



२०७७ बैशाख १ देखि असोज १० गते सम्मका विपद्का मुख्य घटनाहरूको विवरण											
पहिरो			बाढी			चट्याङ्ग			कुल जम्मा		
मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते
२९०	६७	२२३	४१	३८	११	६५	०	२०५	३९६	१०५	४३९
२०७७ जेठ ३० मनसुन सुरु भएदेखि असोज १० गते सम्मका विपद्का मुख्य घटनाहरूको विवरण											
पहिरो			बाढी			चट्याङ्ग			कुल जम्मा		
मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते	मृत्यु	बेपत्ता	घाइते
२८८	६७	२२२	३८	३७	९	३५	०	८६	३६१	१०४	३१७
२०७७ असोज १० देखि ११ गते विहान १० बजेसम्म मृत्यु भएकाहरूको विस्तृत विवरण											
पहिरो			बाढी			जनावर आक्रमण			कुल जम्मा		
महिला	पुरुष	जम्मा	महिला	पुरुष	जम्मा	महिला	पुरुष	जम्मा	महिला	पुरुष	जम्मा
०	०	०	०	०	०	०	१	१	०	१	१

## दैनिक विपद् बुलेटिन

१० असोज विहान १०:०० बजेदेखि ११ असोज विहान १०:०० बजेसम्म

नेपालमा विभिन्न जिल्लामा गरेर आज १३ स्थानमा अबिरल वर्षा, ५ स्थानमा बाढी, ४ स्थानमा आगलागी, १ स्थानमा बाघको आक्रमणका घटना घटेका छन् । यी घटनामा परेर १ जनाको मृत्यु, १ जना घाइते भएको छ । यी घटनाबाट ३९ लाख ४३ हजार ५ सय रुपैया बराबरको धनमाल क्षति भएको छ ।

मृत्यु संख्या	हराएको	घटना संख्या	घाइते	अनुमानित क्षति रु	सडक अवरोध	चौपाया क्षति
१	०	२३	१	३९,४३,५००	०	८

### घटना सारांश

- मुलुकभर गएको २४ घण्टामा विपद्का २३ वटा घटना भएका छन् ।
- चितवनको भरतपुर महानगरपालिका वडा नं १३ सिमलगौहीस्थित बेलसहर मध्यवर्ती सामुदायिक वनमा वर्ष ६३ का एक पुरुषलाई घाँस काट्ने क्रममा एक्कासी बाघले आक्रमण गर्दा मृत्यु ।
- नवलपरासी पश्चिमको पाल्हीनन्दन गाउँपालिका वडा नं १ रम्पुरवास्थित एक घरमा ग्यासबाट आगो बाल्ने क्रममा अचानक शरिरमा आगो सल्किन गई १ जना घाइते ।
- धनकुटाको धनकुटा नगरपालिका वडा नं ४ दानाबारीस्थित एक घर अबिरल वर्षाका कारण पूर्णरूपमा भत्किए ७ लाख रुपैया बराबरको क्षति, अर्को एक घरको गाह्रो चर्किए आंशिक क्षति । वडा नं ९ बैकुण्ठेस्थित एक घरको बाल अबिरल वर्षाका कारण भत्कि क्षति । वडा नं ९ बेलहारा ढोडेनीस्थित एक घर वर्षाको कारण पूर्णरूपमा क्षति भई घरमा रहेको अन्नपात, लत्ताकपडा समेत गरी ५ लाख रुपैया बराबरको क्षति । महालक्ष्मी नगरपालिका वडा नं ४ हलेदीस्थित एक घरको पछाडी पट्टिको गाह्रोमा अबिरल वर्षाका कारण माथिबाट ढुंगा झरि आंशिक रूपमा भत्किएको ।

