



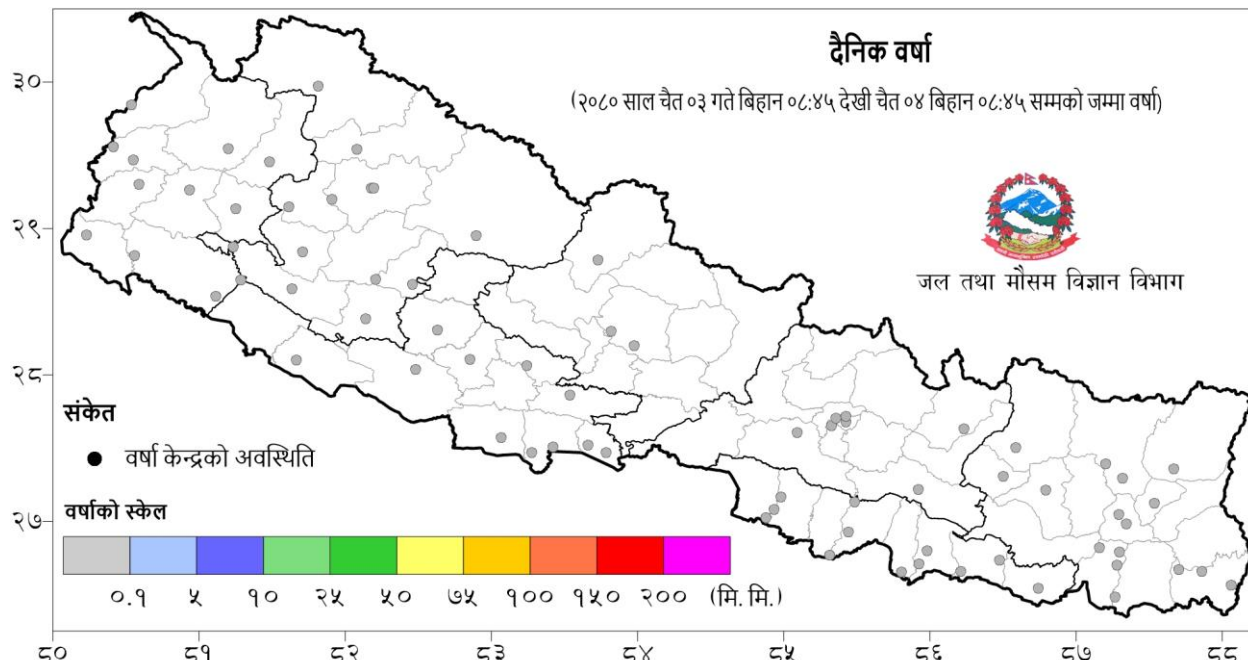
नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

मिति: २०८०/१२/०४
17th March 2024

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

आज मिति २०८०/१२/०४ गते बिहान ०८:४५ बजे ७४ वटा मानव सञ्चालित केन्द्रहरूमा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार कुनै पनि केन्द्रमा वर्षा भएको छैन (नक्शा १)।

