



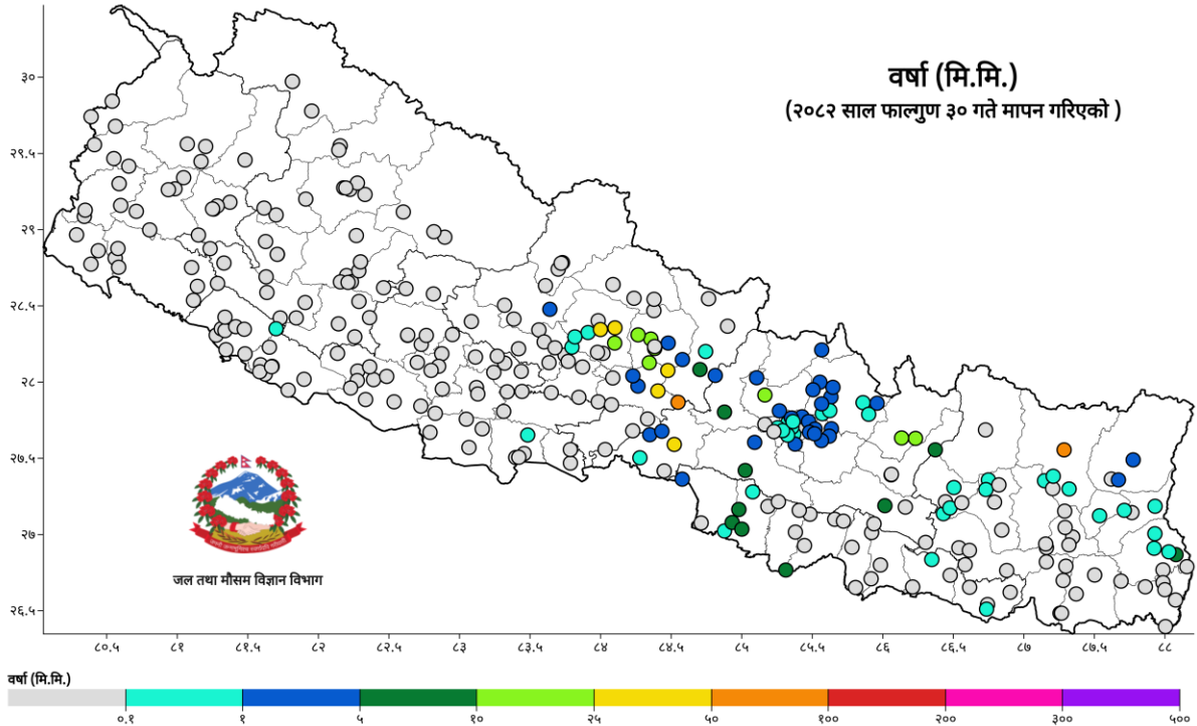
नेपाल सरकार  
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय  
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग  
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

मिति: २०८२/११/३०  
14<sup>th</sup> March 2026

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

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

फाल्गुण २९ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि फाल्गुण ३० गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा आज मिति २०८२/११/३० गते बिहान ०८:४५ बजे ३७७ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित: १०५ र स्वचालित: २७२) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार ६५ वटा केन्द्रहरूमा वर्षा भएको छ। उक्त केन्द्रहरू मध्ये सबैभन्दा बढि वर्षा ५३.० मि.मि.) सङ्खुवासभा जिल्लाको नुम केन्द्रमा मापन भएको छ (नक्सा १)।

