

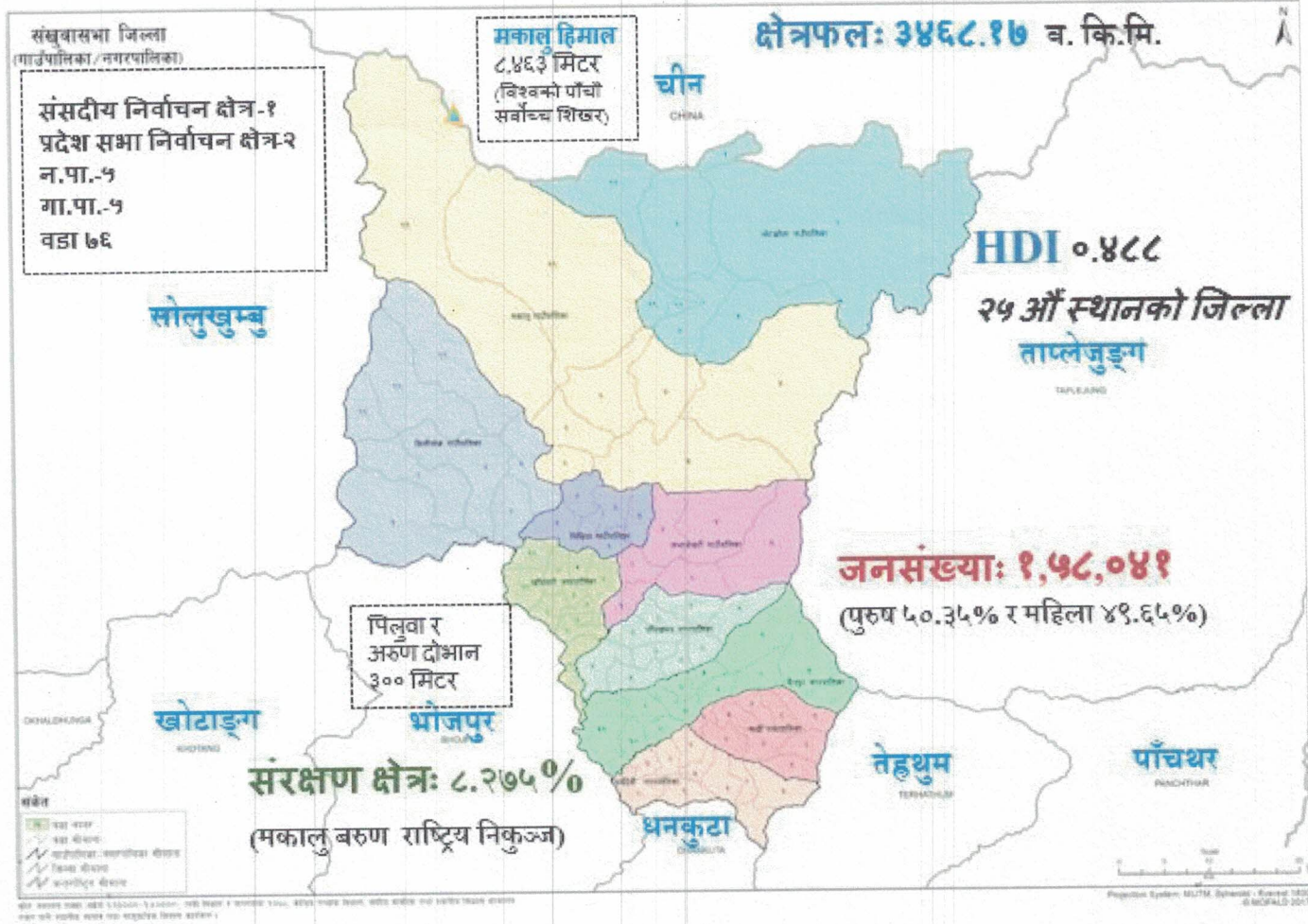
मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना

२०८१



सङ्खुवासभा

सङ्खुवासभा



Handwritten signature/initials



विषयसूची

खण्ड 'एक'

