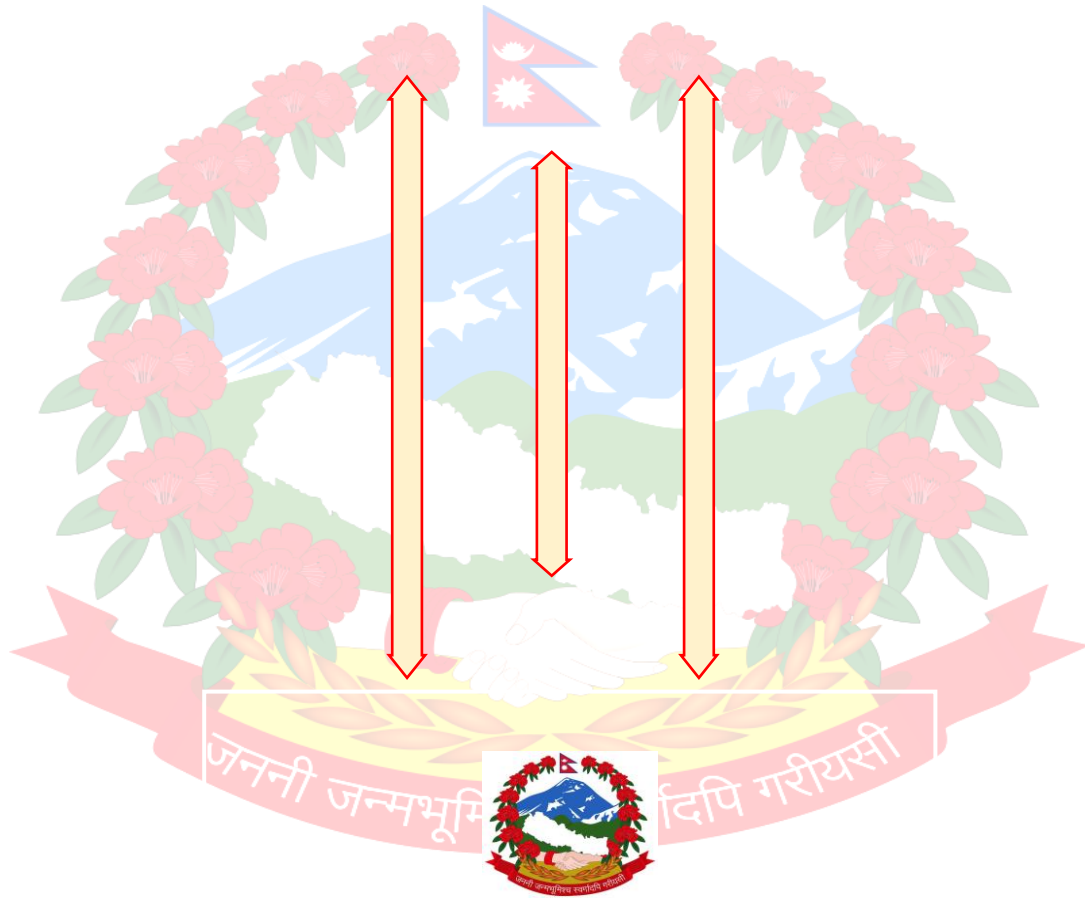


मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य जिल्ला कार्ययोजना, २०८२ (रसुवा)



नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति
रसुवा

मिति २०८२/०२/१८ गतेको जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिको निर्णयद्वारा स्वीकृत

बिषय सूची
खण्ड क परिचय

पृष्ठभूमि.....	१-२
१ भौगोलिक अवस्थिति.....	३-३
१.१ भु-क्षेत्र, भु-उपयोग, भु-क्षति.....	४-५
१.१.१ जिल्लाको भु-क्षेत्र.....	४-४
१.२ जलवायु.....	४-५
१.२.१ उष्ण मनसुनी हावापानी.....	६-६
१.२.२ न्यानो समशीतोष्ण हावापानी.....	६-६
१.२.३ ठण्डा समशीतोष्ण हावापानी.....	६-६
१.२.४ लेकाली हावापानी.....	६-६
१.२.५ टुण्ड्रा हावापानी.....	६-६
१.३ प्रमुख नदीहरू.....	६-६
१.४ प्रमुख ताल/पोखरी.....	६-६
१.५ जनसाङ्ख्यिक विवरण.....	७-७
१.५.१ जनसङ्ख्या विवरण.....	७-७
खण्ड ख: मनसुन पुर्पतयारी तथा प्रतिकार्य जिल्ला कार्ययोजना	
२ परिचय.....	८-८
२.१ विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी संवैधानिक तथा कानूनी व्यवस्था.....	९-९
२.२ उद्देश्य.....	९-९
२.३ विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन सम्बन्धमा जिल्लाका आवश्यकता तथा प्राथमिकताहरू.....	१०-१०
३. मनसुनजन्य विपद् जोखिम बस्ती तथा स्थानहरू.....	१०-१३
३.१ पहिरो जोखिम बस्तीहरूको वर्गीकरण(नौकुण्ड गा.पा./उत्तरगया गा.पा).....	१३-१४
४. कार्यक्षेत्र (क्षेत्रगत रूपमा) जिम्मेवार सहयोगी संघ/संस्थाहरू.....	१५-१६
५. कार्यक्षेत्रगत रूपमा पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना.....	१६-१६
५.१ समन्वय, खोज तथा उद्धार.....	१६-१८
५.२ खाद्य तथा कृषि.....	१८-१९
५.३ आपतकालीन आश्रयस्थल.....	१९-१९
५.४ आवाश तथा गैर खाद्य क्षेत्र.....	२०-२०
५.५ आपतकालीन स्वास्थ्य र पोषण.....	२१-२१
५.६ आपतकालीन शिक्षा.....	२१-२२
५.७ खानेपानी सरसफाई.....	२२-२२
५.८ संरक्षण.....	२३-२३
५.९ बन्दोबस्ती क्षेत्र.....	२३-२३
६. विपद् व्यवस्थापनमा संलग्न पदाधिकारीहरूको सम्पर्क विवरण.....	२४-२४
६.१ जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति (DDMC), रसुवाका पदाधिकारीहरू.....	२४-२४
६.२ क्षेत्रगत अगुवा तथा समिति संरचना.....	२४-२५
६.३ विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यमा संलग्न जिल्लास्थित कार्यालय प्रमुखहरूको विवरण.....	२५-२७
६.४ स्थानीय तहहरूमा रहेको विपद् सम्पर्क व्यक्तिहरूको विवरण.....	२७-२७
७ विपद् व्यवस्थापनका चुनौति तथा प्रभावकारिता हासिल गर्ने उपायहरू.....	२७-२७
७.१ विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनको सन्दर्भमा देखिएका प्रमुख चुनौतीहरू.....	२७-२७
७.२ विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनलाई प्रभावकारी बनाउने उपायहरू.....	२८-२८
८ ७.३ पूर्वाअनुमानमा आधारित पूर्वकार्य योजना	२९-४१
अनुसूची.....	
८.१ अनुसूची-१ (विपद् सहायता कार्ड नमूना)	२९-२९
८.२ अनुसूची-२ (खोज तथा उद्धार कार्यमा उपयोग हुने हेलिप्याडहरूको विवरण)	३०-३०
८.३ अनुसूची-३ (तत्काल उद्धार गर्ने टोली तथा सम्पर्क व्यक्तिहरू)	३१-३४
८.४ अनुसूची-४ (तत्काल उद्धार गर्ने टोली तथा सम्पर्क व्यक्तिहरू)	३५-३५
८.५ अनुसूची-५ (जिल्लामा रहेका सुरक्षा निकायका युनिट र ईन्चार्जहरूको विवरण)	३५-३८
८.६ अनुसूची-६ (स्वास्थ्य चौकीहरू)	३९-३९
८.७ अनुसूची-७ (सवारी साधनको विवरण)	४०-४०
९ ८.८ अनुसूची-८ (जिल्ला स्थित सरकारी कार्यालयको विपद् फोकल पर्सनहरूको नामावली)	४१-४१
१० विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी केही तस्वीरहरू	४२-५०

मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य जिल्ला कार्ययोजना, २०८२ (रसुवा)

खण्ड क

पृष्ठभूमि:

नेपालमा समान्यतः जुन १३ देखि अक्टोबर २ सम्म औषत ११२ दिनको समयावधिमा मनसुन हुने गरेको छ। यस वर्ष भने जेष्ठ २८ देखि नेपाल प्रवेश गरी असोजको महिनाको अन्त्यसम्ममा मनसुन सक्रिय रहने जल तथा मौसम विज्ञान विभागले जनाएको छ। विभागका अनुसार गत वर्ष भन्दा यो वर्षमा अधिकांश स्थानहरूमा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने सम्भावना रहेको छ। त्यसैगरी दक्षिण एसियाली जनवायु दृष्टिकोण मन्त्र (SASCOF) ले समेत दक्षिण एसियाका अधिकांश भू-भागहरूमा आगामी सिजनमा सरदर वा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने आफ्नो साझा दृष्टिकोण (Consensus Statement) सार्वजनिक गरेको छ। विगतमा मनसुनजन्म विपद्बाट भएको धनजनको क्षति तथा अनुभवबाट पाठ सिक्दै मनसुनको प्रभावलाई न्यूनीकरण गर्न सामुहिक प्रयास आवश्यक पर्दछ। खास गरी मनसुन बाट बागमती प्रदेशको दक्षिणी भू-भागहरूमा सरदर वर्षा हुने सम्भावना ३५% देखि ५५% र अन्य स्थानहरूमा सरदरभन्दा कम वर्षा हुने सम्भावना ३५% देखि ६५% रहेको छ। दिएको नक्सा अनुसार यस रसुवा जिल्लामा सरदर भन्दा बढी वर्षाको आंकलन गरिएको छ। त्यसैगरी औषत भन्दा बढी न्यूनतम् र अधिकतम् तामक्रम रहने समेत पुर्वानुमान हुँदा हिमपहिरो लगायतका घटना घट्न सक्छन्। तसर्थ मनसुनबाट हुने क्षति तथा प्रभावबाट जोगिन सम्पूर्ण रसुवा जिल्लाबासीहरू थप सजग रहनु पर्ने देखिन्छ।

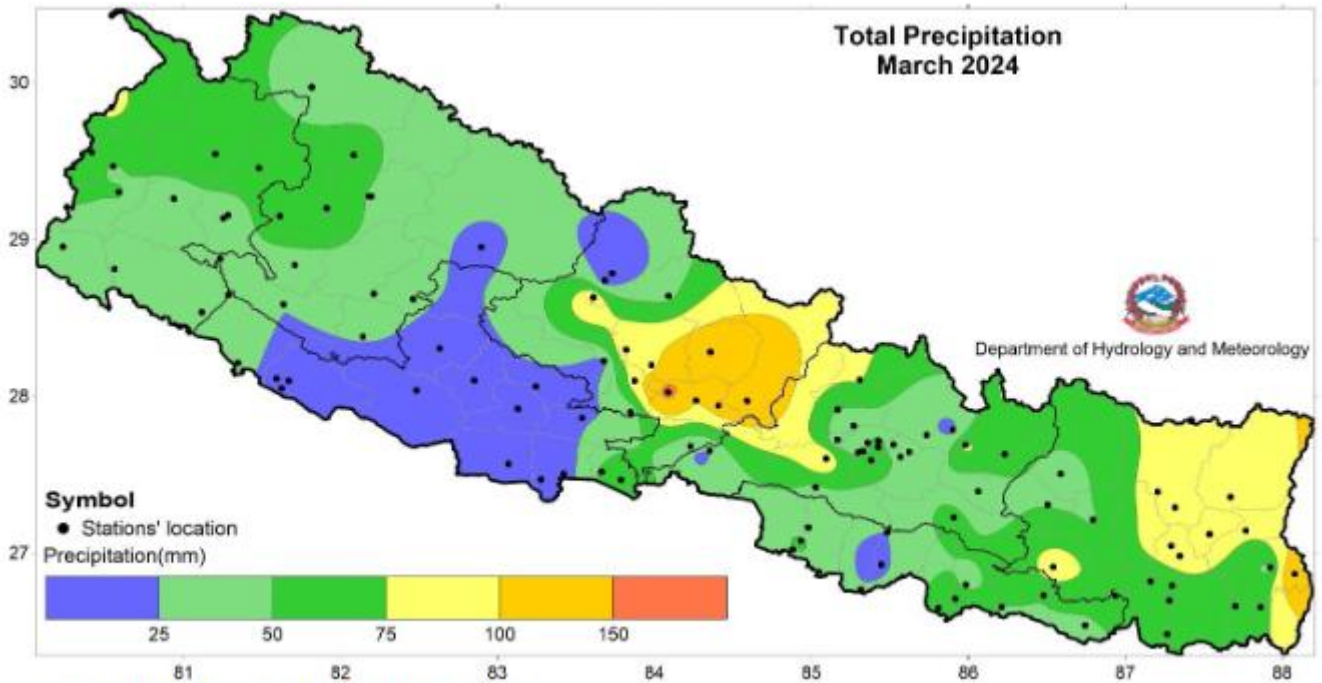


Figure 1: Total precipitation in March 2024.

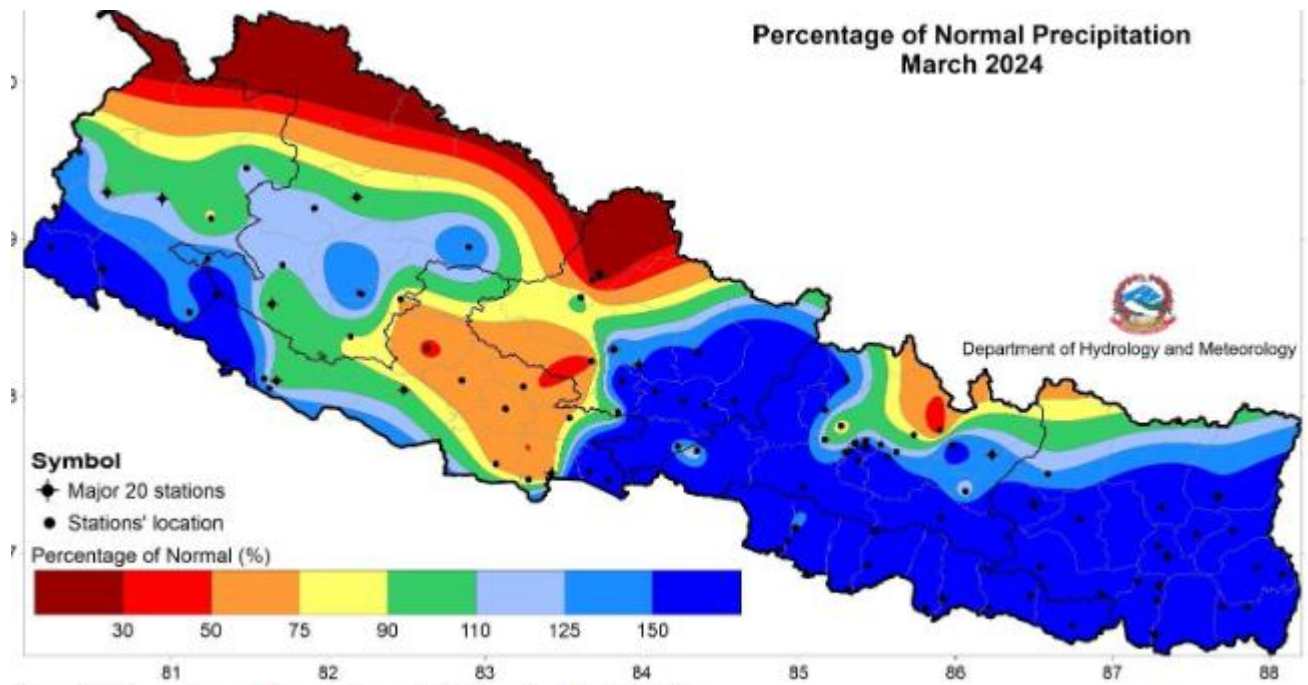


Figure 2: Percentage of normal precipitation in March 2024.

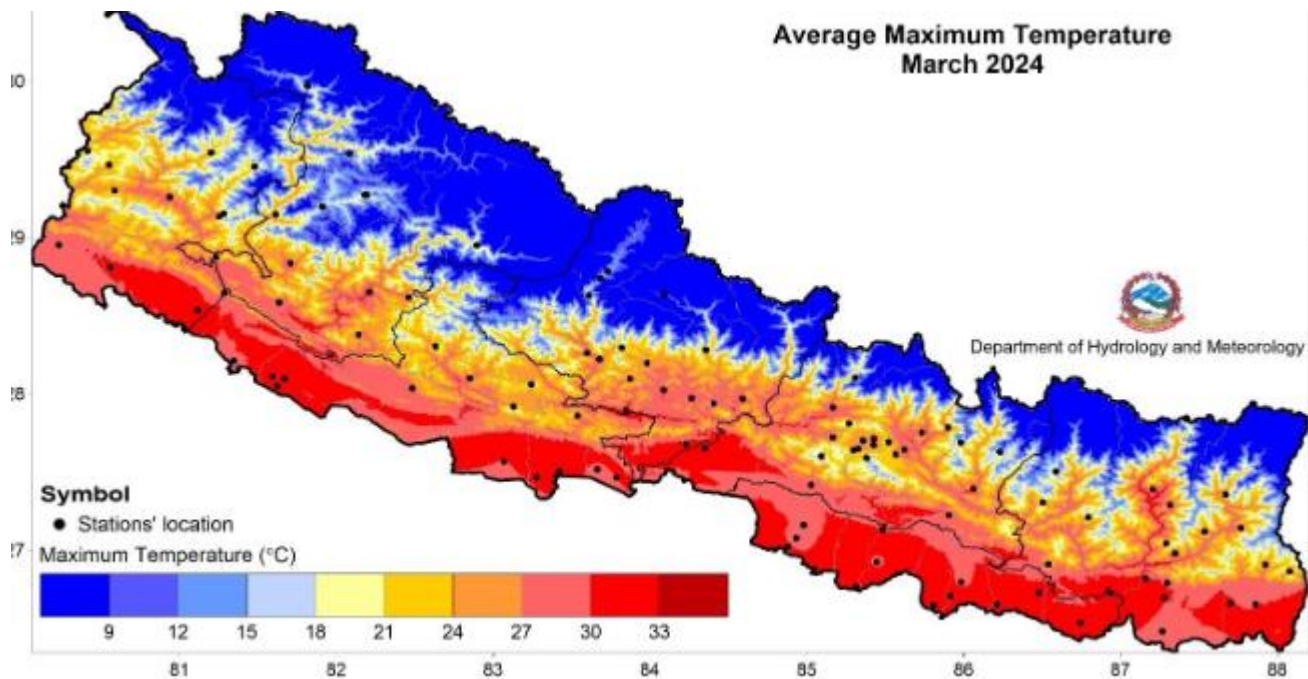
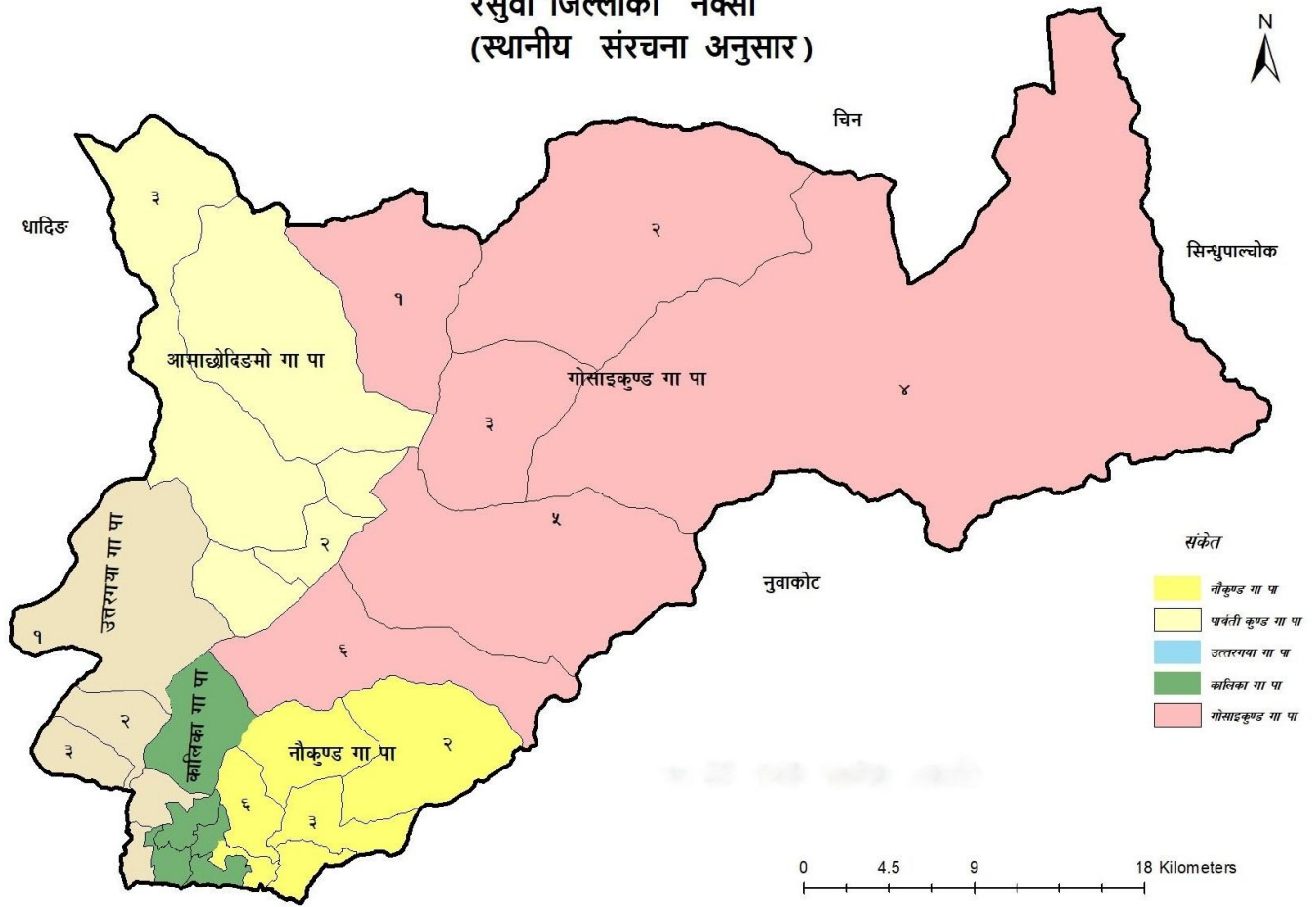


Figure 5: Maximum Temperature in March 2024.

