



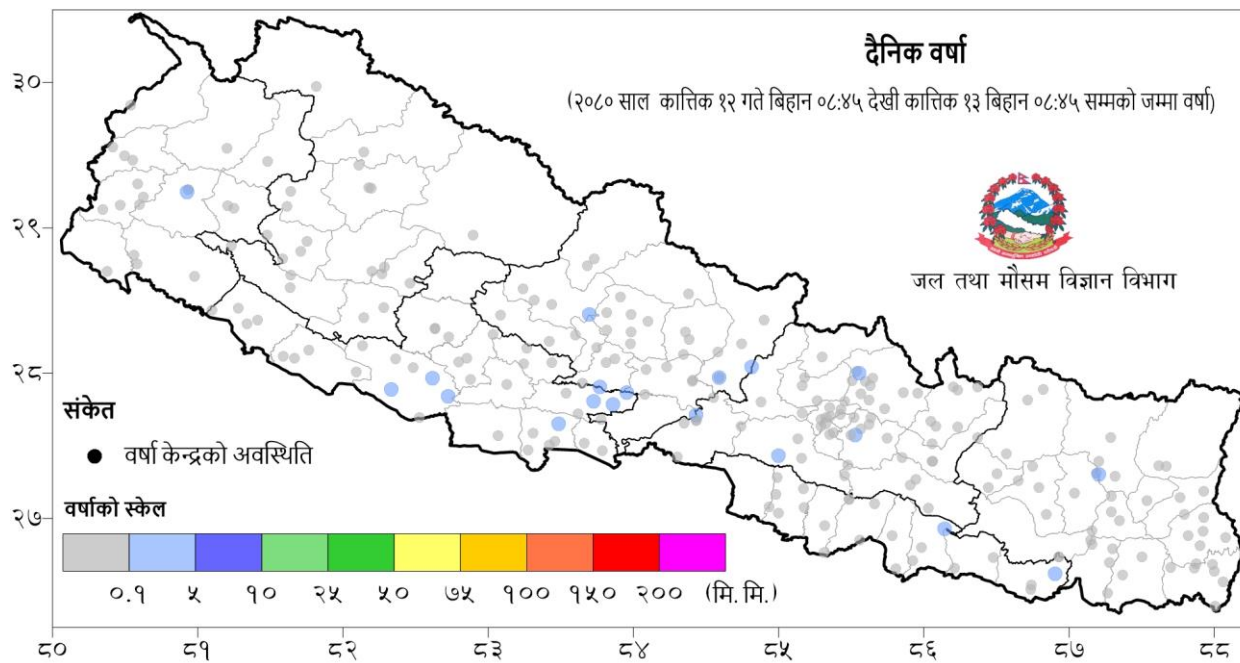
नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विज्ञेषण शाखा

मिति: २०८०/०९/१३
30th October 2023

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

आज मिति २०८०/०९/१३ गते बिहान ०८:४५ बजे २४५ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरु (मानव सञ्चालित: ६९ र स्वचालित: १७६) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार १९ वटा केन्द्रहरुमा वर्षा भएको छ (नक्सा १)। उक्त केन्द्रहरुमा १ मि.मि. भन्दा कम वर्षा भएको छ।