१. विषय प्रवेश.....	१-१
१.१. कार्ययोजनाको उद्देश्य	१-२
१.२. कार्ययोजना निर्माण प्रक्रिया	२-२
१.३. कार्ययोजनाको कार्यान्वयन	२-२

खण्ड 'दुई'

२. मनसुनजन्य विपद् जोखिमको अवस्था विश्लेषण	३-३
२.१. मनसुनजन्य विपद्को अवस्था	३-३
क) पहिरो	३-४
(तालिका नं.१) बिगत १० बर्षको पहिरोको विवरण	
ख) बाढी	४-५
(तालिका नं.२) बिगत १० बर्षको बाढीको विवरण	
ग) जलबिद्युत आयोजनाहरूमा बाढीको असर	५-६
(तालिका नं.४) निर्माणाधिन जलविद्युत आयोजना	
(तालिका नं.३) सञ्चालनमा रहेका जलविद्युत आयोजना	
घ) चट्याङ	६-७
ङ) हावाहुरी	६-७
च) भारी वर्षा	६-७
२.२. बिगतको मनसुनजन्य विपद्का घटनाको विश्लेषण	६-८
(तालिका नं.७) समय घटना संख्याको आधारमा विपद्को अवस्था	
(तालिका नं.६) आर्थिक क्षतिको आधारमा विपद्को समय अवस्था	
(तालिका नं.५) मानवीय क्षतिका आधारमा विपद्को समय अवस्था	

खण्ड 'तीन'

३. मनसुन पूर्वानुमान	९-९
३.१. बर्षा तथा हावापानीको आँकलन:	९-११
३.१.१. बर्षाको पुर्बानुमान	९-१०
(तालिका नं.८)	
३.१.२. जलमापन केन्द्र नुममा विगत ३ बर्षमा मापन गरिएको बर्षाको प्रवृत्ति	१०-११
(तालिका नं.९)	
३.२. तापक्रमको पुर्बानुमान	११-१२
३.२.१. २०८१ को मनसुनजन्य विपद् जोखिमको अनुमान	१२-१२
३.३. विपद् ब्यबस्थापनको उपाय	१२-१२
३.४. जोखिमस्थलको आँकलन	१३-१४

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



(तालिका नं.१०)

३.४.१ प्रमुख नदीहरु एवं खोलाहरुले क्षति गर्न सक्ने स्थानहरु १४-१४

(तालिका नं.११)

खण्ड 'चार'

४. विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य सम्बन्धी मुख्य जिम्मेवारी	१५-१५
४.१. स्थानी सरकारहरु	१५-१५
४.२. जिल्ला प्रशासन कार्यालय	१६-१६
४.३. सुरक्षा निकायको जिम्मेवारी	१६-१८
४.३.१. नेपाली सेना (श्री नयाँ भैरवीदल गुल्ममा)	१६-१७
४.३.२. नेपाल प्रहरी	१७-१८
४.३.३. सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल	१८-१८
४.४. डिभिजन सडक कार्यालय	१८-१८
४.५. उत्तर दक्षिण कोशि राजमार्ग	१८-१८
४.६. अन्य सडक आयोजनाहरु	१९-१९
४.७. सिंचाइ डिभिजन कार्यालय	१९-१९
४.८. डिभिजन वन कार्यालय	१९-१९
४.९. नेपाल रेडक्रस सोसाइटी	१९-२०
४.१०. उद्योग बाणिज्य संघ (निजी क्षेत्रको जिम्मेवारी)	२०-२०
४.११. पत्रकार महासंघ (संचार जगत)	२०-२०

खण्ड 'पाँच'