रसुवा जिल्लाको भौगोलिक नक्सा

रसुवा जिल्लाको नक्सा (स्थानीय संरचना अनुसार)



१. भौगोलिक अवस्थिती

बागमती प्रदेश अन्तर्गत हिमाली भागमा अवस्थित रसुवा जिल्ला उत्तरमा हिमाली श्रृंखला र दक्षिणमा पहाडी क्षेत्रमा फैलिएर रहेको छ। विश्व मानचित्रमा २८° ०' देखि २८° १५' उत्तरी अक्षांश तथा ८५° १५' देखि ८५° ५०' पूर्वी देशान्तरभित्र अवस्थित यस जिल्लाको कूल क्षेत्रफल १,५४४ वर्ग कि.मी. रहेको छ। यस जिल्लाको उत्तरतर्फ चीनको स्वशासित क्षेत्र तिब्बत र पूर्वतर्फ सिन्धुपाल्चोक जिल्ला पर्दछ भने पश्चिमतर्फ धादिङ र दक्षिणतर्फ नुवाकोट जिल्ला पर्दछ।

१.१ भू-क्षेत्र, भू-क्षय, भू-उपयोग

१.१.१ जिल्लाको भू-क्षेत्र



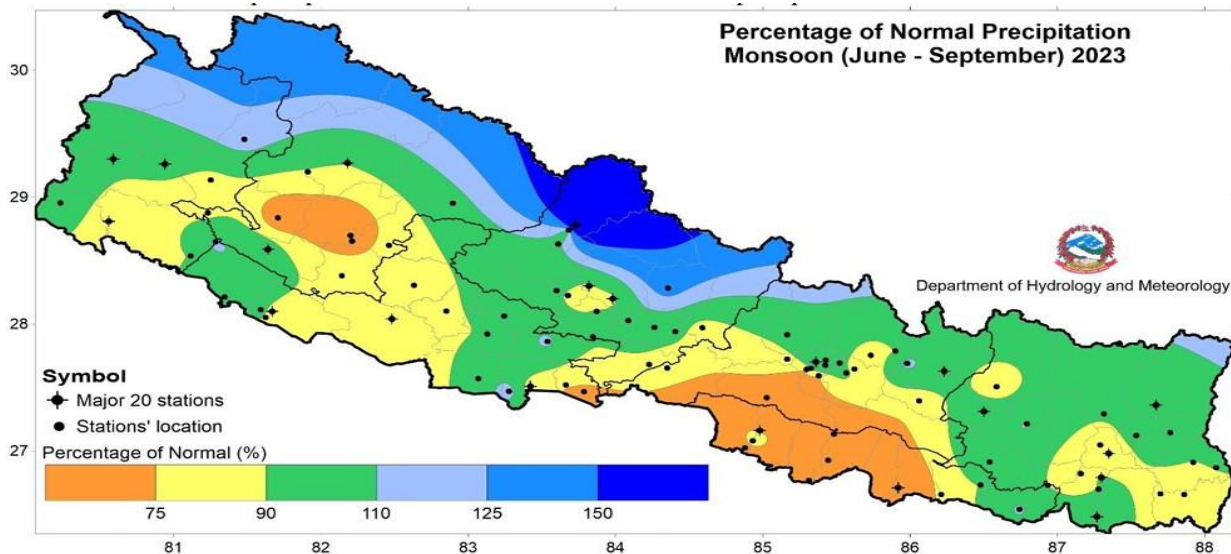
पहिरो जोखिम क्षेत्र

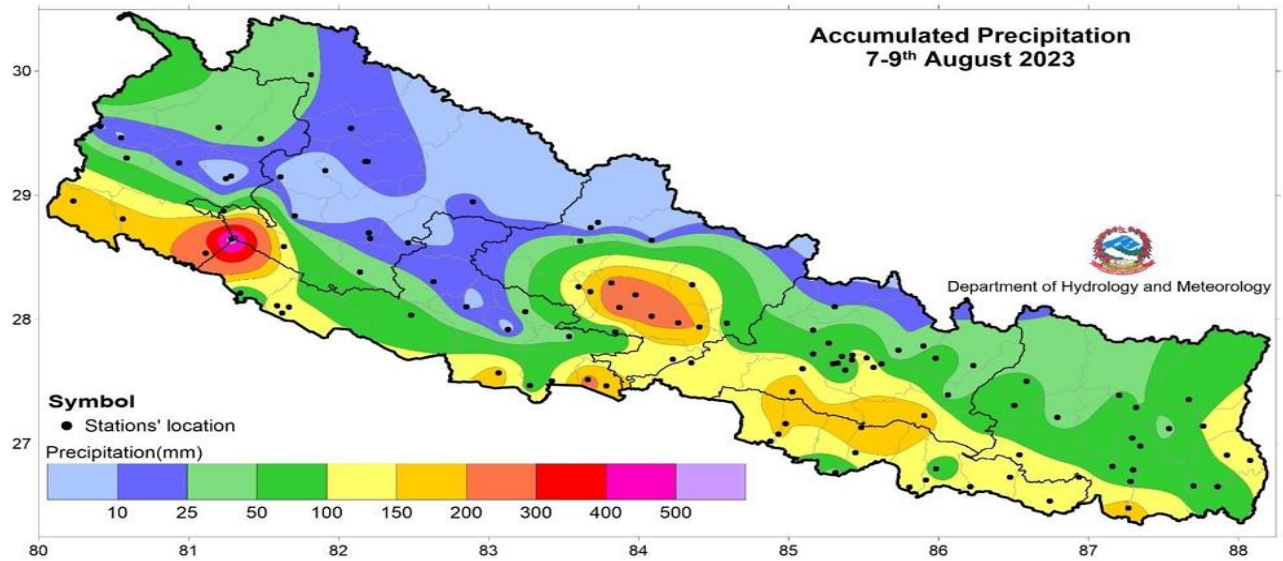


बाढिको जोखिम क्षेत्र

जिल्लाको सबैभन्दा अग्लो स्थान ७२२७ मिटर उचाईको लाडटाड हिमालको लिरुड पिक हो भने सबभन्दा होचोस्थान ६१४ मिटरको बेत्रावती हो। जिल्ला सदरमुकाम धुञ्चेबजार १९५० मिटरको उचाईमा रहेको छ। भौगोलिक रूपमा यस जिल्ला हिमाल, लेक र पहाडी भू-भागले ढाकेकोले अधिकांश जमिन भिरालो रहेको छ। जिल्लाका प्राय जसो गाँउ पालिकाको विभिन्न क्षेत्रका भू-वनोट जटिल र कमजोर भएको कारण यस जिल्लाका सबैजसो गाँउपालिकाको विभिन्न भाग पहिरोको दृष्टिले जोखिमपूर्ण देखिन्छ। अधिकांश भू-भाग भिरालो पहाडी क्षेत्र भएकोले वर्षातको समयमा जमिनको माथिल्लो सतहको मलिलो माटो बगेर तल्लो क्षेत्रतिर जाने गर्दछ। जिल्लाको गोसाईकुण्ड गा.पाको तार्मा गाँउ, मेन्दोगाँउ, लिडलिड सिन्धुप उत्तरगाया गा.पाको गोगने, चिप्लटे, तिरु, मैलुड सिम्ले आमाछोदिडमो गा.पाको हाँकुवेसी पाजड, केरावारी त्यस्तै नौकुण्ड गा.पाको छेपारखोला, बच्चा, युव्राव घोर्मु र कालिका गा.पाको राम्चे, ग्राड, पलेप, धोविखोला आदि क्षेत्र विशेष गरि रसुवाका बढी बाढी तथा पहिरोको जोखिम क्षेत्रको रूपमा पहिचान भएको पाईन्छ। बाढी तथा पहिरो बाट जग्गाको उर्वराशक्तिमा वर्षेनी हास हुँदै गईरहेको र पहिरोका कारण कतिपय घरपरिवारहरू विस्थापित हुने गरेको पाईएको छ। यस वर्ष रसुवाका करिब १५८१ घर परिवार पहिरोका कारण प्रभावित हुनसक्ने अनुमान राष्ट्रिय कार्ययोजना गरिएको छ। तसर्थ, मनसूनजन्य विपद्का दृष्टिकोणले यस जिल्ला संवेदनशील रहेको छ।

१.२ जलवायु:

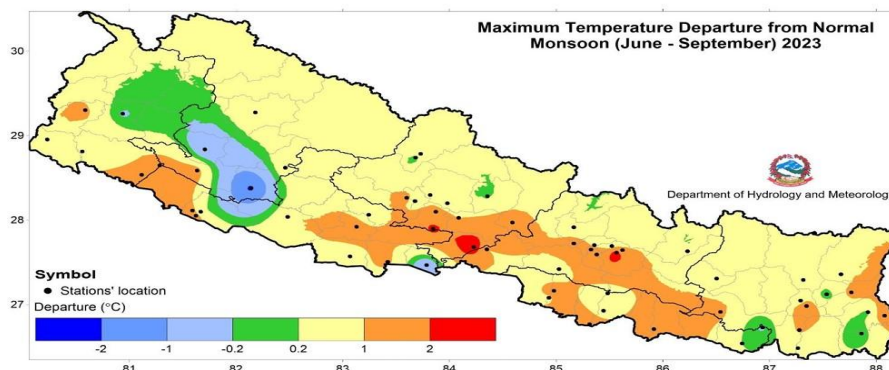
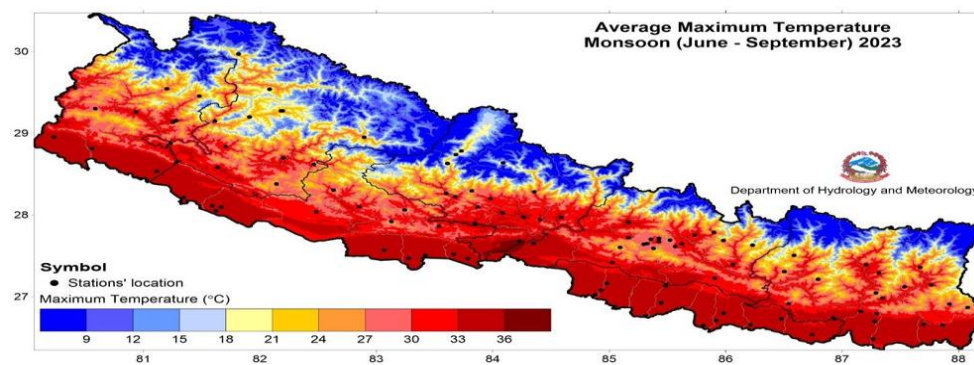




रसुवा जिल्लामा लगभग सबै प्रकारका हावापानी पाईने भौगोलिक विविधता रहेको छ। मनसुन शुरूहुने औसत दिनभन्दा एकदिन ढिलो गरी जेठ ३१ गते देशको पूर्वीभाग हुँदै गतवर्ष भित्रिएको मनसुन औसतभन्दा थप १२ दिन बढी सक्रिय रह्यो। उक्त मनसुन कुल १२४ दिन सक्रिय रही असोज २८ गते देशबाट बाहिरियो। देशको पूर्वबाट प्रवेस गरेको करिब ९ दिनको समय अवधिमा देशभर फैलिएको उक्त मनसुनले यसपटक औसतको ८९.९५% मात्र वर्षा गरायो। गत वर्षमा रसुवा जिल्लाको औषत जलवायुको अवस्थामा करिब २५ देखि ५० र केहि भागहरूमा ५० देखि १०० मि.लि. सम्म वर्षा भई ग्रिन संकेतमा रहेको थियो। त्यसैले यस जिल्लाका विभिन्न बाढि तथा पहिरो सम्भावित क्षेत्रमा समयमार्ने सचेत रहनको लागी अनुरोध गरिन्छ।

हावापानी/तापक्रम

रसुवा जिल्लामा गत वर्षमा करिब १८ देखि ३३ डि.से सम्म तापक्रम रहेको पाईएको सरकारी तथ्याङ्क अनुसार पाउन सकिन्छ। गत वर्षको तुलनामा यस वर्ष अलि मनसुन आउन ढिलो भएको हुँदा औषत तापक्रम बढ्ने देखिएकोले यसबाट उत्पन्न हुन सक्ने हिमस्खलन, महामारीका घटना तर्फ सचेतना अपनाउनु पर्ने देखिन्छ।



१.२.१ उष्ण मनसुनी हावापानी

यस खालको हावापानी समुद्र सतहदेखि ६१४ मिटर उचाईमा रहेको बेत्रावतीदेखि सरमथलीको पुछारसम्म, खाल्टे, लगायतका स्थानदेखि करिब १,२०० मिटर(४०००फिट) उचाईसम्मका क्षेत्रहरूमा पाईन्छ। यस क्षेत्रको सरदर तापक्रम गर्मी याममा १५-४० डिग्री सेल्सियससम्म हुन्छ भने शीतकालमा १५-५ डिग्री सेल्सियससम्म ओर्लिन्छ। अन्य क्षेत्रको तुलनामा यहाँ अत्याधिक गर्मी हुन्छ। जसमा वर्षा ऋतुमा यहाँ सरदर २०० सेन्टिमिटर (१३००-२६०० मिलिमिटर) सम्म वर्षा हुन्छ।

१.२.२ न्यानो समशीतोष्ण हावापानी

जिल्लाको १२०० मिटरदेखि २१०० मिटरसम्मको उचाईमा पाइने हावापानीलाई न्यानो समशीतोष्ण हावापानी भनिन्छ। यस क्षेत्रमा गृष्मऋतुमा न्यानो हुन्छ भने हिउँदमा निकै जाडो हुन्छ। गृष्मऋतुमा तापक्रम २४-३० डिग्री सेल्सियससम्म पुग्दछ भने हिउँदमा ० डिग्री सेल्सियससम्म ओर्लिन्छ। गर्मीमा यस क्षेत्रमा १२५ सेन्टिमिटरसम्म वर्षा हुन्छ। वर्षा दक्षिणबाट उत्तरतर्फ क्रमशः कम हुँदै जान्छ। जिल्लाको नौकुण्ड, कालिका र उत्तरगया गाउँपालिकाको अधिकांश स्थानका साथै गोसाईकुण्ड गाउँपालिकास्थित जिल्ला सदरमुकाम धुञ्जे पनि यही हावापानी अन्तरगत पर्दछन्।

१.२.३ ठण्डा समशीतोष्ण हावापानी

समुन्द्री सतहदेखि २,१००-३,३०० मिटरसम्मको उचाईमा ठण्डा समशीतोष्ण हावापानी पाईन्छ। यस क्षेत्रमा तापक्रम १५-२० डिग्री सेल्सियस र जाडोमा ० डिग्री सेल्सियस भन्दा तल हुन्छ। गर्मीमा वर्षा १०० सेन्टिमिटरसम्म हुन्छ भने हिउँदमा हिमपात हुने गर्दछ। न्यून तापक्रम र न्यून वर्षाको कारणले यहाँ खेतीपाती अत्यन्तै कम हुन्छ र जीवन कष्टकर भए पनि स्वास्थ्यको दृष्टिले यस्तो हावापानी उपयुक्त मानिन्छ। नौकुण्ड गाउँपालिकाका यासा, सिमबन्दी, बच्चा, कालिका गाउँपालिकाका लोकिल, स्याउबारी, उत्तरगया गाउँपालिकाको तिरु, गोसाईकुण्ड गाउँपालिकाको ठूलोस्याफ्रु, थुमन, नागथली र आमाछोदिङ्मो गाउँपालिकाको गत्लाड, पार्वतीकुण्ड लगायतका स्थानहरू यस हावापानी अन्तरगत पर्दछन्।

१.२.४ लेकाली हावापानी

३,३०० मिटर देखि ५,००० मिटर उचाईसम्मको हिमाली क्षेत्रको शुष्क ठण्डा हावापानीलाई लेकाली हावापानी भनिन्छ। यो क्षेत्रमा गर्मीमा १०-१५ डिग्री सेल्सियससम्म तापक्रम पाइन्छ भने जाडोमा ० डिग्री सेल्सियस भन्दा तल पुग्दछ। यहाँ वर्षभरिमा करिब ४० सेन्टिमिटरसम्म वर्षा हुन्छ। यस्तो हावापानी भएको क्षेत्रमा खेतीपाती हुँदैन तर पशुपालन(चौरीगाई, लेकाली भेडा)का लागि राम्रो मानिन्छ। मुलुककै पवित्र धार्मिकस्थल गोसाईकुण्ड, गणेशकुण्ड, सूर्यकुण्ड, नौकुण्ड आदि चर्चित पर्यटकीय स्थान लाडटाड उपत्यका, क्यान्जिन उपत्यका लगायतका स्थानहरू यस हावापानी अन्तरगत पर्दछन्।

१.२.५ टुण्ड्रा हावापानी

समुन्द्र सतहबाट ५,००० मिटरभन्दा माथिको उचाईमा रहेको उच्च हिमाली क्षेत्रमा पाइने हावापानीलाई टुण्ड्रा हावापानी भनिन्छ। यसलाई लेकाली हावापानी पनि भनिन्छ। यहाँको तापक्रम ० डिग्री सेल्सियसभन्दा कम र वर्षाको रूपमा हिउँ नै वर्षन्छ। यहाँ मध्याह्नपछि हिउँको भीषण हुरी चल्दछ। यहाँको हावापानीलाई हिमाली मरुभूमि जलवायु पनि भनिन्छ। जिल्लाका लाडटाड हिमाल र यालापिक लगायतका सुन्दर हिमाल यस हावापानी अन्तरगत पर्दछन्।

१.३ प्रमुख नदीहरू

यस जिल्लाका मुख्य नदीहरूमा त्रिशूली र भोटेकोशी रहेका छन् भने सहायक नदीको रूपमा चिलिमे खोला, लाडटाड खोला, मैलुङ खोला, फलाखु खोला आदि प्रमुख हुन।

१.४ प्रमुख ताल/पोखरी

यस जिल्लाका प्रमुख तालहरू गोसाईकुण्ड, सूर्यकुण्ड, पार्वतीकुण्ड, भैरवकुण्ड, सरस्वतीकुण्ड, गणेशकुण्ड, दुधकुण्ड, नौकुण्ड आदि हुन यिनलाई मुख्य धार्मिक स्थलको रूपमा पनि लिईन्छ।

१.५ जनसाङ्ख्यिक विवरण



रसुवा जिल्लाको जनसङ्ख्या ४५,५५४ रहेको छ। वि सं २०५८ मा २.१७ प्रतिशत रहेको वृद्धिदर घटेर २०६८ मा -०.३ प्रतिशत र २०७८ सालमा ०.४९ प्रतिशत भएको पाइएको छ। रसुवामा कूल जनसङ्ख्यामा पुरुष र महिलाको हिस्सा बराबरी जस्तै देखिन्छ। जनसङ्ख्या सम्बन्धी मुख्य नतिजालाई तलको तालिकामा देखाइएको छ।

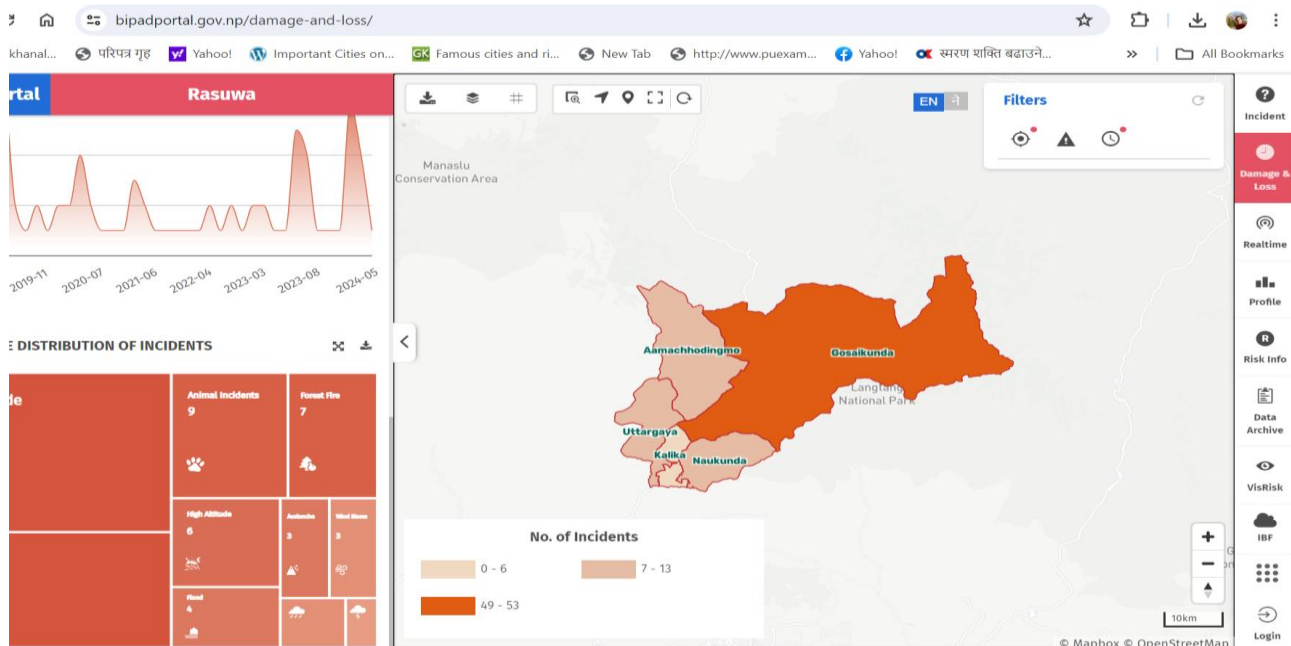
१.५.१ जनसङ्ख्या विवरण:

विवरण	जम्मा जनसङ्ख्या	पुरुष	महिला	वार्षिक वृद्धिदर
२०५८	४४,७३१	२३,३५५	२१,३७६	२.१७%
२०६८	४३,३००	२१,४७५	२१,८२५	-०.३%
२०७८	४६,६८९	२४,०३५	२२,६५४	०.७२%

स्रोत: राष्ट्रिय जनगणना २०५८, २०६८ र २०७८ केन्द्रीय तथ्याङ्क विभाग

मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना

२. परिचय



रसुवा जिल्ला विपद् प्रकोपको हिसाबले संवेदनशील जिल्लाको रूपमा रहेको छ। विपद् जोखिमको नक्साङ्कनमा रसुवा जिल्लामा पहिरो, बाढी, आगलागी, हरिबतास, चट्याड, लेक लाग्ने, हिमपहिरो, वन्यजन्तु आक्रमण, महामारी, सडक दुर्घटना लगायतका जोखिमहरू पर्दछन्। मनसुनको समयमा मात्र नभई अन्य अवस्थामा समेत सुख्खा पहिरोले जनधनको क्षति हुने गरेको छ। जिल्लाको अधिकांश जमिन भिरालो, बलौटे माटो, वनजंगलको दिन प्रतिदिनको विनास, अग्ला अग्ला पहाड र हिमाल पर्वत, अवैज्ञानिक भू-उपयोग, अव्यवस्थित बसोवास र कमजोर भौगोलिक बनावटका कारण वर्षातका बेला वर्षाको पानीसँगै आउने पहिरो र त्यसले उत्पन्न हुने बाढी रसुवा जिल्लाको मुख्य विपद्को रूपमा रहेको देखिन्छ। जलवायु परिवर्तनका कारण हिमनदीको अग्रभाग तीव्र रूपमा पगलने र हिमतालहरू प्राकृतिक बाँधको नियन्त्रणमा रहन नसकी विष्फोट हुने अवस्थाले पनि विपद् जोखिम बढेको अवस्था छ। भूकम्पीय दृष्टिकोणबाट पनि रसुवा जिल्ला जोखिमपूर्ण अवस्थामा रहेको छ। यहाँको कमजोर भू-बनोटका साथै अधिकांश निजी आवास, विद्यालय, स्वास्थ्य संस्था, सरकारी कार्यालयहरूका भौतिक संरचनाहरू भूकम्प प्रतिरोधी नहुनु र विपद् जोखिम न्यूनीकरण सम्बन्धी चेतनाको अभावले २०७२ वैशाख १२ को भूकम्पले जिल्लामा जनधनको ठूलै क्षति भएको थियो।