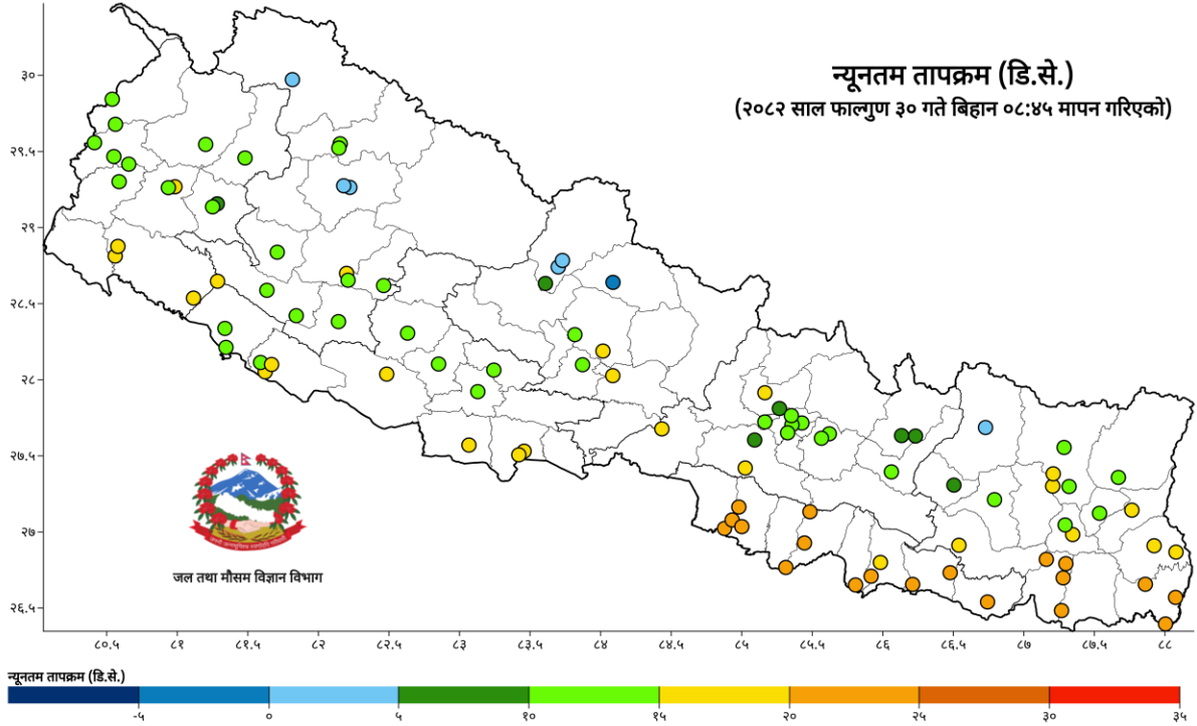


नक्सा १: फाल्गुण २९ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि फाल्गुण ३० गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि.मि.)

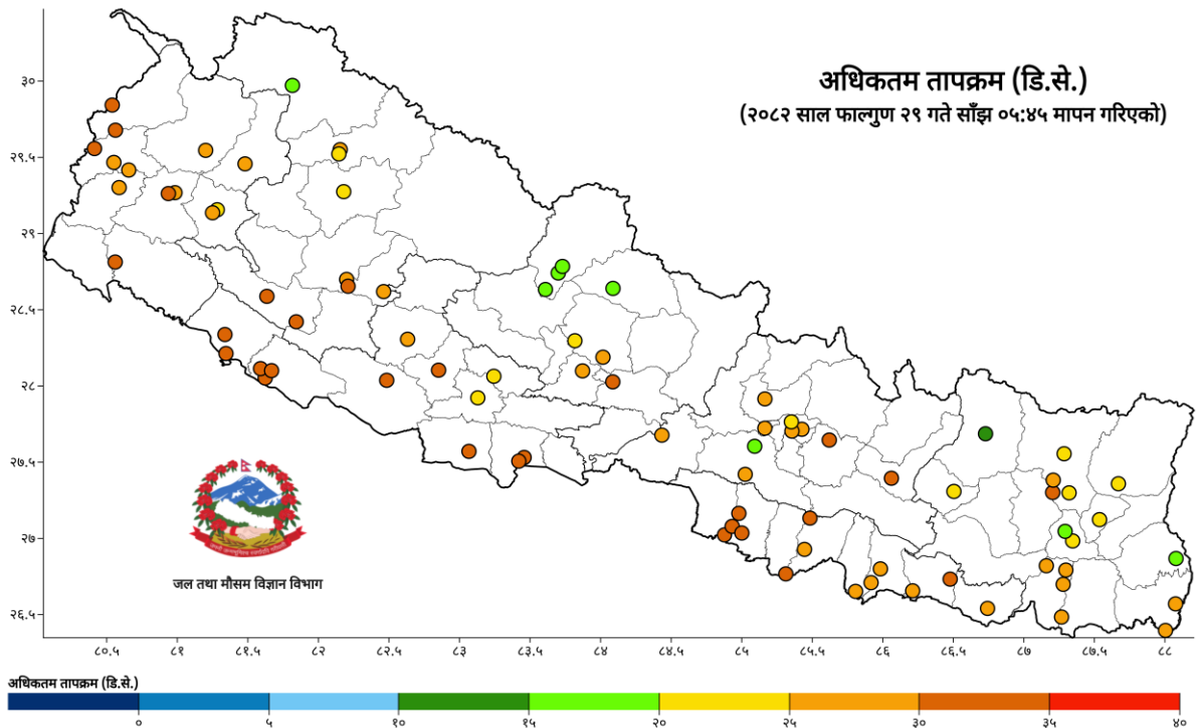


नेपाल सरकार  
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय  
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग  
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

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



नक्सा २: फाल्गुण २९ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि फाल्गुण ३० गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: फाल्गुण २८ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि फाल्गुण २९ 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: २०८२/११/३० गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८२/११/२९ 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                    | १                                | -                                |
| ० देखि ५                     | ६                                | -                                |
| ५ देखि १०                    | ७                                | -                                |
| १० देखि १५                   | ४१                               | १                                |
| १५ देखि २०                   | २५                               | ८                                |
| २० देखि २५                   | १९                               | १३                               |
| २५ देखि ३०                   | -                                | ३२                               |
| ३० देखि ३५                   | -                                | २९                               |
| जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)   | ९९                               | ८३                               |
| सबैभन्दा बढी केन्द्र, जिल्ला | २२.० डि.से. / चतारा, सुनसरी      | ३४.७ डि.से. / भैरहवा, रुपन्देही  |
| सबैभन्दा कम केन्द्र, जिल्ला  | -२.३ डि.से. / हुम्दे, मनाङ       | १४.८ 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।