



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

मिति: २०७७/११/१८

2nd March 2021

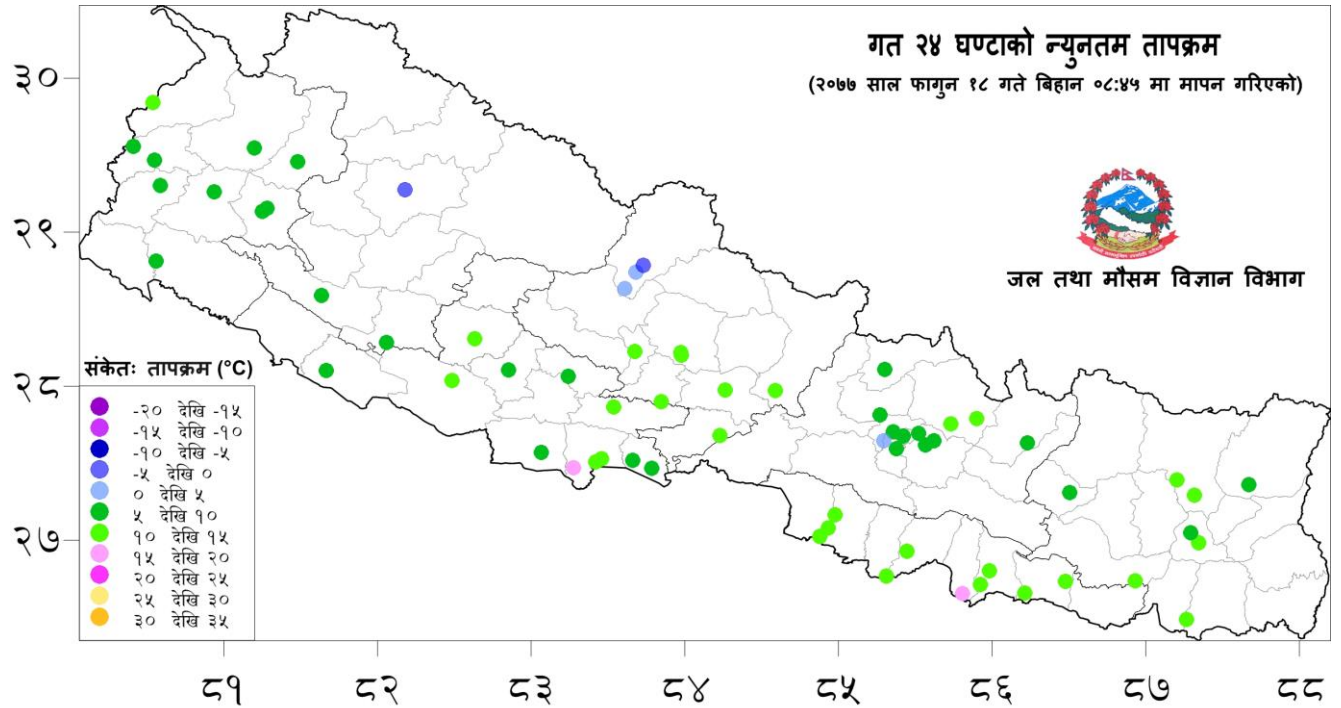
विषय: दैनिक तापक्रम र वर्षा विवरण

दैनिक वर्षा (Daily Precipitation) को सारांश:

फागुन १७ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि फागुन १८ गते ०८:४५ बजे सम्मको वर्षा

आज मिति २०७७/११/१८ गते बिहान ०८:४५ बजे २११ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव संचालित: ६५ र स्वचालित: १४६) मा मापन गरिएको वर्षाको विवरण अनुसार कुनै पनि केन्द्रमा वर्षा भएको छैन।

