



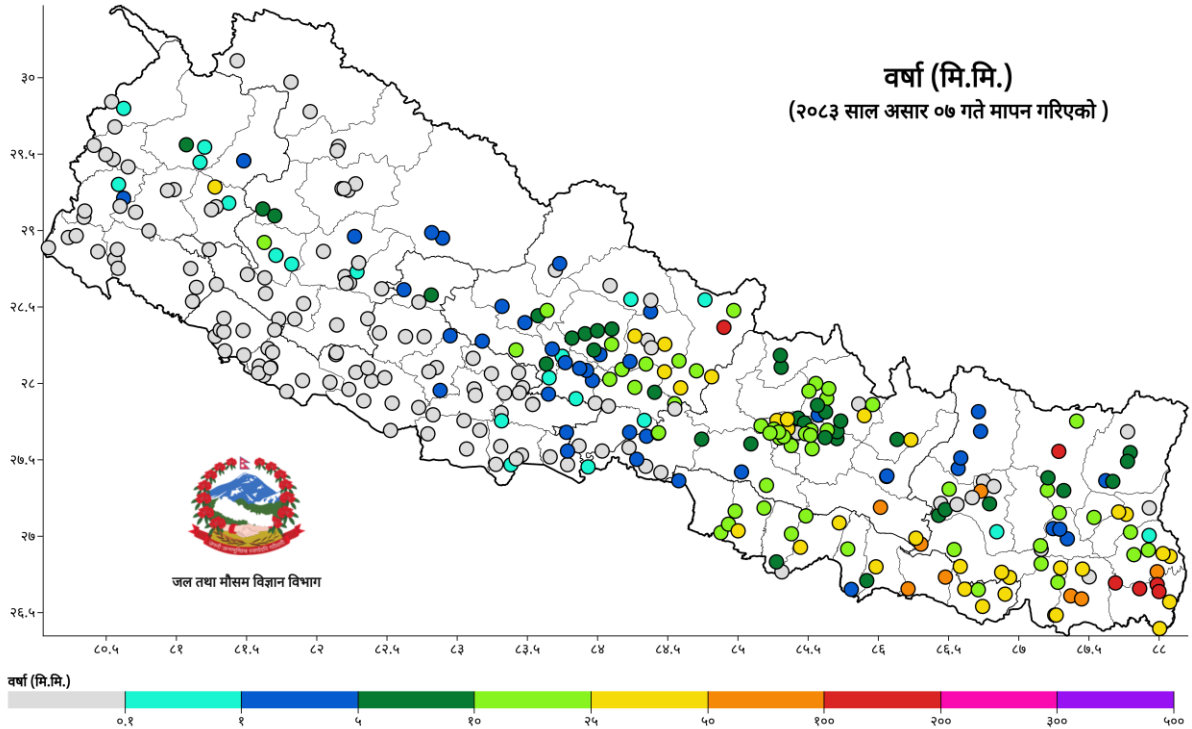
नेपाल सरकार  
कृषि, वन तथा पर्यावरण मन्त्रालय  
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग  
जलवायु विज्ञान महाशाखा / जलवायु विश्लेषण शाखा

मिति: २०८३/०३/०७  
21<sup>st</sup> June 2026

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

**दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:**

असार ०६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि असार ०७ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा आज मिति २०८३/०३/०७ गते बिहान ०८:४५ बजे ३८४ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित: १०३ र स्वचालित: २८१) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार २०१ वटा केन्द्रमा वर्षा भएको छ। उक्त केन्द्रहरूमध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा (१३७.२ मि.मि.) स्याङ्जा जिल्लाको स्याङ्जा केन्द्रमा मापन भएको छ (नक्सा १)।