५. विषयगत क्षेत्रको मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना	२१-३१
५.१ नेपाली सेना (श्री नयाँ भैरवीदल गुल्ममा) को मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना... परिचय	२१-२२ २१-२१
समन्वय, सूचना व्यवस्थापन, खोज तथा उद्धार	२१-२२
विपद् व्यवस्थापन तालिम गरेका जनशक्तिको विवरण	२२-२२
पुनर्स्थापना तथा पुनर्निर्माण	२२-२२
५.२ जिल्ला प्रहरी कार्यालय, संखुवासभाको मनसुन पूर्वतयारी प्रतिकार्य कार्ययोजना	२३-२४
५.३. विपद् व्यवस्थापनका लागि पालिकागत सुरक्षा जनशक्ति परिचालन कार्ययोजना.....	२४-२६
५.४. सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल न.४ गुल्मको मनसुन प्रतिकार्य योजना	२७-२७
५.४.१. मनसुन पूर्व तयारी	२७-२७
५.४.२. समष्टिगत रूपमा यस गुल्मको विपद् ब्यबस्थापन क्षेत्रहरु	२७-२८
५.४.३. श्रोत ब्यबस्थापन	२८-२८
५.४.४. जनशक्ति तथा साधन स्रोतको ब्यबस्था	२८-२९
५.४.५. विपद्को अवधिमा गरिने कार्यहरु	२९-३०
५.५. कृषि सुरक्षा विषयगत क्षेत्रको मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना	३०-३१

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



खण्ड 'छ'

६. विषयगत क्षेत्रको सम्पर्क विवरण	३२-३७
६.१. जिल्ला भित्र संचालित एम्बुलेन्सहरूको विवरण	३२-३२
६.२. विपद् व्यवस्थापनमा सरोकारवाला निकाय र संस्थाहरूको विवरण	३२-३५
६.३. विपद् व्यवस्थापनमा सरोकारवाला गैरसरकारी संस्थाहरू	३६-३६
६.४. संखुवासभा जिल्लाका निर्वाचित स्थानिय पदाधिकारीहरूको सम्पर्क नम्बर	३६-३७
६.५. विपद् सम्पर्क व्यक्तिहरूको विवरण	३७-३७

खण्ड 'सात'

७. अनुसूची ३: खोज उद्धार तथा राहत सामाग्रीहरूको मौज्दाती विवरण	३८-४०
७.१. नेपाली सेनासँग रहेका उपकरण तथा सामाग्रीहरूको विवरण	४१-४२
७.२. जिल्ला प्रहरी कार्यालय र मातहत समेतमा रहेको सामाग्रीहरूको विवरण	४३-४८
७.३. सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल नं.४ गुल्म हे.क्वा. अरुण तथा मातहत यूनिटहरूमा रहेका उद्धार सामाग्रीहरूको विवरण	४८-५०
७.४. नेपाल रेडक्रस सोसाइटीसँग उपलब्ध रहेको जनशक्तिको विवरण	५१-५१
७.४.१. नेपाल रेडक्रस सोसाइटीसँग उपलब्ध रहेको सामाग्रीहरूको विवरण	५१-५१
७.५. डिभिजन सडक र अन्य सडक आयोजनामा रहेको हेभी उपकरणहरूको विवरण	५२-५२


प्रमुख जिल्ला अधिकारी



खण्ड 'एक'

