



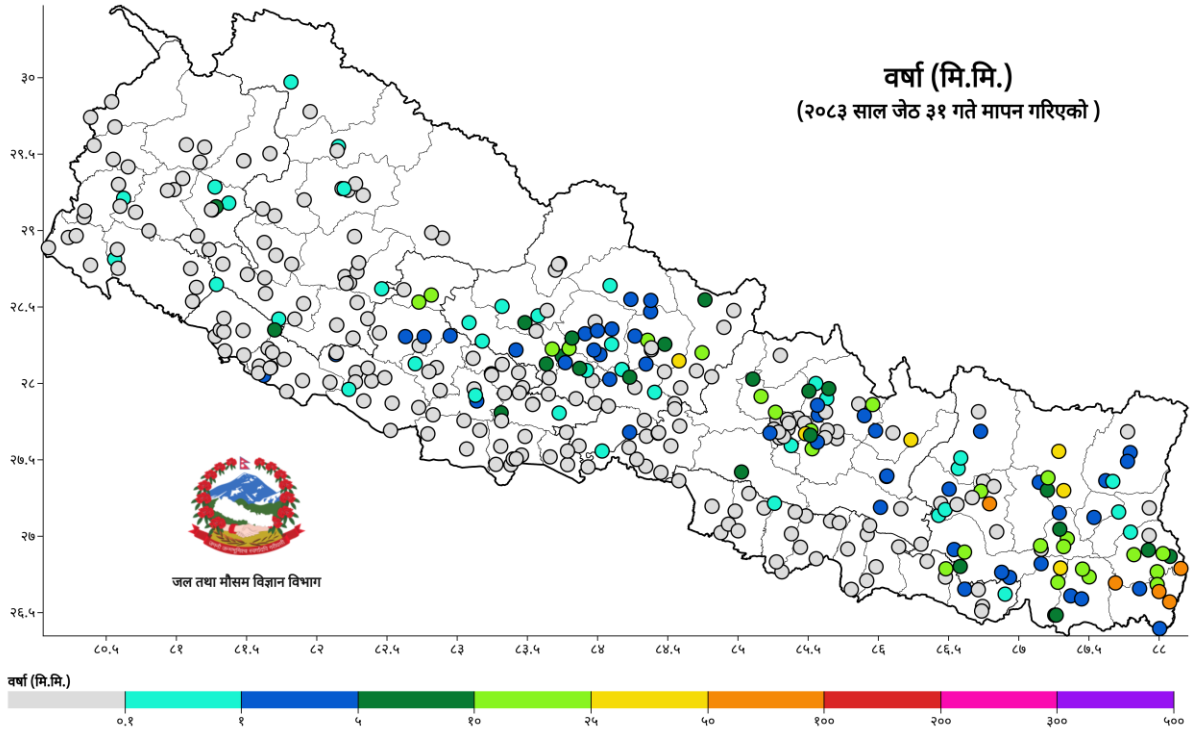
नेपाल सरकार
कृषि, वन तथा पर्यावरण मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
जलवायु विज्ञान महाशाखा / जलवायु विश्लेषण शाखा

मिति: २०८३/०२/३१
14th June 2026

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

जेठ ३० गते बिहान ०८:४५ बजे देखि जेठ ३१ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा आज मिति २०८३/०२/३१ गते बिहान ०८:४५ बजे ४३१ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित: १०१ र स्वचालित: ३३०) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार १२८ वटा केन्द्रमा वर्षा भएको छ। उक्त केन्द्रहरूमध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा ८८.० मि.मि.) झापा जिल्लाको अनारमनी बिर्ता केन्द्रमा मापन भएको छ (नक्सा १)।