मनसुनजन्य विपद्बाट प्रभावित हुनसक्ने स्थान र जनसंख्याको पहिचान गरी विपद् जोखिम न्यूनीकरणका लागि पूर्वतयारी गर्न, विपद्को समयमा खोज, उद्धार, उपचार, राहत, पुनर्स्थापना र पुनर्निर्माण लगायतका कार्य गर्न मनसुन पूर्वतयारी (Preparedness), प्रतिकार्य (Response) तथा पुनर्लाभ (Recovery) सम्बन्धी गतिविधिहरू योजनाबद्ध रूपमा सञ्चालन हुन जरुरी छ। त्यसैले मनसुनका समयमा हुन सक्ने विपद्बाट जनधनको क्षतिलाई न्यूनीकरण गर्न मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना बनाई सो बमोजिम क्रियाकलाप सञ्चालन गर्न आवश्यक देखिएकोले सम्बन्धित सरोकारवाला निकायहरू समेतको उपस्थितिमा जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिको बैठकमा बृहत छलफल गरी प्राप्त सूचना तथा सुझावका आधारमा यो मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना, २०८१ तर्जुमा गरिएको छ।

२.१ विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी संवैधानिक तथा कानूनी व्यवस्था

नेपालको संविधान, २०७२ ले प्राकृतिक प्रकोपबाट हुने जोखिम न्यूनीकरण गर्न पूर्व सूचना, तयारी, उद्धार राहत एवम् पुनर्स्थापना गर्ने कार्यलाई प्राकृतिक स्रोतसाधनको संरक्षण सम्बर्द्धन र उपयोग सम्बन्धी नीतिमा समावेश गर्नुका साथै प्राकृतिक तथा गैर प्राकृतिक विपद् पूर्वतयारी, उद्धार, राहत र पुनर्लाभ संघ र प्रदेशको साझा अधिकार, विपद् व्यवस्थापन संघ, प्रदेश र स्थानीय तहको साझा अधिकार तथा स्थानीय तहको अधिकार सूचीमा समेत समावेश गरी विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनलाई संवैधानिक सुनिश्चितता गरेको छ।

विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन, २०७४ ले जिल्ला तहमा जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति तथा स्थानीय तहमा स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिको व्यवस्था गरी विपद् व्यवस्थापनका सम्बन्धमा पूर्वतयारी, प्रतिकार्य तथा पुनर्लाभका विभिन्न जिम्मेवारी दिएको छ।

स्थानीय सरकार सञ्चालन ऐन, २०७४ ले स्थानीय तहलाई विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी विभिन्न जिम्मेवारी निर्धारण गरेको छ। खासगरी विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी स्थानीय नीति, कानून, मापदण्ड र योजनाको कार्यान्वयन, अनुगमन र नियमन गर्ने, स्थानीयस्तरमा विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना, पूर्व सूचना प्रणाली, खोज तथा उद्धार, राहत सामग्रीको पूर्व भण्डारण, वितरण र समन्वय गर्ने, स्थानीय तटवन्ध नदी र पहिरोको नियन्त्रण तथा नदीको व्यवस्थापन र नियमन गर्ने, विपद् जोखिम क्षेत्रको नक्साङ्कन तथा बस्तीहरूको पहिचान र स्थानान्तरण गर्ने, विपद् व्यवस्थापनमा संघ, प्रदेश र स्थानीय समुदाय, संघ/संस्था तथा निजी क्षेत्रसँगको सहयोग, समन्वय र सहकार्य गर्ने, विपद् व्यवस्थापन कोषको स्थापना तथा सञ्चालन र स्रोत साधनको परिचालन, विपद् जोखिम न्यूनीकरण सम्बन्धी स्थानीयस्तरका आयोजनाको तर्जुमा, कार्यान्वयन, अनुगमन र मूल्याङ्कन, विपद् पश्चात स्थानीय स्तरको पुनर्स्थापना र पुर्ननिर्माण, स्थानीय स्तरको विपद् सम्बन्धी तथ्यांक व्यवस्थापन र अध्ययन अनुसन्धान, स्थानीय आपतकालीन कार्य सञ्चालन (LEOC), समुदायमा आधारित विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी कार्यक्रमको सञ्चालन लगायत विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी अन्य कार्य गर्ने जिम्मेवारी रहेका छन्।

२.२ उद्देश्यहरू:

मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना तर्जुमा गर्नुको उद्देश्य निम्नानुसार रहेको छ ;

- मनसुनका समयमा रसुवा जिल्लामा हुन सक्ने सम्भावित विपद् जोखिम स्थान र प्रभावित हुन सक्ने जनसंख्याको पहिचान गर्ने,
- मनसुनजन्य विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन सम्बन्धमा नागरिकलाई सूचना तथा जानकारी दिने,
- विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनमा संलग्न व्यक्ति, समूह वा निकायको जिम्मेवारी र भूमिका स्पष्ट रूपमा तोक्ने,
- विपद्बाट हुनसक्ने जनधनको क्षति न्यूनीकरण गर्ने,
- पूर्व सूचना प्रणालीको व्यवस्था गर्ने,
- विपद्को समयमा खोज, उद्धार, उपचारका लागि आवश्यक भौतिक स्रोतसाधन र दक्ष जनशक्तिको प्रबन्ध गर्ने,
- विपद् व्यवस्थापनका लागि स्थानीय समुदाय, नेपाली सेना, नेपाल प्रहरी र सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल र अन्य संघ/संस्थाबीच प्रभावकारी समन्वय गरी परिचालन गर्ने,
- विपद् प्रभावितलाई तत्काल राहत र अस्थायी बसोबासको प्रभावकारी व्यवस्थापन गर्ने,
- उपलब्ध स्रोत साधन तथा जनशक्तिको अधिकतम परिचालन गर्ने,
- विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनमा दोहोरोपना हुन नदिने।

२.३ विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन सम्बन्धमा जिल्लाका आवश्यकता तथा प्राथमिकताहरू:

- विपद् पूर्वतयारीका लागि सु-सूचित गर्न जनचेतनामूलक कार्यक्रम,
- बाढी र पहिरो सम्बन्धी पूर्व सूचना प्रणाली जडान,

- तालिम प्राप्त दक्ष जनशक्तिको व्यवस्था,
- एम्बुलेन्स, दमकल, एक्स्याभेटर लगायतका साधनहरूको व्यवस्था,
- जोखिमयुक्त स्थानबाट बस्ती स्थानान्तरण गरी सुरक्षित स्थानमा एकीकृत बस्ती निर्माण,
- भूकम्प प्रतिरोधी भौतिक संरचनाको निर्माण,
- जिल्ला अन्तरगतका राजमार्ग, सहायक मार्ग तथा स्थानीय सडकको स्तरोन्नति,
- स्थानीय तहको विपद् व्यवस्थापन क्षमता विकास,
- विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन सम्बन्धमा संघ, प्रदेश, स्थानीय तहका निकाय वा पदाधिकारी, सामाजिक संघ सस्था र समुदायबीच समुच्च समन्वय र सहकार्य।

३. मनसुनजन्य विपद् जोखिम बस्ती तथा स्थानहरू:

पहिरोबाट जोखिम क्षेत्रहरू:

उत्तरगया गाउँपालिका						
वडा नं.	स्थानहरू	नजिकैको खुला स्थान	नजिकैको आश्रयस्थल	हेलिप्याड भएको स्थानहरू	नजिकैको सुरक्षा ईकाई	सुरक्षा ईकाईसम्म पुग्न लाग्ने समय र पैदल दुरी
१	<ul style="list-style-type: none"> • गोगने • चिप्लेटी • तिरु • करुमर्याङ • मैलुङ • सिरुचेत 	<ul style="list-style-type: none"> • तिरुको माथिल्लो भाग • करुमर्याङ माथिको जंगलको भाग 	<ul style="list-style-type: none"> • डाँडागाउँ मा.वि. डाँडागाउँ • पञ्चलिङगे आ.वि. खड्कु • सामुदायिक भवन खड्कु • गणेश प्रा.वि.सिरुचेत 	<ul style="list-style-type: none"> • मैलुङ • ठुलागाउँ • मैलुङ • पैरेवेशी 	डाँडागाउँ प्रहरी चौकी	<ul style="list-style-type: none"> २ घण्टा/८ कि.मी. १ घण्टा /३ कि.मी. २ घण्टा/८ कि.मी. १.५ घण्टा/५ कि.मी. १ घण्टा/४ कि.मी. १ घण्टा/३ कि.मी.
२	<ul style="list-style-type: none"> • कटुन्जे • सिम्ले 	नभएको	<ul style="list-style-type: none"> • डाँडागाउँ मा.वि. डाँडागाउँ • स्थानीय सडक आसपासको क्षेत्र 	<ul style="list-style-type: none"> • मैलुङ • पैरेवेशी 	डाँडागाउँ प्रहरी चौकी	४० मिनेट/२ कि.मी.
३	लयुङ र सालिमभित्ता	नभएको	<ul style="list-style-type: none"> • भुमेदेवी मा.वि. ठुलोगाउँ • भुमेदेवि मन्दिर 	ठुलोगाउँ	डाँडागाउँ प्रहरी चौकी	२ घण्टा/६ कि.मी.
४	<ul style="list-style-type: none"> • पैरेवेशी • मनिगाउँ • ढुंगे 	शान्तिबजार खाल्टेवगर नौविसे कर्मिडाँडा सडक	<ul style="list-style-type: none"> • गाउँपालिकाको कार्यालय • भुवनेश्वरी प्रा.वि.मनिगाउँ • नवविजयी मा.वि. भलायडाँडा • चौरखर्क स्वास्थ्य चौकी 	पैरेवेशी	वेत्रावती प्रहरी चौकी	<ul style="list-style-type: none"> १.५ घण्टा/४ कि.मी. २ घण्टा/५ कि.मी.
५	उपल्लोपौवा	नौविसे फाँट	<ul style="list-style-type: none"> • सामुदायिक भवन • बाराहि प्रा.वि.बनुवा • निलकण्ठ मा.वि. बोगटीटार • भिमसेनस्थान प्रा.वि.माझगाउँ 	बोगटीटार	वेत्रावती प्रहरी चौकी	४५ मिनेट/२ कि.मी.

आमाछोदिङ्मो गाउँपालिका

वडा नं.	स्थानहरू	नजिकैको खुला स्थान	नजिकैको आश्रयस्थल	हेलिप्याड भएको स्थानहरू	नजिकैको सुरक्षा ईकाई	सुरक्षा ईकाईसम्म पुग्न लाग्ने समय र पैदल दुरी
१	ठुलो हाकु हाकुवेशी	थालागाड पाडलिङ	हाकु मा.वि. ठुलो हाकु सामुदायिक भवन हाकुवेशी मा.वि. हाकुवेशी	मैलुङ पैरवेशी	प्रहरी चौकी हाकुवेशी	१ घण्टा/३ कि.मी.
२	ग्रे गाउँ सानोहाकु		ग्रे मा.वि. ग्रे गाउँ	मानचेत थामुचेत	नेसिङ प्रहरी चौकी	१.५ घण्टा/४ कि.मी.
५	पाजुङ र केरावारी	थामुचेत	पाजुङ प्रा.वि.पाजुङ	थामुचेत	थामुचेत प्रहरी चौकी	४५ मिनेट/२.५ कि.मी.

नौकुण्ड गाउँपालिका

वडा नं.	स्थानहरू	नजिकैको खुला स्थान	नजिकैको आश्रयस्थल	हेलिप्याड भएको स्थान	नजिकैको सुरक्षा ईकाई	सुरक्षा ईकाईसम्म पुग्न लाग्ने समय र पैदल दुरी
१	सायुल क्षेत्र छेपारखोला	नभएको	सिमबन्दी प्रा.वि. स्वास्थ्य चौकी पारच्याङ गा.पा. कार्यालय	लारच्याङ	पारच्याङ प्रहरी चौकी	२ घण्टा/६ कि.मी.
२	बच्चा युवा	नभएको	यासागाउँ वडा कार्यालय	लारच्याङ	पारच्याङ प्रहरी चौकी	१ घण्टा/३ कि.मी.
४	दनुस्वारा	नभएको	कालिका प्रा.वि.दनुस्वारा	सरमथली	पारच्याङ प्रहरी चौकी	२ घण्टा/६ कि.मी.
५	खाल्चेत	नभएको	दुप्चेधरी मा.वि. सामुदायिक भवन चिती	ठुलो भोर्ले	पारच्याङ प्रहरी चौकी	२ घण्टा/६ कि.मी.
६	घोर्मु	घोर्मु सडक भञ्ज्याङ क्षेत्र	घोर्मु मा.वि. गोसाईकुण्ड मा.वि. सरस्यू	लोकिल	पारच्याङ प्रहरी चौकी	२ घण्टा/५ कि.मी.

गोसाईकुण्ड गाउँपालिका

वडा नं.	स्थानहरू	नजिकैको खुला स्थान	नजिकैको आश्रयस्थल	हेलिप्याड भएको स्थानहरू	नजिकैको सुरक्षा ईकाई	सुरक्षा ईकाईसम्म पुग्न लाग्ने समय र पैदल दुरी
१	दाहलफेदि तार्सागाउँ मेन्दोगाउँ	नभएको	अरुणोदय मा.वि. सामुदायिक भवन नेपाल राष्ट्रिय मा.वि.	नागथली	थुमन प्रहरी चौकी	१.५ घण्टा/४ कि.मी. २० मिनेट/१ कि.मी.
२	घट्टेखोला टिमुरे खैदी	सडक आसपासको क्षेत्र	नेपाल राष्ट्रिय मा.वि. टिमुरे सामुदायिक भवन खैदी गुम्वा	टिमुरे रसुवागढी	सीमा प्रहरी चौकी सैनिक पोष्ट वि.ओ.पि. टिमुरे	२० मिनेट/१ कि.मी. १ घण्टा/३ कि.मी.

गोसाईकुण्ड गाउँपालिका

वडा नं.	स्थानहरू	नजिकैको खुला स्थान	नजिकैको आश्रयस्थल	हेलिप्याड भएको स्थानहरू	नजिकैको सुरक्षा ईकाई	सुरक्षा ईकाईसम्म पुग्न लाग्ने समय र पैदल दुरी
३	लिङलिङ शेर्पागाउँ	खाम्जिङ	लिङलिङ प्रा.वि. खामजिङ सामुदायिक भवन ने.रा. मा.वि. खामजिङ	खाम्जिङ क्यान्जिङ	प्रहरी चौकी स्याफ्रु	१.५ घण्टा/५ कि.मी. ४ घण्टा/५ कि.मी.
४	लाङटाङ सिन्धुप	थाङसेप मुण्डु घोडातवेला	ने.रा. मा.वि. लाङटाङ सामुदायिक भवन स्वास्थ्य चौकी	खाम्जिङ क्यान्जिङ घोडातवेला लामा होटेल	प्रहरी चौकी स्याफ्रु सैनिक पोष्ट	१.५ घण्टा/२.५ कि.मी. २० मिनेट/१ कि.मी. १.५ घण्टा/३.५ किमि
५	कोमिन स्याफ्रुवेशी सानोभाखु	स्याफ्रुवेशी बारघुम्ती सडक खण्ड	श्यामेवाङफेल मा.वि. सामुदायिक भवन स्वास्थ्य चौकी चिलिमे हाईड्रोपावर आवास क्षेत्र/ गापाको कार्यालय	स्याफ्रुवेशी	प्रहरी चौकी स्याफ्रु सैनिक पोष्ट	४५ मिनेट/१.५ कि.मी. २० मिनेट/१ कि.मी. १.५ घण्टा/३.५ कि.मी.
६	नागुङ केबु धुञ्चेबजार स्वागत गेट	मिनरल वाटर धुञ्चे बजार वालमन्दिर खेल मैदान धुञ्चे	ज्ञानयोति मा.वि. Himalayan Ontop मिनरल वाटर उद्योग क्षेत्र धुञ्चे सामुदायिक भवन रसुवा मा.वि. धुञ्चे कभर्ड हल सरकारी भवनहरू	धुञ्चे	जि.प्र.का. सैनिक व्यारेक (श्रीनाथ गण) स.प्र.बल नेपाल नं.२० गुल्म DEOC	१ घण्टा/४ कि.मी. ३० मिनेट/२ कि.मी.

कालिका गाँउपालिका

वडा नं.	स्थानहरू	नजिकैको खुला स्थान	नजिकैको आश्रयस्थल	हेलिप्याड भएको स्थान	नजिकैको सुरक्षा ईकाई	सुरक्षा ईकाईसम्म पुग्न लाग्ने समय र पैदल दुरी
१	<ul style="list-style-type: none"> राम्चे गुम्चेत ग्राङ 	नभएको	राम्चे सामुदायिक भवन/ग्राङ आधारभुत विद्यालय/पलेप आधारभुत	स्याउबारी कालिकास्थान	ग्राङ प्रहरी चौकी/कालिकास्थान प्रहरी	

कालिका गाँउपालिका

वडा नं.	स्थानहरू	नजिकैको खुला स्थान	नजिकैको आश्रयस्थल	हेलिप्याड भएको स्थान	नजिकैको सुरक्षा ईकाई	सुरक्षा ईकाईसम्म पुग्न लाग्ने समय र पैदल दुरी
	<ul style="list-style-type: none"> पलेप 		विद्यालय/सेतिभुमे मा.वि.		चौकी/कालिकास्थान स्थित नेपाली सेना	
२	<ul style="list-style-type: none"> धोविखोला काभ्रे प्राङ्से 	नभएको	नारायणस्थान आ.वि./कालिका हिमालय मा.वि. र क्याम्पस/सामुदायिक भवनहरू/स्याउवारी	स्याउवारी कालिकास्थान	कालिकास्थान प्रहरी चौकी/कालिकास्थान स्थित नेपाली सेना	
३	<ul style="list-style-type: none"> धोविखोला कदमघारी 	नभएको	सुन्धारा मा.वि./खेलकुद मैदान/सामुदायिक भवनहरू/सहिद स्मारक पार्क	खेलकुद मैदानमा वस्न सक्ने/कालिका स्थान	कालिकास्थान प्रहरी चौकी/कालिकास्थान स्थित नेपाली सेना	
४	<ul style="list-style-type: none"> उपल्लो रुप्सेपानी तल्लो रुप्सेपानी देवकोटा टोल 	नभएको	सेतिदेवी मा.वि./सुर्योदय प्रा.वि./रुप्सेपानी खेलकुद मैदान	वडा नं. ५ मा रहेका हेलिप्याडहरू	कालिकास्थान प्रहरी चौकी/कालिकास्थान स्थित नेपाली सेना	
५	<ul style="list-style-type: none"> धोविखोला ज्याङलाङ माने डाँडा 	घोर्मु सडक भ्याड क्षेत्र	निलकण्ठ नमुना मा.वि./जिवजिवे अस्पताल क्षेत्र र आसपास/ज्याङलाङ प्रा.वि./सामुदायिक भवनहरू/खेल मैदान	वडा नं. ५ मा रहेका हेलिप्याडहरू	कालिकास्थान प्रहरी चौकी/कालिकास्थान स्थित नेपाली सेना	

३.१ पहिरो जोखिम वस्तीहरूको वर्गीकरण(नौकुण्ड गा.पा/उत्तरगया गा.पा)

नौकुण्ड गाँउपालिका

क्र.स	वडा नं.	गाँउ टोल	समस्या हरू	असरहरू	वर्गीकरण	जोखिम रहेका घरहरू	वस्तिमा हुने असर	जोखिमको वर्गीकरण	जोखिमको स्तर	कैफियत
१	१	झौपार खोला	ठुलो जटिल पहिरो	कृषि, भूमि, सडक	Cat-II	केहि अस्थायी घरहरू/ पहिरोको दीयापट्टी प्रयोग नभएका घरहरू	मध्यम	मध्यम	मध्यम	
२	१	संयुल	ठुलो जटिल पहिरो/चट्टान खस्ने	कृषि, भूमि, सडक	Cat-II	छैन	मध्यम	मध्यम	मध्यम	
३	२	युवा/धानेलुङ	पहिरो वित्तारै खसिरहेको जमिन	कृषि, भूमि, वस्ती	Cat-II	छैन	मध्यम	उच्च	उच्च	
४	३	बिकाटोल	भारालो गहना/भू-क्षय	कृषि, भूमि, घर	Cat-II	१३	मध्यम	मध्यम	मध्यम	
५	४	धनुस्वारा	सडक कटानबाट गएको पहिरो	कृषि, भूमि, सडक	Cat-II	२	मध्यम	मध्यम	मध्यम	
६	५	बडहरे/पुचढर	चट्टान/माटो खस्ने समस्या	कृषि, भूमि, वन	Cat-II	छैन	न्यून	उच्च	न्यून	

७	६	कपथली	ग्रेगान बहन	कृषि भुमी, खेती कुलोको पाईप, सडक घर (ग्रेगान घर सम्म पुगेको)	Cat-II	१	न्युन	मध्यम	न्युन	
८	६	घोरमु	जटिल पहिरो/बद्धो भु-क्षय	कृषि भुमी, खेती कुलोको पाईप, सडक	Cat-II	पहिरको दीया खण्डमा नजिकै रहेका घरहरू	मध्यम	उच्च	उच्च	
९	६	एकपाखे	Translational Slide/दरारहरू	कृषि, भुमी, सडक	Cat-II	१ (दरार नजिकै)	मध्यम	उच्च	उच्च	

