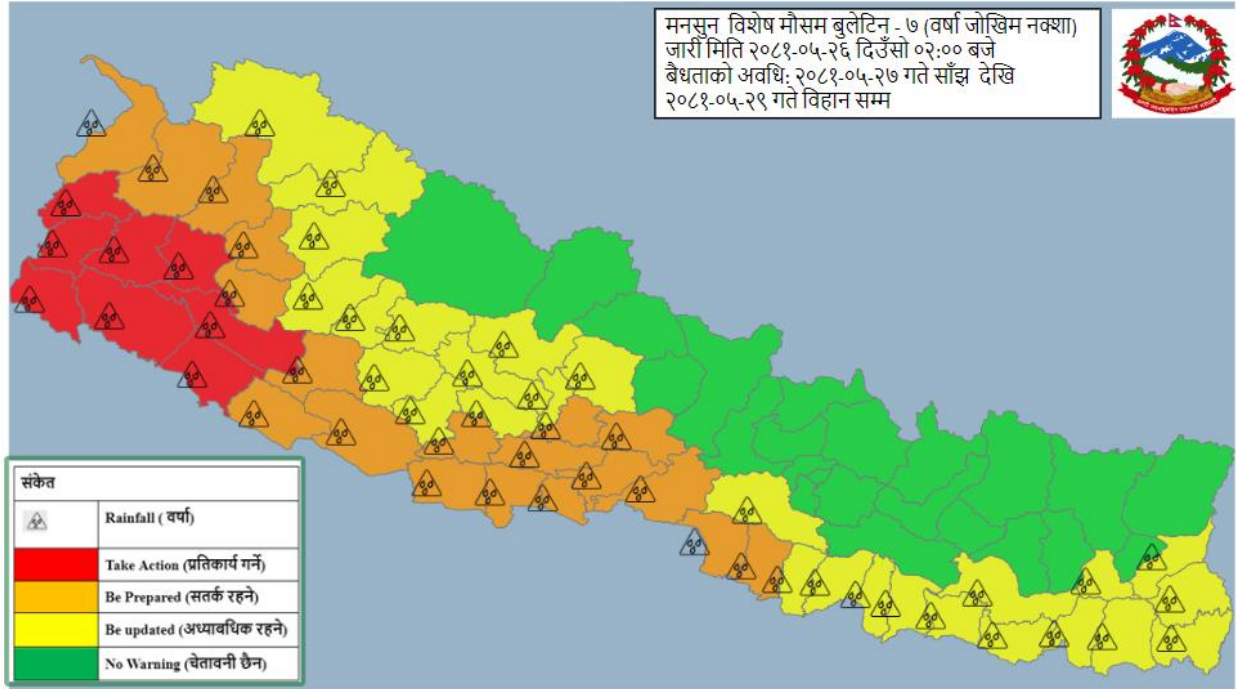


नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
मौसम पूर्वानुमान महाशाखा
मनसुन विशेष मौसम बुलेटिन -७ (Monsoon Special Weather Bulletin - 7)
(जारी मिति: २०८१/०५/२६ दिउँसो ०२:०० बजे)

हाल देशभर मनसुनी वायुको प्रभाव रहेको छ। मनसुनको न्यून चापीय रेखा (Monsoon Trough) सरदर स्थान भन्दा दक्षिणतिर अवस्थित रहेतापनि हाल भारतको मध्यप्रदेश आसपासमा अवस्थित न्यून चापिय प्रणाली (Low Pressure System) थप विकसित भई उत्तर-पश्चिम तिर (नेपाल नजिक) सर्ने सम्भावना देखिएको छ। उक्त प्रणालीको प्रभावले मिति २०८१-०५-२७ गते साँझ देखि मिति २०८१-०५-२९ गते विहान सम्म विशेष गरी नेपालको पश्चिमी क्षेत्रमा मनसुन सक्रिय भई वर्षा हुने सम्भावना भएकोले सतर्कताको लागि आज यो विशेष बुलेटिन जारी गरिएको छ।



भोलि मिति २०८१-०५-२७ गते साँझ देखि मिति २०८१-०५-२९ गते विहान सम्म गण्डकी, लुम्बिनी, कर्णाली र सुदूरपश्चिम प्रदेशमा साधारणतया देखि पूर्णतया बदली र बाँकी प्रदेशहरूमा आंशिक देखि साधारणतया बदली रहने छ। गण्डकी, लुम्बिनी, कर्णाली र सुदूरपश्चिम प्रदेशका धेरै स्थानहरूमा तथा बाँकी प्रदेशका केही स्थानहरूमा मेघगर्जन/चट्याङ्ग/हावाहुरी सहित हल्का देखि मध्यम वर्षाको सम्भावना रहेको छ। **लुम्बिनी र सुदूरपश्चिम प्रदेशका थोरै स्थानहरूमा भारी देखि धेरै भारी तथा बाँकी प्रदेशका एक-दुई स्थानहरूमा भारी वर्षाको सम्भावना रहेको छ। सुदूरपश्चिम प्रदेशका एक-दुई स्थानमा अति भारी वर्षाको समेत सम्भावना रहेको छ।** जिल्लागत मनसुनी वर्षाको जोखिमको विवरण अनुसूची १ मा समावेश गरिएको छ।