१. विषय प्रवेश

गत बर्ष २०८० जेठ ३१ मा संखुवासभा, ताप्लेजुङ्ग, तेह्रथुम र पाचथर हुँदै प्रवेश गरेको मनसुनले सुरु मै सिमित स्थानहरूमा सघन बर्षा हुँदा संखुवासभाको हेवा खोलामा बाढि आइ असार २ गते ठूलो जन र धनको क्षति भएको थियो । नेपाल दक्षिण एशियाको महत्त्वपूर्ण वायु प्रणाली र मनसुनी हावापानीको क्षेत्रमा अवस्थित छ । मनसुनी वायु प्रणाली हिन्द महासागरमा विकास भई बङ्गालको खाडी हुँदै दक्षिण पूर्वी दिशाबाट नेपालमा प्रवेश गर्दछ । कूल वार्षिक वर्षाको लगभग ८० प्रतिशत मनसुनी वर्षाको रूपमा जेठ देखि असोजसम्मको चार महिनाको अवधिमा हुने गर्दछ । बाँकी २० प्रतिशत वर्षा हिउँदको ८ महिनामा पश्चिमी वायु र स्थानीय वायु प्रणालीका कारण हुने गर्दछ । यसरी छोटो अवधिमा निरन्तर र ठूलो मात्रामा वर्षा हुँदा यसले विपद्को रूप लिने गर्दछ । प्राकृतिक रूपमै कमजोर भौगोलिक बनावट, भिरालोपना, नदीनालाको सञ्जालका कारण सङ्खुवासभा जिल्ला मनसुनजन्य प्रकोपको संकटासन्न अवस्थामा रहेको छ । जलवायु परिवर्तनको प्रभाव तथा अव्यवस्थित विकास निर्माणले मनसुनजन्य विपद् जोखिम अझ बढ्दो अवस्थामा छ । खोला, खहरे, नदीनालाको बहाव क्षेत्रको अतिक्रमण, अव्यवस्थित ढल निकास, पहाडी भिरालो जमिनमा बिना योजनाका सडक निर्माण र खनिज उत्खननका कारण पनि बाढी र पहिरोको जोखिम बढिरहेको छ । यसैगरी सडक अवरोध तथा दुर्घटना र झाडापखाला मनसुन अवधिमा हुनसक्ने थप प्रकोपहरू हुन । सङ्खुवासभामा असारदेखि असोजसम्मको झण्डै सय दिन मनसुन सक्रिय हुन्छ । मनसुनको यस अवधिमा पहिरो, बाढी, कटान, डुबान, चट्याङ, झाडापखाला, डेंगु, कालाज्वार, टाइफाइड जस्ता पानीजन्य प्रकोपहरूका कारण मानवीय क्षतिको साथै ठूलो भौतिक क्षति हुने गरेको छ । बाढी, पहिरो लगायतका विपद्बाट संवेदनशील पूर्वाधार तथा आधारभूत सेवाहरू अवरुद्ध हुने, आवतजावत बन्द हुने र जनजीवन प्रभावित हुने गरेको छ । यस जिल्लामा वार्षिक रूपमा विपद्बाट प्रभावित हुने जनसङ्ख्या तथा आर्थिक क्षतिको ठूलो हिस्सा मनसुनजन्य विपद्को रहेको छ । स्थानीय तहहरू, बिभिन्न गैरसरकारी संघ संस्थाहरू, विकास साझेदार एवं निजी क्षेत्र र समुदाय समेतको सहभागितामा नेपाल सरकारको तर्फबाट जिल्ला विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा ब्यबस्थापन समितिबाट बिगतदेखि नै जिल्लामा मनसुनजन्य विपद्बाट हुने क्षतिको न्यूनीकरण र रोकथामको एकीकृत योजनामार्फत प्रयासहरू हुँदै आएको छ ।

१.१ कार्ययोजनाको उद्देश्य

यस कार्ययोजनाका मुख्य उद्देश्य निम्नानुसार रहेका छन्:

१. नेपाल सरकारले प्रकाशन गरेको २०८१ सालको मनसुन पूर्वानुमानका आधारमा विपद्को जोखिम आँकलन गर्ने
२. विगतका विपद्का घटना र प्रभावका तथ्याङ्कहरूको विश्लेषण गरि मनसुनजन्य विपद्को सम्भावित जोखिम पूर्वानुमान गर्ने
३. स्थानीय तहहरू सुरक्षा निकायहरू र नेपाल रेडक्रस सोसाइटी समेतका सरोकारवाला निकायको मनसुन पूर्वतयारी र प्रतिकार्य कार्ययोजना एकीकरण गर्ने

४. मनसुनजन्य विपदबाट सर्वसाधारणको जीउज्यान, सार्वजनिक, निजी तथा व्यक्तिगत सम्पति, प्राकृतिक एवं साँस्कृतिक सम्पदा तथा भौतिक संरचनाको संरक्षण गर्न मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यमा समन्वयात्मक र एकिकृत क्रियाकलाप तय गरी मनसुन प्रतिकार्यलाई प्रभावकारी बनाउने
५. स्थानीय तहको मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना बनाउन आधार प्रदान गर्ने

