



दैनिक विपद् बुलेटिन

४ भदौ विहान १०:०० बजेदेखि ५ भदौ विहान १०:०० बजेसम्म

 घटना संख्या ५	 मृत्यु संख्या ०	 हराएको ०	 घाइते १	 अनुमानित क्षति रु. ४,५५,०००	 सडक अवरोध १	 चौपाया क्षति २०
---	---	--	---	--	---	---

घटना सारांश

घटना	जिल्ला	घटना विवरण/संख्या	मृतक	बेपत्ता	घाइते	प्रतिकार्य
आगलागी	कञ्चनपुर	भिमदत्त न.पा.- १३ बैजनाथ टोल स्थित एक गोठमा कुँडो पकाउन बालेको आगोबाट अचानक आगलागी भई आगो निभाउने क्रममा एक जना सामान्य घाइते, गोठ पूर्णरूपमा जलि २ लाख ५० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।	०	०	१	स्थानीयको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण ।
	कपिलवस्तु	महाराजगञ्ज न.पा.- २ उनवलिया स्थित एक गोठमा अचानक आगलागी हुँदा २ लाख ५ हजार रुपैया बराबरको क्षति ।	०	०	०	ई.प्र.का. महाराजगञ्जबाट प्र.स.नि.को टोली र स्थानीयको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रण ।
पहिरो	बैतडी	पाटन न.पा.- १० डुब्रेमा पहिरो आई २ वटा घर पूर्णरूपमा क्षति, अन्य विवरण आउन बाँकी ।	०	०	०	-
	बैतडी	पुर्चौडी न.पा.- ६ ढोल्यामोडमा अबिरल वर्षासंगै सडकको माथिबाट पहिरो आई खोड्पे-बझाङ्ग सडकखण्ड अवरोध ।	०	०	०	अ.प्र.पोष्ट ढोल्यामोड र खोड्पेबाट प्र.स.नि.को कमाण्डमा टोली खटिई गएको ।
	बझाङ्ग	बुङ्गल न.पा.- ७ अटपालीचोरे झारडाँडामा पहिरो आई २ वटा घर पुरिदा भैसी ३ वटा, गाई ६ वटा, गोरू ४ वटा, बाखा ७ वटा र अन्नपात लत्ताकपडा समेत पूर्णरूपमा क्षति ।	०	०	०	ई.प्र.का. बुङ्गलबाट प्र.ना.नि.को कमाण्डमा टोली खटिई गएको ।
जम्मा संख्या		५	०	०	१	

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।

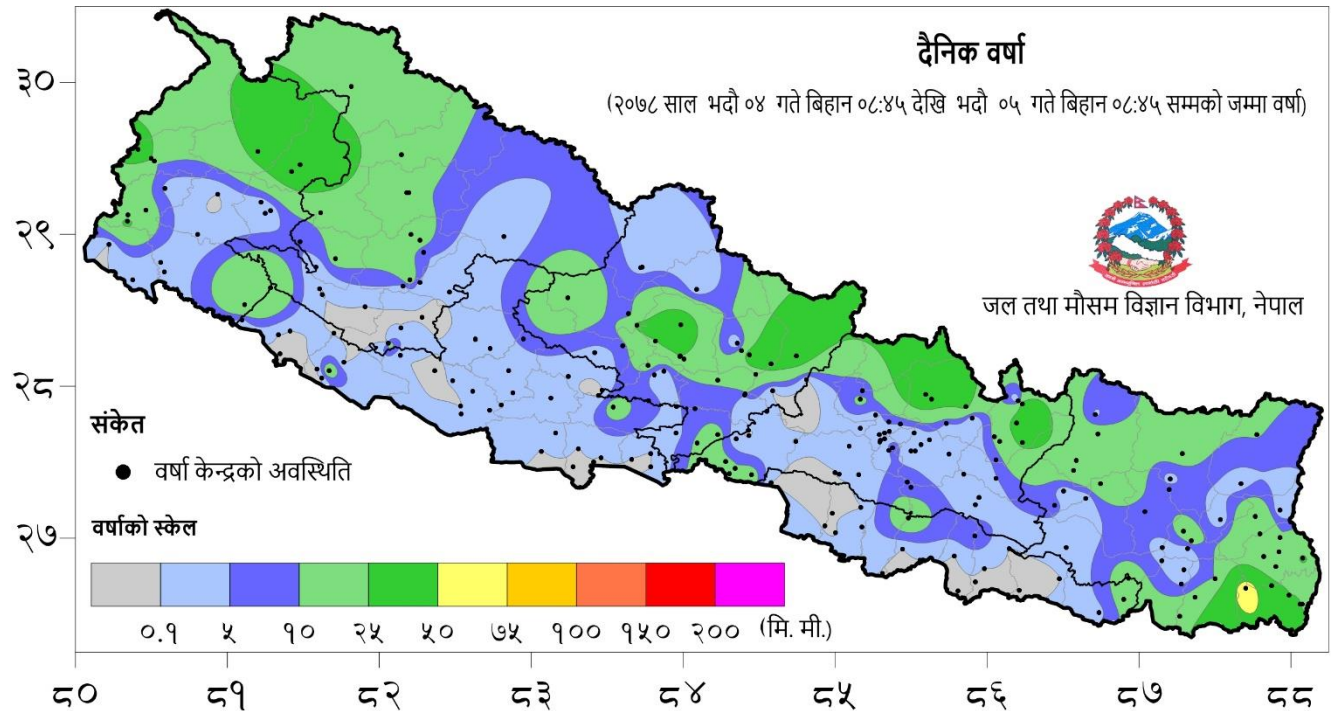
२०७८ वैशाख १ देखि भदौ ५ गते सम्मका विपद्का प्रमुख घटनाहरूको विवरण

