



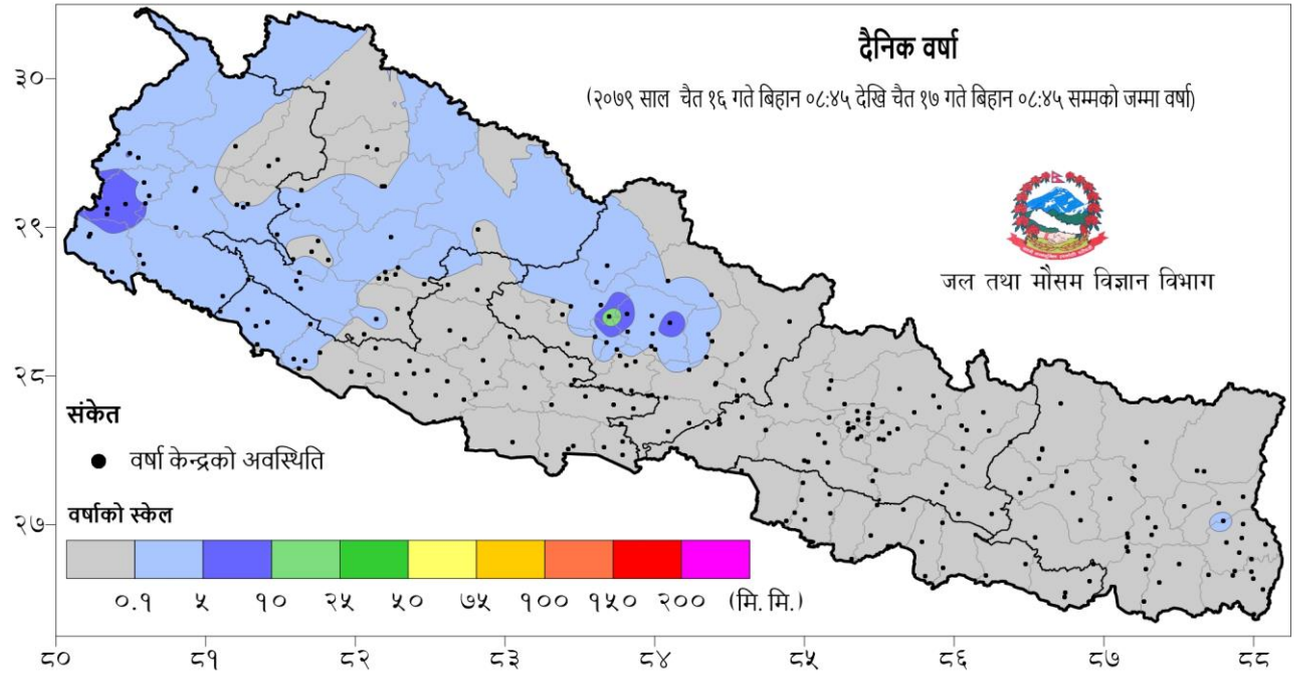
नेपाल सरकार  
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय  
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग  
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

मिति: २०७९/१२/१७  
31<sup>st</sup> March 2023

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

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

आज मिति २०७९/१२/१७ गते बिहान ०८:४५ बजे २५४ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित: ८२ र स्वचालित: १७२) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार ४५ वटा केन्द्रहरूमा वर्षा भएको छ (नक्सा १)। उक्त केन्द्रहरू मध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा (१६.९मि.मि.) म्याग्दी जिल्लाको घोरेपानी केन्द्रमा भएको छ।