उत्तरगया गाँउपालिका

क्र.स	बडा नं.	गाँउ टोल	समस्या हरू	असरहरू	वर्गीकरण	जोखिम रहेका घरहरू	बस्तिमा हुने असर	जोखिमको वर्गिकरण	जोखिमको स्तर	कैफियत
१	१	बोली डिजोग	पुरानो पहिरो बस्तिमा जम्मा भएका ढुङ्गामा मनसुनमा पानी रसाउने	कृषि, भुमि, सडक	Cat-II	-	मध्यम	उच्च	मध्यम	
२	१	काम्लुगा पच्छर	विस्तारै जमिन सने प्रक्रिया र पानी रसाउने/ढल्ल लागेका रुख विरुवा/ भु-क्षय	कृषि, भुमि, सडक	Cat-II	१०	उच्च	न्युन	उच्च	
३	१	सिरुचेटो/किपाखा	ग्रेगान बहन/बस्ति मुनि ढुङ्गा जम्मा हरने	कृषि, भुमि, बस्ती	Cat-II	छैन	मध्यम	मध्यम	मध्यम	
४	१	घर्ना/भदौरे	मनसुन अवधीमा मौसमी खतरा		Cat	३	न्युन	मध्यम	मध्यम	
५	२	पाल्ले सिरान	सडक छेउको माटो खस्ने		Cat	२	मध्यम		उच्च	
६	२	खड्कु पुछर	ढल्ल लागेका रुख विरुवा/विस्तारै सरिरहेका जमिन र पानी रसाउने		Cat	-	मध्यम		उच्च	
७	२	लाम्चे ढुङ्गा	सडक छेउको माटो खस्ने नालिमा अत्याधिक पानी बग्ने		Cat	१	उच्च		उच्च	
८	३	विमान नागधान	चट्टान खस्ने तथा बस्तिमुनी पुरानो पहिरो	कृषि, भुमि, घर	Cat-II	२	मध्यम	मध्यम	मध्यम	
९	३	यालबाराड	बस्ति मुनी ग्रेगान बहन	कृषि, भुमि, सडक	Cat-II	-	मध्यम	उच्च	उच्च	
१०	३	सालिम भित्ता	ग्रेगान बहन/सडक मुनी फेलिएर	कृषि, भुमि, वन	Cat-II	-	मध्यम	मध्यम	मध्यम	
११	३	छुपेलि/पँधेरो/छाप पँधेरो	रोड कट फेलिएर	कृषि भुमी, खेती कुलोको पाईप, सडक घर (ग्रेगान घर सम्म पुगेको)	Cat-II	-	मध्यम	मध्यम	मध्यम	
१२	३	भदौरे सिम	ग्रेगान/रोड कट फेलिएर	कृषि भुमी, खेती कुलोको पाईप, सडक	Cat-II	-	न्युन	मध्यम	मध्यम	
१३	३	पहिर गाँउ/घट्टेमोड	सडक भासिने/भिरमा माटो सने/भिरालो गाह्रा/विद्युतिय खम्बाको झुकाव	कृषि, भुमी, सडक	Cat-II	-	मध्यम	उच्च	उच्च	
१४	४	भलिया डाँडा/डकाल स्वारा		सडक किनाराको नालिमा पानीको उच्च बहा/नदिमा पानीको बहाव/नदि किनाराको क्षरणमा सानो स्केलको माटो खसेको	Cat	२		मध्यम	मध्यम	
१५	४	ढुङ्गे		ढुङ्गा खस्ने ग्रेगान बहन	Cat	-		मध्यम	मध्यम	
१६	५	चापागाँउ/टिका टोल		भु-क्षय	Cat	-		न्युन	न्युन	
१७	५	नौबिसे		ग्रेगान बहन/नदिले कटान गरेको भु-क्षय	Cat	१७		मध्यम	मध्यम	

४. कार्यक्षेत्र (क्षेत्रगत रूपमा) जिम्मेवार, सहयोगी संघ/संस्थाहरू

मनसुनजन्य विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन गर्न सम्बन्धित पक्षहरूबीचको सहयोग, समन्वय र सहकार्य मार्फत स्रोतको अधिकतम परिचालन गरी मनसुनजन्य विपद् जस्तै: बाढी, पहिरो, हिमपहिरोबाट जनधनको क्षति न्यूनीकरण गर्न विपद् पूर्वतयारी, प्रतिकार्य तथा पुर्नलाभ कार्यलाई व्यवस्थित, प्रभावकारी, जवाफदेही बनाउन निम्नानुसार ९ वटा विषय क्षेत्र निर्धारण गरिएको छ।

क्र.सं.	विषयक्षेत्र	मुख्य क्रियाकलापहरू	विषयगत जिम्मेवार निकाय	विषयगत क्षेत्रका सदस्यहरू
१	समन्वय, खोज तथा उद्धार समिति	<ul style="list-style-type: none"> सरोकारवालाबीच समन्वय साधन स्रोतको प्रबन्ध जनशक्तिको परिचालन प्रभावितको खोज तथा उद्धार विपद् प्रभावितको उपचार 	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति (DDMC) सहयोगी सस्था तथा निकाय: जिल्लामा सञ्चालित सम्पूर्ण हाईड्रो पावरहरू, लाडटाड राष्ट्रिय निकुञ्ज कार्यालय	<ul style="list-style-type: none"> सबै सुरक्षा निकायहरू, स्थानीय तह, रसुवा अस्पताल, स्वास्थ्य कार्यालय, नेपाल रेडक्रस सोसाईटी गैर सरकारी संस्था
२	खाद्य तथा कृषि	खाद्य तथा कृषि सामग्रीको प्रबन्ध सामग्रीको भण्डारण आवश्यकतानुसार वितरण	सम्पूर्ण स्थानीय तहहरू कृषि ज्ञान केन्द्र, नुवाकोट जिल्ला प्रशासन कार्यालय	<ul style="list-style-type: none"> सुरक्षा निकाय, नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, उद्योग वाणिज्य संघ, नागरिक समाज, गैर सरकारी संस्था
३	आपतकालीन आश्रय स्थल तथा गैर खाद्य सामग्री	विपद् प्रभावितलाई सुरक्षित स्थानमा स्थानान्तरण गरी आवासको अस्थायी व्यवस्था बन्दोबस्ती सामग्रीको प्रबन्ध राहत वितरण	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सघन शहरी विकास तथा भवन निर्माण डिभिजन कार्यालय, धादिङ जिल्लास्थित स्थानीय तहहरू	<ul style="list-style-type: none"> नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, निर्माण व्यावसायी संघ, उद्योग वाणिज्य संघ, ढुवानी व्यावसायी संघ, गैर सरकारी संस्था
४	आपतकालीन स्वास्थ्य तथा पोषण	विपद् प्रभावितको तत्कालीन उपचार विपद् क्षेत्रमा रोग तथा महामारी हुन नदिने। रोग तथा महामारी भए नियन्त्रण गर्ने	स्वास्थ्य कार्यालय, जिल्ला अस्पताल ग्रामिण अस्पतालहरू स्थानीय तहका स्वास्थ्य संस्थाहरू	<ul style="list-style-type: none"> सुरक्षा निकाय, स्थानीय तह, नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, गैर सरकारी संस्था
५	आपतकालीन शिक्षा	विपद्का समयमा मनोसामाजिक परामर्श मनोरञ्जनात्मक क्रियाकलाप विपद् प्रभावितलाई शैक्षिक गतिविधिको व्यवस्था।	स्थानीय तहहरू, शिक्षा समन्वय इकाई, अभिभावक संघ	<ul style="list-style-type: none"> नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, विद्यालय व्यवस्थापन समिति, स्काउट लगायत अन्य गैर सरकारी संस्था
६	खानेपानी र सरसफाई	शुद्ध खानेपानी, व्यवस्थित शौचालयको व्यवस्था। अस्थायी आवासलाई स्वच्छ, सरसफाईयुक्त बनाउने।	स्थानीय तह, खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, धादिङ	<ul style="list-style-type: none"> खानेपानी उपभोक्ता समूह, गैर सरकारी संस्था
७	आपतकालीन संरक्षण	बालबालिका, वृद्ध, सुत्केरी, अशक्त, असहाय लगायत व्यक्तिहरूको सुरक्षा र संरक्षण महिला बालबालिका उपर यौनहिंसा, वेचविखन हुन नदिने	स्थानीय तह, सुरक्षा निकाय, बाल कल्याण अधिकारी	<ul style="list-style-type: none"> नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, बाल क्लब, गैर सरकारी संस्था

क्र.सं.	विषयक्षेत्र	मुख्य क्रियाकलापहरू	विषयगत जिम्मेवार निकाय	विषयगत क्षेत्रका सदस्यहरू
८	बन्दोबस्ती सामग्रीको व्यवस्था	विपद् प्रभावितको पुनर्स्थापना नहुँदासम्म आवश्यक पर्ने भौतिक र वित्तीय साधन स्रोत तथा मानवीय सहायताको प्रबन्ध विपद् प्रभावितलाई जीविकोपार्जनको व्यवस्था	जिल्ला प्रशासन कार्यालय स्थानीय तह	<ul style="list-style-type: none"> नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, उद्योग वाणिज्य संघ, रसुवा चेम्बर अफ कमर्स
९	शिघ्र पुनर्लाभ	विपद् प्रभावितको सुरक्षित पुनर्स्थापना विपद् प्रभावितको क्षमता विकास तथा रोजगारीको प्रबन्ध	जिल्ला प्रशासन कार्यालय स्थानीय तह	<ul style="list-style-type: none"> राष्ट्रिय विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन प्राधिकरण डिभिजन सडक नुवाकोट, सघन शहरी तथा भवन निर्माण आयोजना धादिङ कृषि ज्ञान केन्द्र नुवाकोट, जिल्ला पशु सेवा कार्यालय,रसुवा गैर सरकारी संस्था

५ कार्यक्षेत्रगत रूपमा पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना

५.१ समन्वय, खोज तथा उद्धार

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय/सीमा
पूर्वतयारी कार्ययोजना				
१	मनसुन पूर्व सबै विषयक्षेत्रहरूको (Cluster) छुट्टाछुट्टै बैठक सञ्चालन गर्ने। सदस्यहरूको जिम्मेवारी तोक्ने। प्रतिकार्यका लागि तयारी अवस्थामा रहने। IMPACT BASED FORECASTING का लागि समन्वय गर्ने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति	DEPARTMENT OF HYDROLOGY & METROLOGY, सम्बन्धित विषयगत कार्यालयहरू	जेठ मसान्त
२	अभ्यास मनसुन TTX,FTX संचालन गर्ने	श्री श्रीनाथ गण धुन्चे	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	जेठ मसान्त
३	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन कोषलाइ अद्यावधिक राख्ने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	जेठ मसान्त
४	मनसुनका कारण हुने विपद् जोखिमका सम्भावित क्षेत्रका जनप्रतिनिधि तथा नागरिकहरू र साझेदार निकायहरू र सम्पर्क व्यक्तिको विवरण अद्यावधिक गर्ने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति	सम्बन्धित विषयगत कार्यालयहरू र DEOC	जेठ मसान्त
५	जोखिमयुक्त स्थानमा पूर्व चेतावनी (Early Warning) का लागि प्रत्येक स्थानीय तहले प्रत्येक वडाका लागि कम्तिमा १/१ वटा माइक तथा साइरन खरिद गरी तयारी अवस्थामा राख्ने।	स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति स्थानीय तह	असार १५ सम्म
६	जोखिम स्थानमा विपद् सम्बन्धी जनचेतनामूलक छापा सामग्री वितरण गर्ने साथै सञ्चार माध्यमबाट विपद् सचेतना सम्बन्धी प्रचार	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति	विपद् क्षेत्रमा काम गर्ने गैर सरकारी संस्थाहरू	जेठ मसान्त/ निरन्तर

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय/सीमा
	प्रसार गर्ने, गराउने।		स्थानीय सञ्चार माध्यम, स्थानीय तह	
७	सबै गाउँपालिका, वडाहरूमा विपद् समितिलाई सक्रिय बनाउने, कम्तीमा ५/५ जनाको खोज तथा उद्धारकर्ता (CSSR) समूह निर्माण, तालिम र विकास	सबै गाउँपालिका	विभिन्न संघसंस्थाहरू	तुरुन्तै
८	जिल्ला तथा स्थानीय स्तरमा उपलब्ध खोज तथा उद्धार सामग्रीहरूको सूची तयार गरी व्यवस्थापन गर्ने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति DEOC	स्थानीय तह LEOC	तुरुन्तै
९	मनसुनका कारण हुने विपद् व्यवस्थापन कार्यसग सम्बन्धित विषयगत कार्यालय प्रमुखहरू मनसुन अवधिभर कार्यालयमा नै रहने, चनाखो रहने, विशेष कारणबश कार्यालय छाड्न परेमा कार्यसम्पादनमा असर नपर्ने सुनिश्चित गर्ने।	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	सम्बन्धित कार्यालय प्रमुख	निरन्तर
१०	सबै स्थानीय तह र कार्यालयमा विपद् सम्पर्क व्यक्ति तोक्ने।	सम्बन्धित कार्यालय प्रमुख	-	तुरुन्तै
११	एकद्वार प्रणालीबाट मात्र विषयगत निकायको सूचना आदान प्रदान गर्ने।	- क्लष्टर लिड निकाय - जिल्ला प्रशासन कार्यालय	-	निरन्तर
१२	सबै स्थानीय तहमा हेलिप्याड निर्माण सञ्चालन।	सम्बन्धित गाउँपालिका	सुरक्षा निकायहरू	
१३	धुन्ने,मैलुड,स्याफ्रुवेशी, टिमुरे, मान्चेत लगाएतका क्षेत्रमा रहेका हेलिप्याडहरू तयारी अवस्थामा राख्ने	- सबै सुरक्षा निकायहरू - स्थानीय निकाय		
१४	सबै स्थानीय तहहरूमा Ware House को निर्माण गर्ने।	सबै गाउँपालिकाहरू		
१५	प्रत्येक गाउँपालिकास्तरमा आपतकालीन कार्यसञ्चालन केन्द्र (LEOC) को कार्य सञ्चालन गर्ने।	सबै गाउँपालिका		

प्रतिकार्य कार्ययोजना

१	विपद्को जानकारी पश्चात जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिको अध्यक्षले तुरुन्तै उद्धार तथा राहत कार्यका लागि निर्देशन दिने	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	Cluster Head, सुरक्षा निकाय, गैर सरकारी संस्था	तुरुन्तै
२	उद्धार तथा राहत कार्यका लागि सबै Cluster हरूलाई परिचालन गर्ने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	गैर सरकारी संस्था	निरन्तर
३	द्रुत लेखाजोखा (Initial Rapid Assessment) सम्बन्धी फारम प्रयोग गरी तत्कालीन मानवीय सहयोगका लागि सूचना संकलन गर्ने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	सुरक्षा निकाय, रेडक्रस, गैर सरकारी संस्था	तत्कालै

४	विपद् व्यवस्थापनसँग सम्बन्धित क्लष्टर हेड, स्थानीय तहका प्रमुख, विपद् सम्पर्क व्यक्तिहरूको सम्पर्क सुत्र तयार गरी विपद्को सूचना प्राप्त भएपश्चात SMS/ WHATSAPP/ VIBER/ MESSANGER जस्ता उपयोगी माध्यम मार्फत जानकारी गराउने व्यवस्था मिलाउने।	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	Cluster Team	घटना घटेको जानकारी पाएको १० मिनेटभित्र
५	प्रभावकारी रूपमा राहत तथा उद्धारका लागि स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिलाई क्रियाशिल बनाउने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	जिल्ला समन्वय समिति	निरन्तर
६	सुरक्षित स्थानहरूको पहिचान गरी सरोकारवाला व्यक्ति निकायलाई जानकारी गराउने।	स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति	स्थानीय तह, सुरक्षा निकाय	तुरुन्तै
८	सूचना संकलन र प्रवाहका लागि पालिकास्तरमा रहेको आपतकालीन कार्यसञ्चालन केन्द्र (LEOC) सँगको सम्पर्कमा रहने	DEOC	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	निरन्तर
९	स्थानीय तह तथा विपद् व्यवस्थापन सम्बद्ध संघ संस्थाहरूसँगको समन्वयमा स्रोत परिचालन गर्ने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	जिल्ला समन्वय समिति, स्थानीय तह	तुरुन्तै/निरन्तर
१०	अत्यावश्यक सेवा (सञ्चार, विद्युत लगायत) प्रवाहलाई यथाशक्य चाँडो संचालनमा ल्याउने व्यवस्था मिलाउने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	नेपाल टेलिकम, विद्युत प्रधिकरण सडक डिभिजन कार्यालय	तुरुन्तै/ यथाशक्य चाँडो
११	विपद् अवस्था विश्लेषण गरी विपद् व्यवस्थापनका लागि प्रदेश तथा केन्द्र सरकारसँग समन्वय गर्ने	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	स्थानीय तह	निरन्तर

५.२ खाद्य तथा कृषि

क्र.स.	क्रियाकलाप	विषयगत जिम्मेवार निकाय	सहयोगी सदस्य निकायहरू	समय
पूर्वतयारी कार्ययोजना				
१	खाद्य तथा कृषि Cluster बैठक सञ्चालन गर्ने। खाद्य तथा कृषि सहयोगको नक्साङ्कन गर्ने।	कृषि ज्ञान केन्द्र	स्थानीय तह	जेठ मसान्त
२	खाद्यान्न वितरण कार्यदल गठन गर्ने।	कृषि ज्ञान केन्द्र	कृषि क्षेत्रमा काम गर्ने गैर सरकारी संस्था	जेठ मसान्त
३	खाद्यान्न भण्डारण तथा आपतकालीन आपूर्तिको व्यवस्था मिलाउने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, कृषि ज्ञान केन्द्र	स्थानीय तह	जेठ मसान्त
४	तयारी खाद्यान्नको बजार उपलब्धता पहिचान गर्ने।	कृषि ज्ञान केन्द्र	स्थानीय तह, उद्योग वाणिज्य संघ	जेठ मसान्त

प्रतिकार्य कार्ययोजना				
१	समन्वय, खोज तथा उद्धार Cluster सँग समन्वय गरी प्रभावित क्षेत्रको विवरण लिई	कृषि ज्ञान केन्द्र	स्थानीय तह	निरन्तर

	आवश्यक खाद्य सामग्रीको वितरणको व्यवस्था मिलाउने।			
२	प्रभावित/विस्थापित व्यक्तिहरूलाई खाद्य सुरक्षा कार्ड उपलब्ध गराउने।	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	स्थानीय तह	घटना घटेको १ दिन भित्र
३	वितरण हुने खाद्य सामग्रीको गुणस्तरीयता सुनिश्चित गर्ने।	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	स्थानीय तह	निरन्तर
४	वितरण केन्द्र निर्धारण गरी सबै सरोकारवालालाई जानकारी गराउने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति	उद्योग वाणिज्य संघ	निरन्तर
५	व्यक्ति तथा निकायबाट प्राप्त खाद्य सामग्रीको सहयोगलाई एकद्वार प्रणालीबाट खाद्य सुरक्षा कार्डका आधारमा वितरण गर्ने।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति	कृषि ज्ञान केन्द्र	निरन्तर

५.३ आपतकालीन आश्रयस्थल

पूर्वतयारी कार्ययोजना				
१	आपतकालीन आश्रय व्यवस्थापनसँग सम्बद्ध निकायको सहभागितामा Cluster को बैठक सञ्चालन गर्ने।	सघन शहरी विकास तथा भवन निर्माण डिभिजन कार्यालय	राष्ट्रिय विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन प्राधिकरण गैर सरकारी संस्था	जेठ मसान्त
२	सम्भावित विपद् जोखिम अनुसार आपतकालीन आश्रयस्थलहरू (विद्यालय, सामुदायिक भवन, सुरक्षित अन्य स्थान) को पहिचान गर्ने।	सघन शहरी विकास तथा भवन निर्माण डिभिजन कार्यालय, धादिङ	-स्थानीय तह, -स्थानीय प्रहरी चौकीहरू	जेठ मसान्त
३	विस्थापितहरूको लागि आवश्यक गैरखाद्य सामग्रीहरू त्रिपाल, टेन्ट, भाडाकुडा, लत्ता कपडा लगायत सामग्रीहरू तथा स्रोतको व्यवस्थापन गर्ने।	सघन शहरी विकास तथा भवन निर्माण डिभिजन कार्यालय, धादिङ	-स्थानीय तह, -स्थानीय प्रहरी चौकी -रेडक्रस	जेठ मसान्त

प्रतिकार्य कार्ययोजना				
१	आपतकालीन आश्रय व्यवस्थापन Cluster को आपतकालीन बैठक सञ्चालन गर्ने।	सघन शहरी विकास तथा भवन निर्माण डिभिजन कार्यालय, धादिङ	स्थानीय तह	घटनाको जानकारी पाउने वित्तिकै
२	आश्रयस्थलका लागि टेन्ट, त्रिपाल, डोरी, बाँस लगायतका सामग्रीहरू भण्डारण स्थलबाट सम्बन्धित स्थानमा पुऱ्याई वितरण गर्ने।	सघन शहरी विकास तथा भवन निर्माण डिभिजन कार्यालय, धादिङ	स्थानीय तह, रेडक्रस	तुरुन्तै
३	भाडाँकुडा तथा लत्ताकपडा व्यवस्थापन गर्ने	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	नेपाल रेडक्रस, स्थानीय तह	तुरुन्तै

५.४ आपतकालीन स्वास्थ्य र पोषण

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय
पूर्वतयारी कार्ययोजना				
१	आपतकालीन स्वास्थ्य र पोषण Cluster बैठक सञ्चालन गरी आपतकालीन स्वास्थ्य परिक्षण कार्यदल गठन गर्ने।	स्वास्थ्य कार्यालय	स्थानीय तह, गैर सरकारी संस्था	जेठ मसान्त
२	सरकारी/गैरसरकारी, सामुदायिक तथा निजी स्वास्थ्य सेवा प्रदायक संस्था तथा क्षमता नक्साङ्कन गर्ने।	स्वास्थ्य कार्यालय	स्थानीय तह, गैर सरकारी संस्था	जेठ मसान्त
३	आपतकालीन अवस्थामा आवश्यक पर्ने औषधीहरूको Buffer Stock सबै स्थानीय निकायहरूमा राख्ने व्यवस्था मिलाउने	स्वास्थ्य कार्यालय	स्थानीय तह, गैर सरकारी संस्था	तुरुन्तै
४	विपद् समयमा हुन सक्ने महामारीको सम्बन्धमा जनचेतनामूलक कार्यक्रमहरू संचालन गर्ने साथै उक्त समयमा परिचालित हुन RRT हरूलाई तयारी अवस्थामा राख्ने	स्थानीय तह/स्वास्थ्य कार्यालय	सञ्चार माध्यम	जेठ मसान्त
५	प्रभावित क्षेत्रमा स्वास्थ्य शिविर सञ्चालन गर्न कार्यटोली गठन गर्ने।	स्वास्थ्य कार्यालय	गैर सरकारी संस्था, सुरक्षा निकाय	जेठ मसान्त
६	थप उपचारका लागि सम्भावित स्वास्थ्य संस्था तथा क्षमताको नक्साङ्कन गर्ने।	स्वास्थ्य कार्यालय		जेठ मसान्त
७	एम्बुलेन्सको मर्मत सम्भार गरी चालू हालतमा राख्ने।	स्थानीय तह, स्वास्थ्य कार्यालय, रसुवा अस्पताल	नेपाल रेडक्रस, जल विद्युत आयोजनाहरू	जेठ मसान्त