आज राती गण्डकी, लुम्बिनी र सुदूरपश्चिम प्रदेशका केही स्थानहरूमा तथा बाँकी प्रदेशका थोरै स्थानहरूमा मेघ गर्जन/चट्याङ्ग सहित हल्का देखि मध्यम वर्षाको सम्भावना रहेको छ। साथै **कोशी, गण्डकी, लुम्बिनी र सुदूरपश्चिम प्रदेशका एक-दुई स्थानमा भारी वर्षाको पनि सम्भावना रहेको छ।**

तसर्थ, वर्षाको कारण भू-क्षय, बाढी, पहिरो तथा गोग्रान बहाव (debris flow) को जोखिम रहेको र मनसुनमा रातीको समयमा पानी पर्ने सम्भावना बढि हुने गरेकोले शहरी तथा तराई क्षेत्रहरूमा डुबानको जोखिम रहेको, ठूला तथा साना नदी नाला र खोलाहरूमा पानीको

सतह बढ्न सक्ने, दैनिक जन-जीवन, कृषि, स्वास्थ्य, पर्यटन,सडक तथा हवाई यातायात समेत प्रभावित हुन सक्ने भएकोले आवश्यक सतर्कता तथा पूर्व तयारी अपनाउनु हुन सर्वसाधारण तथा सबै सरोकारवाला निकायहरूमा अनुरोध छ।

यस मनसुनी प्रणालीलाई मौसम पूर्वानुमान महाशाखाले निरन्तर अनुगमन गरिरहेको छ र सोही अनुसार नियमित रूपमा अद्यावधिक गर्दै जानेछ। तसर्थ, यस महाशाखाबाट जारी हुने तीन दिने मौसम बुलेटिन नियमित हेर्नुहुन र अद्यावधिक मौसमी सूचनाको जानकारी लिनुहुन अनुरोध छ ।

मौसम सम्बन्धि थप जानकारीका लागि सम्पर्क राख्नुहोला
मौसम पूर्वानुमान महाशाखा, जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
त्रिभुवन अन्तराष्ट्रिय विमानस्थल (TIA), गौचर, काठमाडौं
फोन: ११५५

Facebook: www.facebook.com/dhmweather
Twitter: www.twitter.com/dhm_weather

अनुसूची १

नेपाल सरकार							
उर्जा जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय							
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग							
मौसम पूर्वानुमान महाशाखा							
मिति २०८१-०५-२७ गते राती देखि मिति २०८१-०५-२९ गते विहान सम्मका लागि मनसुनी वर्षाको जिल्लागत जोखिमको विवरण							
जारी मिति: २०८१/०५/२६ गते							
जोखिम/प्रदेश	कोशी	मधेश	बागमती	गण्डकी	लुम्बिनी	कर्णाली	सुदूरपश्चिम
उच्च जोखिम					बर्दिया	सुर्खेत	कैलाली
							कञ्चनपुर
							डडेलधुरा
							डोटी
							बैतडी
							अछाम
मध्यम जोखिम		बारा	चितवन	नवलपरासी पुर्व	अर्घाखाँची	दैलेख	दार्चुला
		पर्सा		स्याङ्जा	रुपन्देही	कालिकोट	बझाङ्ग
				तनहुँ	पाल्पा	सल्यान	बाजुरा
					कपिलवस्तु		
					नवलपरासी पश्चिम		
					दाङ		
					बाँके		
निम्न जोखिम	पाँचथर	सिराहा	मकवानपुर	म्याग्दी	रुकुम पुर्व	डोल्पा	बाजुरा
	मोरङ	सप्तरी		बाग्लुङ	रोल्पा	मुगु	बझाङ
	सुनसरी	धनुषा		कास्की	गुल्मी	हुम्ला	
	धनकुटा	रौतहट		पर्वत	प्युठान	जुम्ला	
	उदयपुर	सर्लाही		स्याङ्जा		जाजरकोट	
	झापा	महोत्तरी		तनहुँ		रुकुम-पश्चिम	
	ईलाम			नवलपरासी पुर्व			
				लमजुङ			
				गोर्खा			