



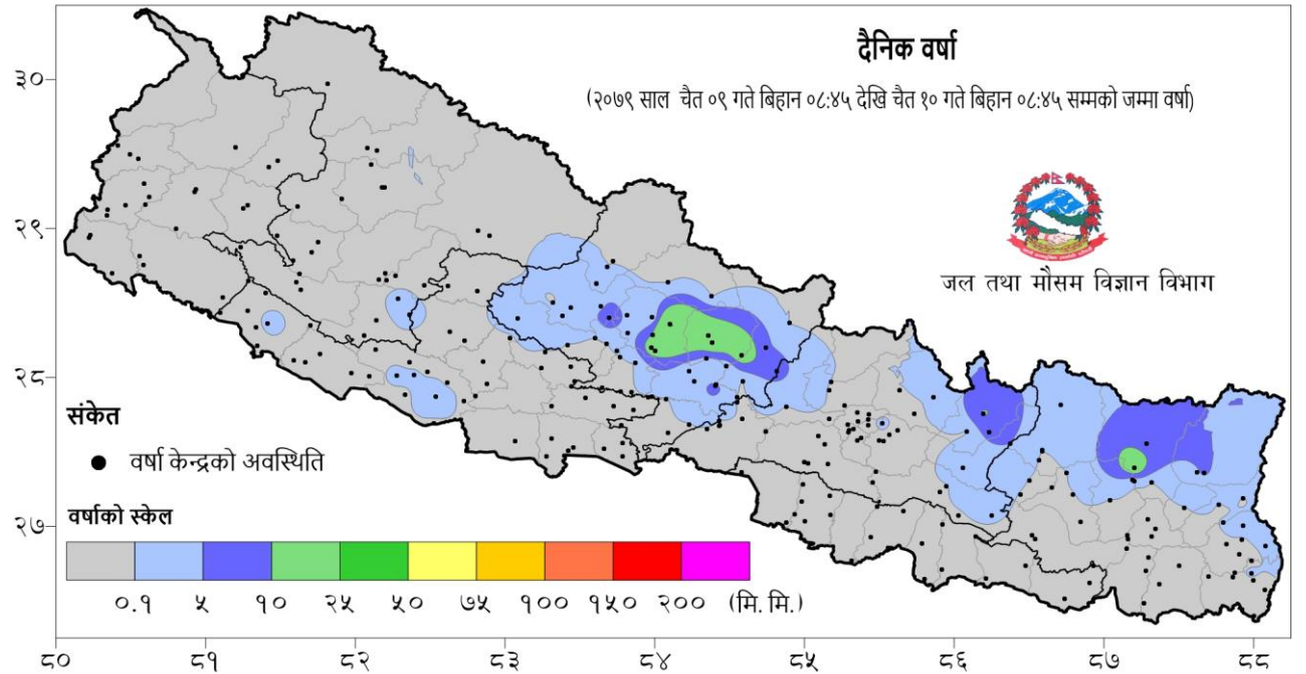
नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

मिति: २०७९/१२/१०
24th March 2023

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

आज मिति २०७९/१२/१० गते बिहान ०८:४५ बजे २५४ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित: ८० र स्वचालित: १७४) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार ४९ वटा केन्द्रहरूमा वर्षा भएको छ (नक्सा १)। उक्त केन्द्रहरू मध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा (२६.४ मि.मि.) कास्की जिल्लाको सिक्लेस केन्द्रमा भएको छ। वर्षा मापन गरिएका केन्द्रहरू मध्ये ९ वटा केन्द्रहरूमा १० मि.मि. भन्दा बढी र १ वटा केन्द्रमा २५ मि.मि. भन्दा बढी वर्षा भएको छ।