प्रतिकार्य कार्ययोजना				
१	आपतकालीन बैठक सञ्चालन गरी कार्य जिम्मेवारी तोक्ने।	स्वास्थ्य कार्यालय	गैर सरकारी संस्था	तुरुन्तै
२	घाइतेहरूको उपचारका लागि तत्काल RRT टोली परिचालन गरी उपचारको व्यवस्था मिलाउने।	स्वास्थ्य कार्यालय, जिल्ला अस्पताल, गैर सरकारी संस्था	सुरक्षा निकाय, नेपाल रेडक्रस	निरन्तर
३	गर्भवती, सुत्केरी, शिशुहरूको लागि पोषणयुक्त खाद्य सामग्री उपलब्ध गराउने।	स्वास्थ्य कार्यालय	गैर सरकारी संस्था	तुरुन्तै
४	आश्रयस्थलमा हुनसक्ने झाडापखाला, हैजा, टाईफाइड, हेपाटाइटिस A,E आदि रोगहरू फैलन नदिन रोकथामका उपायहरू अवलम्बन गर्ने।	स्वास्थ्य कार्यालय रसुवा जिल्ला अस्पताल	गैर सरकारी संस्था	तुरुन्तै
५	स्वास्थ्य तथा पोषण शिविर सञ्चालन गर्ने।	स्वास्थ्य कार्यालय रसुवा जिल्ला अस्पताल	गैर सरकारी संस्था, सुरक्षा निकाय	तुरुन्तै

५.५ आपतकालीन शिक्षा

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय
पूर्वतयारी कार्ययोजना				
१	Cluster बैठक सञ्चालन गरी आपतकालीन शैक्षिक कार्यदल गठन गर्ने ।	शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाई	स्थानीय तहहरू गैर सरकारी संस्था	जेठ मसान्त
२	जोखिमयुक्त स्थानमा रहेका विद्यालय, प्रारम्भिक बालविकास केन्द्र, साक्षरता कक्षा तथा स्रोतको नक्साङ्कन गर्ने ।	जिल्ला शिक्षा तथा समन्वय इकाई	स्थानीय तहहरू गैर सरकारी संस्था	जेठ मसान्त
३	प्रभावित क्षेत्रमा अस्थायी सिकाइ केन्द्र (Temporary learning Center-TLC) सञ्चालन गर्न सकिने स्थान, त्रिपाल, टेन्ट, आपतकालीन शैक्षिक सामग्री, खेल सामग्री व्यवस्थापन गर्ने ।	जिल्ला शिक्षा तथा समन्वय इकाई	स्थानीय तहहरू सहरी विकास तथा भवन निर्माण डिभिजन कार्यालय, धादिङ	तुरुन्तै
प्रतिकार्य कार्ययोजना				
१	Cluster बैठक सञ्चालन गरी शैक्षिक कार्यदल परिचालन गर्ने ।	शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाई	गैर सरकारी संस्था	तुरुन्तै
२	अस्थायी सिकाई केन्द्र स्थापना गरी शैक्षिक गतिविधि सञ्चालन गर्ने ।	शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाई	गैर सरकारी संस्था	तुरुन्तै
३	मनोसामाजिक परामर्श तालिम लिएका शिक्षकहरूको परिचालन तथा विभिन्न मनोरञ्जनात्मक गतिविधि सञ्चालन गर्ने ।	जिल्ला शिक्षा तथा समन्वय इकाई	गैर सरकारी संस्था	तुरुन्तै

५.६ खानेपानी सरसफाई

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय
पूर्वतयारी कार्ययोजना				
१	WASH Cluster बैठक सञ्चालन गर्ने ।	खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, धादिङ	गैर सरकारी संस्था	जेठ मसान्त
२	प्रभावित क्षेत्र, आपतकालीन आश्रयस्थल स्थलहरूमा स्वच्छ खानेपानी, शौचालय, सरसफाईका लागि आवश्यक सामग्री तथा स्रोत नक्साङ्कन गर्ने ।	खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, धादिङ	स्थानीय तह, गैर सरकारी संस्था	जेठ मसान्त
३	खानेपानी, सरसफाई तथा स्वास्थ्य प्रवर्द्धन सम्बन्धी तालिम प्राप्त व्यक्तिको सूची तयार गरी आवश्यकतानुसार परिचालनका लागि तयारी अवस्थामा राख्ने ।	खानेपानी तथा सर सफाई डिभिजन कार्यालय, धादिङ	स्थानीय तह	तुरुन्तै

प्रतिकार्य कार्ययोजना				
१	Cluster बैठक सञ्चालन गरी तोकिएको कार्यविवरण अनुसार तुरुन्तै परिचालन गर्ने ।	खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, धादिङ	गैर सरकारी संस्था	तुरुन्तै
२	प्रभावित क्षेत्र/ आश्रयस्थलमा रहेको खानेपानीको	खानेपानी तथा सरसफाई	गैर सरकारी	तुरुन्तै

	मुहान सफा राख्ने (पियुष, वाटरगार्ड) तथा निश्चितस्थलमा मात्र दिसा पिसाब गर्न सचेतीकरण गर्ने।	डिभिजन कार्यालय, धादिङ	संस्था	
३	अस्थायी सिकाई केन्द्र मार्फत सरसफाई सम्बन्धी सचेतना प्रवर्द्धन गर्ने	खानेपानी तथा सर सफाई डिभिजन कार्यालय, धादिङ	गैर सरकारी संस्था, सञ्चार माध्यम	तुरुन्तै
४	आश्रयस्थलमा आवश्यकता अनुसार सरसफाई kit (हार्पिक, फिनेल, ब्रसलगायत) उपलब्ध गराउने।	खानेपानी तथा सर सफाई डिभिजन कार्यालय, धादिङ	गै.सं.स.	तुरुन्तै
५	आपतकालीन आश्रयस्थलको अन्तिम निर्मलीकरण र सरसफाईको प्रबन्ध मिलाउने।	खानेपानी तथा सर सफाई डिभिजन कार्यालय, धादिङ	गैर सरकारी संस्था	तुरुन्तै

५.७ संरक्षण:

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय
पूर्वतयारी कार्ययोजना				
१	संरक्षण Cluster बैठक सञ्चालन गर्ने। कार्य जिम्मेवारी तोक्ने।	स्थानीय तह/बाल कल्याण अधिकारी	गैर सरकारी संस्था	जेठ मसान्त
२	मनोसामाजिक परामर्शकर्ताहरूको विवरण अद्यावधिक गर्ने।	स्थानीय तह/बाल कल्याण अधिकारी	गै.सं.स.	जेठ मसान्त
३	कानूनी उपचार, पुनर्स्थापना केन्द्र लगायतको पूर्वतयारी गर्ने।	स्थानीय तह/बाल कल्याण अधिकारी	गै.सं.स.	निरन्तर
४	विपद्को समयमा महिला, बालबालिका, अशक्त उपर हुनसक्ने जोखिमका बारेमा अभिमुखीकरण गर्ने।	स्थानीय तह/बाल कल्याण अधिकारी	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, गैसस	निरन्तर

प्रतिकार्य कार्ययोजना				
१	घाइते, अपाङ्ग, ज्येष्ठ नागरिक तथा विशेष संरक्षणको आवश्यकता भएका व्यक्तिहरूको स्वास्थ्य तथा सुरक्षित बसाइका लागि समन्वय गर्ने।	बाल कल्याण अधिकारी/स्थानीय तह	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, गैर सरकारी संस्था, स्वास्थ्य कार्यालय	निरन्तर
२	हराएका तथा बिछोडिएका परिवारको खोजी र पारिवारिक पुनर्मिलन र संरक्षण कार्यका लागि स्वयमसेवक परिचालन गर्ने।	बाल कल्याण अधिकारी/स्थानीय तह	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, गैर सरकारी संस्था	निरन्तर
३	मनोसामाजिक परामर्श सञ्चालन गर्ने।	बाल कल्याण अधिकारी/स्थानीय तह	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, गैर सरकारी संस्था	निरन्तर
४	बाल संरक्षण, चेलिवेटी वेचविखन नियन्त्रण सम्बन्धमा भरपर्दो संयन्त्र निर्माण गर्ने।	बाल कल्याण अधिकारी/स्थानीय तह	महिला संजाल, माइती नेपाल, बाल क्लव, जिल्ला प्रहरी कार्यालय	निरन्तर

५.८ बन्दोबस्ती क्षेत्र

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय
पूर्वतयारी कार्ययोजना				
१	प्रतिकार्यका लागि प्रयोग हुनसक्ने जिल्ला भित्रका सवारी साधन तथा अन्य उपकरण हरूको विवरण अद्यावधिक गर्ने।	जिल्ला प्रशासन कार्यालय स्थानीय तह DEOC	जिल्ला स्थित कार्यालयहरू, हाइड्रोपावर कम्पनी, निजी क्षेत्र	निरन्तर
२	सवारी सञ्चालनका लागि मनसुन अवधिभर सबै कार्यालयले सवारी साधन चुस्त दुरुस्त राख्ने।	सबै सरकारी कार्यालयहरू	जिल्ला स्थित कार्यालयहरू	निरन्तर

प्रतिकार्य कार्ययोजना				
१	जिल्लाका सबै सरकारी, गैरसरकारी संस्था तथा निजी सवारी साधन, एम्बुलेन्स उपकरणहरू समन्वयात्मक रूपमा परिचालन गर्ने	जिल्ला प्रशासन कार्यालय स्थानीय तह	जिल्ला स्थित कार्यालयहरू, हाइड्रोपावर कम्पनी, निजी क्षेत्र	तुरुन्तै
२	भण्डार गृहमा रहेका सामग्रीहरू परिचालन गर्ने।	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	DEOC	तुरुन्तै
३	खोज तथा उद्धार एवम् समन्वयमा खटिने जनशक्तीको लागि बन्दोबस्तीको प्रबन्ध गर्ने।	जिल्ला प्रशासन कार्यालय र सम्बन्धित निकायहरू	स्थानीय तह	तुरुन्तै

५.९ तत्कालीन पुनर्लाभ

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय
पूर्वतयारी कार्ययोजना				
१	सम्भावित विपद् पश्चात पुनर्लाभमा संलग्न सरकारी तथा गैरसरकारी संस्थाहरूको विवरण अद्यावधिक गर्ने। स्रोतको नक्साङ्कन गर्ने।	जिल्ला समन्वय समिति		निरन्तर
२	सबै Cluster हरूको नियमित बैठक सञ्चालन गर्ने	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति		निरन्तर

प्रतिकार्य कार्ययोजना				
१	स्थानीय तह, प्रदेश सरकार र केन्द्र सरकारसँग सहकार्य गरी पुनर्लाभका कार्य गर्ने।	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	स्थानीय तह, भवन तथा शहरी विकास डिभिजन कार्यालय, धादिङ	तुरुन्तै

६. विपद् व्यवस्थापनमा संलग्न पदाधिकारीहरूको सम्पर्क विवरणः

६.१ जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति (DDMC), रसुवाका पदाधिकारीहरूः

क्र.सं.	नाम,थर	दर्जा	कार्यालय	समितिको पद
१	श्री अर्जुन पौडेल	प्रमुख जिल्ला अधिकारी	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	अध्यक्ष
२	श्री विजय लामा	उप-प्रमुख	जिल्ला समन्वय समिति	सदस्य
३	श्री बुचुङ तामाङ	अध्यक्ष	आमाछोदिङ्मो गाउँपालिका	सदस्य
४	श्री माधव प्रसाद अर्याल	अध्यक्ष	उत्तरगया गाउँपालिका	सदस्य
५	श्री हरिकृष्ण देवकोटा	अध्यक्ष	कालिका गाउँपालिका	सदस्य
६	श्री कैसाङ नुर्पु तामाङ	अध्यक्ष	गोसाईकुण्ड गाउँपालिका	सदस्य
७	श्री नुर्वु साङ्बो घले	अध्यक्ष	नौकुण्ड गाउँपालिका	सदस्य
८	श्री प्रद्युम्न प्रसाद गौतम	प्रमुख सेनानी	श्रीनाथ गण	सदस्य
९	श्री हेम बहादुर शाही	प्रहरी नायब उपरीक्षक	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	सदस्य
१०	श्री रामहरि खड्का	सशस्त्र प्रहरी नायब उपरीक्षक	सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल नं. २० गुल्म हेक्वा.	सदस्य
११	श्री मदन पौडेल	प्रमुख अनुसन्धान अधिकृत	राष्ट्रिय अनुसन्धान जिल्ला कार्यालय	सदस्य
१२	डा.अचुत पौडेल	मेडिकल सुपरिटेन्डेन्ट	रसुवा अस्पताल	सदस्य
१३	श्री झम प्रसाद आचार्य	कार्यालय प्रमुख	स्वास्थ्य कार्यालय	सदस्य
१४	ई.सुवास बाँनिया	सब-डिभिजन प्रमुख	जलस्रोत तथा सिंचाई विकास सब-डिभिजन कार्यालय	सदस्य
१५		प्रमुख/प्रतिनिधि	राष्ट्रिय मान्यताप्राप्त राजनैतिक दलहरू	सदस्य
१६	श्री केशव प्रसाद पौडेल	अध्यक्ष	नेपाल पत्रकार महासंघ, जिल्ला शाखा रसुवा	सदस्य
१७	श्री हेमनाथ खतिवडा	अध्यक्ष	गैरसरकारी महासंघ, रसुवा।	सदस्य
१८	श्री सुकसाङ तामाङ	अध्यक्ष	उद्योग वाणिज्य महासंघ, रसुवा।	सदस्य
१९	श्री बाबुलाल तामाङ	अध्यक्ष	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, जिल्ला शाखा	सदस्य
२०	श्री संजिव अमात्य	अध्यक्ष	रसुवा चेम्बर अफ कमर्श	सदस्य
२१	श्री द्रुव प्रसाद अधिकारी	सहायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी	जिल्ला प्रशासन कार्यालय रसुवा	सदस्य-सचिव

६.२ क्षेत्रगत अगुवा तथा समिति संरचना

क्र. सं.	क्षेत्र	क्षेत्रगत अगुवा	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.		E-mail
				मोबाईल	कार्यालय	
१	समन्वय, खोज तथा उद्धार	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	प्रमुख जिल्ला अधिकारी	९८५९२७७७७७	०९०५४०९३९	rasuwadao@gmail.com
२	खाद्य तथा कृषि	कृषि ज्ञान केन्द्र नुवाकोट	कार्यालय प्रमुख	९८५९९५०९२८		
३	आपतकालीन आश्रय स्थल तथा गैर खाद्य सामग्री	सघन शहरी भवन निर्माण आयोजना धादिङ	आयोजना प्रमुख	९८५९९३८९०७	०९०५२९२२६	pudbc.dhading@gmail.com
४	आपतकालीन स्वास्थ्य तथा पोषण	स्वास्थ्य कार्यालय	कार्यालय प्रमुख	९८५५०६८८५८	०९०५४०९८८	dhorasuwa@gmail.com
५	आपतकालीन शिक्षा	शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाई	इकाई प्रमुख	९८४६३५६६९०	०९०५४०९५७	
६	आपतकालीन संरक्षण	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	प्रमुख जिल्ला अधिकारी	९८५९२७७७७७	५४०९३९, ५४००९९	rasuwadao@gmail.com

क्र. सं.	क्षेत्र	क्षेत्रगत अगुवा	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.		E-mail
				मोवाईल	कार्यालय	
	बन्दोबस्ती					
	तत्कालीन पुनर्लाभ					
७	खानेपानी स्वास्थ्य सरसफाई	खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, धादिङ	डिभिजन प्रमुखई.	९८५१२५४५२७		pr3wssd2@gmail.com
८	तत्कालीन पुनर्लाभ	जिल्ला समन्वय समिति	जिल्ला समन्वय अधिकारी	९८४१९४७३१९	५४०२५२	ddcrasuwa@gmail.com
		गोसाईकुण्ड गा.पा.	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८४१९३५३९६	०१०-५४१०८८	gosaikundapalika@gmail.com
		आमाछोदिङमो गा.पा.	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८४०८०५३०१	९८५१२७९२३५	aamachhodingmo@gmail.com
		कालिका गा.पा.	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८५१९८५०९६	०१०-५४२०९६/९८	kalikagaupalika@gmail.com
		उत्तरगया गा.पा.	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८५१२५४७९०	०१०-५९२७७७	uttargayarm@gmail.com
		नौकुण्ड गा.पा.	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८४११५१००	+९७७ ९६९२४८२४	naukundagaunpalika@gmail.com

६.३ विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यमा संलग्न जिल्लास्थित कार्यालय प्रमुखहरूको विवरणः

सरकारी कार्यालय तथा सार्वजनिक निकायका कार्यालय प्रमुख एवं सूचना अधिकारीहरूको विवरण

संघीय सरकार अन्तरगतका कार्यालयहरू								
क्र. सं.	कार्यालयको नाम	कार्यालय प्रमुख	सम्पर्क नम्बर		सूचना अधिकारी	मोबाईल नं.	फोन नं.	कार्यालयको इमेल
			कार्यालय	व्यक्तिगत				
१	श्री रसुवा जिल्ला अदालत, धुन्चे	मा.ध्रुवकुमार उप्रेती	01-540004		श्री सुभद्रा जि.सी.	९८४१२४०३०२	५४०१२०	admin.dcrasuwa@supremecourt.gov.np
		श्री सरिता रिजाल	०	९८४१५९७१५०	श्री सुभद्रा जि.सी.	९८४१२४०३०२	५४०१२१	info.dcrasuwa@supremecourt.gov.np
२	श्री जिल्ला प्रशासन कार्यालय, रसुवा	श्री अर्जुन पौडेल	९८५१२७७७७७७	०	श्री द्रुव प्रसाद अधिकारी	९८५११६४४२२	५४०१३१	rasuwadao@gmail.com
३	श्री जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय, रसुवा	श्री राजेन्द्रप्रसाद आचार्य	९८५१४००४०४	४	श्री विष्णु प्रसाद रिमाल	९८४१८१४२१५	५४०२५२	info@dcrasuwa.gov.np
४	श्री कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय, रसुवा	श्री बिन्ध्या कार्की	९८५१२०८०४८	०	श्री राम बहादुर खत्री	९८४१९२४२०९	५४०१५०	dtcorasuwa28@gmail.com
५	श्री जिल्ला सरकारी वकील कार्यालय		९८४१९१७८५८	०	श्री कपिल रोक्का		५४०१७७	jisawaka.rasuwa@gmail.com
६	श्री लामटाङ राष्ट्रिय निकुञ्ज कार्यालय, रसुवा	श्री श्याम कुमार शाह	९८०२०३९२५०	९८४२०८५८८४	श्री गणेश तिवारी	९८५५०७७२२१	५४०२१९	lamtangnp2032@gmail.com
७	श्री रसुवा भन्सार कार्यालय, टिमुरे	श्री तुलसी प्रसाद भट्टराई	९८५११५०८७८	०	श्री रविन्द्र प्रसाद प्याकुरेल	९८४१२३५२५५	५४३००७	rasuwa@customs.gov.np
८	श्री प्लान्ट क्वारेन्टाईन कार्यालय, टिमुरे	श्री नविन शर्मा PhD	०	९८४११५९०६३	श्री तुल बहादुर अधिकारी	९८६५३८५८२१	५४३१०९	timure@neptonepal.gov.np
९	श्री अध्यागमन	श्री लेखनाथ	९८५१२४५८०		श्री हेमचन्द्र	९८४९३२४११	५४३००३	rasuwaimmigration2071@gmail.com

	कार्यालय, टिमुरे	खतिवडा	३		ढकाल	१		
१०	श्री नापी कार्यालय, रसुवा	ई.शिवजी के.सी.	९८५१२०९१७ ९	९८५११७२५८ ५	श्री रविन्द्र बुढा	९८६३१९५१० ७	५४०१३४	rasuwa@dos.gov.np
११	श्री शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाई, रसुवा	श्री दुर्गा प्रसाद सिलवाल	९८५११६३६६ ७		श्री जीवन दाहाल	९८४२७३९४२ ४	५४०१५७	deorasuwa2080@gmail.com
१२	श्री खाद्य आयात निर्यात गुणस्तर प्रमाणिकरण कार्यालय, टिमुरे	श्री नविन देउजा	०	९८५१२५४१२ ८	श्री नविन देउजा	९८५१२५४१२ ८	५४३१०६	fiqcorasuwa@gmail.com
१३	श्री मालपोत कार्यालय, रसुवा	श्री गणेश श्रेष्ठ	०	९८५१११४९६ ०	श्री सविता पौडेल	९८६३१९५१० ६	५४०१३५	rasuwa@dolma.gov.np
१४	श्री जिल्ला निर्वाचन कार्यालय, रसुवा	श्री अमृत सुनुवार	०	९८६३१९५११ २	श्री महेश आचार्य	९८६१३६५६६ ७	५४०१५४	deo.rasuwa@election.gov.np
१५	श्री जिल्ला हुलाक कार्यालय, रसुवा	श्री मुना कुमारी पोखेल	९८५१२२८०२ १	०	श्री प्रज्वल अधिकारी	९८६३१९५१२ ०	५४०१४५	postoffice45000@gmail.com
१६	श्री कारागार कार्यालय, रसुवा	श्री कैलाश देवकोटा	९८५१२७६७७ ७		श्री समिक्षा सुनुवार	९८४२९७३७९ ८	५४०२४९	rasuwa.it@dopm.gov.np
१७	श्री सघन शहरी तथा भवन निर्माण आयोजना, धादिङ (फिल्ड कार्यालय, धुन्ने)	ई.शशिन्द्र घिमिरे	9851138907		ई.उत्तमराज जोशी	९८४९३५७०० ४	५४००६१	mouddpiurasuwa@gmail.com
संघीय सरकार अन्तर्गतका सुरक्षा निकायहरु								
१८	श्री श्रीनाथ गण, ब्राबल ब्यारेक, रसुवा	श्री प्रद्युम्न प्रसाद गौतम	९८४९०४२२६ १	०	श्री यादव राज पौडेल	९८४१८२९९२ ०	५४०१०२/२७ ५	bn-shreenath@nepalarmy.mil.np
१९	श्री जिल्ला प्रहरी कार्यालय, रसुवा	श्री हेम बहादुर शाही	9851275555	०	श्री राजु साह	९८५१२५४९६ ०	५४०१९९	dporasuwa@nepalpolice.gov.np

२०	श्री सशस्त्र प्र.व.नेपाल, २० नं.गुल्म हे. क्वा., धुन्चे	श्री रामहरि खड्का	9851272237	०	श्री राजेश थापा	९८५१२१४५३ ९	५४००३७	apfrasuwa.coy@gmail.com
२१	श्री राष्ट्रिय अनुसन्धान जिल्ला कार्यालय, रसुवा	श्री मदन पौडेल	9851181353	०	श्री ओम प्रसाद यादव	९८६३८८२५३ ०	५४०२२०	nidrasuwa@gmail.com
२२	श्री जिल्ला ट्राफिक प्रहरी कार्यालय, रसुवा	श्री नारायण खड्का	9851282668	०	०	०	०	rasuwadtpo@gmail.com
२३	श्री ईलाका प्रहरी कार्यालय टिमुरे	श्री कृष्ण बहादुर धिताल	९८५१२९७०० ८	०	-	-	-	-
२४	श्री स.प्र.बल नेपाल, BOP टिमुरे	श्री प्रकाश पाण्डे	९८५१२७२२२ ५	९८६३६६५८४ ०	-	-	-	-

