



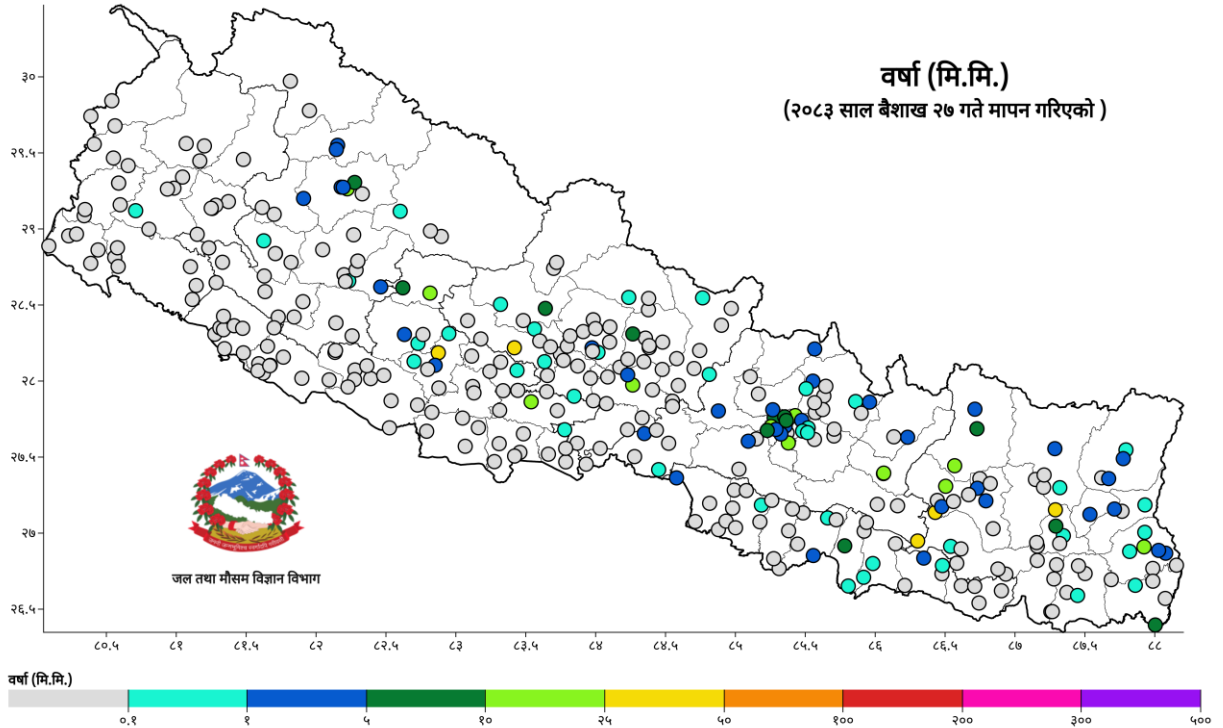
नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

मिति: २०८३/०१/२७
10th May 2026

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

वैशाख २६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि वैशाख २७ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा आज मिति २०८३/०१/२७ गते बिहान ०८:४५ बजे ४१२ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित: ११२ र स्वचालित: ३००) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार ८२ वटा केन्द्रमा वर्षा भएको छ। उक्त केन्द्रहरूमध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा (४६.६ मि.मि.) खोटाङ जिल्लाको कुर्लेघाटमा मापन भएको छ (नक्सा १)।

