



नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

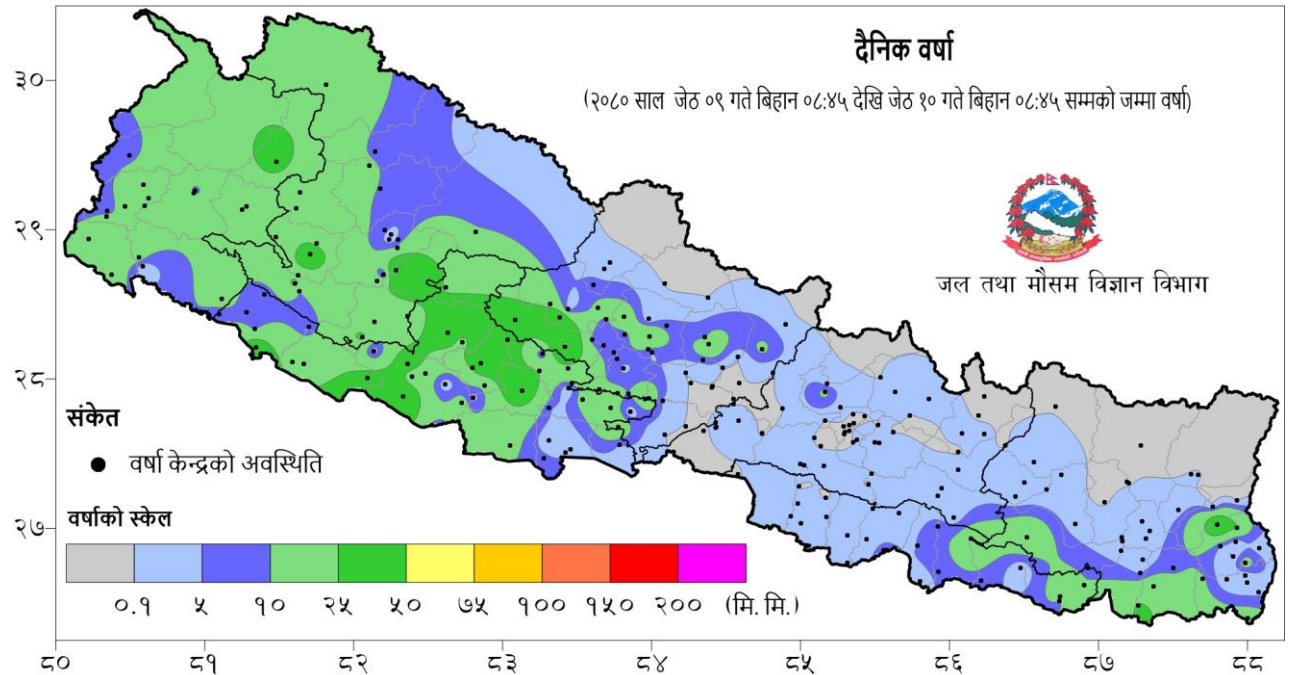
मिति: २०८०/०२/१०

24th May 2023

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

आज मिति २०८०/०२/१० गते बिहान ०८:४५ बजे २४४ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित: ४८ र स्वचालित: १९६) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार १८८ वटा केन्द्रहरूमा वर्षा भएको छ (नक्सा १)। उक्त केन्द्रहरू मध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा (५४.६ मि.मि.) बागलुङ जिल्लाको गलकोट र रुकुम पश्चिम जिल्लाको पिपलचौर केन्द्रहरूमा भएको छ। वर्षा मापन गरिएका केन्द्रहरू मध्ये ८० वटा केन्द्रहरूमा १० मि.मि. भन्दा बढी, २२ वटा केन्द्रहरूमा २५ मि.मि. भन्दा र ३ वटा केन्द्रहरूमा ५० मि.मि. भन्दा बढी वर्षा भएको छ।

