



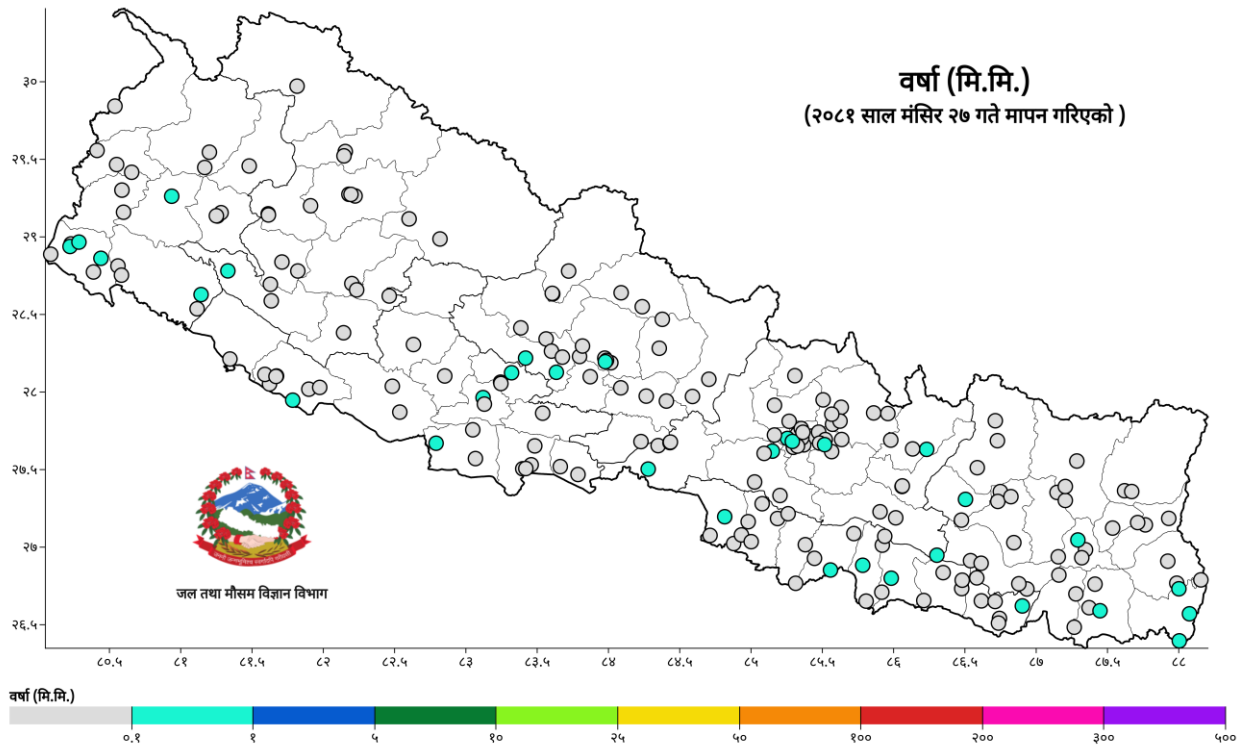
नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

मिति: २०८१/०८/२७
12th December 2024

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

आज मिति २०८१/०८/२७ गते बिहान ०८:४५ बजे २११ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव सञ्चालित: ५१ र स्वचालित: १६०) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार १ मि.मि. भन्दा बढी वर्षा कुनै पनि केन्द्रमा भएको छैन (नक्सा १)।

