



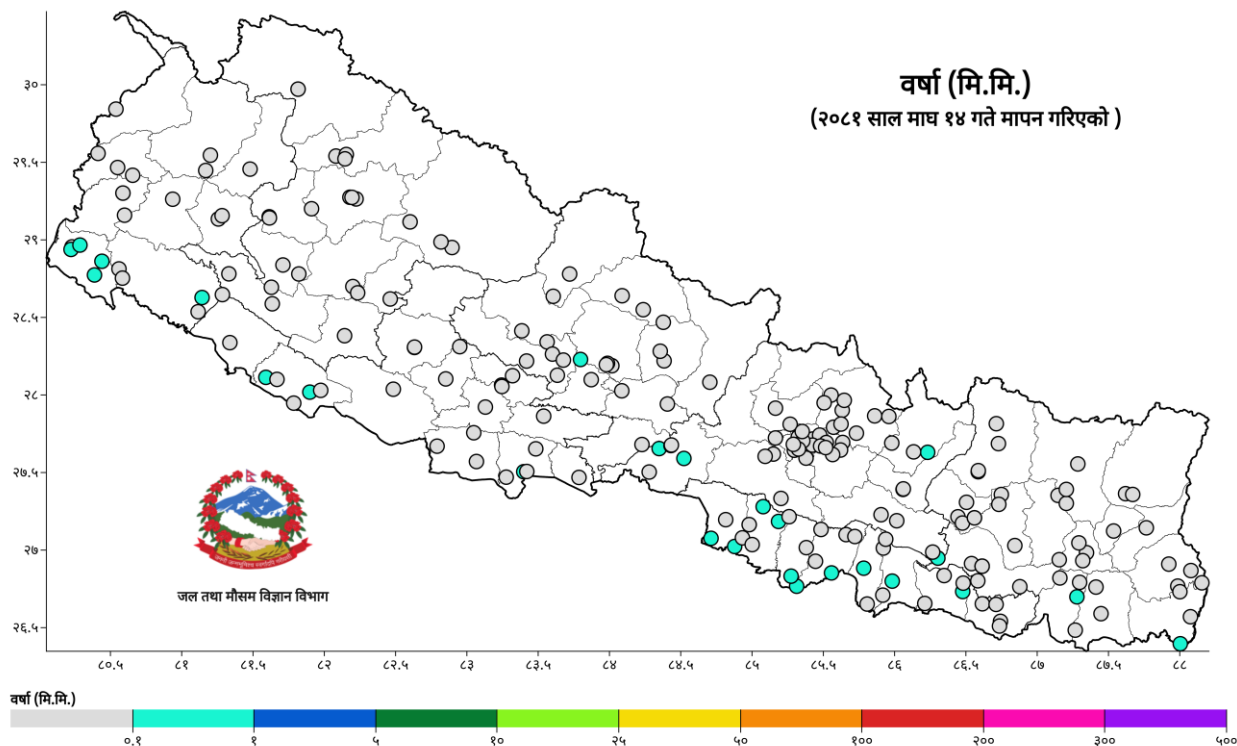
नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विशेषण शाखा

मिति: २०८१/१०/१४
27th January 2025

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांशः

आज मिति २०८१/१०/१४ गते बिहान ०८:४५ बजे २९२ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरु (मानव सञ्चालित: ५४ र स्वचालित: १५८) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार १ मि.मि. भन्दा बढी वर्षा कुनै पनि केन्द्रमा भएको छैन (नक्सा १)।