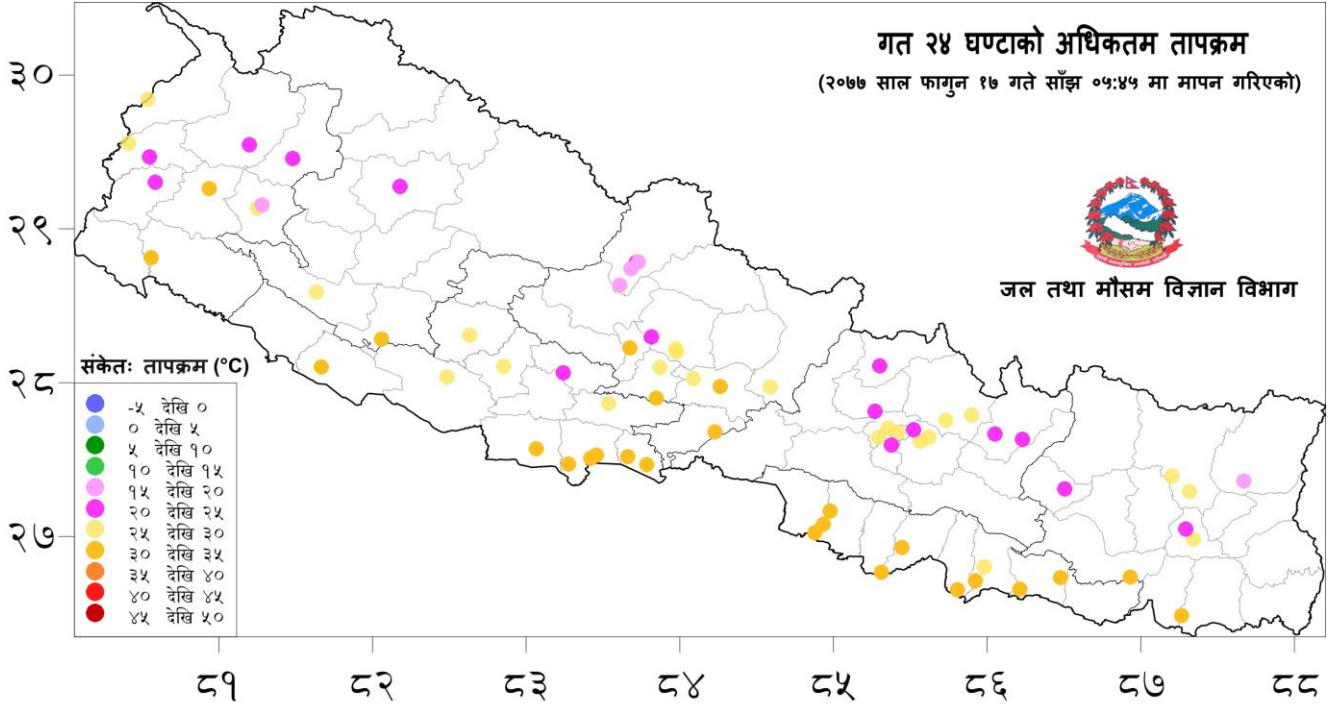
दैनिक न्यूनतम तापक्रम (Daily Minimum Temperature) र अधिकतम तापक्रम (Daily Maximum Temperature) को सारांश:



नक्सा २: फागुन १७ गते बिहान ०८:४५ बजे देखि फागुन १८ गते बिहान ०८:४५ बजे सम्मको २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)



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



नक्सा ३: फागुन १६ गते साँझ ०५:४५ बजे देखि फागुन १७ गते साँझ ०५:४५ सम्मको २४ घण्टाको अधिकतम तापक्रम (डिग्री सेल्सियस)

तालिका १: २०७७/११/१८ गते बिहान ०८:४५ बजे मापन गरिएको गत २४ घण्टाको न्यूनतम तापक्रम र २०७७/११/१७ 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	२	x
० देखि ५	३	x
५ देखि १०	२९	x
१० देखि १५	२९	x
१५ देखि २०	२	५
२० देखि २५	x	१६
२५ देखि ३०	x	२४
३० देखि ३५	x	२५
जम्मा केन्द्र संख्या (वटा)	६५	७०
सबैभन्दा बढी/केन्द्र, जिल्ला	१७.० डि. से. /लुम्बिनी, रुपन्देही	३४.० डि. से. /दुम्कौली, नवलपुर
सबैभन्दा कम/केन्द्र, जिल्ला	-१.६ डि. से. /जुम्ला, जुम्ला	१५.० डि. से. /थाकमार्फा, मुस्ताङ

नोट:- डि. से. = डिग्री सेल्सियस