प्रदेश सरकार अन्तर्गतका कार्यालयहरु

२५	श्री रसुवा अस्पताल, धुन्चे	डा.अचुत पौडेल	९८५१२५५४० ७	९८४५३६८०० ८	श्री योगेन्द्र मगर	९८४४२५४३१ ०	५४०२४५	rasuwa.district.hospital@gmail.com
२७	श्री डिभिजन वन कार्यालय, रसुवा	श्री शम्भु तामाङ	९८५११०८८२ ८	०	श्री पुष्पराज धामी	९८४३६९८१६ ७	५४०१०७	rasdfo2076@gmail.com
२६	श्री उद्योग तथा वाणिज्य कार्यालय, रसुवा	श्री वृहस्पति तामाङ	९८५११४०१२ ०	९८५१०५५०७ १	श्री बिन्दा पनेरु	९८५१३४९७७ ६	५४०१०४	csidbrasuwa@gmail.com
२८	श्री जलस्रोत तथा सिंचाई विकास सब-डिभिजन कार्यालय	ई.सुवास बाँनिया	९८५१२११७७ ५	९८४१७६६९९ २	ई.निरंजन साह	९७६७७१६५३ ८	५४००५८	idsdrasuwa0@gmail.com
२९	श्री पूर्वाधार विकास कार्यालय, रसुवा	ई.रविन महर्जन	९८५१४००२६ ०	०	ई.धर्मराज खड्का	९८५१४००८६ ०		idorasuwa@gmail.com
३०	श्री जनस्वास्थ्य कार्यालय, रसुवा	श्री झम प्रसाद आचार्य	०	९८५१२७१४१ ५	श्री राम सागर यादव	९८६१६४९७० ५	५४०१८८	dhorasuwa@gmail.com

३१	श्री आयुर्वेद तथा बैकल्पिक चिकित्सालय, रसुवा	डा.रोजिना ताम्राकार	९८५१४१०१३ ३	९८०३८९०९२ ८	श्री अरविन्द राय	९८५१४०९५२ ०	५४०२१४	dahcrasuwa@gmail.com
३२	श्री प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना कार्यान्वयन एकाई, नुवाकोट (प्राविधिक कार्यान्वयन एकाई, धुञ्जे)	श्री अम्बिका घिमिरे	९८४११५९७९ २		श्री सुदिप राना मगर	९८६०००४४३ ८		pmamp.piu.rasuwa@gmail.com
३३	श्री पशु सेवा सम्पर्क केन्द्र, रसुवा	श्री नित्यानन्द सिंह	०	९८०४७०९१८ ०			५४०१२९	
स्थानीय तह								
३३	श्री कालिका गाउँपालिका, गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय, धैबुङ	श्री कृष्ण बहादुर के.सी.कुँवर	९८५११८५०९ ६		श्री लिलानाथ नेपाल	९८६००५६३८ ४		kalikagaupalika@gmail.com
३४	श्री नौकुण्ड गाउँपालिका, गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय, सरमथली	श्री नविन गिरी	९८४१११५१० ०		श्री अच्युत्तम लाल कर्ण	९८४४१२८६७ ०	६९२४२८४	naukundagaunpalika@gmail.com
३५	श्री उत्तरगया गाउँपालिका, गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय, लहरेपौवा	श्री होमनाथ दाहाल	९८५१२५४७९ ०		श्री रामकृष्ण न्यौपाने	९८४१९०३०४ ४	592777	uttargayarm@gmail.com
३६	श्री गोसाईकुण्ड गाउँपालिका, गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय, स्याफ्रुवेशी	श्री दुतेन्द्र चाम्लिङ	९८४१९३५३९ ६		श्री अर्जुन डोटेल	९८४१५५९२७ ०	५४१०८८	info@gosaikundamun.gov.np

३७	श्री आमाछोदिडमो गाउँपालिका, गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय, गोलजुङ	श्री विकाश शर्मा रिजाल	९७६६४३०६० ०		श्री छेवाड दोर्जे तामाङ	९८६३१९५२८ ३		aamachhodingmo@gmail.com
नेपाल सरकार अन्तर्गतका परिषद्/प्रतिष्ठान तथा अर्ध सरकारी निकायहरू								
३८	श्री चरन तथा घाँसेवाली अनुसन्धान केन्द्र, रसुवा	श्री वीरेन्द्र खनाल PhD	०	९८४१३९०७९ ८	डा.बोधराज बराल	९८४५२१०१० ४	५४०१३७	pfrsrasuwa@gmail.com
३९	श्री रेन्वो ट्राउट मत्स्य अनुसन्धान केन्द्र, रसुवा	श्री महेन्द्र प्रसाद भण्डारी	०	९८५७०६०९० ८	श्री महेन्द्र प्रसाद भण्डारी	९८५७०६०९० ८	५४००२४	troutfish.rasuwa@gmail.com
४०	श्री नेपाल विद्युत प्राधिकरण, धुन्चे वितरण केन्द्र	ई.गुञ्जमान तामाङ	९८५१२७३७२ ०	०	श्री अनिल भट्टराई	९८४३७०३१६ १	५४०१७६	dhunchedcs.nea@gmail.com
४१	श्री नेपाल टेलिकम, दुरसञ्चार कार्यालय, रसुवा	श्री नारायण राज श्रेष्ठ	९८५१३५३१२ ९	९८५१०१२३२ १	श्री विनोद महर्जन	९८५१०९०७८ १	५४०१२२	krd.dhunche@ntc.net.np
४२	श्री नेपाल बैंक लि., धुन्चे शाखा	श्री लाक्पा रिन्जी शेर्पा	९८५११०६५३ ६	९८५११०६५३ ६	श्री लाक्पा रिन्जी शेर्पा	९८५११०६५३ ६	५४०२७८	nbl.dhunche@nbl.com.np
४३	श्री राष्ट्रिय वाणिज्य बैंक, धुन्चे शाखा	श्री सुविना प्रधान	९८५१३४११२ ९	०	श्री लक्ष्मी उपाध्याय	९७४५३८१५९ ९	५९४००१	rasuwa@rbb.com.np
४४	श्री कृषि विकास बैंक, धुन्चे शाखा	श्री ओमकार घिमिरे	९८५१३१७८६ 9851321455	९८५१३१७८६ ६	श्री तेज प्रसाद तिम्सिना	९८६२४९९५९ ६	५४०१६६	dhunche.sbranch@adbl.gov.np
४५	श्री स्वास्थ्य बीमा बोर्ड, रसुवा शाखा	श्री सृष्टि श्रेष्ठ	९८४८५८३७८ ४					rasuwa@hib.gov.np
रसुवा जिल्लामा समेत कार्यक्षेत्र रहेका कार्यालयहरू								
४६	श्री सघन शहरी तथा भवन निर्माण आयोजना, धादिङ	ई.शशिन्द्र घिमिरे	९८५११३८९० ७					pudbc.dhading@gmail.com

	(कार्यक्षेत्र रसुवा समेत)							
४७	खानेपानि तथा सरसफाई डिभिजन नं-६,नुवाकोट		९८५१२५४५२ ७				५६००१७९	-
४८	श्री सडक डिभिजन, नुवाकोट(कार्यक्षेत्र रसुवा समेत)	ई.सुबोध कुमार देवकोटा	९८५१२४९२८ ५	०१०-५६०२५३	ई.विशाल भण्डारी	९८६११५५०३ ८	५६०२५४	rd_nuwakot@dor.gov.np
४९	श्री गल्छी त्रिशुली मैलुड स्याफ्रुवेशी रसुवागढी सडक योजना, नुवाकोट(कार्यक्षेत्र रसुवा समेत)	ई.खड्गलाल श्रेष्ठ	९८५११२७८४ २	०१०-५६०८९१	ई.अमरमान श्रेष्ठ	९८५१२४६९२ ५		gtmsrrp.dor@gmail.com
५०	श्री भू तथा जलाधार व्यवस्थापन कार्यालय, नुवाकोट(कार्यक्षेत्र रसुवा समेत)	श्री निरन्जन श्रेष्ठ	९८५१३१५५२ ४	०१०-५९२५९२				swmonuwakot@gmail.com
५१	श्री भेटनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्र नुवाकोट (कार्यक्षेत्र रसुवा समेत)	डा.राम प्रकाश प्रधान श्रेष्ठ	९८५१२२०६९ ४	०१०-५६००१२			५६००१२	dlsonuwakot12@gmail.com
५२	श्री कृषि ज्ञान केन्द्र, नुवाकोट(कार्यक्षेत्र रसुवा समेत)	श्री केशव खनाल	९८५११५०१२ ८	०१०-५६०१२८			५६०१२८	akcnuwakot@gmail.com
५३	श्री यान्त्रिक कार्यालय, नुवाकोट(कार्यक्षेत्र रसुवा समेत)	श्री बिजय हाँछेथु	9851317353		श्री प्रमोद कुमार यादव	९८४०१८२०२ ४		mo_nuwakot@dor.gov.np

६.४ स्थानीय तहहरूमा रहेको विपद् सम्पर्क व्यक्तिहरूको विवरण

गाउँपालिका	पद	नाम थर	सम्पर्क नं.	इमेल
आमाछोदिङमो	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	विकाश शर्मा रिजाल	९७६६४३०६००	aamachhodingmo@gmail.com
उत्तरगया	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	श्री होमनाथ दाहाल	९८५१२५४७९०	uttargayarm@gmail.com
कालिका	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	कृष्ण बहादुर के.सी. कुँवर	९८५१९८५०९६	kalikagaupalika@gmail.com
गोसाईकुण्ड	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	दुतेन्द्र चाम्लिङ	९८४१९३५३९६	gosaikundapalika@gmail.com
नौकुण्ड	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	नविन गिरी	९८४१९१५१००	naukundagaunpalika@gmail.com

७. विपद् व्यवस्थापनका चुनौति तथा प्रभावकारिता हासिल गर्ने उपायहरू

७.१ विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनको सन्दर्भमा देखिएका प्रमुख चुनौतीहरू

- विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन सम्बन्धमा स्थानीय स्तरमा जनचेतना अभिवृद्धि गर्नु,
- विपद् घटना सम्बन्धमा सहि पूर्वसूचना प्राप्त गरी प्रवाह गर्नु,
- विपद् जोखिम न्यून भएका स्थान र क्षेत्रमा एकीकृत बस्ती विकास गर्नु,
- निजी आवाश तथा सार्वजनिक निर्माणलाई विपद् संवेदनशिल बनाउनु,
- विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनका लागि आवश्यक स्रोत साधन र दक्ष जनशक्तिको प्रबन्ध गर्नु,
- विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनमा स्थानीय समुदाय, सुरक्षा निकाय र सामाजिक संघसंस्थाको समन्वयात्मक परिचालन गर्नु,
- जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति र स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिको क्षमता विकास गर्नु,
- जिल्लाका निर्माणाधीन सडकको स्तरोन्नति गर्नु,
- जिल्लामा सघन शहरी तथा भवन निर्माण कार्यालय, सडक डिभिजन कार्यालय, जिल्ला कृषि ज्ञान केन्द्र, खानेपानी तथा सरसफाई कार्यालय, भेटेनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्रको स्थापना गर्नु,
- भौगोलिक विकटता र यातायात असुविधाका बावजुद विपद्को समयमा समयमै खोज, उद्धार, उपचार र राहत प्रदान गर्नु,
- दक्ष जनशक्ति (जियोलोजिष्ट) को विस्तृत अध्ययन अनुसन्धान गराई विपद् जोखिम बस्तीको पहिचान गरी सुरक्षित स्थानमा स्थानान्तरण गर्नु,
- DISASTER SAFETY CULTURE को विकास गर्नु।

७.२ विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनलाई प्रभावकारी बनाउने उपायहरू

- विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन सम्बन्धमा स्थानीय स्तरमा जनचेतना अभिवृद्धि कार्यक्रम गर्ने।
- विपद् जोखिमको संभावना रहेका स्थानमा पूर्वसूचना प्रणाली संचालन गर्ने।

- निजी आवाश तथा सार्वजनिक निर्माण विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन मैत्री बनाउने र संभव भएसम्म एकीकृत बस्ती विकास प्रणाली अपनाउने
- मनसुनजन्य वा अन्य विपद्का समयमा खोज, उद्धार, उपचार र राहत वितरणका लागि आवश्यक पर्ने सामग्री तयारी अवस्थामा राख्ने।
- विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनमा स्थानीय समुदाय, सुरक्षा निकाय र सामाजिक संघसस्थाबीच समन्वय कायम गर्ने।
- विपद्का विभिन्न प्रकार अनुसारका कृत्रिम घटना अभ्यास वा अन्य नियमित तालिम वा प्रशिक्षण मार्फत विपद् प्रतिकार्यमा खटिने जनशक्तिको क्षमता विकास गर्ने।
- जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति र स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिबीच सहयोग समन्वय र सहकार्य गर्ने।
- जिल्लाका निर्माणाधीन सडकको स्तरोन्नतिमा आवश्यक बजेट व्यवस्था गरी स्तरोन्नति गर्ने।
- विपद् प्रतिकार्यमा जिल्लामा सघन शहरी तथा भवन निर्माण कार्यालय, सडक डिभिजन कार्यालय, जिल्ला कृषि ज्ञान केन्द्र, जिल्ला पशु सेवा कार्यालय जस्ता कार्यालयहरू क्लष्टर हेडको रूपमा हुने भएकोले उल्लिखित कार्यालयहरू जिल्लामा स्थापना गर्ने।
- दक्ष जनशक्ति (जियोलेजिष्ट) को विस्तृत अध्ययन अनुसन्धान गराई विपद् जोखिम बस्तीको पहिचान गरी सुरक्षित स्थानमा स्थानान्तरण गर्ने
- DISASTER SAFETY CULTURE विकास गर्नका लागि विद्यालय शिक्षा, विषयगत शिक्षा, तालिम, अभ्यासका कार्यक्रमहरू तयार गरी लगानि बढाउनु।

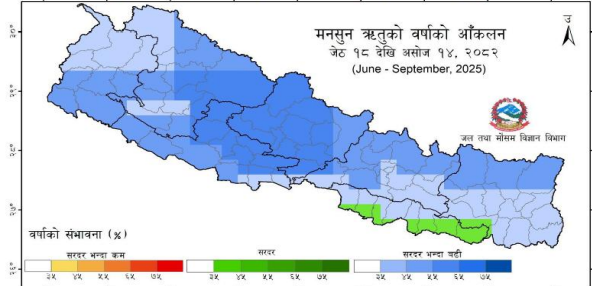
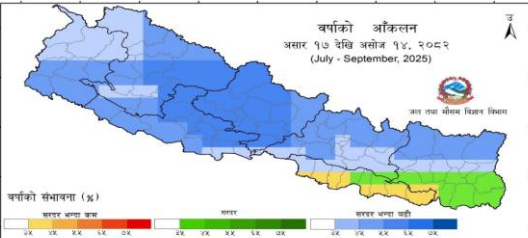
८. विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाहरू

पूर्वानुमानमा आधारित पूर्वकार्य :

जिल्लाका उच्च जोखिमयुक्त बस्ती र समुदायसम्म जल तथा मौसम विज्ञान विभागबाट प्राप्त पूर्वानुमान तथा पूर्वसूचनाहरू पुऱ्याउनु विभागका बेसिन कार्यालयहरू र सम्बन्धित सबै निकायहरूको साझा जिम्मेवारी रहेको छ। यद्यपि अझै पनि ती सूचनाहरू सहज रूपमा पुग्न नसकेको अवस्थामा, जिल्ला प्रशासन कार्यालयले जल तथा मौसम विज्ञान विभाग, बेसिन कार्यालय र विकास साझेदारहरूसँग समन्वय गर्दै वर्षा तथा जलमापन केन्द्रहरूको स्थापना, मर्मत तथा क्षमता विकासका गतिविधिहरू सञ्चालन गर्नु आवश्यक देखिएको छ। जिल्लाले यस्ता पूर्वसूचनाहरू संकटासन्न समुदाय तथा बस्तीहरूमा प्रभावकारी रूपमा पुऱ्याउन स्थानीय सरकार र संघ संस्था संगको सहकार्यमा आगामी दिनमा विभिन्न कार्यक्रमहरू अघि बढाउने योजना बनाएको छ। त्यस्तै, जल तथा मौसम विज्ञान विभागले मनसुन सिजनलाई लक्षित गर्दै विभिन्न अवधिमा विविध प्रकारका मौसम पूर्वानुमान सूचनाहरू प्रकाशन गर्दै आएको छ। ती प्राप्त सूचनाहरूका आधारमा जिल्ला स्तरमा कार्यान्वयन गर्न सकिने संभावित पूर्वकार्य गतिविधिहरू निम्नानुसार रहेका छन्।

१ मनसुन परिदृष्यको सूचना

जल तथा मौसम विज्ञान विभागले सामान्यतया बैशाख महिनामा आगामी बर्खाको समग्र वर्षाको अवस्थाको मोटामोटी अनुमान (मनसुन सिजन आउटलुक) उपलब्ध गराउँछ। जिल्ला स्तरमा यसको खबर रेडियो, टिभि, अनलाइन मिडियाका साथै कार्यालयको ईमेल आदिका माध्यमबाट मनसुन सक्रिय हुनभन्दा करिब १ महिना अगावै प्राप्त गर्न सकिन्छ। यस वर्षको लागि जल तथा मौसम विज्ञान विभागले यो सूचना २०८२/०२/०७ गते जारी गरि पहिलो अध्यावधिक मिति: २०८२/०३/१७ गते गरेका छ। जुन सूचना तलको चित्रमा देख्न सकिन्छ।

<p>वर्षाको अंकलन: यस मनसुन ऋतुमा देशका अधिकांश स्थानमा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने सम्भावना रहेको छ (चित्र १)। कर्णाली प्रदेशको पूर्वी भू-भाग, लुम्बिनी प्रदेशको उत्तरी भू-भाग र गण्डकी प्रदेशको अधिकांश भू-भागमा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने सम्भावना ४५% देखि ६५% रहेको छ भने सुदूरपश्चिम प्रदेशको दक्षिणी भू-भाग, लुम्बिनी प्रदेशको पश्चिमी भू-भाग, गण्डकी प्रदेशको उत्तर-पूर्वी भू-भाग, बागमती र कोशी प्रदेशको उत्तरी भू-भागमा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने सम्भावना ४५% देखि ५५% रहेको छ। त्यसैगरी मधेश प्रदेशका पूर्वी तथा दक्षिणी भू-भागमा सरदर वर्षा हुने सम्भावना २५% देखि ४५% रहेको छ भने देशका बाँकी भू-भागमा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने सम्भावना २५% देखि ४५% रहेको छ।</p>  <p>मनसुन ऋतुको वर्षाको अंकलन जेठ १८ देखि असोज १४, २०८२ (June - September, 2022)</p> <p>वर्षाको संभावना (%)</p> <p>चित्र १: २०८२ को मनसुन ऋतुको वर्षा (सरदर भन्दा कम वा सरदर वा सरदर भन्दा बढी) को सर्वाधिक सम्भावना (highest probability) (%)</p>	<p>वर्षाको अंकलन: जुलाई देखि सेप्टेम्बर (असार १७ देखि असोज १४) सम्मको तीन महिनाको अवधिमा मधेश प्रदेशका दक्षिणी भू-भागमा सरदर भन्दा कम, कोशी प्रदेशका दक्षिणी भू-भागमा सरदर र देशका बाँकी भू-भागमा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने सम्भावना रहेको छ (चित्र १)। कर्णाली प्रदेशको पूर्वी भू-भाग, लुम्बिनी प्रदेशको उत्तरी भू-भाग र गण्डकी प्रदेशको अधिकांश भू-भागमा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने सम्भावना ५५% देखि ६५% रहेको छ भने सुदूरपश्चिम प्रदेशको दक्षिणी भू-भाग, लुम्बिनी प्रदेशको पश्चिमी भू-भाग, गण्डकी प्रदेशको उत्तर-पूर्वी भू-भाग, बागमती र कोशी प्रदेशको उत्तरी भू-भागमा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने सम्भावना ४५% देखि ५५% रहेको छ। त्यसैगरी सुदूरपश्चिम प्रदेशको उत्तरी भू-भाग, लुम्बिनी प्रदेशको दक्षिण-पूर्वी भू-भाग, बागमती प्रदेशको दक्षिणी भू-भाग र कोशी प्रदेशको मध्य भू-भागमा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने सम्भावना २५% देखि ४५% रहेको छ। कोशी प्रदेशका दक्षिणी भू-भागमा सरदर वर्षा हुने सम्भावना २५% देखि ४५% रहेको छ भने मधेश प्रदेशका मध्य तथा पूर्वी भू-भागमा सरदर भन्दा कम वर्षा हुने सम्भावना २५% देखि ४५% रहेको छ।</p>  <p>वर्षाको अंकलन असार १७ देखि असोज १४, २०८२ (July - September, 2022)</p> <p>वर्षाको संभावना (%)</p> <p>चित्र १: जुलाई देखि सेप्टेम्बर अवधिको वर्षा (सरदर भन्दा कम वा सरदर वा सरदर भन्दा बढी) को सर्वाधिक सम्भावना (highest probability) (%)</p>
<p>जारी मिति: २०८२/०२/०७</p>	<p>पहिलो अध्यावधिक मिति: २०८२/०३/१७</p>

मनसुन परिदृश्यको सूचना प्राप्त भएपछि देहाय बमोजिमका गतिविधिहरू कार्यान्वयन गरिन्छन् ।

- जिल्लामा मनसुन परिदृश्यको जानकारी प्राप्त भएपछि सम्बन्धित विषयगत क्षेत्रका प्रमुख तथा सरोकारवालासँग परामर्श गरी जिल्ला स्तरमा मनसुन अवधिमा हुनसक्ने प्रभावको अनुमान गर्ने ।
- जिल्ला स्तरमा मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाको निर्माण तथा अद्यावधिक गर्ने ।
- जिल्ला स्थित आपतकालीन कार्यसञ्चालन केन्द्रहरूलाई थप सक्रिय बनाउने ।
- जिल्ला स्तरमा रहेका बाढी तथा वर्षामापन केन्द्रको अवलोकन, मर्मत सम्भार गरी संचालनमा ल्याउने ।
- स्थानीय तथा जिल्ला स्तरमा भएका यातायातका साधनहरू, डोजर, एक्सभेटर सूची तयार गरी तयारी अवस्थामा राख्न अनुरोध गर्ने ।
- विपद्का समयमा सुरक्षित स्थानान्तरणका लागि खुल्लाक्षेत्र तथा उद्धारकार्यका लागि हेलिप्याडहरू पहिचान गरी तथ्यांक राख्ने गर्ने ।
- विपद् प्रभावितलाई प्रदान गर्ने राहत रकमको अभाव नहुने गरी स्थानीय तथा जिल्ला विपद् व्यवस्थापन कोषमा रकम मौज्जात राखी चाहिएको बखत प्रयोग गर्नसक्ने व्यवस्थाको सुनिश्चित गर्ने,