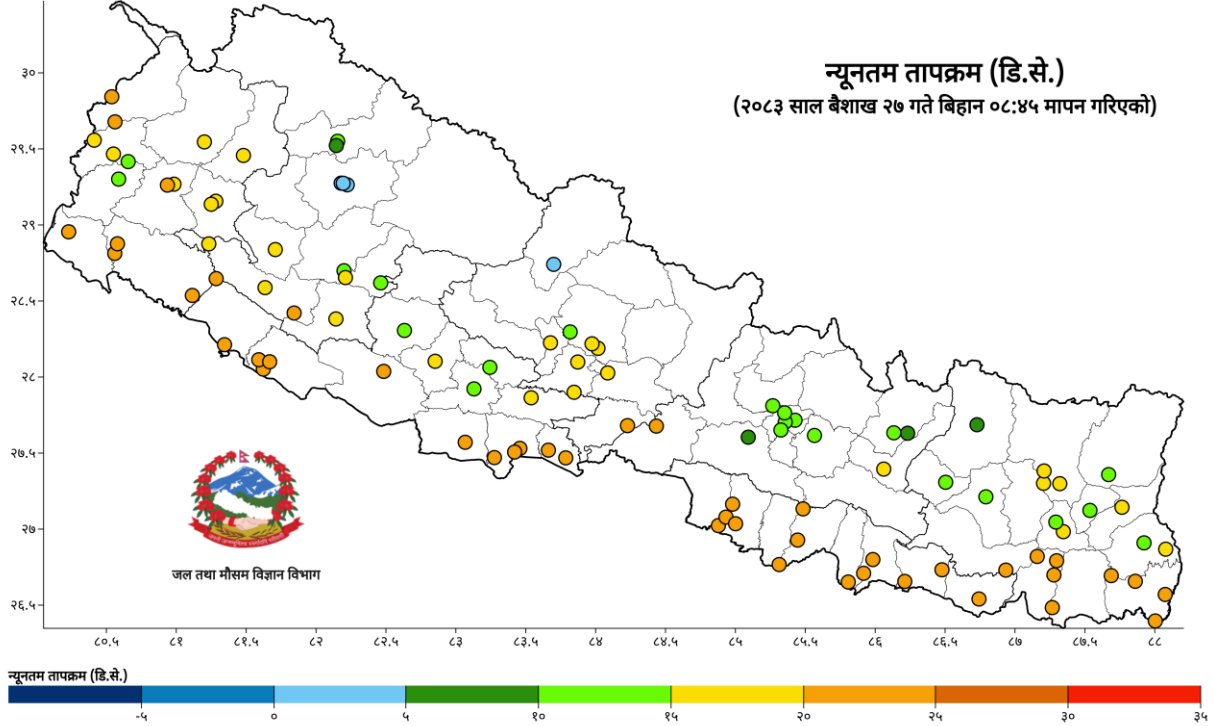


नक्सा १: वैशाख २६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि वैशाख २७ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि.मि.)

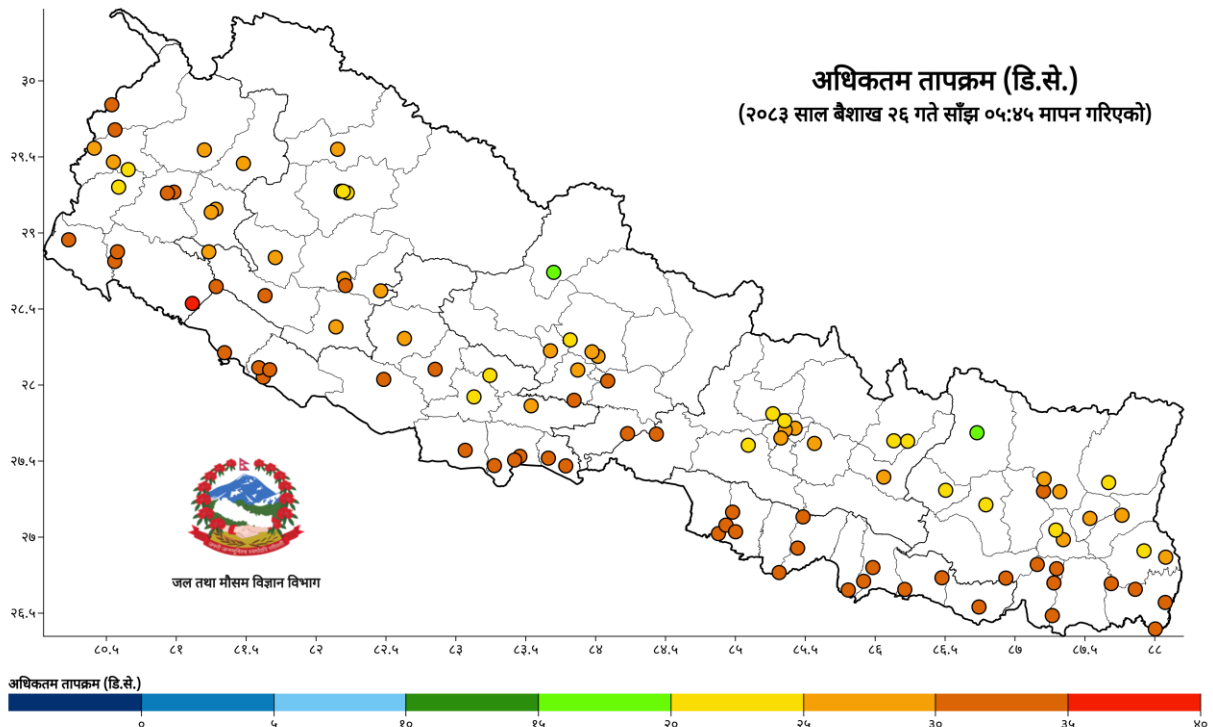


नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

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



नक्सा २: वैशाख २६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि वैशाख २७ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: वैशाख २५ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि वैशाख २६ 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: २०८३/०१/२७ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८३/०१/२६ गते साँझ ०५:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रमको विवरण।

| तापक्रम (डि.से.) | न्यूनतम तापक्रम (केन्द्र संख्या) | अधिकतम तापक्रम (केन्द्र संख्या) |
|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| ० देखि ५ | ४ | - |
| ५ देखि १० | ४ | - |
| १० देखि १५ | २२ | - |
| १५ देखि २० | २७ | २ |
| २० देखि २५ | ४४ | १८ |
| २५ देखि ३० | - | २९ |
| ३० देखि ३५ | - | ४९ |
| ३५ देखि ४० | - | १ |
| जम्मा केन्द्र संख्या (वटा) | १०१ | ९९ |
| सबैभन्दा बढी केन्द्र, जिल्ला | २४.५ डि.से. / चतारा, सुनसरी | ३५.० डि.से. / टिकापुर, कैलाली |
| सबैभन्दा कम केन्द्र, जिल्ला | १.८ डि.से. / जुम्ला, जुम्ला | १६.२ डि.से. / लुक्ला, सोलुखुम्बु |

नोट:

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

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