



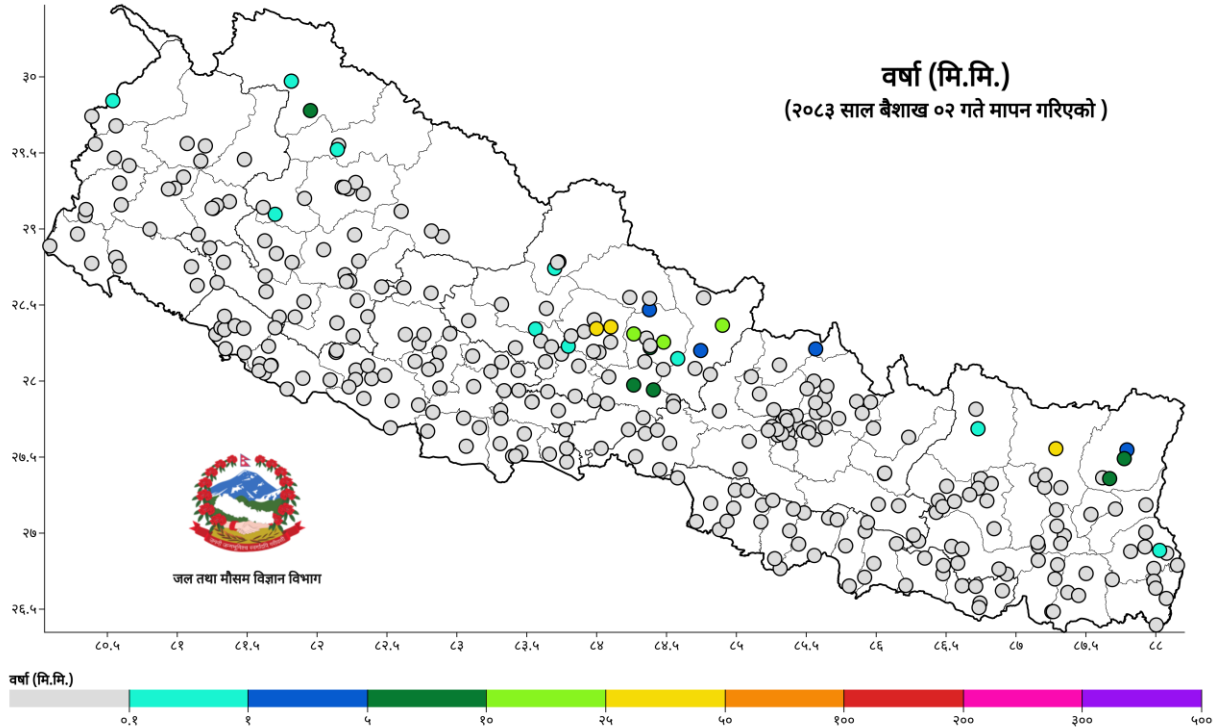
नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

मिति: २०८३/०१/०२
15th April 2026

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

वैशाख ०१ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि वैशाख ०२ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा आज मिति २०८३/०१/०२ गते बिहान ०८:४५ बजे ३९१ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित: १०८ र स्वचालित: २८३) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार १८ वटा केन्द्रहरूमा वर्षा भएको छ। उक्त केन्द्रहरूमध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा (४०.४ मि.मि.) कास्की जिल्लाको घलेखर्कमा मापन भएको छ (नक्सा १)।