- उच्च जोखिममा रहेको क्षेत्रमा अत्यावश्यक राहत सामग्रीको स्थानीय स्तरमा भण्डारणको व्यवस्था गर्ने,
- इरा,मिरा फारामहरू छपाइ गर्ने वा मोवाइल एपमा फाराम भरी विद्युतीय माध्यमबाट तथ्याङ्क सङ्कलन गर्न सकिने गरी तयार गर्ने,
- उच्च प्रभावित हुनसक्ने क्षेत्रहरूलाई लक्षित गरि समयकै ढुवानी गर्नका लागि सेवा प्रदायक (ट्रक तथा हेली) हरूको सूची तयार गर्ने ।
- मनसुनजन्य विपद्लाई लक्षित गरि संयुक्त नमुना घटना अभ्यास कार्यक्रम संचालन गर्ने ।
- विपद्का समयमा आवश्यक पर्ने खोज तथा उद्धार सामग्रीहरूको भण्डारणको विवरण अध्यावधिक गर्ने ।

२ मौसम विषेश बुलेटिन

जल तथा मौसम विज्ञान विभागले आगामी सात दिन (सामान्यतया आगामी तीन दिनदेखि सात दिनसम्म) मा ठूलो वर्षा हुन सक्छ र त्यसले पहिरो बाढी हुन सक्छ भन्ने मौसम विषेश बुलेटिन विषेश मौसमी प्रणाली सिर्जना हुने अवस्थामा मात्रै उपलब्ध गराउँछ । उक्त बुलेटिनमा जल तथा मौसम विज्ञान विभाग बाढी पूर्वानुमान तथा मौसम पूर्वानुमान महाशाखाबाट प्रदेश तथा जिल्ला स्तरमा हुनसक्ने वर्षा तथा बाढी र पहिरोको जोखिमलाई इंगित गरिएको हुन्छ ।

जिल्लास्तरमा यसको खबर रेडियो, टिभि, अनलाइन मिडिया र इमेलका माध्यमका साथै विभाग र यस मातहतका कार्यालयबाट सोझै पनि प्राप्त गर्न सकिन्छ । मनसुन सिजन सुरु भएपछि यो खबर जुनसुकै दिनमा पनि आउनसक्छ । यो खबर प्राप्त भएपछि आगामी सात दिन, पाँच दिन, तिन दिन तथा २४ घण्टा भित्रको जुनसुकै समयमा पनि भारि वर्षाको सम्भावना र त्यसले पार्न सक्ने प्रभाव सहितको मौसम विषेश बुलेटिन प्राप्त भएपछि देहाय बमोजिमका गतिविधिहरू कार्यान्वयन गरिन्छन् ।

- अनुमानित मौसम तथा विपद् जोखिम अवस्थाको जानकारी जिल्ला मार्फत स्थानिय तहको आपतकालीन कार्यसञ्चालन केन्द्रबाट विद्यमान पूर्वसूचना प्रवाह संयन्त्रको प्रयोग गरि जोखिम क्षेत्रमा बसोबास गर्ने समुदायका व्यक्तिहरू सम्म पुऱ्याउने ।
- विपद्का घटनाबाट जोखिम हुनसक्ने सम्भावना देखिएमा सबै विषयगत क्षेत्रहरूलाई तयारी अवस्थामा रहन आवश्यक समन्वय र आग्रह गर्ने ।
- मौसम पूर्वानुमान महाशाखाबाट आउने आगामी सूचनाको बारेमा चनाखो रहन सम्बन्धित सबै सरोकारवाला निकायहरूलाई सजग रहन सूचना प्रवाह गर्ने ।
- अत्यधिक वर्षा भई बाढी पहिरो आउनसक्ने अवस्था वा खराब मौसमको कारण हावाहुरी आउन सक्ने सम्भावना भएमा जल तथा मौसम विज्ञान विभागसँग समन्वय गरी विद्यालयहरूलाई सूचना जारी गर्ने,
- विभिन्न प्रकारका अपाङ्गता भएका, वृद्धवृद्धा, बालबालिका लगायतका जोखिममा रहेका समुदाय तथा व्यक्तिहरूसम्म जानकारी पुऱ्याउन उपयुक्त माध्यम र रणनीति अपनाउने ।
- स्थानीय तवरमा बाढी तथा पहिरो जोखिमको निगरानीबाट वा अरू सूचकका आधारमा बाढी तथा पहिरो जाने सम्भावना छ भन्ने जानकारी प्राप्त भएमा जोखिममा रहेका समुदायलाई सर्न तथा सम्भव हुने धनमाल सहित सुरक्षित स्थानमा तत्कालै स्थानान्तरण गराउन पहल गर्ने ।

- खोज तथा उद्धारमा खटिने जनशक्तिहरूलाई आवश्यक परेको खण्डमा तत्काल परिचालित हुनका लागि सामग्री सहित तयारी अवस्थामा रहन जानकारी गराउने ।
- सरकारी तथा गैर सरकारी निकायहरूका जिल्ला तथा प्रदेश गोदाममा रहेका मौज्जात राहत सामग्रीहरूको भण्डारण तथा अवस्थाको चेकजाँज तथा जानकारी संकलन गर्ने ।
- जोखिम बारेको जानकारी प्राप्त भएपछि सम्भव भएसम्म जोखिम कम गर्ने कृयाकलाप तथा गतिविधि, जोखिम क्षेत्रमा रहेका बासिन्दालाई अन्यत्र सार्ने र जोखिम क्षेत्रमा आवतजावत बन्द नहुने उपायहरू अपनाउन पहल गर्ने ।

३ तिन दिने मौसम पूर्वानुमान बुलेटिन

जल तथा मौसम विज्ञान विभागले आगामी तीन दिनमा ठूलो वर्षा हुन सक्छ र त्यसले बाढी तथा पहिरो निम्त्याउन सक्छ भन्ने अनुमान उपलब्ध गराउँछ । जल तथा मौसम विज्ञान विभाग, बाढी पूर्वानुमान तथा मौसम पूर्वानुमान महाशाखाबाट जारी हुने ३ दिने बाढी तथा मौसम पूर्वानुमान बुलेटिनले जिल्ला स्थित खोला तथा नदीलाई खतराको स्तर अनुसार रातो, सुन्तला, पहेलो र हरियो रंगले इंकित गर्दछ । जस अनुसार, रातो रंगले उच्च जोखिममा रहेको प्रक्षेपण गर्दछ । जल तथा मौसम विज्ञान विभागको गणीतिय मौसम पूर्वानुमान मोडेल (Numerical Weather Prediction-NWP) को तिन दिने वर्षाको पूर्वानुमानले आगामी २४ घण्टा देखि ७२ घण्टा अवधिमा कति वर्षा हुने प्रक्षेपण गर्ने गर्दछ ।

जिल्ला स्तरमा यसको खबर रेडियो, टिभी, अनलाइन मिडिया, र इमेलका साथै विभाग र यस मातहतका कार्यालयबाट सिधै ३ दिने मौसम पूर्वानुमान सूचना प्राप्त गर्न सकिन्छ । यो खबर प्राप्त भएपछि आगामी तीन दिन भित्र जुनसुकै समयमा भारी वर्षा सुरु हुन सक्छ । त्यसैले ३ दिने बाढी तथा मौसम पूर्वानुमान बुलेटिन सूचना प्राप्त भएपछि देहाय बमोजिमका गतिविधिहरू कार्यान्वयन गर्न सकिनेछन् ।

- मौसम पूर्वानुमान सूचनाको बारेमा चनाखो समय समयमा विभागबाट अद्यावधिक सूचना लिइ सम्बन्धित सबैलाई सजग गराउने ।
- अनुमानित मौसम तथा विपद् जोखिम अवस्थाको जानकारी विभिन्न स्थानीय तहमा रहेका आपतकालीन कार्यसञ्चालन केन्द्रबाट पूर्वसूचना तथा आपतकालीन सञ्चार संयन्त्रको प्रयोग गरी सम्बन्धित जोखिममा रहेका समुदायसम्म पुऱ्याउने ।
- विभिन्न प्रकारको अपाङ्गता भएका, वृद्धवृद्धा, बालबालिका लगायतका जोखिममा रहेका समुदायसम्म जानकारी पुऱ्याउन उपयुक्त माध्यम र विधि अपनाउने ।
- स्थानीय तवरमा बाढी तथा पहिरो जोखिमको निगरानी वा विभिन्न सूचकका आधारमा बाढी तथा पहिरो जाने सम्भावना छु छैन भन्ने जानकारी लिने ।
- खोज तथा उद्धारको काम गर्न आवश्यक पर्ने जनशक्ति तथा उद्धार सामग्रीहरू तत्काल परिचालन हुने गरी तयारी हालतमा राख्ने ।
- सम्भावित जोखिमको विश्लेषण गरी आवश्यक परेको खण्डमा अस्थाई आवासहरूको निर्माण गर्ने ।
- सुरक्षा निकाय तथा तालिमप्राप्त जनशक्तिहरूको परिचालन गरि जोखिम क्षेत्रका मानिस लगायत धनमाल, पशुचौपायाहरूलाई सुरक्षित स्थानमा स्थानान्तरण गर्न अनुरोध गर्ने ।

- जोखिमको जानकारी प्राप्त भएपछि सम्भव भएसम्म जोखिम कम गर्ने, जोखिममा रहेका ठाउँका बासिन्दालाई अन्यत्र सार्ने र जोखिम क्षेत्रमा आवतजावत बन्द गर्ने ।

बाढी तथा मौसम पूर्वानुमान सम्बन्धि जानकारी लिनु परेमा:

- जल तथा मौसम विज्ञान विभागले हरेक दिन विहान ८ बजे आगामी ३ दिनसम्मको (७२ घण्टा) बाढीको पूर्वानुमान गरी बाढी बुलेटिन जारी गर्दै आएको छ। उक्त बुलेटिन हेर्नको लागि विभागको वेबसाइट (www.hydrology.gov.np) लगउन गरी हेर्न सक्नुहुनेछ। साथै विभागले हरेक दिन विहान ६ बजे आगामी ३ दिनसम्मको (७२ घण्टा) मौसम पूर्वानुमान गरि मौसम पूर्वानुमान बुलेटिन जारी गर्दै आएको छ र सो को जानकारी विभागको वेबसाइट <https://dhm.gov.np/mfd/> लगउन गरी हेर्न सकिन्छ ।
- तपाईंलाई देशको कुन ठाउँमा कति वर्षा भैरहेको छ? तत्काल खतरा भन्दा माथिल्लो वर्षा भईरहेको छ वा छैन भन्ने जान्नका लागि विभागको वेबसाइटमा गई [Rainfall Watch](#) बटन थिच्नुहोला ।
- त्यस्तै, कुन नदीमा जलसतह कति मिटर छ? बढ्दो छ कि घट्दो होला? खतरा होला की नहोला भन्ने जान्न चाहीं सोही वेबसाइटमै गई [River Watch](#) बटन थिच्नुहोस ।
- जारी भएको बाढी बुलेटिन वा बाढी संग सम्बन्धित हरेक पूर्व सूचना यस विभागको आधिकारिक ट्विटर: [Nepal Flood Alert!](#) [नेपाल बाढी सूचना!](#) र फेसबुक: [नेपाल बाढी सूचना-Nepal Flood Alert](#) मा पनि हेर्न सक्नुहुनेछ ।
- बाढी सतर्कता तह नजिक पुग्न लागेमा, सतर्कता तह पार गरेमा, खतरा तह पार गरेमा वा अन्य विषम अवस्थामा देशका मुख्य नदी जलाधारहरूमा नेपाल टेलिकम र एनसेल मार्फत बाढीबाट प्रभावित हुने सर्वसाधारणहरूलाई मोवाइलमा एसएमएस पठाइनेछ ।
- देशभरका सर्वसाधारणको लागि ११५५ नम्बरको टोल-फ्री सेवा मौसम तथा बाढी पूर्वसूचना प्रदान गर्ने उद्देश्यले मनसुनभर सञ्चालन गरिएको छ। जो कोहीले ११५५ डायल गरेर मौसम सम्बन्धि जानकारीका लागि १ थिचेर साथै बाढी सम्बन्धि जानकारीका लागि २ थिचेर सूचना लिन सक्नुहुनेछ ।

अनुसूची - १

विपद् सहायता कार्ड नमूना:



नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
धुन्चे, रसुवा
जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति

फोन नं. ०१०-५४०१३१
०१०-५४००१९ (२४ सैं घण्टा)
ईमेल: rasuwadao@gmail.com
वेबसाईट: daorasuwa.moha.gov.np
Google Map: 476K+J6

विपद् सहायता कार्ड

सहायता पाउनेको नाम थर :

ठेगाना:

क्षतिको विवरण:

मानवीय : मृत्यु (.....).....जना बेपत्ता (.....).....जना र घाइते (.....)..... जना

भौतिक: घर (.....) खाद्यान्न (.....)

क्र .स.	सहायताका किसिम			सहायता प्रदान गर्ने निकाय वा संस्था	सहायता प्राप्त मिति	दस्तखत
	नगद	खाद्य	गैरखाद्य			
१						
२						
३						
४						
५						

६						
७						
८						
९						
१०						
११						

.....
प्रमाणित गर्ने

नोट M यो कार्डको अवधि जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिले तोकेको समय अवधिसम्म रहने छ ।

अनुसूची -२

खोज तथा उद्धार कार्यमा उपयोग हुने हेलिप्याडहरूको विवरण

क्र.सं.	न.पा/गा.पा. वडा नं. सहित	हेलिप्याड रहेको स्थान	Map Sheet Number	Latitude	Longitude	Night Landing Facility भए/नभएको
१	गोसाईकुण्ड गा.पा.६	गण हे.क्वा. धुञ्जे	२८°८५'१४	२८°०६'२६"	८५°१७'२१"	भएको
२	नौकुण्ड गा.पा. ६	लोकिल		२८°००'७५"	८५°१४'०३"	नभएको
३	आमाछोदिङ्मो गा.पा.५	थाम्बुचेत (कच्ची)	२८°८५'१४	२८°१०'५३"	८५°१८'२९"	नभएको
४	गोसाईकुण्ड गा.पा.६	गोसाईकुण्ड	२८°८५'१४	२८°०४'५०"	८५°२४'४०"	नभएको
५	गोसाईकुण्ड गा.पा.५	चन्दनबारी	२८°८५'१४	२८°१०'५३"	८५°१८'२९"	नभएको
६	गोसाईकुण्ड गा.पा.५	ठुलोस्याफु	२८°८५'१४	२८°०८'२८"	८५°२१'२९"	नभएको
७	आमाछोदिङ्मो गा.पा.३	मान्चेत	२८°८५'१४	२५°०९'४५"	८५°१४'३५"	नभएको
८	आमाछोदिङ्मो गा.पा.३	गत्लाङ्ग	२८°८५'१४	२८°०९'३५"	८५°१५'५४"	नभएको
९	गोसाईकुण्ड गा.पा.२	टिमुरे	२८°८५'१३	२८°१५'२८"	८५°२२'०२"	नभएको
१०	गोसाईकुण्ड गा.पा.५	स्याफुवेसी	२८°८५'१४	२८°०९'५८"	८५°२०'३१"	नभएको
११	गोसाईकुण्ड गा.पा.४	लाडटाड	२८°८५'१५	२८°१२'५३"	८५°३०'५३"	नभएको

अनुसूची-३

विपद् व्यवस्थापनमा उपयोग हुने मौज्जात रहेका सामग्रीको विवरण

क्र.सं.	विवरण	DEOC	नेपाली सेना	नेपाल प्रहरी	सशस्त्र प्रहरी	ला.रा.नि.	जम्मा
१	मेघाफोन	३	-	३	५	-	११
२	सिँठी	३०	१	-	व्यक्तिगत	-	३१
३	फायर ब्लाङ्केट	२	-	८	५	-	१५
४	फायर फाईटिङ सुट	१	१३	-	५	१६	३५
५	फायर रोप	१	-	-	-	-	१
६	फायर ईस्टुईगुईसर	३	२०	१७	२	-	४२
७	जम्म स्विट	-	५	२०	-	-	२५
८	सेफिट बुट	१०	-	-	-	-	१०
९	लाईफ ज्याकेट	१५	३७	२५	५	-	८२
१०	Flooding Vest	२७	१०	-	-	-	३७
११	Rubber Boots	२०	-	-	-	-	२०
१२	Waka Waka Light	१	-	-	-	-	१
१३	Head Light	४	२	-	३	-	९
१४.	स्टेचर	५	२	१२	१	-	२०
१५	Rope	-	५००० मि.	५० मि.	२ रोल	-	५०५०मि.२ रोल

क्र.सं.	विवरण	DEOC	नेपाली सेना	नेपाल प्रहरी	सशस्त्र प्रहरी	ला.रा.नि.	जम्मा
१६	Rubber Tube	८	-	१	१	-	१०
१७	Safety Helmet	९३	२६	४०	१०	१५	१८४
१८	First Aid Bag	२	८	१	२	-	१३
१९	Shovel	२१	५६	२०	१५	१६	१२८
२०	Pick With Handle	४	४१	३०	८	१६	९१
२१	Rescue Hammer	२	२५	-	१	-	२८
२२	Metal Bucket	१५	-	२०	-	-	३५
२३	Plastic Bucket	५	१६	-	-	-	२१
२४	Axe Hor	-	६	१०	७	-	२३
२५	Jummer	-	११	-	-	-	११
२६	Pully	-	५	-	-	-	५
२७	Ice Axe	-	२	-	१	-	३
२८	गल	१३	४२	८	५	-	६८
२९	Rake	-	-	१२	८	-	२०
३०	Rescue Knife	-	-	-	१	-	१
३१	Auto Lock Carabineer	५	-	-	३	-	८
३२	Pulley Single	-	-	-	२	-	२
३३	त्रिपाल	१००	-	५	४	-	१०९

क्र.सं.	विवरण	DEOC	नेपाली सेना	नेपाल प्रहरी	सशस्त्र प्रहरी	ला.रा.नि.	जम्मा
३४	ट्रेन पाल	१२५	-	२	३	-	१३०
३५	टिन बक्स	३	-	-	-	-	३
३६	बन्चरो	-	-	-	१	-	१
३७	आरा (काठ काट्ने)	-	-	-	२	-	२
३८	पन्जा	३९	-	-	-	-	३९

■ सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल, नं. २० गुल्म हे.क्वा.सँग भएको DRS Supply Items ।

Shelter	QTY	Re
Field Grade Tent	10	
Campcot	200	
Hospital Bed sheets	200	
Reusable Bed pillows	200	
Travel Blankets	200	
Privacy Shelter	10	

Electricity	QTY	Re
Generator	4	
5 Gallon Gasoline Container	16	
Portable hanging Lights	30	
Heavy Duty Extension cords	20	
50w Light bulbs	60	
Power strip	20	
Portable flash lights	20	

Field Sanitation	QTY	Re
Personal Hygiene Kit Men /Women	100/200	
Bath Towel	200	
Solar Power Hanging Outdoor Shower	10	
Privacy Shelter for Shower	10	
Turkish Squat Toilet pan with piping	10	
Wash Buckets with mug	200	
3000L Collapsible Water Bladder	4	
Hospital Grade Cleaner Sanitizer	20	
Dettol Soap Bar	200	

55 Gallon Disposable Waste Bags	2400	
50L Waste Bin	10	

कालिका गाँउपालिकामा भएका विपद् जोखिम न्युनिकरणका लागि भएका साधनहरु:

क्र.स	स्रोत साधनको नाम	संख्या	कैफियत
१	एम्बुलेन्स	२ थान	नारायण प्रसाद लामिछाने(९८६९५३८६९४)/भेषाराज न्यौपाने(९८४३६२९३२७)सवारी चालकको नाम
२	आगो निभाउने मेसिन	६ थान	
३	First Aid Kit Box	१ थान	शुसिल डंगोल(९८६१७१८३४८)सवारी चालकको नाम
४	JCB	१ थान	
५	ट्रिफर	१ थान	भेषाराज न्यौपाने(९८४३६२९३२७) सवारी चालकको नाम
६	त्रिपाल	५० थान	
७	प्लास्टिक	१५० थान	

■ नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, जिल्ला शाखा रसुवा अन्तरगत रहेको विपद् व्यवस्थापनमा उपयोग हुने मौज्जात सामग्रीहरु:

क्र.सं.	विवरण	नौकुण्ड उ.शा. लाडबु	कालिका उ.शा. कालिकास्थान	उत्तरगया उपशाखा मैलुङ्ग	गोसाईकुण्ड उ.शा. टिमुरे	आमाछोदिङ्मो उ.शा. हाकुवेशी
१	हाफज्याकेट	१२	१२	१२	१२	१२
२	सेप्टि हेलमेट	१२	१२	१२	१२	१२
३	माक्स	१२	१२	१२	१२	१२
४	रेन कोट	१२	१२	१२	१२	१२
५	सेप्टी बुट	१२	१२	१२	१२	१२

क्र.सं.	विवरण	नौकुण्ड उ.शा. लाडवु	कालिका उ.शा. कालिकास्थान	उत्तरगया उपशाखा मैलुङ्ग	गोसाईकुण्ड उ.शा. टिमुरे	आमाछोदिङ्मो उ.शा. हाकुवेशी
६	वर्कीड ग्लोभस्	१२	१२	१२	१२	१२
७	हेड लेम्प	१२	१२	१२	१२	१२
८	सिठी	१२	१२	१२	१२	१२
९	सेफ्टी गगल्स	१२	१२	१२	१२	१२
१०	नि प्याड	१२	१२	१२	१२	१२
११	स्टिल बाल्टी	१०	१०	१०	१०	१०
१२	थाडगुलर ब्यानेडेज	३०	३०	३०	३०	३०
१३	लाइफ ज्याकेट	२	२	२	२	२
१४	ह्याम्बर	२	२	२	२	२
१५	पिक	४	४	४	४	४
१६	सावेल	४	४	४	४	४
१७	सेफ्टि भेष्ट	२	२	२	२	२
१८	फस्ड एड बक्स	२	२	२	२	२
१९	व्याक प्याक	१	१	१	१	१
२०	मेघा फोन	१	१	१	१	१
२१	वायर कटर	१	१	१	१	१
२२	रेस्क्यु रोप	१	१	१	१	१
२३	फायर स्टिडगुइसर	१	१	१	१	१

तत्काल उद्धार गर्ने टोली तथा सम्पर्क व्यक्तिहरू

▪ Rapid Response Team-RRT RASUWA(District Level)