घटना	घटना संख्या	मृतक	वेपत्ता	घाइते	प्रभावित परिवार	अनुमानित क्षति रु.
पहिरो	२१७	४७	७	६५	२२६	१९७२००००
बाढी	९३	२९	२९	८	१६०	६५४५२५००
अविरल वर्षा	२०१	८	०	२५	२३१	६१५३१०००
चट्याङ्ग	१४१	४२	०	१२१	२०५	१५६७४८३०
सर्पदंश	१५	१३	०	३	१६	०
आगलागी	६०७	१३	०	९१	७४४	७२७५४६६१२
डढेलो	६२	३	०	१	२८	४५००००
हावाहुरी	३३	१	१	४	१०६	५९४९०००
जनावर आक्रमण	१११	२०	०	६८	१६३	२२८१५००
जम्मा	१४८०	१७६	३७	३८६	१८७९	८९,८६,०५,४४२

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

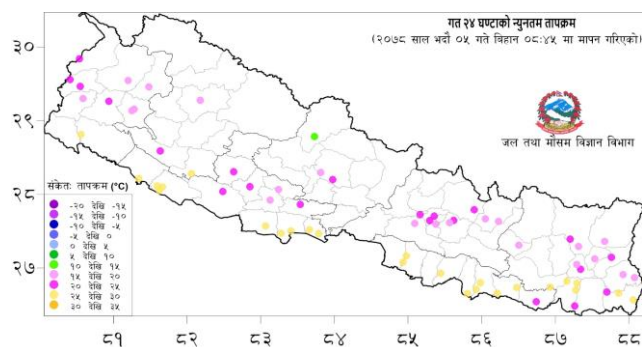
भदौ ०४ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि भदौ ०५ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा

आज मिति २०७८/०५/०५ गते बिहान ०८:४५ बजे २२७ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव संचालित: ६० र स्वचालित: १६७) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार १६९ वटा केन्द्रमा वर्षा भएको छ (नक्सा १)। उक्त केन्द्रहरू मध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा (६३.१ मि. मी.) झापा जिल्लाको दमक केन्द्रमा भएको छ। वर्षा मापन गरिएका केन्द्रहरू मध्ये ८१ वटा केन्द्रमा १० मि. मी. भन्दा बढी, २६ वटा केन्द्रमा २५ मि. मी. भन्दा बढी र १ वटा केन्द्रमा ५० मि. मी. भन्दा बढी वर्षा भएको छ।

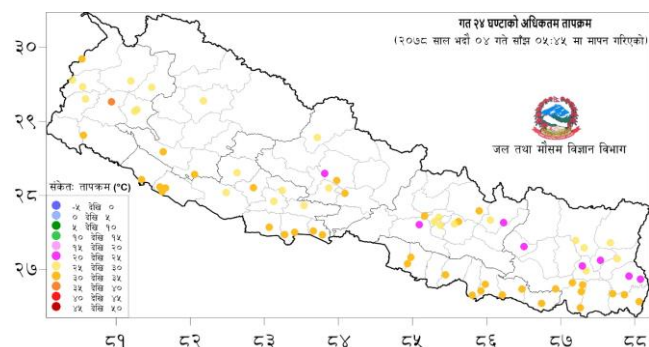


नक्सा १: भदौ ०४ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि भदौ ०५ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मी.)

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



नक्सा २: भदौ ०४ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि भदौ ०५ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: भदौ ०३ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि भदौ ०४ गते साँझ ०५:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)

तालिका १: २०७५/०५/०५ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०७५/०५/०४ गते साँझ ०५:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रमको विवरण।

तापक्रम (डि.से.)	न्यूनतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)	अधिकतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)
१० देखि १५	१	-
१५ देखि २०	२१	-
२० देखि २५	२१	६
२५ देखि ३०	२५	२५
३० देखि ३५	-	३६
३५ देखि ४०	-	१
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	६८	७०
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	२७.५ डि.से. / जलेश्वर, महोत्तरी र अत्तरिया, कैलाली	३५.५ डि.से. / दिपायल, डोटी
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	१३.५ डि.से. / जोमसोम, मुस्ताङ	२०.६ डि.से. / दामन, मकवानपुर

नोट:- डि. से. = डिग्री सेल्सियस

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