## घटना सारांश...

- तेहथुमको छथर गाउँपालिका वडा नं ६ याक्सीजुडस्थित एक घरको गाह्रो अविरल वर्षाको कारण पुर्णरूपमा चर्किई ४ लाख रुपैया बराबरको क्षति । वडा नं ४ फाक्चामारा फ्याउकीस्थित एक घरको पश्चिम पट्टिबाट अविरल वर्षाका कारण बारीको ढिस्को झरी घरको टाटी बेरा भत्किई ५० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।
- सर्लाहीको बरहथवा नगरपालिका वडा नं १६ टिकुलियास्थित एक घरको पर्खाल अविरल वर्षाको कारण भत्किई ६० हजार रुपैया बराबरको क्षति । चन्द्रनगर गाउँपालिका वडा नं १ रतनपुरस्थित एक कच्चि घर अविरल वर्षाले भत्किन गई पुर्णरूपमा क्षति हुँदा १ लाख रुपैया बराबरको क्षति ।
- रुपन्देहीको तिलोत्तमा नगरपालिका वडा नं ११ गणेशनगरस्थित सुखैरा खोलाको बाढीले ३ वटा कच्ची घर र एउटा बंगुरको खोर बगाएको । देवदह नगरपालिका वडा नं १० रम्बादेवीटोल स्थित चरंगे खोलाको बाढीले किनारमा रहेको एक घर, २ वटा बाखा र ६ वटा कुखुरा बगाएको । बुटवल उपमहानगरपालिका वडा नं १७ रानीगन्जस्थित तिनाउ खोलाको किनारमा रहेका २ वटा घर बाढीले बगाएको । बुटवल उपमहानगरपालिका वडा नं ४ लक्ष्मीनगरमा अविरल वर्षाको कारण आएको बाढीले ५ वटा बाखा, १ वटा स्कुटी र ११ ओटा कुखुरा सहितको खोर बगाएको । तिलोत्तमा नगरपालिका वडा नं १३ बभनिस्थित एक घर र कच्ची गोठ अविरल वर्षाको कारण पुर्णरूपमा भत्किई ३ लाख ५० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।
- भोजपुरको अरुण गाउँपालिका वडा नं ४ न्याडस्थित एक गाई गोठमा खोले पकाउने क्रममा अचानक आगलागी हुँदा मकै, काठपात र गोठ समेत पुर्ण रूपमा जली २ लाख ३ हजार ५ सय रुपैया बराबरको क्षति ।
- मोरङको विराटनगर महानगरपालिका वडा नं १५ बैकरोड स्थित एक घर अविरल वर्षाको कारण भत्किई ६ लाख रुपैया बराबरको क्षति ।
- संखुवासभाको चैनपुर नगरपालिका वडा नं ८ कटहरेबेसी स्थित एक कच्ची घर अविरल वर्षाको कारण अचानक भत्कन जाँदा अन्नपात, भाँडाबर्तन, लत्ताकपडा समेत गरी ७ लाख रुपैया बराबरको क्षति ।
- बाराको पचरौता नगरपालिका वडा नं १ पिपरपाती टोलस्थित २ वटा घर अविरल वर्षाको कारण पुर्णरूपमा भत्किई २ लाख ८० हजार रुपैया बराबरको क्षति ।
- काठमाडौंको कागेश्वरी मनहरा नगरपालिका वडा नं ६ तिवारी टोलस्थित एक घरमा पार्किङ गरी राखेको मोटरसाइकलमा एक्कासी बिद्युत सर्ट भई आगलागी हुँदा मोटरसाइकल जली पुर्णरूपमा क्षति ।
- स्याङ्जाको बिरुवा गाउँपालिका वडा नं ७ तल्लो सुरुडस्थित एक कच्ची धन्सार अचानक भत्कन जाँदा धन्सारमा रहेको १ ओटा गाई पुरिएर मरी १ लाख रुपैया बराबरको क्षति ।
- कास्कीको पोखरा उपमहानगरपालिका वडा नं १६ संगमचोक स्थित एक घरमा पार्किङ गरि राखेको मोटरसाइकलमा आगलागी हुँदा मोटरसाइकल पूर्णरूपमा क्षति ।
- पाल्पाको तिनाउ गाउँपालिका वडा नं २ भुजेलटोलस्थित तिनाउ खोलामा बाढी आई एक घर र घर नजिकै रहेको कुखुराको फर्म, गोठ बगाई घरभित्र रहेको सुनको गहना, नगद, लोकल कुखुरा १०० वटा, अन्नपात, लत्ताकपडा, भाडाबर्तन, टेलिभिजन, फ्रिज लगायत सम्पुर्ण सामान बगाई लगेको र अर्को एक कच्ची घरमा बाढी पसी घर, घरभित्र रहेको अन्नपात, लत्ताकपडा, भाडाबर्तन लगायत सम्पुर्ण सामान बगाई लगेको ।

## प्रतिकार्य

- सुरक्षा निकायको टोलीबाट आगलागीमा परी घाईते भएकालाई नजिकैको स्वास्थ्य उपचार केन्द्र पठाइ उपचार भइरहेको, स्थानीयको सहयोगमा आगलागी नियन्त्रणमा लिइएको ।

## बाढी पूर्वानुमान

असोज-११ (आइतबार) (विहान ७ बजे देखि २४ घण्टा)