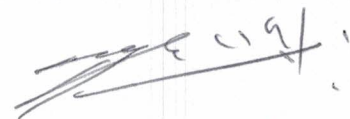
१.२ कार्ययोजना निर्माण प्रक्रिया

यस मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना निर्माणको क्रममा नेपालको संविधान, विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन २०७४, लगायत विपद् जोखिम न्यूनीकरण र व्यवस्थापनसँग सम्बन्धित कानून, नीति तथा योजनाको पुनरावलोकन गरिएको छ । जल तथा मौसम विज्ञान विभागले २०८१ को मनसुनका लागि तयार गरेको हावापानी आँकलन र संयुक्त राष्ट्रसङ्घीय आवासीय प्रतिनिधिको कार्यालयको सहयोगमा गरिएको वि. सं. २०८१ को मनसुनबाट प्रभावित हुनसक्ने जनसङ्ख्याको अनुमानलाई ध्यानमा राखिएको छ ।

१.३ कार्ययोजनाको कार्यान्वयन

विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन २०७४, र नियमावली, २०७६ बमोजिम जिल्लास्तर र स्थानीयतहमा विपद् व्यवस्थापनका लागि संरचना तयार भएको छ । मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना अद्यावधिक गरी तयारी अवस्थामा रहेको छ । यसको कार्यान्वयन संयन्त्र र योजना निम्न बमोजिम रहनेछ ।

१. तीनवटै सुरक्षा निकायहरूमा खोज तथा उद्धारका लागि २९ जना विपद् व्यवस्थापन तालिम प्राप्त खोज उद्धार जनशक्ति तैनाथी अवस्थामा रहेको र आवश्यक परेमा खोज उद्धारको लागि थप जनशक्ति परिचालनको प्रबन्ध गरिएको छ ।
२. खोज उद्धार जनशक्ति, उपकरण तथा सामाग्रीको विवरण अद्यावधिक गरिएको छ।
३. बाढी पहिरोको कारण सडक अवरुद्ध भएमा तत्काल खुलाउनको लागि सुरक्षा निकायहरू, सडक कार्यालय, आयोजनाहरू र जलश्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालयहरूसँग रहेका उपकरणहरू जिल्लाका विभिन्न स्थानमा तैनाथी अवस्थामा रहेका छन्।
४. जिल्ला सदरमुकाम र जिल्लाका विभिन्न स्थानमा मानवीय सहायता र बन्दोबस्तीका सामाग्रीहरूको प्रबन्ध गरिएको छ।
५. मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजनाको प्रभावकारी कार्यान्वयन गर्न जिल्ला प्रशासन कार्यालयमा फोकल पर्सन तोकिएको निज मार्फत सबै स्थानीयतहका विपद् फोकल पर्सन सँग समन्वय र सहकार्य गरिनेछ ।



प्रमुख जिल्ला अधिकारी



खण्ड 'दुई'

२. मनसुनजन्य विपद् जोखिमको अवस्था विश्लेषण

संखुवासभा जिल्लामा आकस्मिक बाढी, पहिरो, जमिन फाट्ने, खोला नदीमा डुब्ने, भारी वर्षा तथा चट्याङ मनसुनि विपद्का मुख्य समस्याहरू हुन ।

भौगोलिक तथा जलवायुको अवस्था, जलवायुमा भइरहेको सूक्ष्म परिवर्तन, अव्यवस्थित मानव बस्ती र विकास, प्राकृतिक स्रोतको अनियन्त्रित दोहन, जथाभावी हुने गरेका संरचनाहरूको निर्माण तथा विपद् प्रतिकार्यमा रहेका कमी कमजोरी र हाम्रा परम्परागत विपद् जोखिम न्यूनीकरणका बिधि र परम्पराहरूलाई भुल्दै जाने लगायतका कारणहरूबाट मनसुनजन्य विपद्का घटनाहरू घट्टा जनधनको ठूलो क्षति हुने गरेको छ ।


२.१ मनसुनजन्य विपद्को अवस्था

पहाडी र हिमाली भूभाग मात्र भएको संखुवासभा जिल्ला भिराला र अस्थिर पहाडहरूले बनेको छ । केहि पुराना पहिरोहरू पनि छन् । हालैका वर्षहरूमा जलबिद्युत आयोजनाहरूको विकास भइ रहेको छ । यसकालागि खनिएका पट्टा सडकहरू र जमिनमुनिका टनेलहरूका कारण यहाँको भूगर्भमा स्वाभाविक प्राकृतिक स्वारूपमा परिवर्तन भएको छ । यि कारणहरूले पनि यस क्षेत्रमा बाढी र पहिरोका घटनाहरू बढ्न सक्ने आकलन गर्नु पर्दछ । यस्ता बाढी र पहिरोले सबै भन्दा ठूलो जोखिम यिनै जलविद्युत आयोजनाहरूलाई नै रहेको छ ।