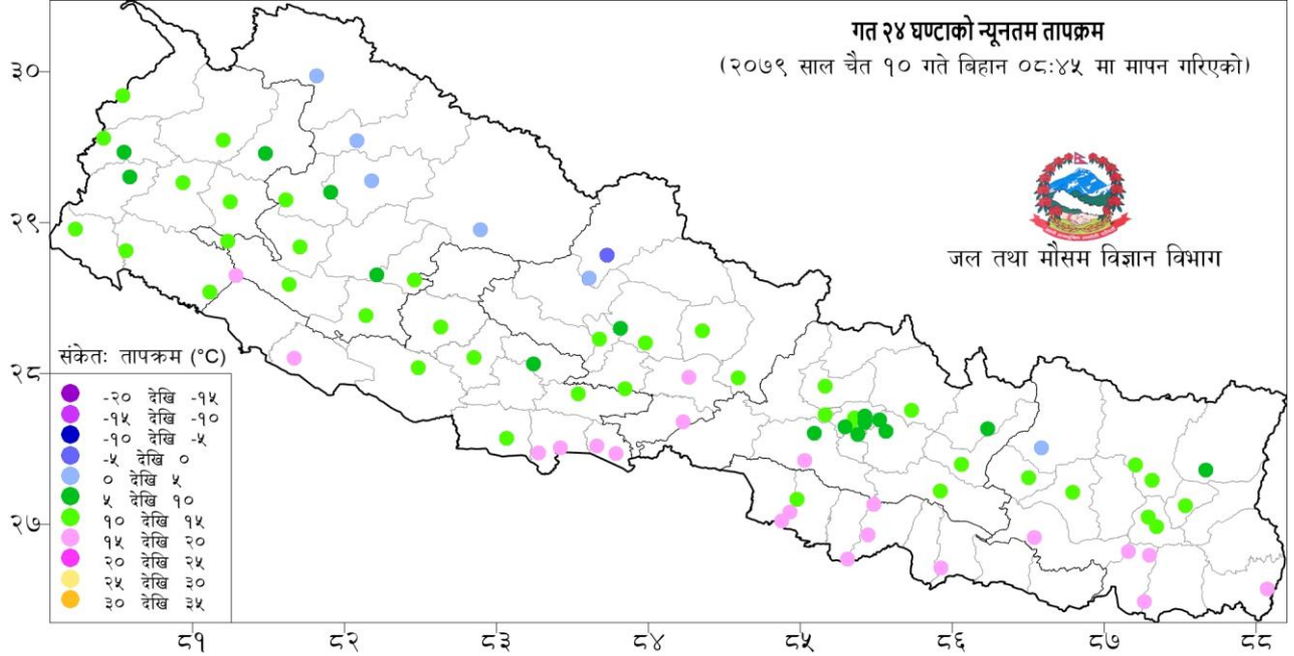


नक्सा १: चैत ०९ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत १० गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मि.)

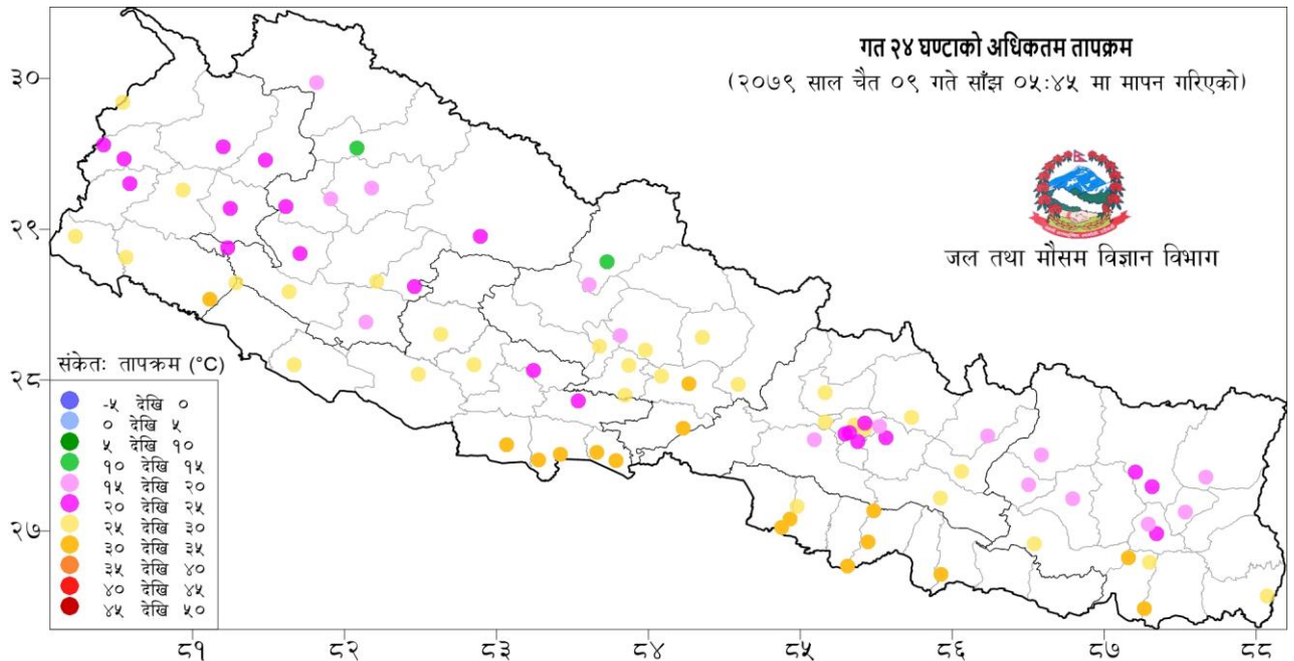


नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

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



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



नक्सा ३: चैत ०८ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि चैत 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: २०७९/१२/१० गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०७९/१२/०९ गते साँझ ०५:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रमको विवरण।

तापक्रम (डि. से.)	न्यूनतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)	अधिकतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)
-५ देखि ०	१	-
० देखि ५	६	-
५ देखि १०	१६	-
१० देखि १५	३९	२
१५ देखि २०	२०	१५
२० देखि २५	-	२१
२५ देखि ३०	-	२९
३० देखि ३५	-	१६
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	८२	८३
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	१८.५ डि.से./चन्द्रगढी (ए.पो.), झापा	३३.० डि.से./विरगञ्ज, पर्सा र दुम्कौली, नवलपुर
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	-१.० डि.से./जोमसोम, मुस्ताङ	१२.५ डि.से./रारा, मुगु

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