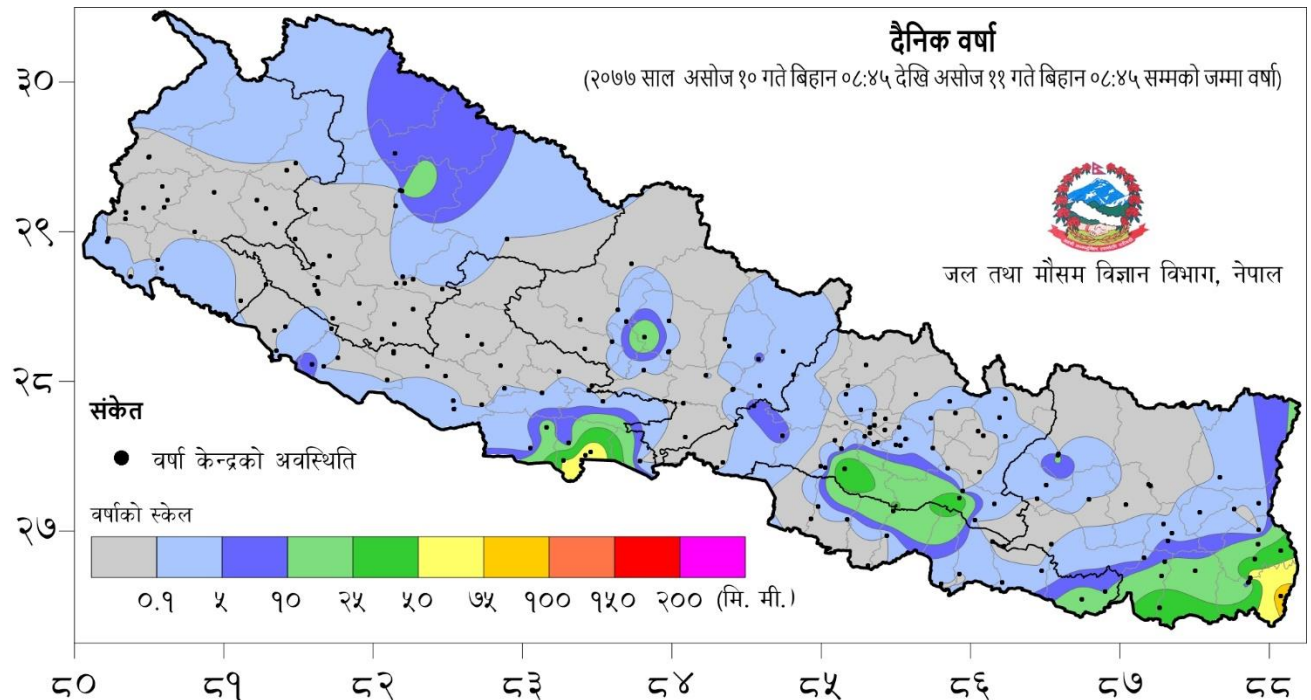
- आज कोशी, नारायणी, कर्णाली, महाकाली र यसका सहायक नदीमा बहाव घट्ने तथा सतर्कता तलै हुने पूर्वानुमान छ ।
- आज कन्काई र यसका सहायक नदीमा बहाव केहि बढ्ने, कमला, बागमती, पश्चिम राप्ती, बबई र यसका सहायक नदीमा बहाव सामान्य घट्ने तथा सबैमा बहाव सतर्कता तह भन्दा तलै हुने पूर्वानुमान छ ।
- आज ईलाम, झापा, मोरङ, सुनसरी, उदयपुर, सप्तरी, सिराहा, धनुषा, सर्लाही, रौतहट, पर्सा, बारा, सिन्धुली, गोरखा, तनहुँ, लमजुङ, कास्की, पर्वत, नवलपरासी, रूपन्देही लगायत प्रदेश १ र २ भई बहने स-साना नदी जलाधारको केही स्थानमा क्षणिक मध्ययम वर्षा भई केहि साना नदीमा बहाव बढ्ने तर सतर्कता तलै हुने पूर्वानुमान छ ।

थप जानकारीका लागि जल तथा मौसम विज्ञान विभागको वेभसाइट: <http://hydrology.gov.np/>

## वर्षाको सारांश

असोज १० गते विहान ०८:४५ बजे देखि असोज ११ गते ०८:४५ बजे सम्म

आज मिति २०७७/०६/११ गते विहान ०८:४५ बजे १८५ वटा वर्षा मापन केन्द्रहरू (मानव संचालित: ५८ र स्वचालित: १३१) मा मापन गरिएको वर्षाको विवरण अनुसार ७६ वटा केन्द्रहरूमा वर्षा भएको छ (चित्र १)। उक्त केन्द्रहरू मध्ये सबै भन्दा बढि वर्षा (८६ मि. मी.) झापा जिल्लाको चन्द्रगढी विमानस्थल केन्द्रमा मापन गरिएको छ। वर्षा मापन भएका केन्द्रहरू मध्ये ६ वटा केन्द्रमा ५० मि. मी. भन्दा बढि, ११ वटा केन्द्रमा २५ मि. मी. भन्दा बढि र २० वटा केन्द्रमा १० मि. मी. भन्दा बढि वर्षा मापन भएको छ।