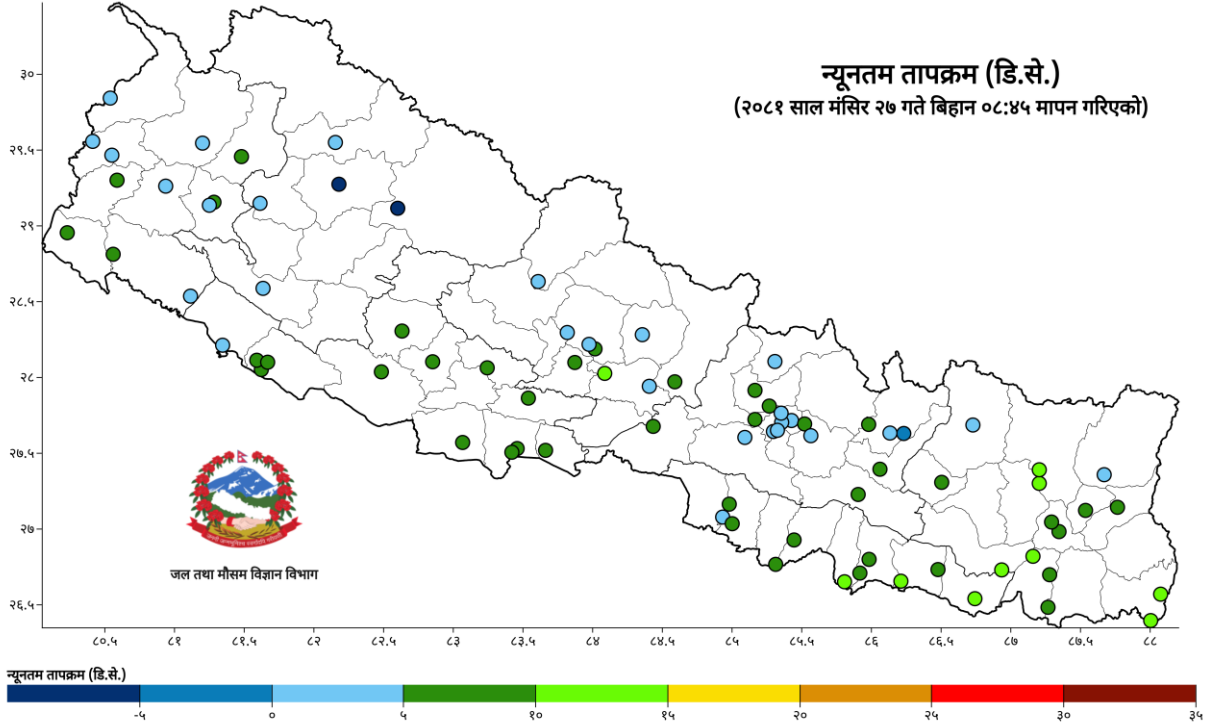


नक्सा १: मंसिर २६ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि मंसिर २७ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि.मि.)

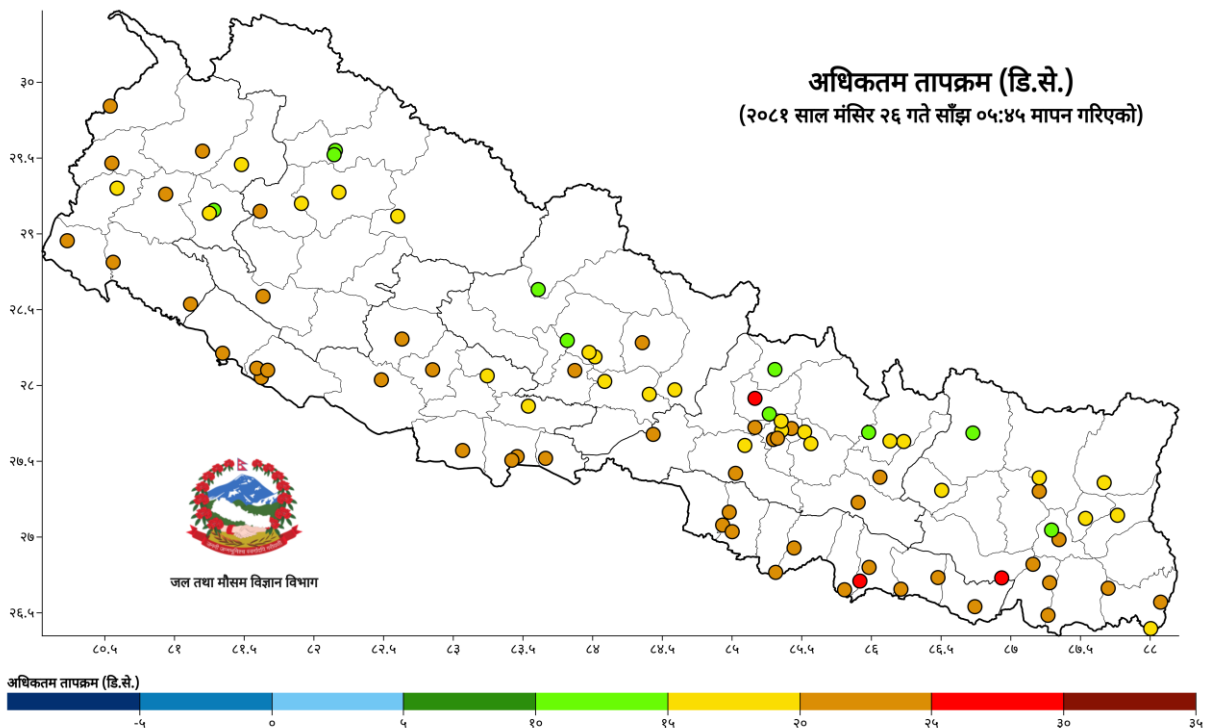


नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विश्लेषण शाखा

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



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



नक्सा ३: मंसिर २५ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि मंसिर 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: ५० मि.मि., १०० मि.मि. र २०० मि.मि. भन्दा बढी वर्षा मापन गरिएका जिल्लाहरूको विवरण।

५० मि.मि. भन्दा बढी वर्षा मापन गरिएका जिल्लाहरू	१०० मि.मि. भन्दा बढी वर्षा मापन गरिएका जिल्लाहरू	२०० मि.मि. भन्दा बढी वर्षा मापन गरिएका जिल्लाहरू
-	-	-

तालिका २: २०८१/०८/२७ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८१/०८/२६ गते साँझ ०५:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रमको विवरण।

तापक्रम (डि.से.)	न्यूनतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)	अधिकतम तापक्रम (केन्द्र संख्या)
-१० देखि -५	२	-
-५ देखि ०	२	-
० देखि ५	३१	-
५ देखि १०	४०	-
१० देखि १५	८	१०
१५ देखि २०	-	२८
२० देखि २५	-	४७
२५ देखि ३०	-	१
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	८३	८६
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	१३.९ डि.से./राजविराज, सप्तरी	२५.५ डि.से./नुवाकोट, नुवाकोट
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	-६.२ डि.से./जुम्ला, जुम्ला	१०.६ डि.से./लुक्ला विमानस्थल, सोलुखुम्बु

नोट:

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

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