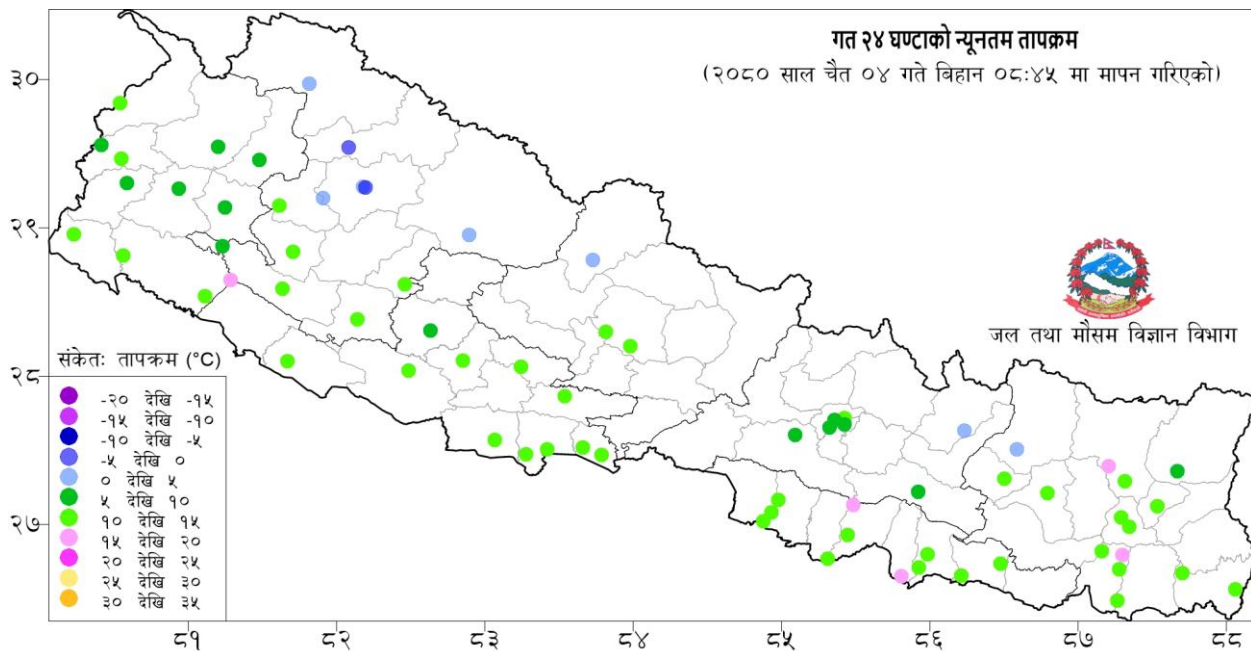


नक्शा १: चैत ०३ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि चैत ०४ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि. मि.)

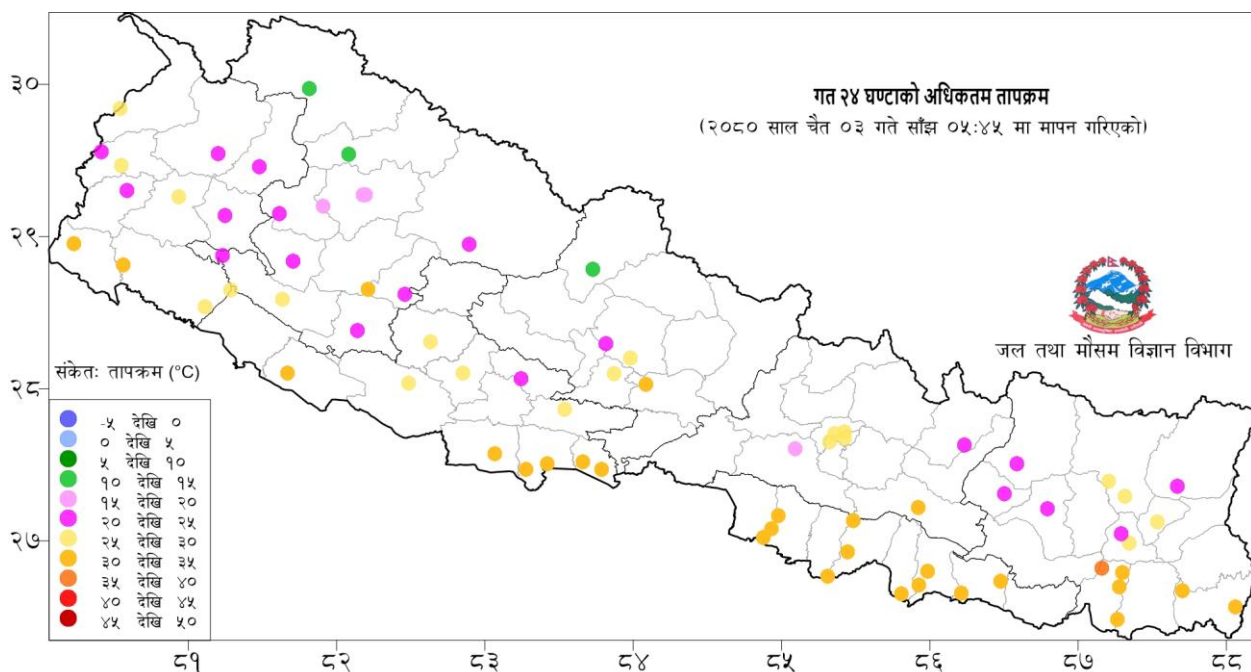


नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विज्ञेषण शाखा

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



नक्सा २: चैत ०३ गते विहान ०८:४५ बजे देखि चैत ०४ गते विहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: चैत ०२ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि चैत ०३ 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: २०८०/१२/०४ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८०/१२/०३ 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	२	-
० देखि ५	७	-
५ देखि १०	१४	-
१० देखि १५	४३	३
१५ देखि २०	५	४
२० देखि २५	-	१९
२५ देखि ३०	-	२०
३० देखि ३५	-	२७
३५ देखि ४०	-	१
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	७१	७४
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	१७.५ डि.से./धरानबजार, सुनसरी	३५.३ डि.से./चतरा, सुनसरी
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	-२.० डि.से./रारा, मुगु	१३.५ डि. से./रारा, मुगु

नोट: डि.से. = डिग्री सेल्सियस