



दैनिक विपद् बुलेटिन

कार्तिक २५ विहान १०:०० बजेदेखि २६ कार्तिक विहान १०:०० बजेसम्म

						
घटना संख्या ९	मृत्यु संख्या २	हराएको ०	घाइते २	अनुमानित क्षति ७,६०,०००	सडक अवरोध ०	चौपाया क्षति ०

घटना	जिल्ला	घटना विवरण/संख्या	मृतक	बेपत्ता	घाइते	प्रतिकार्य
लेक लाग्नु	मनाङ	सुर्यविनायक न.पा.-८ स्थित तिलिचो ताल घुम्न गएकोमा २३ बर्षिया एक पुरुष लेक लागी बिरामी भई उपचारको लागी काठमाण्डौ लगेकोमा उपचारको क्रममा मृत्यु।	१	०	०	-
आगलागी	महोत्तरी	थप विवरण: रामगोपालपुर न.पा.-८ दोलाठी स्थित आगो ताप्ने क्रममा सारीमा आगो सल्किई आगलागी हुँदा ६५ बर्षिया एक महिला घाइते भई उपचारको क्रममा मृत्यु।	१	०	०	ई.प्र.का. रामगोपालपुरबाट प्र.ना.नि.को कमाण्डमा टोली खटीई गएको।
	धनुषा	जनकपुर उ.म.न.पा.-२४ सोनाबारा पोखरी स्थित छुठ घाटमा दियो बाल्ने क्रममा साडिमा आगो सल्किई आगलागी हुँदा एक महिला घाइते।	०	०	१	घाइतेलाई उपचारको लागि प्रादेशिक अस्पताल जनकपुर लगेएको।
	धनुषा	नगराईन न.पा.-६ धनुटोल स्थित धनिक पोखरीमा दिप बाल्ने क्रममा लुगामा आगो सल्किई आगलागी हुँदा बस्ने वर्ष ३५ बर्षिया एक महिला घाइते।	०	०	१	घाइतेलाई उपचारको लागि प्रादेशिक अस्पताल जनकपुर लगेएको।
	सर्लाही	वरहथवा न.पा.-१० भगवानपुरटोल स्थित एक भान्छा कोठामा खाना पकाउन बालिएको चुलोबाट अचानक आगलागी हुँदा पूर्णरूपमा जलि १ लाख ८० हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	स्थानियको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रणमा।
	सिरहा	सिरहा न.पा.-६ बसबिटा टोल स्थित एक गोठमा अचानक आगलागी हुँदा पूर्णरूपमा जलि ६० हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	दमकल र स्थानियवासीको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रणमा।
	काठमाण्डौ	काठमाण्डौ म.न.पा.-३२ सुविधानगर स्थित एक टहारोमा आगलागी हुँदा २० हजार रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	प्र.ना.उको कमाण्डमा टोली खटीई गई स्थानियको सहयोगमा आगो नियन्त्रणमा।

	रोल्पा	माडी गा.पा.-६ उमगोजा डाँडा स्थित एक घरमा विद्युत सर्ट भई आगलागी हुँदा घर पूर्णरूपमा जली ५ लाख रुपैया बराबरको क्षति।	०	०	०	इ.प्र.का.घर्तीगाँउ टोली खटिई गई स्थानियको सहयोगमा आगो पूर्णरूपमा नियन्त्रणमा।
	रुपन्देही	तिलोत्तमा न.पा.-१३ मडाहा स्थित एक फर्निचर एण्ड फर्निसिड प्रा.लि.मा अचानक आगलागी भएको। क्षतिको विवरण आउन बाँकी।	०	०	०	४ वटा दमकल र नेपाल प्रहरी र सशस्त्र प्रहरी बल नेपालको संयुक्त टोली खटिई गएको।
जम्मा संख्या	८	९	२	०	२	

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।

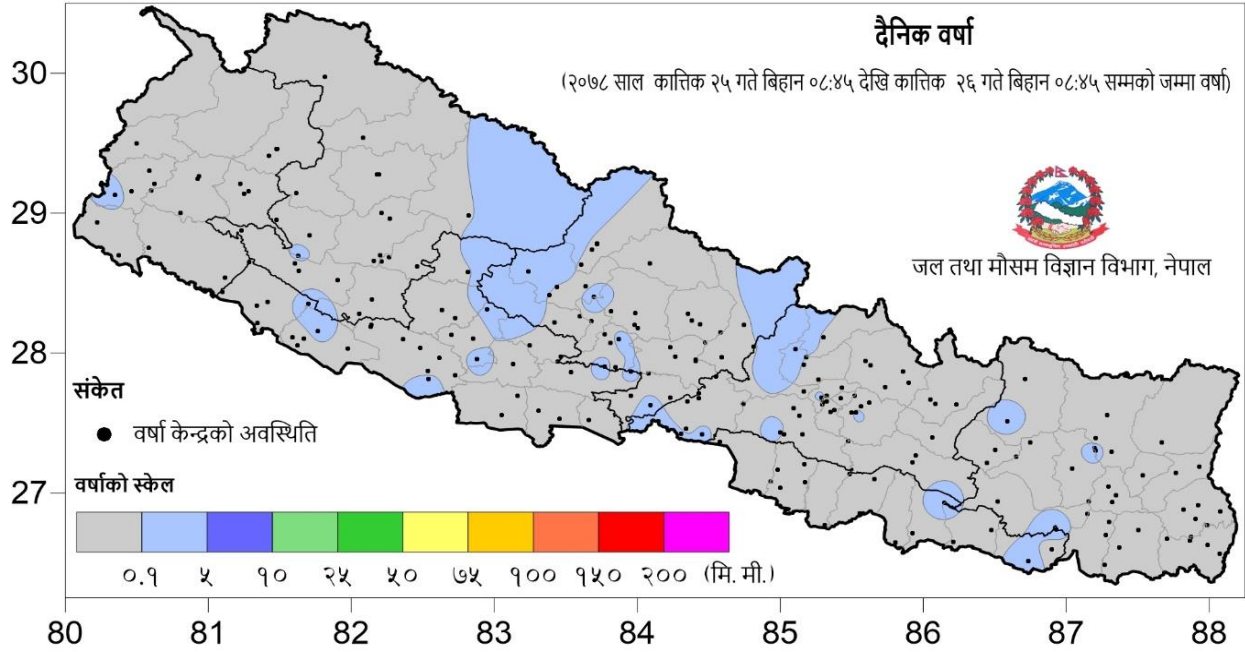
२०७८ वैशाख १ देखि कार्तिक २६ गते सम्मका विपद्का प्रमुख घटनाहरुको विवरण