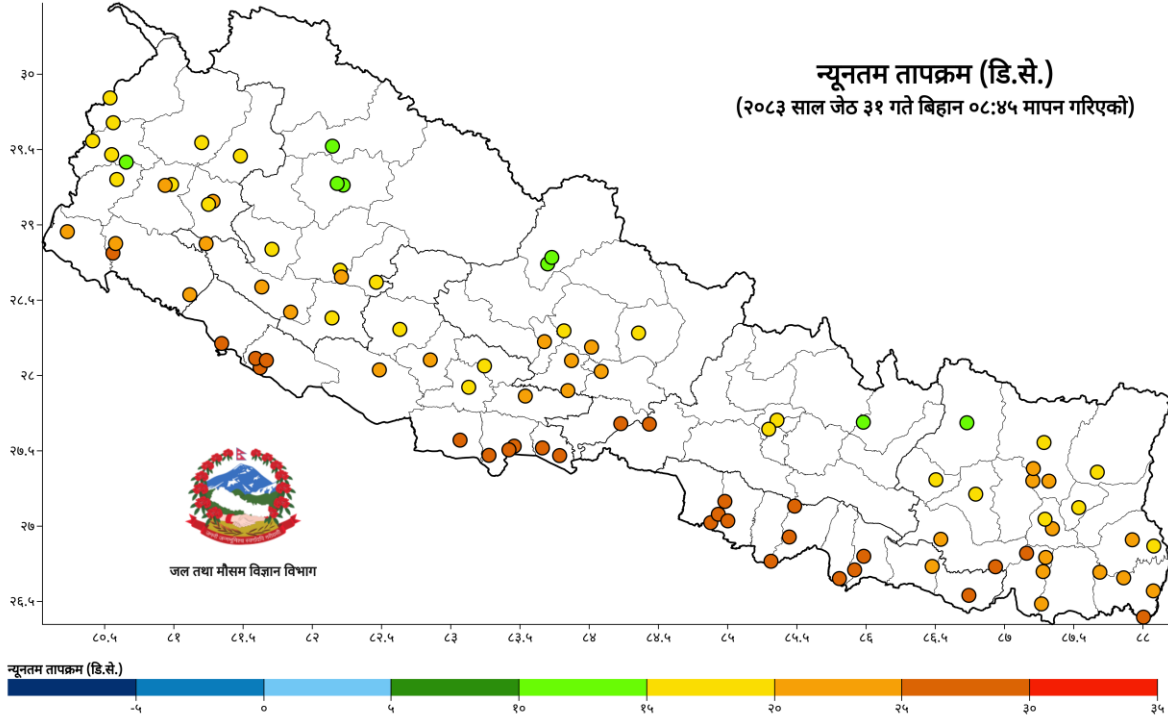


नक्सा १: जेठ ३० गते बिहान ०८:४५ बजे देखि जेठ ३१ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि.मि.)

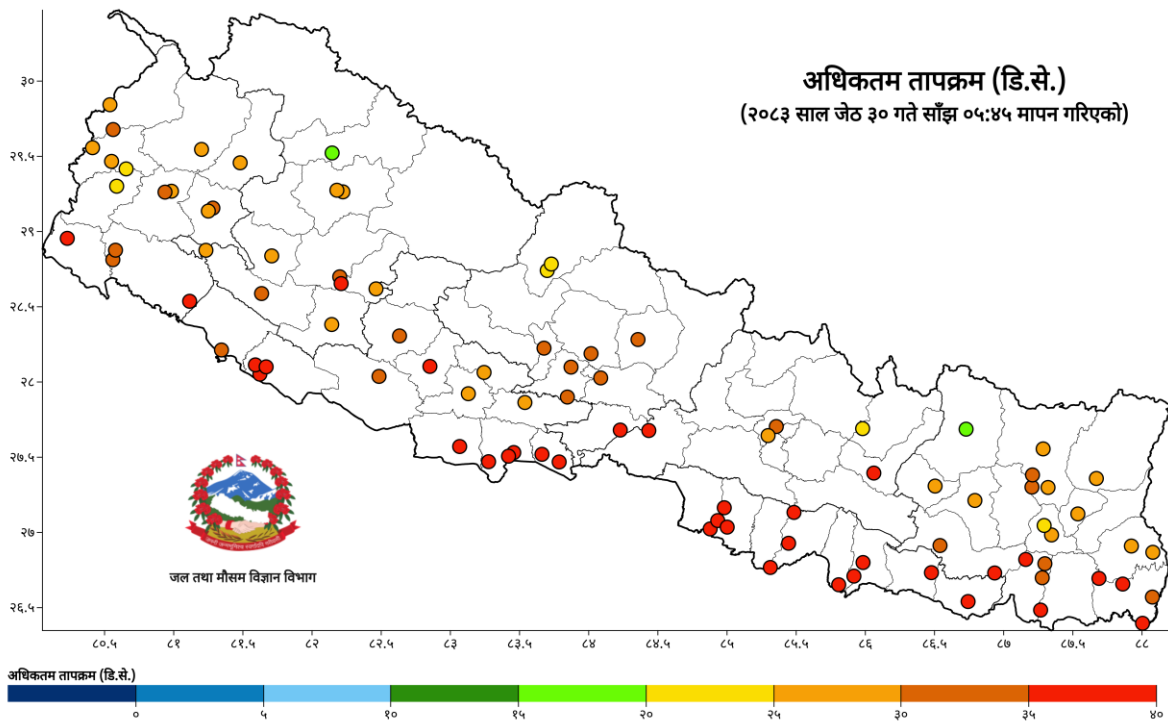


नेपाल सरकार
कृषि, वन तथा पर्यावरण मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
जलवायु विज्ञान महाशाखा / जलवायु विश्लेषण शाखा

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



नक्सा २: जेठ ३० गते बिहान ०८:४५ बजे देखि जेठ ३१ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: जेठ २९ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि जेठ ३० 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: २०८३/०२/३१ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८३/०२/३० 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	-
१५ देखि २०	२७	२
२० देखि २५	३०	६
२५ देखि ३०	२७	२६
३० देखि ३५	-	२३
३५ देखि ४०	-	३४
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	९२	९१
सबैभन्दा बढी केन्द्र, जिल्ला	२८.० डि.से. / वीरगञ्ज, पर्षा	३८.५ डि.से. / लहान, सिरहा
सबैभन्दा कम केन्द्र, जिल्ला	११.२ डि.से. / थाकमार्फा, मुस्ताङ	१६.० डि.से. / ताल्चा, मुगु

नोट:

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

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