



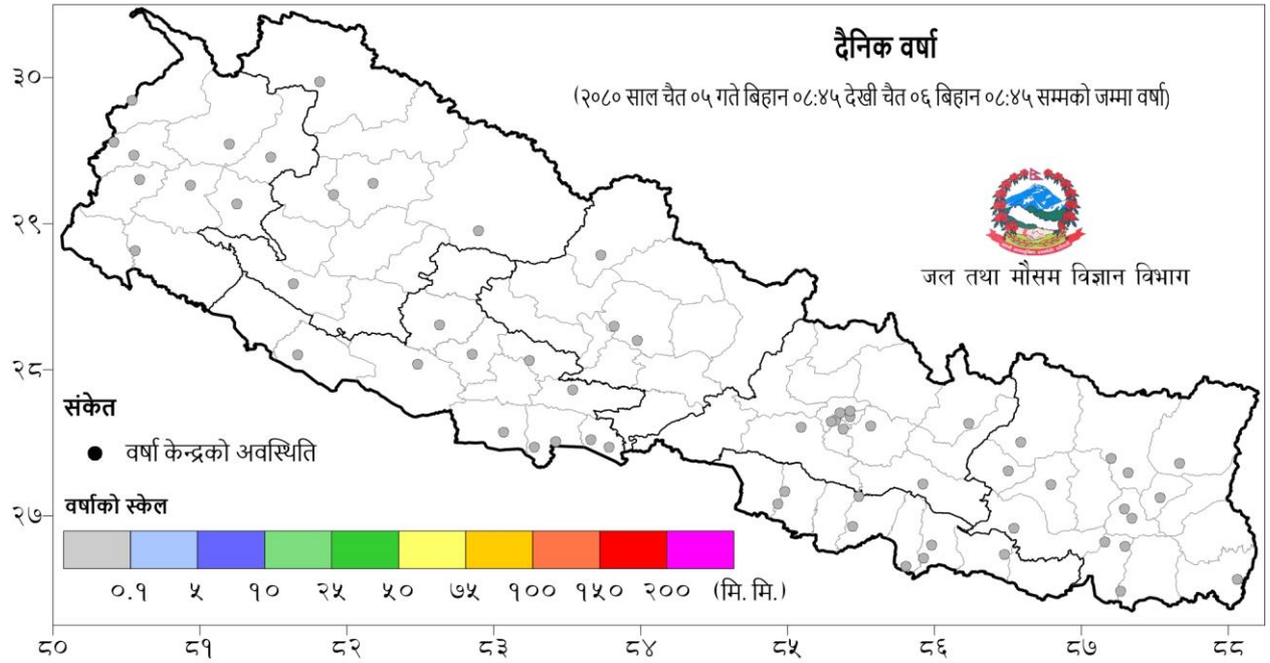
नेपाल सरकार  
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय  
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग  
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

मिति: २०८०/१२/०६  
19<sup>th</sup> March 2024

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

**दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:**

आज मिति २०८०/१२/०६ गते बिहान ०८:४५ बजे ६० वटा मानव सञ्चालित केन्द्रहरूमा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार कुनै पनि केन्द्रमा वर्षा भएको छैन (नक्शा १) ।