घटना	घटना संख्या	मृतक	वेपत्ता	घाइते	प्रभावित परिवार	अनुमानित क्षति रु.
पहिरो	३३६	१७९	३५	१२६	६०३	३४६३५०००
बाढी	१५३	६०	३५	१३	२७३	११५३९१५००
अविरल वर्षा	३५६	१८	०	४६	४९२	१२८१०१६२०
चट्याङ्ग	१७५	४९	०	१५८	२५७	१६४६४८३०
सर्पदंश	२३	२०	०	४	२४	०
आगलागी	९६९	२४	०	१७३	११५३	९२९९९६९१७४
डढेलो	६२	३	०	१	२८	४५००००
हावाहुरी	३७	१	१	४	१०९	६४२४०००
जनावर आक्रमण	१६५	२९	०	१०४	२२६	३५७९८००
महामारी	२	४	०	७७४	७७४	०
हिउ पहिरो	२	४	०	१	४	०
लेक लाग्नु	४	१	०	९	११	३०००००
जम्मा	२२८४	३९२	७१	१४१३	३९५४	९६०५३१५९२४

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

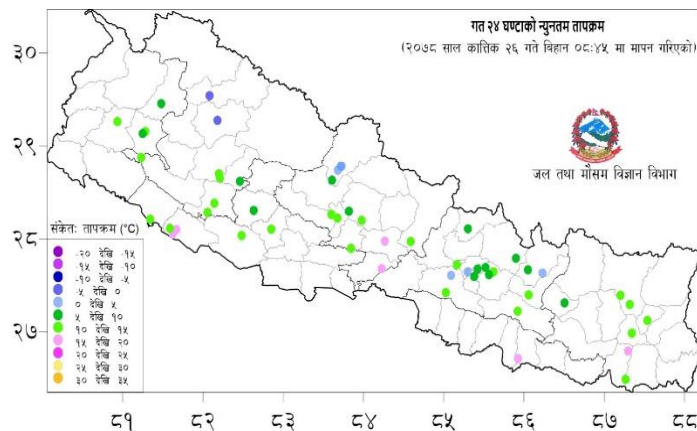
कात्तिक २५ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि कात्तिक २६ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा

आज मिति २०७८/०७/२६ गते बिहान ०८:४५ बजे २९९ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरु (मानव संचालित: ५४ र स्वचालित: १६५) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार २५ वटा केन्द्रमा वर्षा भएको छ (नक्सा १)। उक्त केन्द्रहरु मध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा (२.७ मि. मी.) म्याग्दी जिल्लाको गुर्जाखानी केन्द्रमा भएको छ।

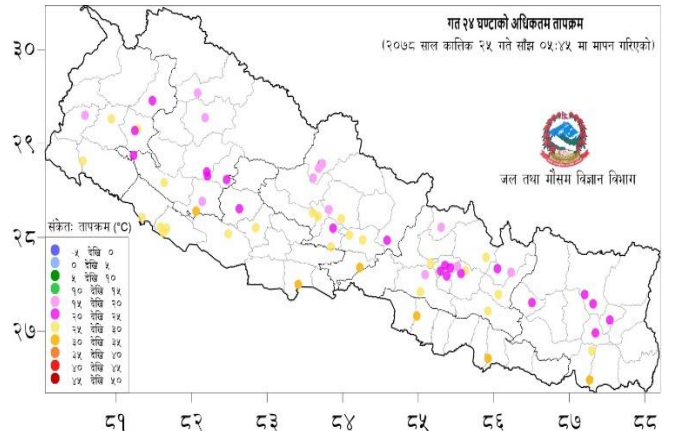


नक्सा १: कात्तिक २५ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि कात्तिक २६ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मी.)

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



नक्सा २: कात्तिक २५ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि कात्तिक २६ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: कात्तिक २४ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि कात्तिक २५ गते साँझ ०५:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)

तालिका १: २०७८/०७/२६ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०७८/०७/२५ 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 ०	२	-
० देखि ५	६	-
५ देखि १०	१४	-
१० देखि १५	२६	-
१५ देखि २०	६	१२
२० देखि २५	-	२१
२५ देखि ३०	-	२३
३० देखि ३५	-	६
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	५४	६२
सबैभन्दा बढी केन्द्र/ जिल्ला	१६.६ डि. से./नेपालगञ्ज, नेपालगञ्ज	३२.८ डि.से./भैरहवा, (ए.पो.)रुपन्देही
सबैभन्दा कम केन्द्र/जिल्ला	-२.३ डि.से./जुम्ला, जुम्ला	१६.० डि.से./थाकमार्फा, मुस्ताङ

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

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