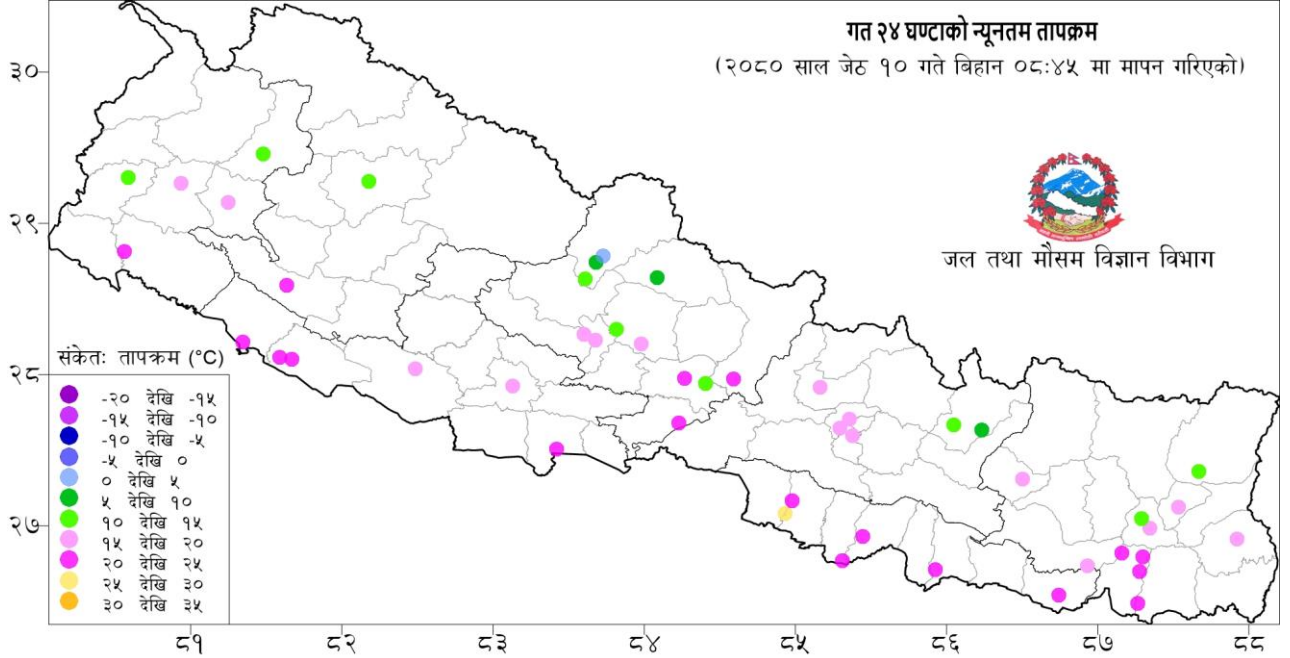


नक्सा १: जेठ ०९ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि जेठ १० गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मि.)

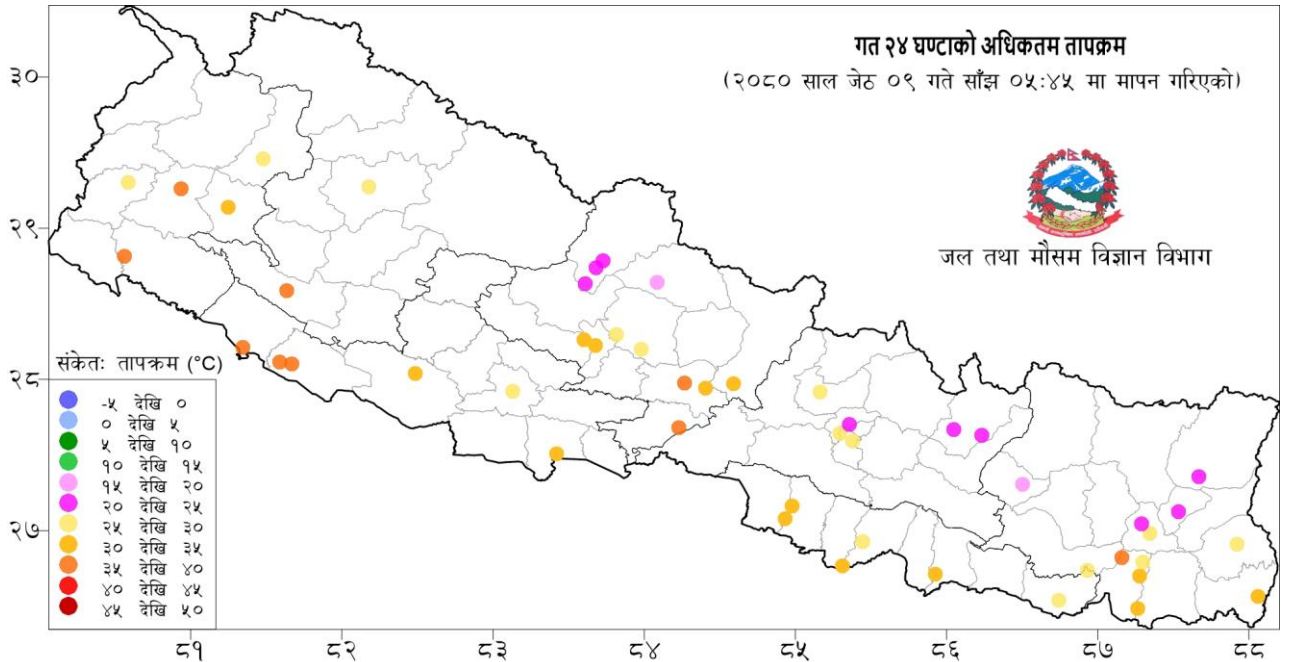


नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

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



नक्सा २: जेठ ०९ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि जेठ १० गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: जेठ ०८ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि जेठ ०९ गते साँझ ०५:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

तालिका १: २०८०/०२/१० गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८०/०२/०९ 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	९	-
१५ देखि २०	१६	२
२० देखि २५	१८	९
२५ देखि ३०	१	१५
३० देखि ३५	-	१४
३५ देखि ४०	-	९
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	४८	४९
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	२६.४ डि.से./परवानीपुर, बारा	३९.० डि.से./दुम्कौली, नवलपुर
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	४.५ डि.से./जोमसोम, मुस्ताङ	१७.९ डि.से./हुम्दे, मनाङ

नोट: डि.से. = डिग्री सेल्सियस