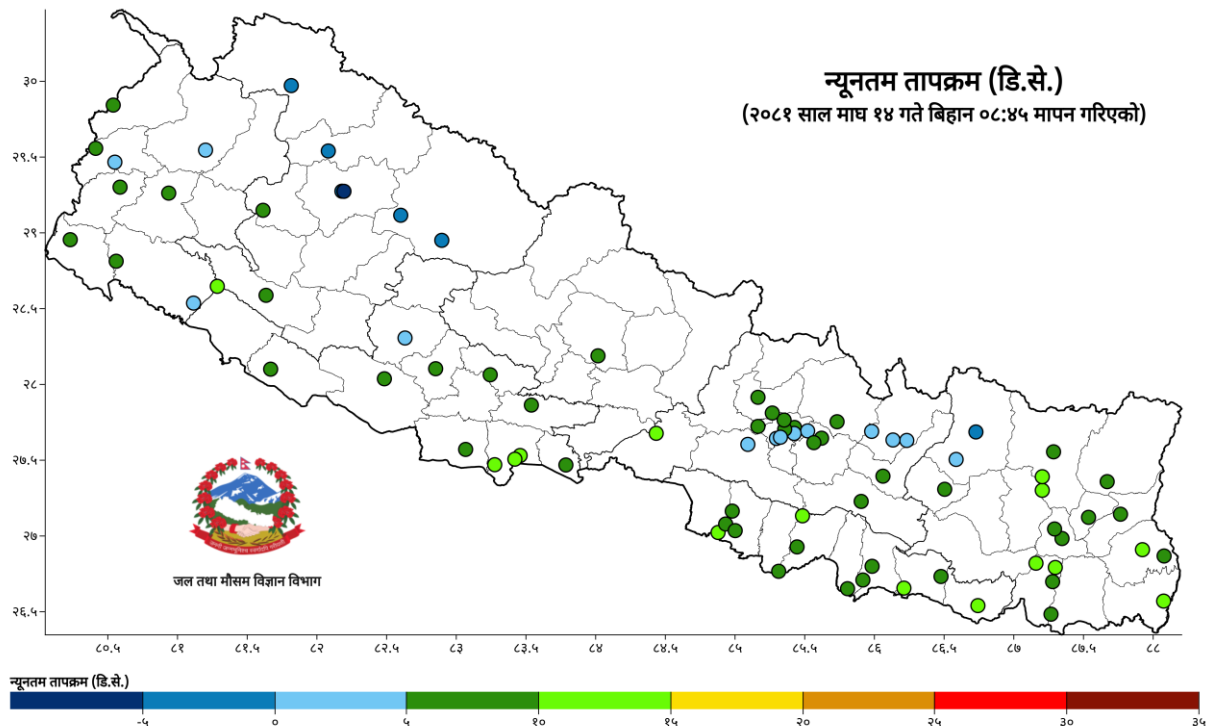


नक्सा १: माघ १३ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि माघ १४ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि.मि.)

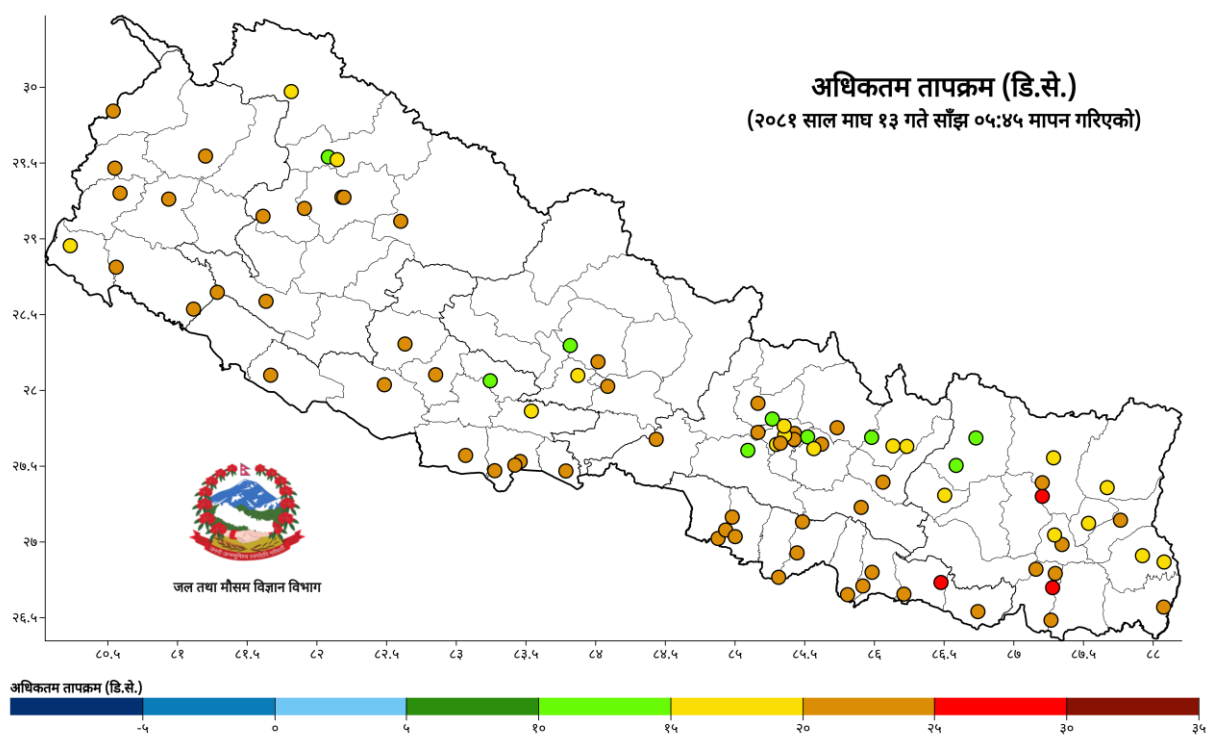


नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विज्ञेषण शाखा

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



नक्सा २: माघ १३ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि माघ १४ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: माघ १२ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि माघ १३ 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: २०८१/१०/१४ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८१/१०/१३ गते साँझ ०५:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रमको विवरण।

तापक्रम (डि.से.)	न्यूनतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)	अधिकतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)
-१० देखि -५	१	-
-५ देखि ०	६	-
० देखि ५	१३	-
५ देखि १०	४६	-
१० देखि १५	१५	९
१५ देखि २०	-	१८
२० देखि २५	-	५४
२५ देखि ३०	-	३
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	८१	८४
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	१२.० डि.से./धरानबजार, सुनसरी	२७.० डि.से./तुम्लिङ्टार, संखुवासभा
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	-५.६ डि.से./जुम्ला विमानस्थल, जुम्ला	११ डि.से./लुक्ला विमानस्थल, सोलुखुम्बु

नोट:

डि.से. = डिग्री सेल्सियस, मि.मि. = मिलिमिटर

डाटाबेसमा प्राप्त हुने तथ्याङ्कको आधारमा दैनिक रिपोर्टमा प्रयोग हुने केन्द्रको संख्या फरक पर्न सक्नेछ।