क्र.सं.	नाम,थर	दर्जा	कार्यालय	सम्पर्क नम्बर
१	श्री भीमसागर गुराँगाई	कार्यालय प्रमुख	स्वास्थ्य कार्यालय	९८४१६०१२१३
२	डा.अमित कुमार शाह	डाक्टर	रसुवा अस्पताल	९८४४०७७८०४
३	श्री टंक कुमारी भट्टराई	नर्सिङ प्रमुख	रसुवा अस्पताल	९८४५०९४९४६
४	श्री विनिता सुवेदी	ल्याब प्रमुख	रसुवा अस्पताल	९८६४८९७७४९
५		ल्याब टेक्निसियन	स्वास्थ्य कार्यालय	
६	श्री निमा लामा	प्रमुख, स्वास्थ्य शाखा	आमाछोदिङ्मो गाउँपालिका	९८६०२२३८३२
७	श्री रविन्द्र ठकुरी	प्रमुख, स्वास्थ्य शाखा	उत्तरगया गाउँपालिका	९८४१५३९७९०
८	श्री नवराज न्यौपाने	प्रमुख, स्वास्थ्य शाखा	कालिका गाउँपालिका	९७४१०८६५७०
९	श्री विमल घिमिरे	प्रमुख, स्वास्थ्य शाखा	गोसाईकुण्ड गाउँपालिका	९८४९०९३२९५
१०	श्री अण प्रसाद पौडेल	प्रमुख, स्वास्थ्य शाखा	नौकुण्ड गाउँपालिका	९८४१४१८०२९

▪ Rapid Response Team-RRT Focal Person (Local Level)

क्र.सं.	नाम,थर	पद	गाउँपालिका	सम्पर्क नम्बर
१	श्री निमा लामा	प्रमुख, स्वास्थ्य शाखा	आमाछोदिङ्मो	९८६०२२३८३२
२	श्री रविन्द्र ठकुरी	प्रमुख, स्वास्थ्य शाखा	उत्तरगया	९८४१५३९७९०
३	श्री नवराज न्यौपाने	प्रमुख, स्वास्थ्य शाखा	कालिका	९७४१०८६५७०
४	श्री विमल घिमिरे	प्रमुख, स्वास्थ्य शाखा	गोसाईकुण्ड	९८४९०९३२९५
५	श्री अण प्रसाद पौडेल	प्रमुख, स्वास्थ्य शाखा	नौकुण्ड	९८४१४१८०२९

अनुसूची-५

जिल्लामा रहेका सुरक्षा निकायका युनिट र ईन्चार्जहरूको विवरणः

नेपाल प्रहरीः

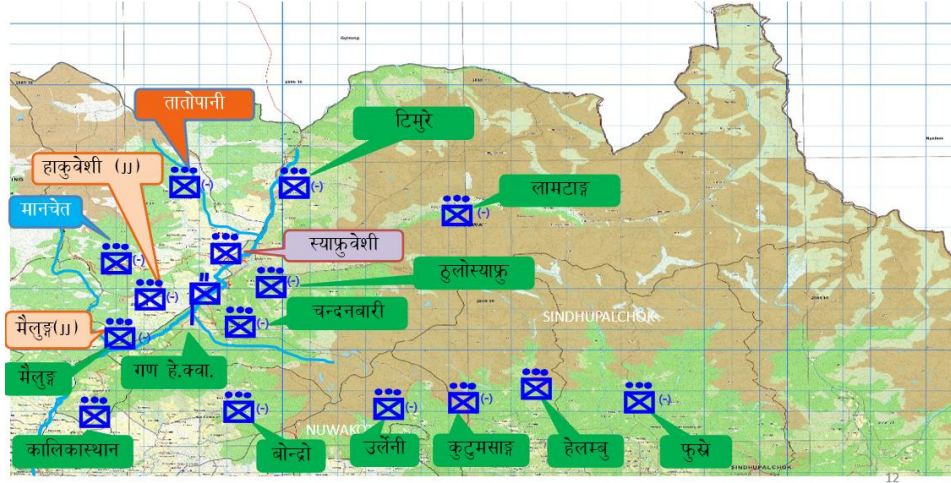
१. जिल्ला प्रहरी कार्यालय
२. प्रहरी चौकी टिमुरे
३. इलाका प्रहरी कार्यालय टिमुरे
४. प्रहरी चौकी स्याफ्रुवेशी
५. प्रहरी चौकी थुमन
६. प्रहरी चौकी हाँकु
७. प्रहरी चौकी लाडटाड
८. प्रहरी चौकी थाम्बुचेत
९. प्रहरी चौकी बेत्रावती
१०. ईलाका प्रहरी चौकी कालिकास्थान
११. प्रहरी चौकी डाँडागाँउ
१२. प्रहरी चौकी पारच्याङ
१३. प्रहरी चौकी यासाँ
१४. अस्थाई प्रहरी चौकी मैलुङ
१५. अस्थाई प्रहरी चौकी धुन्चे
१६. अस्थाई प्रहरी चौकी ग्राड

१७. जिल्ला ट्राफिक प्रहरी कार्यालय धुन्चे

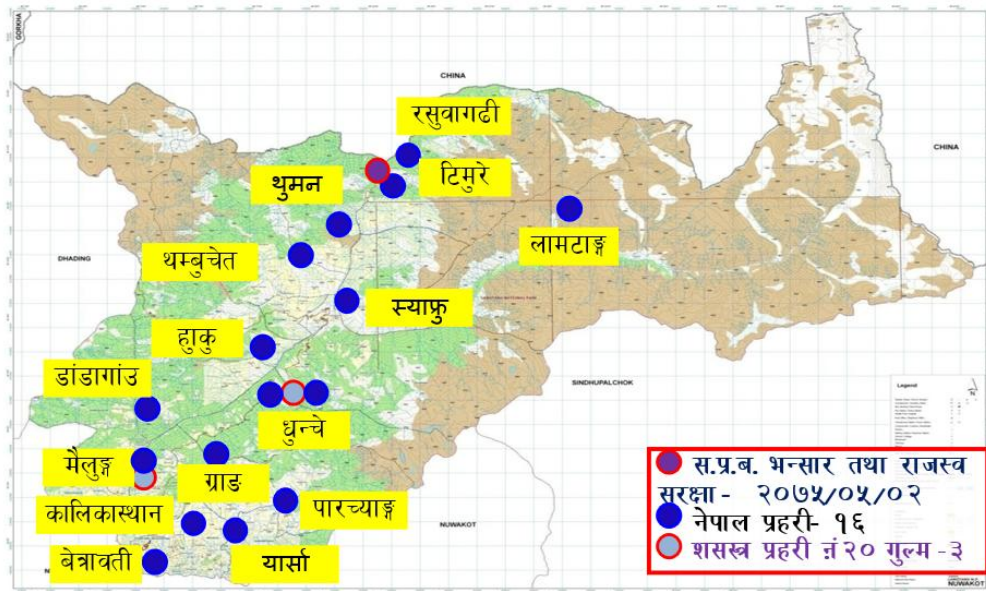
नेपाली सेनाः

१. श्रीनाथ गण धुन्चे
२. सुरक्षा पोष्ट लाडटाड
३. सुरक्षा पोष्ट चन्दनवारी
४. सुरक्षा पोष्ट टिमुरे
५. सुरक्षा पोष्ट ठुलोस्याफ्रु
६. सुरक्षा पोष्ट स्याफ्रुवेशी
७. सुरक्षा पोष्ट मान्चेत
८. सुरक्षा पोष्ट मैलुङ
९. सुरक्षा गुल्म कालिकास्थान
१०. सुरक्षा पोष्ट बोन्द्रो
११. सुरक्षा पोष्ट उलेनी
१२. सुरक्षा गुल्म हेलम्बु
१३. सुरक्षा पोष्ट फुसे
१४. सुरक्षा पोष्ट कुटुङसाङ

निकुञ्ज सुरक्षार्थ नेपाली सेनाको फौजको नैथी



नेपाल प्रहरी तथा सशस्त्र प्रहरी बलको तैनाथी



१. श्री श्रीनाथ गण (रसुवा, नुवाकोट र सिन्धुपाल्चोक समेत)

क्र.सं.	युनिटको नाम	दर्जा	कमाण्डरको नामथर	सम्पर्क नं.कार्यालयको	सम्पर्क नं. व्यक्तिगत
१	श्री श्रीनाथ गण	प्रमुख सेनानी	प्रधुम्न गौतम	९८५११३२५०३	९८५११३२५०३
२	सुरक्षा पोष्ट चन्दनबारी	जमदार	प्रदिप बर्तौला	९८४६९६४०६०	९८४११८०२६९
३	सुरक्षा पोष्ट लाडटाड	जमदार	कमल बाबु लम्साल	९८४६९६२८४७	९८४८७६८३२८
४	सुरक्षा गुल्म टिमुरे	जमदार	भुपेन्द्र विक्रम शाही	९८४६९६३९६१	९८०२६४४५५२
५	सुरक्षा पोष्ट ठुलोस्याफु	जमदार	ध्रुव कुमार बुढाथोकी	९८४६९६३९६७	९७०२६४४५५१
६	सुरक्षा गुल्म स्याफुबेसी	सह-सेनानी	कल्याण सिलवाल	९८४६९६४०३७	९८४१९२६९४५
७	सुरक्षा पोष्ट मानचेत	जमदार	कुलदिप खड्का	९८४६९६४०६४	९८४७८५८६५०
८	सुरक्षा पोष्ट मैलुड	जमदार	ओम बहादुर थापा	९८४६९६४०३८	९८४८६००२११
९	सुरक्षा गुल्म कालिकास्थान	सह-सेनानी	शिव कार्की	९८४६९६३९९७	९८४९८०२३०१
१०	सुरक्षा पोष्ट बोन्द्रो	जमदार	रमेश भण्डारी	९८४६९६४०१४	९८४३८४२१०६
११	सुरक्षा पोष्ट उर्लेनी	सुवेदार	रामायण चौधरी	९८४६९६३९९८	९८४७८६१७२३
१२	सुरक्षा गुल्म हेलम्बु	सह-सेनानी	सपन काजी थापा	९८४६९६४०२४	९८६१२४६४१२
१३	सुरक्षा पोष्ट फुस्रे	जमदार	हरि बहादुर कुँवर	९८४६९६३९७३	९८२९७७५७३८
१४	सुरक्षा पोष्ट कुटुमसाङ्ग	जमदार	राजन थापा	९८४६९६४००२	९८६८५७३९४७

२. नेपाल प्रहरी:

सि.नं.	कार्यालय	दर्जा	नाम थर	Office	Personal
१.	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	प्र.ना.उ.	केशव भट्टराई	९८५१२७५५५५	९८५२६७१२७१
		प्र.नि.	नेत्र प्रसाद पौडेल	९८५१२५४९६०	९८५१०९७४९२
२.	ई.प्र.का.टिमुरे	प्र.नि.	सुमन कुमार थापा	९८५१२९७००८	९८५१२८३३९७
३.	ई.प्र.का.कालिकास्थान	प्र.नि.		९८५१२५४९६१	
४.	जि.ट्रा.प्र.का	प्र.स.नि.		९८५१२८२६६८	९८४१६२५४८५
५	प्र.चौ. रसुवागढी रसुवा	प्र.ब.ना.नि.	दिपक थापा क्षेत्री	९८५१२३७२४८	
६	प्र.चौ. थुमन रसुवा	प्र.स.नि.		९८५१२३७२४९	
७	प्र.चौ. थाम्बुचेत रसुवा	प्र.व.ना.नि.	कमल प्रसाद चौलागाई	९८५१२३७२५३	
८	प्र.चौ. स्याफुवेशी रसुवा	प्र.ना.नि.	चन्द्रेश्वर प्रसाद यादव	९८५१२३७२५४	
९	प्र.चौ. हाकु रसुवा	प्र.स.नि.		९८५१२३७२५७	
१०	प्र.चौ. डाँडागाउँ रसुवा	प्र.स.नि.		९८५१२३७२५९	
११	प्र.चौ. पारच्याड रसुवा	प्र.स.नि.		९८५१२३७२५८	
१२	प्र.चौ. बेत्रावती रसुवा	प्र.व.ना.नि.		९८५१२३७२६३	
१३	प्र.चौ. लाडटाड रसुवा	प्र.स.नि.	बल बहादुर गुरुड	९८५१२७६०९७	
१४	प्र.चौ. गोलजुडवेशी यासाँ	प्र.स.नि.	गोकुल खड्का	९८५१३१०४३५	
१५	अ.प्र. पोष्ट मैलुड रसुवा	प्र.ना.नि.	ज्ञान बहादुर थापा	९८५१२७६०९८	
१६	अ.प्र. पोष्ट ग्राड रसुवा	प्र.स.नि.	सुरथ गिरी	९८५१२३७२६९	
१७	अ.प्र. पोष्ट धुन्चे रसुवा	प्र.स.नि.	षष्ठ प्रसाद दखकुरेल	९८५१२३७२६७	

३. सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल:

क्र.सं.	युनिटको नाम	दर्जा	कमाण्डरको नामथर	सम्पर्क नम्बर
१	सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल नं. २० गुल्म हे.क्वा.	स.प्र.ना.उ.	श्री सुमन थापा	९८५१०९४७७४
२	सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल वि.ओ.पि.गोसाइकुण्ड-२ टिमुरे	स.प्र.नि.	श्री भुल बहादुर थापा	९८५१२५९०९३
३	अप्पर त्रिशूली जलविद्युत सुरक्षा बेश क्याम्प	स.प्र.ना.नि.	श्री महवीर नगाल	९८४१५४४६६६

अनुसूची-६
स्वास्थ्य चौकीहरू:

क्र.सं.	अस्पताल रहेको ठेगाना	अस्पतालको नाम	सम्पर्क नं.
१	गोसाईकुण्ड गा पा -६	जिल्ला अस्पताल रसुवा	०१०-५४०२४५
२	गोसाईकुण्ड गा पा ६	जि.अयुर्वेद स्वास्थ्य केन्द्र	०१०-५४०२१४
३	गोसाईकुण्ड गा पा ६	जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालय	०१०५४०१८८
४	गोसाईकुण्ड गा.पा.	वृद्धिम स्वास्थ्य चौकी	९८६३७७९०३
५	गोसाईकुण्ड गा.पा.	रसुवा स्वास्थ्य चौकी	९८६००५६१८९
६	गोसाईकुण्ड गा.पा.	लाडटाड स्वास्थ्य चौकी	९८५११०९४६०
७	गोसाईकुण्ड गा.पा.	स्याफुवेशी स्वास्थ्य चौकी	९८५२०३२७४३
८	गोसाईकुण्ड गा.पा.	थुमन स्वास्थ्य चौकी	९८४४४४८६३१
९	गोसाईकुण्ड गा.पा.	टिमुरे स्वास्थ्य चौकी	९८४१४२२२११
१०	गोसाईकुण्ड गा.पा.	ठुलो स्याफु सा.स्वा. ई.	९८६६११३९३१५
११	आमाछोदिडमो गा.पा.	थाम्बुचेत स्वास्थ्य चौकी	९८६१९३९७७३
१२	आमाछोदिडमो गा.पा.	गत्लाड स्वास्थ्य चौकी	९८२३१४३५६४
१३	आमाछोदिडमो गा.पा.	गोलजुड स्वास्थ्य चौकी	९८६००५६७१०
१४	आमाछोदिडमो गा.पा.	हाकु स्वास्थ्य चौकी	९८२३६३६८८१
१५	आमाछोदिडमो गा.पा.	ग्रे सा.स्वा.इ.	९८६३९३५४५५
१६	आमाछोदिडमो गा.पा.	पाडलिड सा.स्वा.इ.	९८०४४९४११५
१७	उत्तरगया गा.पा.	डाँडागाउ स्वास्थ्य चौकी	९८४३५९२२९३
१८	उत्तरगया गा.पा.	लहरैपौवा स्वास्थ्य चौकी	९८५१२७६५९९
१९	उत्तरगया गा.पा.	ठूलोगाँउ स्वास्थ्य चौकी	९८४४४८२६२९
२०	उत्तरगया गा.पा.	बोगटीटार सा. स्वास्थ्य चौकी	९८६६४१७१५०
२१	उत्तरगया गा.पा.	मैलुड सा. स्वा.ई.	९८६०१२२८८३
२२	कालिका गा.पा.	जिवजिवे प्रा.स्वा.के.	९८५१३१७७३८
२३	कालिका गा.पा.	राम्चे स्वास्थ्य चौकी	९८५१३३१३६५
२४	कालिका गा.पा.	बेतिनी स्वास्थ्य इकाई	९८४३५०८७६५
२५	कालिका गा.पा.	कालिका सामुदायिक स्वास्थ्य इकाई	९८५१३३१३६५
२६	कालिका गा.पा.	धुसेनी सामुदायिक स्वास्थ्य इकाई	९८४०५४६९५३
२७	नौकुण्ड गा.पा.	भोर्ले स्वास्थ्य चौकी	९८०७६६०२८५
२८	नौकुण्ड गा.पा.	पारच्याड स्वास्थ्य चौकी	९८१८७९५०६६
२९	नौकुण्ड गा.पा.	यासा स्वास्थ्य चौकी	९८४३१२०४९५
३०	नौकुण्ड गा.पा.	लाडवु सामुदायिक स्वास्थ्य इकाई	९८२१८९७३२३
३१	नौकुण्ड गा.पा.	सर्सु सामुदायिक स्वास्थ्य इकाई	९८०३००५२९७
३२	नौकुण्ड गा.पा.	सरमथली सामुदायिक स्वास्थ्य इकाई	९८१९७९४६९६

अनुसूची-७

सवारी साधनको विवरण

एम्बुलेन्सको विवरण:

गाउँपालिका	स्वास्थ्य शाखा प्रमुख	एम्बुलेन्स सञ्चालन गर्ने निकाय	एम्बुलेन्स नम्बर	एम्बुलेन्स चालकको नामथर	सम्पर्क नम्बर	GPS जडान भए / नभएको
रसुवा अस्पताल	०१०-५४०२४५	रसुवा अस्पताल	प्रदेश ३-०१-००२३ ५१३१	विशाल तामाङ	९८६११८०२६२	भएको
उत्तरगया गाउँपालिका	रविन्द्र ठकुरी ९८४१५३९७९०	उत्तरगया गाउँपालिका	०० प्र.नं.३ झ ५३६५	शंखर प्रसाद पौडेल	९८४०३४५८४९	नभएको
कालिका गाउँपालिका	नवराज न्यौपाने ९८५११८६५७०	कालिका गाउँपालिका	बा.२ झ. ४०६२	नारायण लामिछाने	९८६९५३८६९४	नभएको
		युवकुमारी न्यौपाने स्मृति प्रतिष्ठान	प्रदेश नं.३, ००२२-२६३१	ठाकुर प्रसाद न्यौपाने	९८४१०८७८१६ ९८१८८०९००८ ९८१०२९९८२२	नभएको
गोसाईकुण्ड गाउँपालिका	विमल कुमार घिमिरे ९८४९०९३२९५	चिलिमे सरोकार समिति	बा.६च. ४३२८	डुक्पा तामाङ	९८६१५८३१३३	नभएको
नौकुण्ड गाउँपालिका	अण प्रसाद पौडेल ९८४१४१८०२९	नौकुण्ड गाउँपालिका	बा.२ झ. ५७१०	विर बहादुर तामाङ	९८६६३१२२९० ९८१८७७०६७५	नभएको

डोजर स्काभेटरहरूको विवरण:

क्र.सं.	सवारी धनी	सम्पर्क ब्यक्ति	सम्पर्क नं.
१.	सडक डिभिजन कार्यालय, नुवाकोट	ई.अमृत प्रसाद यादव	९८५१२५६७४३
२.	रसुवागढी जलविद्युत आयोजना	सत्यराम ज्याखा	९८५११६४७०८
३.	सान्जेन जलविद्युत आयोजना	गणेश केसी	९८५१२१८००७
४.	अप्पर त्रिशुली १ जलविद्युत आयोजना	गिरीराज अधिकारी	९८५११५४७८७
५.	रसुवा कन्ट्रक्सन	राममणी आचार्य	९८५१०६१४७९
६.	कालिका गाउँपालिका	शितल बहादुर रावल	९८५११८५०९६
७.	गल्छी,त्रिशुली,मैलड,स्याफ्रुवेशी रसुवा आयोजना	ई.ध्रुव कुमार श्रेष्ठ	९८५११२७८४२

अनुसूची-८

जिल्ला स्थित सरकारी कार्यालयको विपद फोकल पर्सनहरूको नामावली

क्र.स	कार्यालयको नाम	फोकल पर्सनको नाम	सम्पर्क नम्बर	ईमेल
१	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	द्रुव प्रसाद अधिकारी	९८५११६४४२२	rasuwadao@gmail.com
२	श्रीनाथ गण ब्राबल व्यारेक धुन्चे	आदर्श खड्का	९८४१९७८०८९	bn-shreenath@nepalarmy.mil.np
३	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	राजु शाह	९८५१२५४९६०	dporasuwa@nepalpolice.gov.np
४	स.प्र बल,नेपाल नं.२०गुल्म हे.क्वा	चाम नारायण महतो	९८६५०८८४३२	apfrasuwa.coy@gmail.com
५	जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय	विष्णु रिमाल	९८४१८१४२१५	info@dccrasuwa.gov.np
६	आमाछोदिङ्मो गाउँपालिका	छेवाङ दोर्जे तामाङ	९८६३१९५२८३	aamachhodingmo@gmail.com
७	उत्तरगया गाउँपालिका	रामकृष्ण न्यौपाने	९८४१९०३०४४	uttargayarm@gmail.com
८	कालिका गाउँपालिका	भुवन राज तुंगाना	९८४१५४८४११	kalikagaupalika@gmail.com
९	गोसाईकुण्ड गाउँपालिका	कृष्ण बहादुर बि.क.	9849434252	info@gosaikundamun.gov.np
१०	नौकुण्ड गाउँपालिका	अच्युत लाल कर्ण	9844128670	naukundagaunpalika@gmail.com
११	आयुर्वेद तथा वैकल्पिक चिकित्सालय	अरविन्द कुमार राय	९८४५८८९५२०	dahcrasuwa@gmail.com
१२	डिभिजन वन कार्यालय	पुष्पराज धामी	९८४३६९८९६७	rasdfo2076@gmail.com
१३	शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाई	दुर्गा प्रसाद सिलवाल	९८५११६३६६७	deorasuwa2080@gmail.com
१४	जलस्रोत तथा सिंचाई विकास सब-डिभिजन कार्यालय	ई.सुवास बाँनिया	९८५१२११७७५	idsdrasuwa0@gmail.com
१५	जनस्वास्थ्य कार्यालय	झम प्रसाद आचार्य	९८५१२७१४१५	dhorasuwa@gmail.com
१६	जिल्ला हुलाक कार्यालय	मुना कुमारी पोखेल	९८५१२२८०२१	postoffice45000@gmail.com
१७	नापि कार्यालय	शिवजी के.सी.	९८५१२०९१७९	rasuwa@dos.gov.np
१८	नेपाल टेलिकम	नारायण राज श्रेष्ठ	९८५१३५३१२९	krd.dhunchे@ntc.net.np
१९	जिल्ला निर्वाचन कार्यालय	अमृत सुनुवार	९८६३१९५११२	deo.rasuwa@election.gov.np
२०	रसुवा अस्पताल	डा.अचुत पौडेल	९८५१२५५४०७	rasuwa.district.hospital@gmail.com
२१	कोष तथा लेखा नियन्त्रण कार्यालय	राम बहादुर खत्री	९८४३००३६८८	dtcorasuwa28@gmail.com