



प्रदेश सरकार

आन्तरिक मामिला तथा कानून मन्त्रालय

कोशी प्रदेश, विराटनगर, नेपाल।

२३ साउन २०८१

तथ्याङ्क अध्यावधिक समय सिमा: २०८१/०४/२१ बिहान ६ बजे देखि २०८१/०४/२२ बिहान ६ बजे सम्म

दैनिक विपद् बुलेटिन-३२

घटना संख्या १३	मृत्यु संख्या ०	बेपत्ता संख्या ०	घाइते संख्या ०	अनुमानित क्षति (ने.रु.) १६,००,०००	सडक अवरोध ४	चौपाया पंखी क्षति १
-------------------	--------------------	---------------------	-------------------	---	----------------	------------------------

क्षति र नोकसान

जिल्ला	मृत्यु		घाइते		बेपत्ता		विस्थापित जनसंख्या
	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	
भोजपुर							१ परिवार
जम्मा	०	०	०		०	०	

जिल्ला	क्षतिग्रस्त घर		बाटो अवरुद्ध	पुल क्षति	जलविद्युत क्षति	सवारी साधन क्षति	गाईवस्तु क्षति	पंखी क्षति	कृषि भूमि क्षति
	पूर्ण	आंशिक							
मोरङ	१							०	
झापा	१	१							
खोटाङ		१	२						
सोलुखुम्बु			१						
सुनसरी			१						
जम्मा	२	२	४	०	०	०		०	

हाइलाइट:

- राती बाट परेको वर्षातको कारण जिल्ला खोटाङ केपिलासगढी गा.पा.-४ बाक्सिला स्थितमा रहेको श्री पृथ्वी मा.वि. स्कुलमा पहिरो गई क्षति पुर्याएको।
- जिल्ला सुनसरी बराहक्षेत्र न.पा. ०१ धनसारे खोला स्थित चतरा-बराहक्षेत्र भित्री सडक खण्डमा वर्षादको कारण सडक माथीबाट पहिरो झरी अ. १०/२० मिटर सडक पहिरोले पुरिन गई उक्त सडक अवरोध भएको।
- जिल्ला खोटाङ हलेसी तुवाचुङ नगरपालिका वडा नं.३ बोझेखोला छेउ स्थित मध्यपहाडी लोकमार्गमा सडक अवरुद्ध भएको।
- राती परेको अबिरल वर्षाको कारण जिल्ला सोलुखुम्बु सोलुदुधकुण्ड न.पा. ११ साल्मे स्थित सल्लेरी - ओखलढुङगा सिद्धिचरण राजमार्गमा माथीबाट पहिरो खसी मुख्य सडक अवरोध भएको।
- जिल्ला झापा भद्रपुर नगरपालिका २ विगाउँ वस्ने तारा कुमारी राईको घरमा जङ्गली हात्तिले क्षति गरेको।

- परेको अविरल वर्षातको कारणले जिल्ला ओखलढुङ्गा सुनकोशी गाउँपालिका ०३ सिस्नेरी बस्ने बसन्त थापामगरको गोठमा बाँधिरहेको ३ ओटा भैंसी मध्ये १ ओटा भैंसी पहिरोले पुरी मृत्यू भएको र अन्य १२ घर जोखिम रहेको।
- जल तथा मौसम विज्ञान विभाग, मौसम पूर्वानुमान शाखाका अनुसार आज कोशी प्रदेशमा केही स्थानहरूमा ठूलो पानी पर्ने संभावना रहेको छ। कोशी प्रदेशका ताप्लेजुड, पाँचथर, तेह्रथुम, संखुवासभा उच्च जोखीम रहेको छ।

घटना विवरणको सारांशः

बिपाद घटना	जिल्ला	मृतक		बेपत्ता		घाइते		क्षतिग्रस्त घर		अनुमानित क्षति
		पु	म	पु	म	पु	म	पूर्ण	आंशिक	
सर्पदंश	खोटाङ						१			
	जम्मा						१			
आगलागी	मोरङ							१		
	जम्मा							१		
जम्मा संख्या		०	०	०	०	०	१	१		

२०८१ जेष्ठ १९ गते देखी हाल सम्मको विपदबाट भएको क्षति विवरण

घटना संख्या ७३३	मृत्यु संख्या ३६	बेपत्ता संख्या ३	घाइते संख्या १३१	अनुमानित क्षति (ने.रु.) १४५५६५४४०	सडक अवरोध ८७	चौपाया पंछी क्षति ५७५
--------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---	-----------------	-----------------------------

