



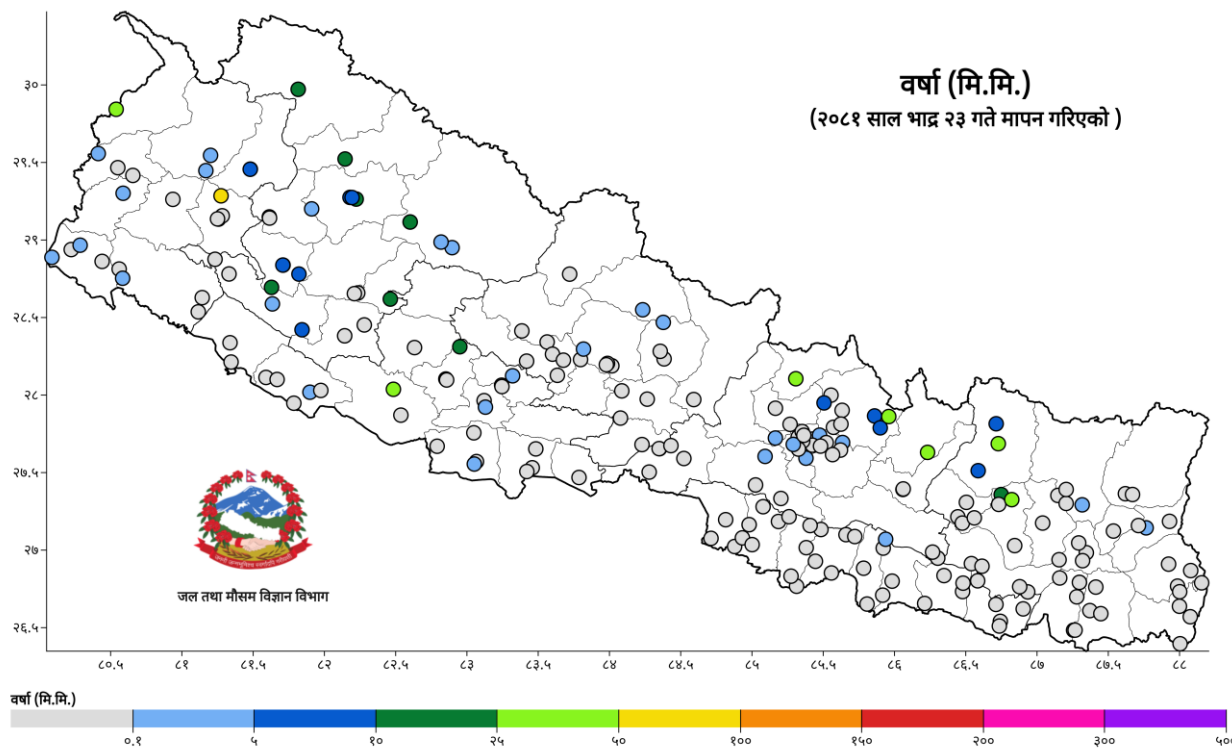
नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विज्ञेषण शाखा

मिति: २०८१/०५/२३
8th September 2024

विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

आज मिति २०८१/०५/२३ गते बिहान ०८:४५ बजे २२० वटा वर्षा मापन केन्द्रहरु (मानव सञ्चालित: ५४ र स्वचालित: १६६) मा मापन गरिएको गत २४ घण्टाको वर्षाको विवरण अनुसार ६१ वटा केन्द्रहरुमा वर्षा भएको छ (नक्सा १)। उक्त केन्द्रहरु मध्ये सबैभन्दा बढी वर्षा अछाम जिल्लाको गोपघाट (गोलाभाट) केन्द्रमा (९७.८ मि.मि.) भएको छ। वर्षा मापन गरिएका केन्द्रहरु मध्ये १ वटा केन्द्रमा ५० मि.मि. भन्दा बढी वर्षा भएको छ।

