, मनाङ	१५.५ डि.से./हुँम्दे, मनाङ

नोट:- डि.से. = डिग्री सेल्सियस

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