जिल्ला	मृत्यु			घाइते			बेपत्ता			विस्थापित जनसंख्या
	पुरुष	महिला	जम्मा	पुरुष	महिला	जम्मा	पुरुष	महिला	जम्मा	
मोरङ	२	१	३	८	१७	२५	२	०	२	
ताप्लेजुड	२	३	५	७	३	१०	०	०	०	
भोजपुर	२	०	२	१	३	४	०	०	०	
सुनसरी	१	०	१	९	१९	२८	०	१	१	
पाँचथर	३	०	३		४	४	०	०	०	
सोलुखुम्बु	०	०	०	४	४	८	०	०	०	
उदयपुर	०	४	४	१	१२	१३	०	०	०	
झापा	४	३	७	३	७	१०	०	०	०	
खोटाङ	१	०	१	४	६	१०	०	०	०	
तेह्रथुम	०	०	०	३	१	४	०	०	०	
इलाम	३	१	४	१	१	२	०	०	०	
ओखलढुङ्गा	०	१	१	३	३	६	०	०	०	
संखुवासभा	१	३	४	५	३	८	०	०	०	
धनकुटा	१	०	१	०	०	०	०	०	०	
जम्मा	२०	१६	३६	५१	८१	१३२	२	१	३	

जिल्ला	क्षतिग्रस्त घर		बाटो अबरद्ध	पुल क्षति	जलविद्युत क्षति	सवारी साधन क्षति	गाईबस्तु क्षति	पंखी क्षति	कृषि भूमि क्षति
	पूर्ण	आंशिक							
मोरङ	१३	१२					१		
ताप्लेजुङ	११	१७	८	५	३	६	५६	४२	१०९ रोपनी
भोजपुर	६	१६	४	३	३	१	१५	१०	७१४ रोपनी
सुनसरी	१	२	७			१	११		
पाँचथर		१	४	४	२	१	३		
सोलुखुम्बु	२	१२	१८	१			२४	१२	६ रोपनी
उदयपुर	४	१९	९			२	११६	२०१	३५ रोपनी
झापा	१	१८		२			३		
खोटाङ	३	८	८				१७		
तेह्रथुम		१	३						
इलाम	२	५	८	४	३	२	३		
ओखलढुङ्गा	८	९	८		१	२	६	२	१० रोपनी
संखुवासभा	१३	६	५	५	४	२	६	४७	१५ रोपनी
धनकुटा	५	२	६						
जम्मा	६९	१२८	८७	२३	१६	१८	२६१	३१४	८७५.५ रोपनी

बिपद घटना	जिल्ला	मृतक		बेपत्ता		घाइते		क्षतिग्रस्त घर		अनुमानित क्षति
		पु	म	पु	म	पु	म	पूर्ण	आंशिक	
हावाहुरी	मोरङ						१	१	९	
	भोजपुर							१	२	
	पाँचथर	१								
	सोलुखुम्बु								१	
	उदयपुर								३	
	झापा								१२	
	इलाम								४	
	ओखलढुङ्गा								१	
	संखुवासभा								२	
	जम्मा	१	०	०	०	०	१	२	३४	
आगलागी	मोरङ					१	१	११	१	
	सुनसरी					१				
	ताप्लेजुङ							१		
	भोजपुर							२	४	
	उदयपुर							१		

बिपद घटना	जिल्ला	मृतक		बेपत्ता		घाइते		क्षतिग्रस्त घर		अनुमानित क्षति
		पु	म	पु	म	पु	म	पूर्ण	आंशिक	
	जम्मा	८	१	०	०	०	८		३	
बाढी	मोरङ	१				०			१	
	ताप्लेजुङ	०				२		१		
	भोजपुर	२				१	२	२	२	
	सुनसरी	०			१				१	
	पाँचथर	१								
	झापा	१	१							
	इलाम	१	१				१			
	ओखलढुङ्गा	०								
	खोटाङ		१							
	उदयपुर	१	१							
	संखुवासभा	१							१	
	जम्मा	८	४		१	३	३	३	५	
पाहिरो	मोरङ								२	
	ताप्लेजुङ	२	३			२	१	९	१८	
	खोटाङ	१						३	७	
	तेह्रथुम								१	
	इलाम									
	ओखलढुङ्गा					१	३	६	६	
	उदयपुर		१				३	४	१६	
	भोजपुर							२	७	
	सोलुखुम्बु					१			८	
	सुनसरी							१	१	
	धनकुटा								२	
	संखुवासभा		२			३		१०	२	
जम्मा	३	६			७	८	३३	६८		
जम्मा संख्या	२०	१६	२	१	५१	८१	६७	१२६		