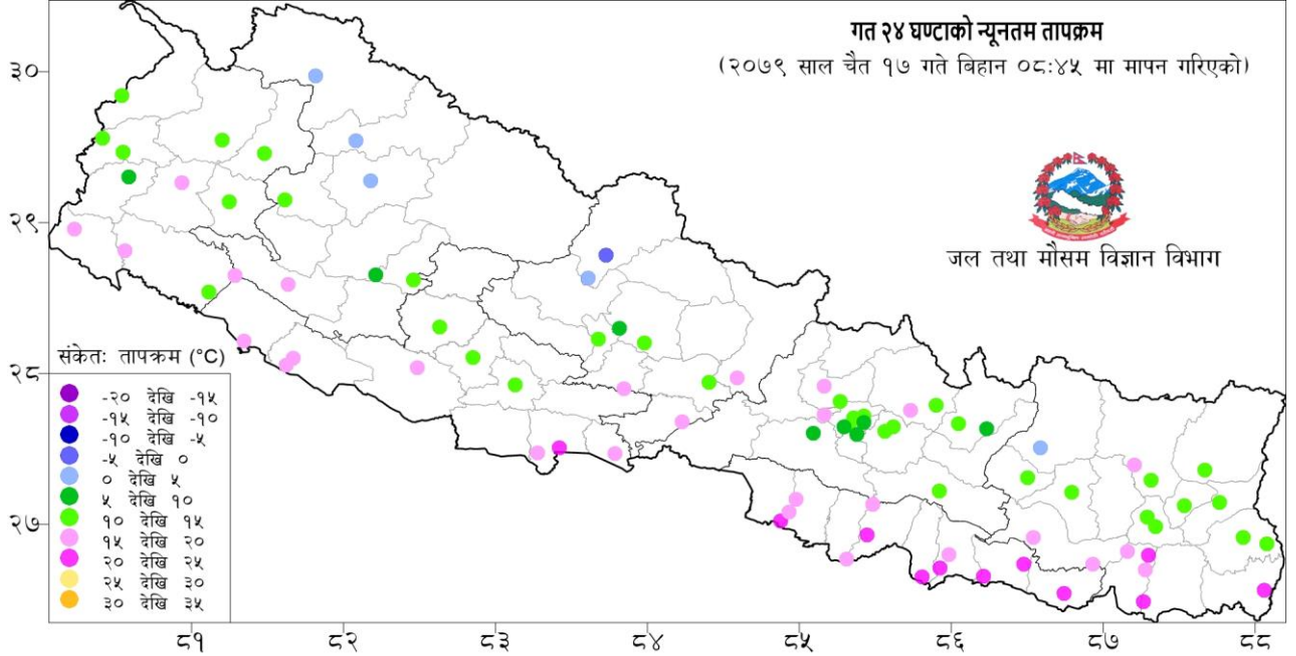


नक्सा १: चैत १६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत १७ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मि.)

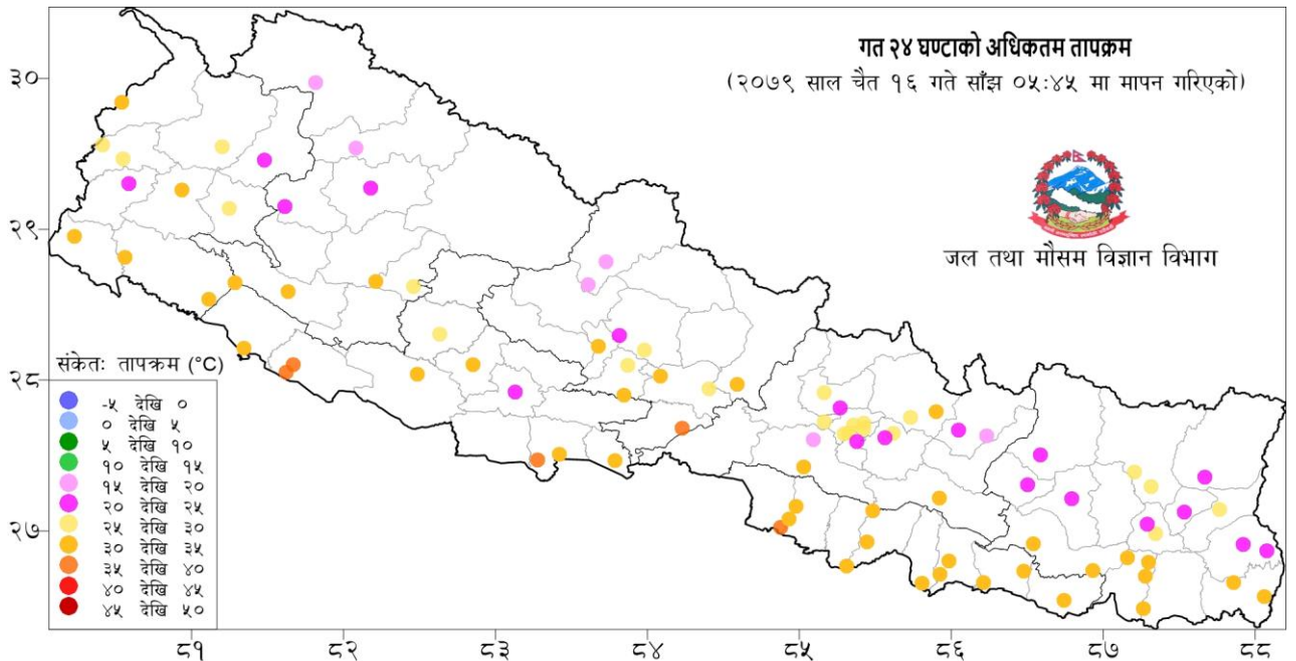


नेपाल सरकार  
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय  
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग  
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

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



नक्सा २: चैत १६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत १७ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: चैत १५ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि चैत १६ 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: २०७९/१२/१७ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०७९/१२/१६ 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	५	-
५ देखि १०	८	-
१० देखि १५	३४	-
१५ देखि २०	२७	६
२० देखि २५	११	१८
२५ देखि ३०	-	२२
३० देखि ३५	-	३९
३५ देखि ४०	-	५
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	८६	९०
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	२२.५ डि.से./विरगञ्ज, पर्सा	३७.० डि.से./दुम्कौली, नवलपुर
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	-१.० डि.से./जोमसोम, मुस्ताङ	१५.० डि.से./रारा, मुगु

नोट: डि.से. = डिग्री सेल्सियस