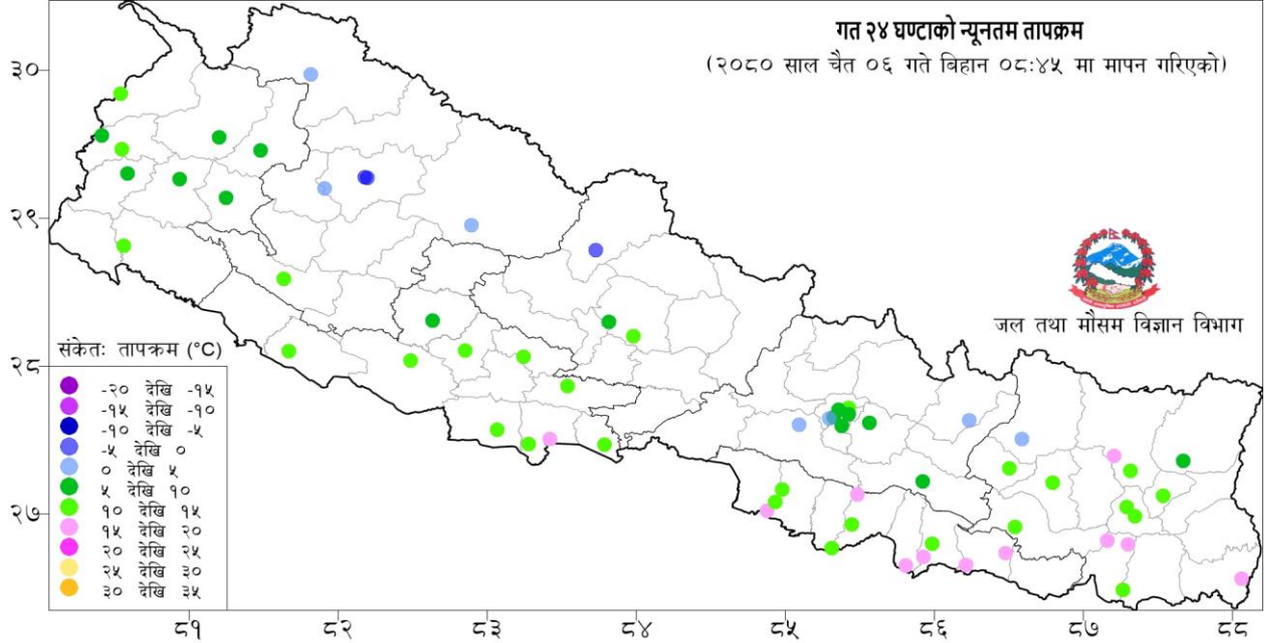


नक्शा १: चैत ०५ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत ०६ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मि.)

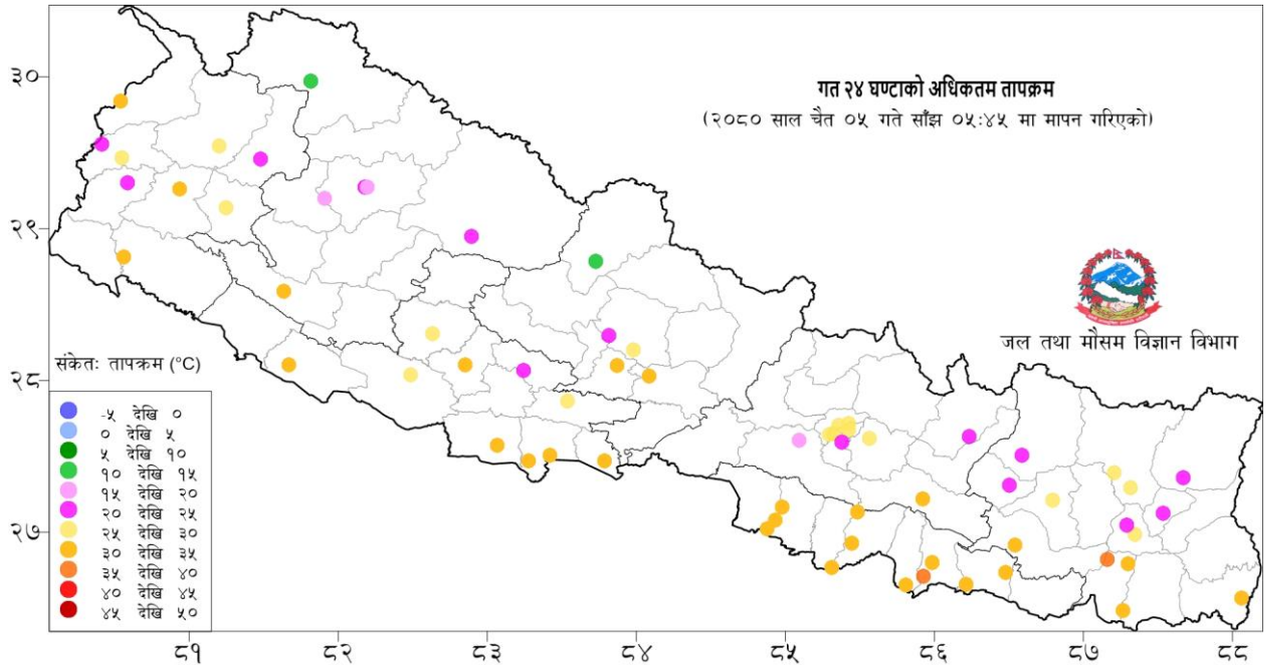


नेपाल सरकार  
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय  
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग  
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

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



नक्सा २: चैत ०५ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत ०६ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: चैत ०४ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि चैत ०५ 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: २०८०/१२/०६ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८०/१२/०५ 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	३	-
० देखि ५	७	-
५ देखि १०	१५	-
१० देखि १५	२७	२
१५ देखि २०	११	३
२० देखि २५	-	१४
२५ देखि ३०	-	१७
३० देखि ३५	-	२७
३५ देखि ४०	-	२
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	६३	६५
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	१९.५ डि.से./धरानबजार, सुनसरी	३५.४ डि.से./जनकपुर ए.पो., धनुषा
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	-१.७ डि.से./जुम्ला (ए.पो.), जुम्ला	१३.० डि.से./जोमसोम, मुस्ताङ

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