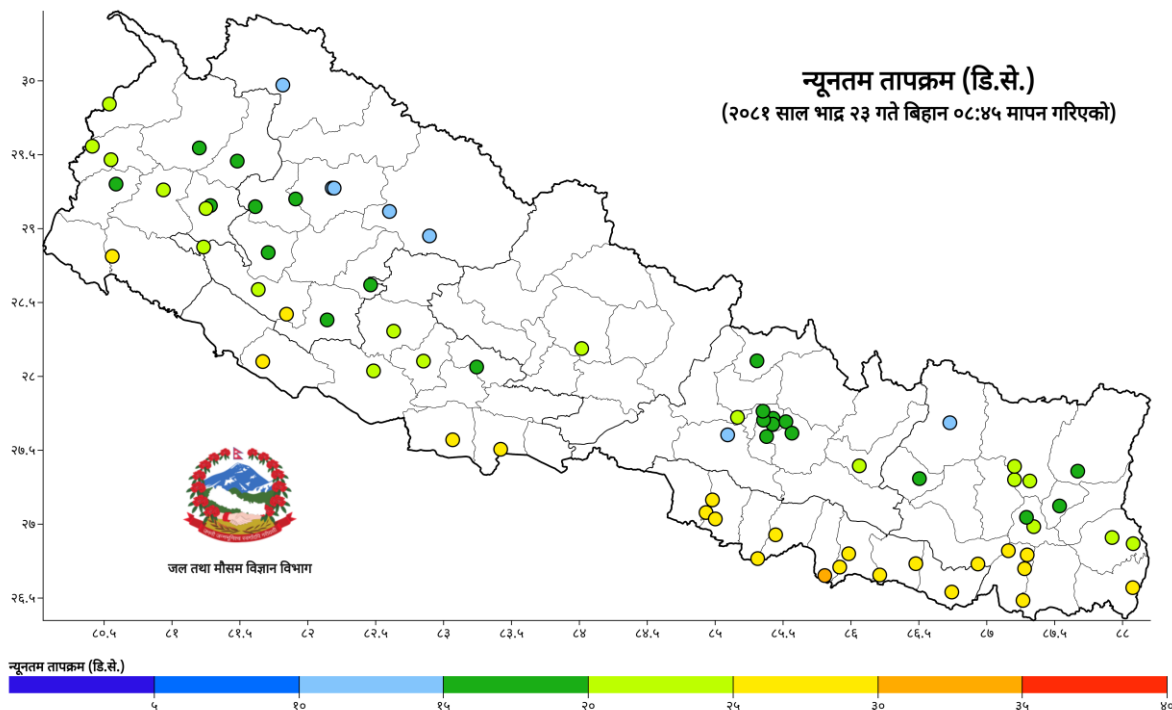


नक्सा १: भदौ २२ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि भदौ २३ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको वर्षा (मि.मि.)

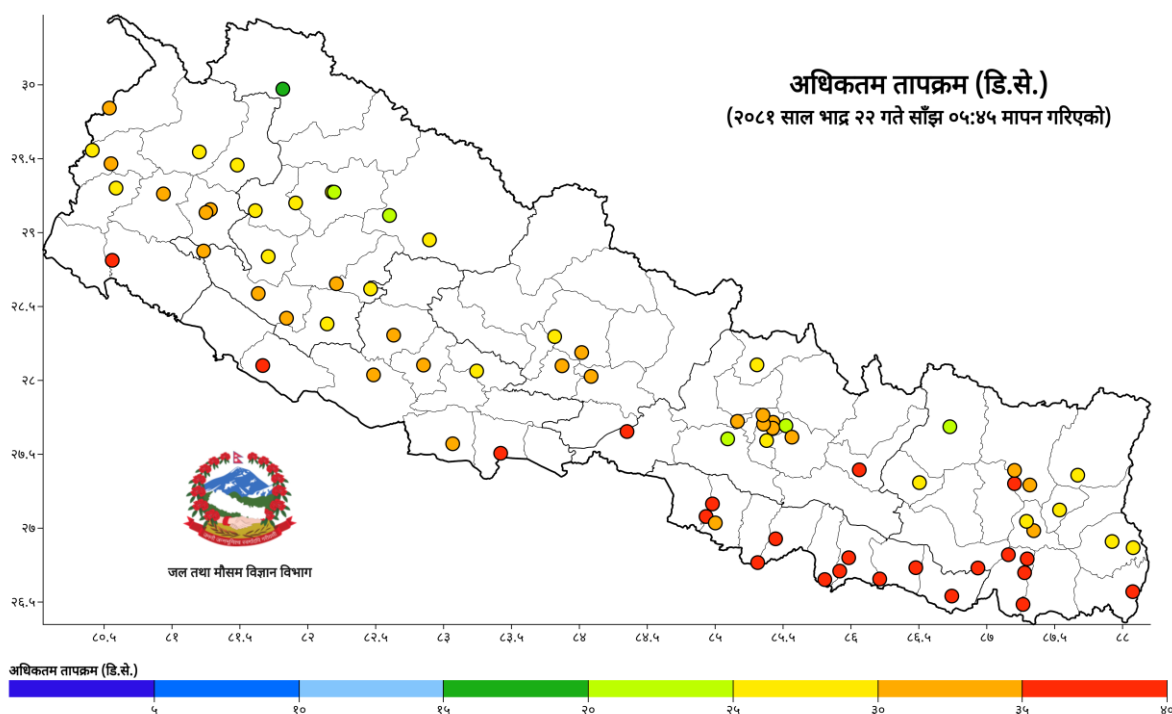


नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी विज्ञान महाशाखा/हावापानी विज्ञेषण शाखा

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



नक्सा २: भदौ २२ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि भदौ २३ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



नक्सा ३: भदौ २१ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि भदौ २२ 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 विज्ञेषण शाखा

तालिका १: ५० मि.मि., १०० मि.मि. र २०० मि.मि. भन्दा बढी वर्षा मापन गरिएका जिल्लाहरुको विवरण।

५० मि.मि. भन्दा बढी वर्षा मापन गरिएका जिल्लाहरु	१०० मि.मि. भन्दा बढी वर्षा मापन गरिएका जिल्लाहरु	२०० मि.मि. भन्दा बढी वर्षा मापन गरिएका जिल्लाहरु
अछाम	-	-

तालिका २: २०८१/०५/१८ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०८१/०५/१९ 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	७	०
१५ देखि २०	२६	१
२० देखि २५	१६	६
२५ देखि ३०	२१	२४
३० देखि ३५	०	२२
३५ देखि ४०	०	२२
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	७०	७५
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	३०.० डि.से./जलेश्वर, महोत्तरी	३८.२ डि.से./ जनकपुर विमानस्थल, धनुषा
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	१०.२ डि.से./काइगाउँ, डोल्पा	१९.० डि.से./ सिमिकोट, हुम्ला

नोट:

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

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