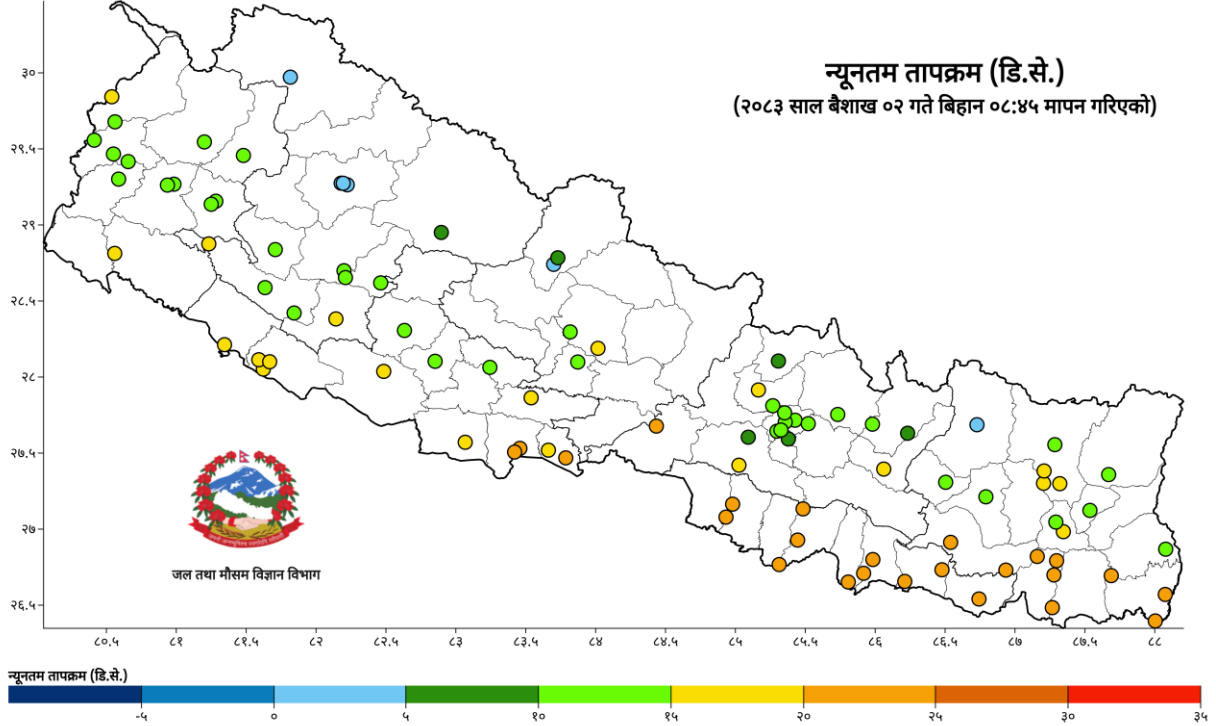


नक्सा १: वैशाख ०१ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि वैशाख ०२ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि.मि.)

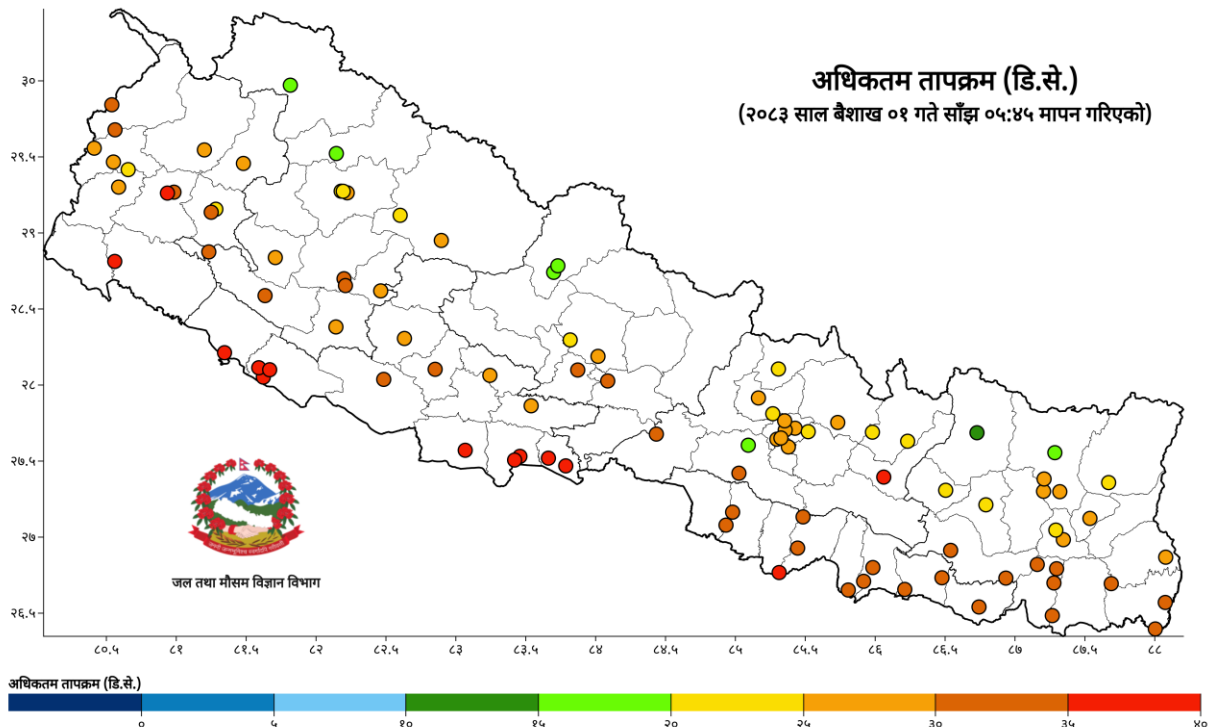


नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

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



नक्सा २: वैशाख ०१ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि वैशाख ०२ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: चैत्र ३० गते साँझ ०५:४५ बजे देखि वैशाख ०१ 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: २०८३/०१/०२ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८३/०१/०१ 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 | ६ | - |
| ५ देखि १० | ६ | - |
| १० देखि १५ | ३८ | १ |
| १५ देखि २० | २० | ६ |
| २० देखि २५ | २४ | १५ |
| २५ देखि ३० | - | २८ |
| ३० देखि ३५ | - | ३३ |
| ३५ देखि ४० | - | १३ |
| जम्मा केन्द्र संख्या (वटा) | ९४ | ९६ |
| सबैभन्दा बढी केन्द्र, जिल्ला | २३.३ डि.से. / जलेश्वर, महोत्तरी | ३८.५ डि.से. / भैरहवा, रुपन्देही |
| सबैभन्दा कम केन्द्र, जिल्ला | १.५ डि.से. / जुम्ला, जुम्ला | १२.९ 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।