चित्र १: दैनिक वर्षा (छायांकित रंग) तथा केन्द्रको अवस्थिति (गोलाकार संकेत)

वर्षा तथा जलवायु सम्बन्धि थप जानकारीको लागि [www.dhm.gov.np/climate/](http://www.dhm.gov.np/climate/) मा हेर्नुहोस।

# आगामी तीन दिनको मौसम पूर्वानुमान

नपाल सरकार  
उर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाई मन्त्रालय  
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग  
मौसम पूर्वानुमान महाशाखा  
मौसम पूर्वानुमान बुलेटिन (Weather Forecast Bulletin)  
(जारी मिति: २०७७-०६-११ सांझ ०६:०० बजे)

## मौसम विश्लेषण (Meteorological Analysis):-

हाल भारतको बिहारमा न्युन चापीय क्षेत्र कमजोर हुने क्रममा रहेको छ।

## हालको मौसमको अवस्था (Present Weather Status):

हाल प्रदेश नं. १ मा पूर्णतया बदली बाँकी प्रदेशमा सामान्य बदली रहेको छ।

## आगामी तीन दिनको मौसम पूर्वानुमान

### असोज ११ गते (आइतबार)

दिउँसो : प्रदेश नं. १, प्रदेश नं. २, बागमती प्रदेश र गण्डकी प्रदेश मा सामान्य बदली रही धेरै स्थानहरू तथा प्रदेश नं. ५, कर्णाली प्रदेश र सुदूरपश्चिम प्रदेशमा आंशिक बदली रही एक दुई स्थानमा मेग गर्जन/ चट्याङ्ग सहित हल्का देखि मध्यम वर्षाको सम्भावना रहेको छ। प्रदेश नं. १ का एक/ दुई स्थानमा भारी वर्षाको समेत सम्भावना रहेको छ।

राती : प्रदेश नं. १, बागमती प्रदेश, गण्डकी प्रदेश मा सामान्य बदली रही धेरै स्थानहरू तथा बाँकी प्रदेशहरूमा आंशिक बदली रही एक दुई स्थानहरूमा हल्का वर्षाको सम्भावना रहेको छ।

### असोज १२ गते (सोमबार)

दिउँसो : प्रदेश नं. १, बागमती प्रदेश, गण्डकी प्रदेश मा सामान्य बदली रही धेरै स्थानहरूमा हल्का वर्षा तथा बाँकी प्रदेशहरूमा आंशिक बदलीको सम्भावना रहेको छ।

राती : प्रदेश नं. १, बागमती प्रदेश र गण्डकी प्रदेश मा सामान्य बदली रही धेरै स्थानहरूमा हल्का वर्षा तथा बाँकी प्रदेशहरूमा आंशिक बदलीको सम्भावना रहेको छ। प्रदेश नं. १ का एक/ दुई स्थानमा भारी वर्षाको समेत सम्भावना रहेको छ।

### असोज १३ गते (मंगलबार)

दिउँसो : प्रदेश नं. १, बागमती प्रदेश, गण्डकी प्रदेश मा सामान्य बदली रही धेरै स्थानहरूमा हल्का वर्षा तथा बाँकी प्रदेशहरूमा आंशिक बदलीको सम्भावना रहेको छ।

राती : प्रदेश नं. १, बागमती प्रदेश र गण्डकी प्रदेश मा सामान्य बदली रही धेरै स्थानहरूमा हल्का वर्षा तथा बाँकी प्रदेशहरूमा आंशिक बदलीको सम्भावना रहेको छ।

## आगामी २४ घण्टाका लागि चेतावनी तथा परामर्श (Warning/Advisory for next 24 hours):

प्रदेश नं. १ का एक दुई स्थानमा भारी वर्षाको सम्भावना रहेकोले आवश्यक सतर्कता अपनाउन हुन अनुरोध छ।

गणितिय मौसम पूर्वानुमानमा आधारित तीन दिनसम्मको मौसमको अवस्थाका लागि यो लिंकमा हेर्नुहोला।

<http://mfd.gov.np/nwp/#/nwp/Precipitation>, <http://mfd.gov.np/nwp/#/nwp/Wind>