प्रदेश सरकार

आन्तरिक मामिला तथा कानून मन्त्रालय

प्रदेश आपतकालीन कार्य सञ्चाल केन्द्र

कोशी प्रदेश, विराटनगर, नेपाल

फोन नं. ०२१ ४७४५००

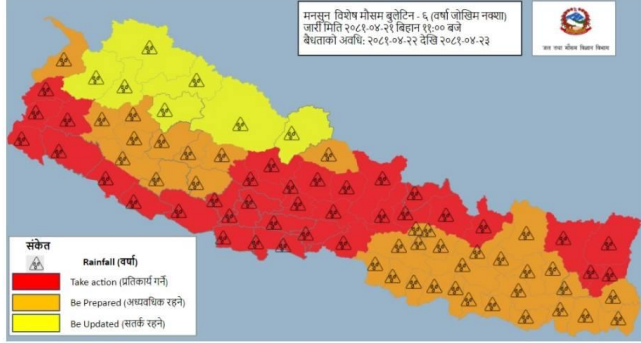
email:-peocbiratnagar@gmail.com



नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
मौसम पूर्वानुमान महाशाखा

मनसुन विशेष मौसम बुलेटिन - ६ Monsoon Special Weather Bulletin - 6
(जारी मिति : २०८१/०४/ २१ बिहान ११ :०० बजे)

हाल मनसुन न्यून चापीय रेखा पूर्वमा सरदर स्थानको उत्तर तर्फ तथा पश्चिममा सरदर स्थानको दक्षिणतर्फ अवस्थित छ र भोलिबाट उक्त रेखा नेपाल नजिक सरेन सम्भावना देखिएको छ। यस प्रणालीको प्रभावले मिति २०८१-०४-२२ गते देखि मिति २०८१-०४-२३ गते सम्म नेपालमा मनसुन सक्रिय हुने सम्भावना भएकोले सतर्कताको लागि आज यस विशेष बुलेटिन जारी गरिएको छ।



मिति २०८१-०४-२२ गतेदेखि मिति २०८१-०४-२३ गते सम्म देशभर साधारणतया देखि पूर्णतया बदली रही अधिकांश स्थानहरूमा हल्का देखि मध्यम वर्षाको सम्भावना रहेको छ। **कोशी प्रदेश, बागमती प्रदेश, गण्डकी प्रदेश, लुम्बिनी प्रदेश र सुदूरपश्चिम प्रदेशका केही तथा कर्णाली प्रदेश र मधेश प्रदेशका थोरै स्थानहरूमा भारी देखि धेरै भारी वर्षाको सम्भावना** रहेको छ। साथै **बागमती प्रदेश, गण्डकी प्रदेश, लुम्बिनी प्रदेश एक-दुई स्थानमा अति भारी वर्षाको पनि सम्भावना** रहको छ। जिल्लागत मनसुनी वर्षाको जोखिमको विवरण अनुसूची १ मा समावेश गरिएको छ।

तसर्थ, मिति २०८१-०४-२२ गतेदेखि मिति २०८१-०४-२३ गते सम्म भू-क्षय, बाढी, पहिरो तथा गेरान 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 दैनिक रूपमा सबैलाई अद्यावधिक मौसमी सूचनाको जानकारी लिन र यस महाशाखाबाट जारी हुने तीन दिने मौसम बुलेटिन नियमित हेर्नुहुन अनुरोध छ।

अनुसूची -१

नेपाल सरकार							
ऊर्जा जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय							
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग							
मौसम पूर्वानुमान महाशाखा							
मिति २०८१-०४-२२ गतेदेखि मिति २०८१-०४-२३ सम्मका लागि मनसुनी वर्षाको जिल्लागत जोखिम							
अद्यावधिक मिति: २०८१/०४/२१ गते							
जोखिम/प्रदेश	कोशी	मधेश	बागमती	गण्डकी	लुम्बिनी	कर्णाली	सुदूरपश्चिम
उच्च जोखिम	ताप्लेजुङ		रसुवा	म्याग्दी	कपिलवस्तु		केलाली
	पाँचथर		चितवन	बागलुङ	रूपन्देही		कञ्चनपुर
	संखुवासभा		सिन्धुपाल्चोक	कास्की	पाल्पा		डडेलधुरा
	तेह्रथुम		धादिङ	पर्वत	गुल्मी		डोटी
उच्च जोखिम			नुवाकोट	स्याङ्जा	नवलपरासी		बैतडी
			दोलखा	तनहुँ	पश्चिम		
				नवलपरासी	पूर्व		
				लमजुङ	बाँके		
मध्यम जोखिम	ओखलढुङ्गा	सिराहा	रामेछाप	मनाङ	रुकुम पूर्व	दैलेख	दार्चुला
	मोरङ	सप्तरी	काठमाण्डौ		रोल्पा	सुर्खेत	अछाम
	झापा	धनुषा	भक्तपुर			सल्यान	
	सुनसरी	बारा	ललितपुर			रुकुम पश्चिम	
	धनकुटा	पर्सा	काभ्रे			जाजरकोट	
	भोजपुर	रौतहट	मकवानपुर			कालिकोट	
	खोटाङ	सर्लाही	सिन्धुली				
	सोलुखुम्बु	महोत्तरी					
	उदयपुर						
	इलाम						
निम्न जोखिम				मुस्ताङ		डोल्पा	बाजुरा
						मुगु	बझाङ
						हुम्ला	
					जुम्ला		