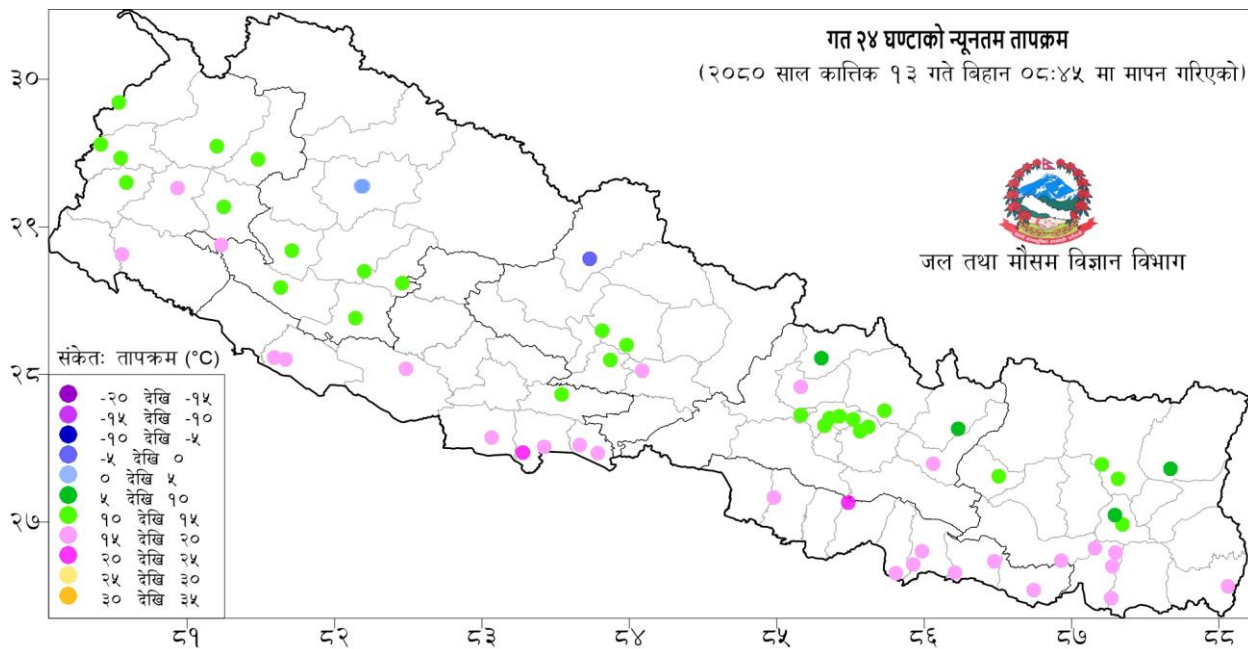


नक्सा १: कात्तिक १२ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि कात्तिक १३ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मि.)

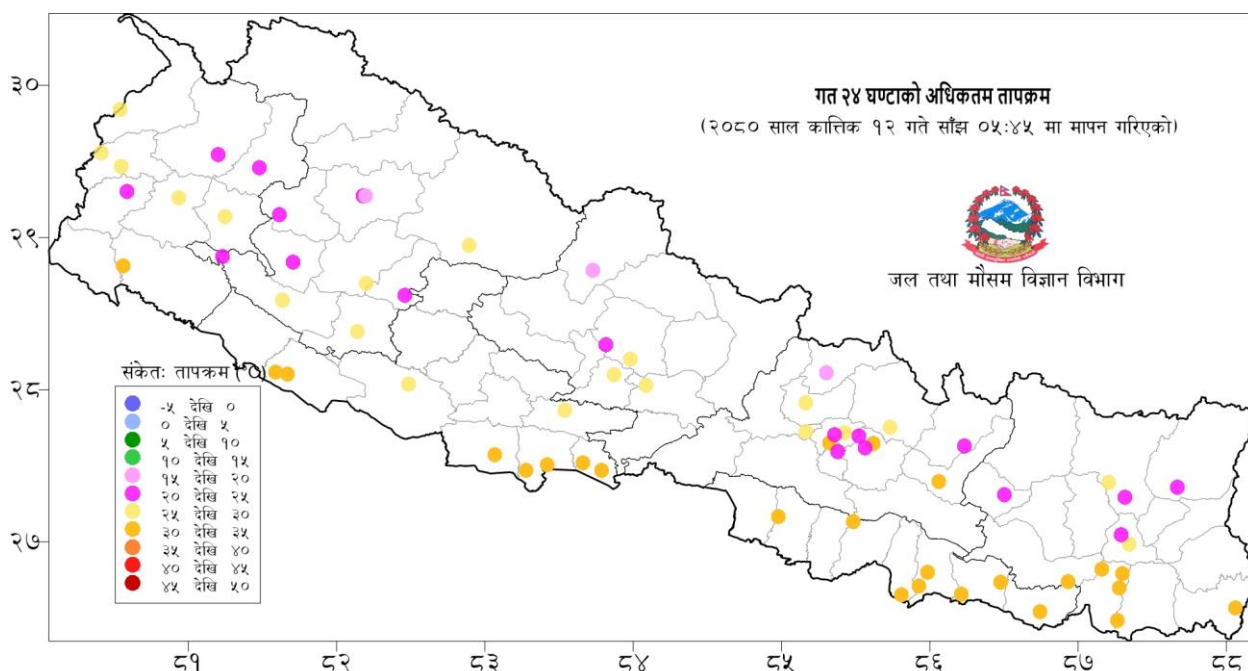


नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विज्ञेषण शाखा

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



नक्सा २: कात्तिक १२ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि कात्तिक १३ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: कात्तिक ११ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि कात्तिक १२ 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 विज्ञेषण शाखा

तालिका १: २०८०/०७/१३ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८०/०७/१२ 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	१	-
० देखि ५	२	-
५ देखि १०	४	-
१० देखि १५	२८	-
१५ देखि २०	२६	३
२० देखि २५	२	१८
२५ देखि ३०	-	२०
३० देखि ३५	-	२५
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	६३	६६
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	२०.५ डि.से./कर्मेया, सर्लाही	३४.२ डि.से./चतरा, सुनसरी
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	-१.५ डि.से./जोमसोम, मुस्ताङ	१५.० डि.से./जोमसोम, मुस्ताङ

नोट: डि.से. = डिग्री सेल्सियस