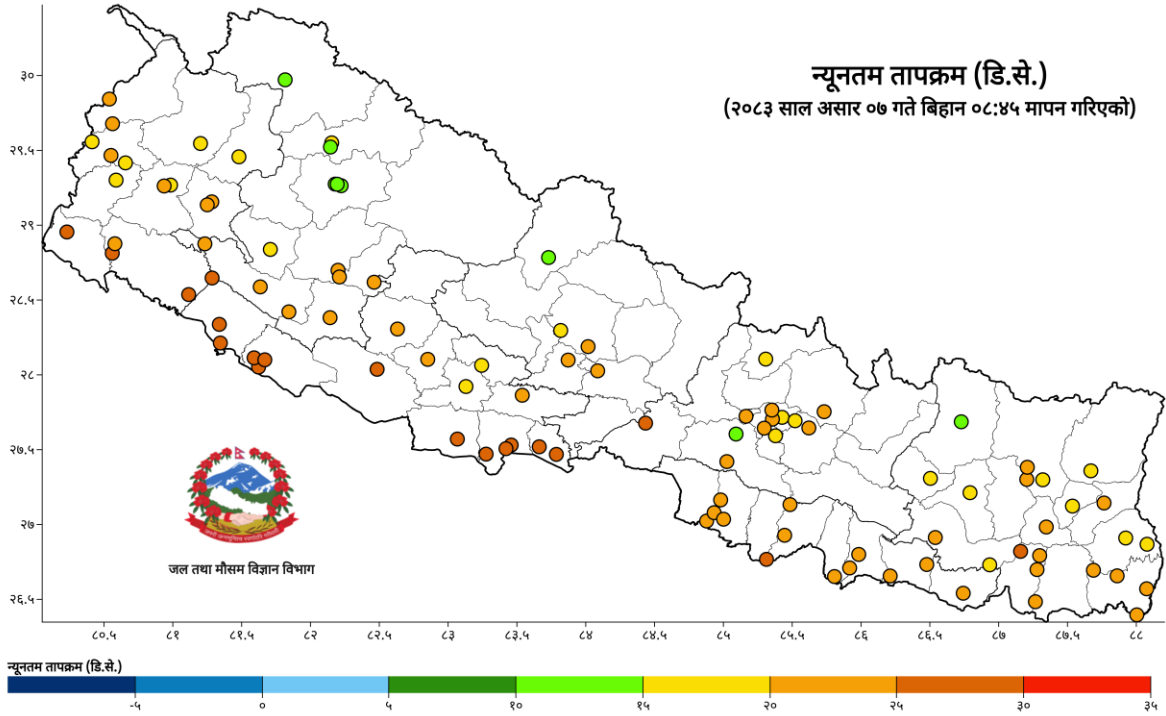


नक्सा १: असार ०६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि असार ०७ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि.मि.)

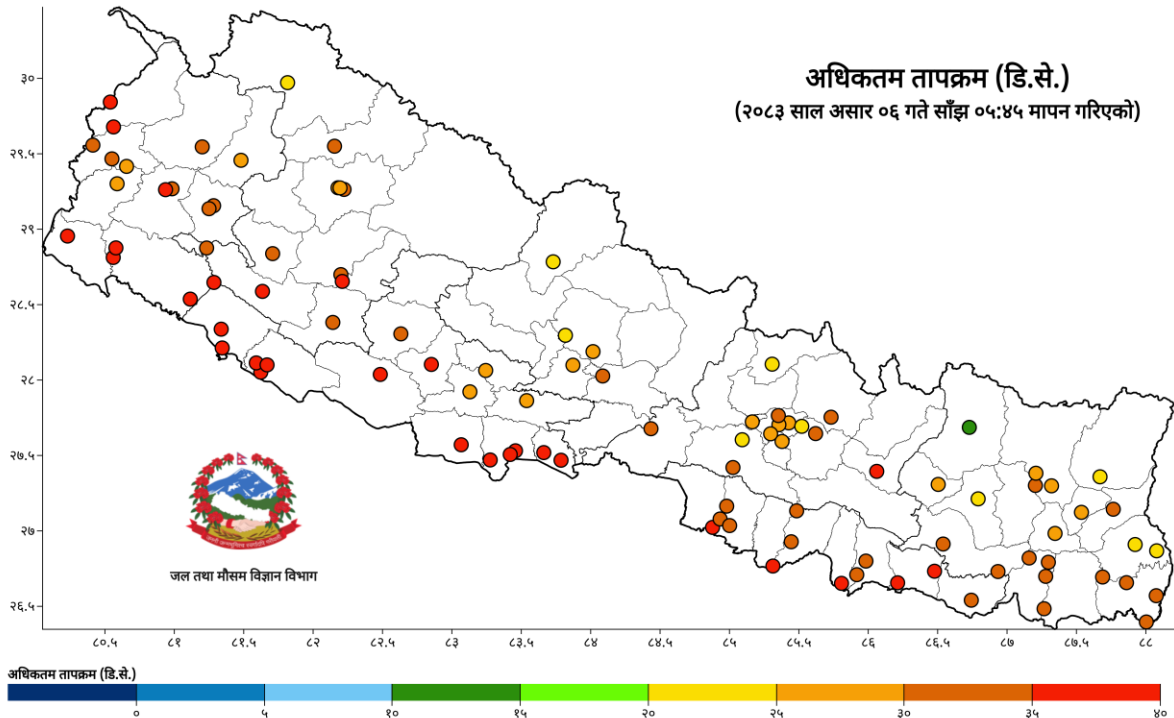
**दैनिक न्यूनतम तापक्रम (Daily Minimum Temperature) र अधिकतम तापक्रम (Daily Maximum Temperature) को सारांश:**



नेपाल सरकार  
कृषि, वन तथा पर्यावरण मन्त्रालय  
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग  
जलवायु विज्ञान महाशाखा / जलवायु विश्लेषण शाखा



नक्सा २: असार ०६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि असार ०७ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: असार ०५ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि असार ०६ गते साँझ ०५:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नेपाल सरकार  
कृषि, वन तथा पर्यावरण मन्त्रालय  
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग  
जलवायु विज्ञान महाशाखा / जलवायु विश्लेषण शाखा

तालिका १: २०८३/०३/०७ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८३/०३/०६ 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 १५                   | ८                                | १                                |
| १५ देखि २०                   | २३                               | -                                |
| २० देखि २५                   | ५१                               | १०                               |
| २५ देखि ३०                   | १९                               | २०                               |
| ३० देखि ३५                   | -                                | ३९                               |
| ३५ देखि ४०                   | -                                | २६                               |
| ४० देखि ४५                   | -                                | ३                                |
| जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)   | १०१                              | ९९                               |
| सबैभन्दा बढी केन्द्र, जिल्ला | २९.६ डि.से. / चिसापानी, कैलाली   | ४०.५ डि.से. / नेपालगञ्ज, बाँके   |
| सबैभन्दा कम केन्द्र, जिल्ला  | ११.० डि.से. / सिमकोट, हुम्ला     | १४.७ 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।