क) पहिरो

पहाडी क्षेत्रमा हरेक वर्ष पहिरोका कारण जनजीवन आक्रान्त बनेको छ । विगत १० वर्षको अवधिमा १०७ वटा पहिरोका घटना भएका र यसका कारण १६ जनाको मृत्यु, १९ जना बेपत्ता, १२ जना घाइते भएका छन् भने २८ घरहरू क्षति भएका छन् । यसबाट ३.७ करोड भन्दा बढी आर्थिक क्षति भएको छ । संखुवासभाका ७६ वडाहरू मध्ये ३९ वडाहरू पहिरोको प्रकोपबाट प्रभावित रहेका छन् भने विगत १० वर्षमा ३६ वटा वडाहरूले पहिरोको क्षति ब्याहोर्नु परेन । यसमध्ये मादी नगरपालिकामा पहिरोका कुनै घटना नै अभिलेखित भएन भने भोट खोला गाउँपालिकामा ४ वटा पहिरोका घटना भए पनि कुनै क्षति भएन । विगत दश वर्षमा खाँदबारी र सिलिचोङ्गमा पहिरोको प्रभाव बढि रहयो ।

सिलिचोङ -१ बेसिन्दा र पिडमाङ केन्द्रित भारी वर्षाका कारण पहिरोको सुरुआत हुदा २०७७/०३/२७ राति ११ बजे बेसिन्दामा गएको पहिरोले ११ जनाको मृत्यु भइ आसपासका घरहरू पहिरोको जोखिममा पर्दा बेसिन्दा गाउँ विस्थापित भएको थियो । राष्ट्रिय विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा ब्यबस्थापन प्राधिकरण (NDRRMA) को अध्ययन प्रतिवेदन अनुसार पिडमाङ सेट, बेसिन्दा चेप्चेपेमा रहेको स्वास्थ्य चौकी तथा हुलाक कार्यालय भवन नेवाखोला देब्रेपट्टि रहेको मालिका मा.वि. भवन लगायत कमली खोला र सिसुवा खोलाको तल्लो तटीय क्षेत्रमा नयाँ संरचना निर्माण गर्न नहुने गरि पहिरोको जोखिममा रहेका छन् । यि क्षेत्रका विस्थापित घरपरिवारहरूलाई तिवाटार, वखल्टुको उत्तरी क्षेत्र र चित्रेमा पुनस्थापन गर्न सकिने सिफारिस भए बमोजिम सिलिचोङ -१ बेसिन्दाबाट विस्थापित भएका ९७ घर परिवार मध्ये ५५ परिवारलाई खाँदबारी नगरपालिकाले उपप्रमुखको संयोजकत्वमा गठित समितिको अध्ययन सिफारिसको आधारमा खाँदबारी -७ भैरे डाडामा पुनस्थापनाको काम भई रहेको छ। यस्तै २५ घर परिवारलाई सिलिचोङ-१ को चित्रेमा र १२ परिवारलाई ऐ. बखल्टुमटारमा तथा अन्य ५ परिवार आफुखुसी आफ्नै सुरक्षित स्थानमा पुननिर्माण गरि पुनस्थापन भएका छन् ।



(तालिका नं.१) बिगत १० बर्षको पहिरोको विवरण

क्र. सं	स्थानीय तह	घटना संख्या	मृतक संख्या	बेपत्ता संख्या	घाइते संख्या	घरपालुवा जनावर	पूर्वाधार क्षति संख्या
१	खाँदबारी	३४	१२	६	३	६	११
२	मकालु	२०	२	०	२	२	१
३	सिलिचोङ्ग	१७	०	११	५	१	१०
४	चिचिला	८	२	०	१	०	०
५	पाचखपन	८	०	०	०	१०	२
६	धर्मदेबी	६	०	०	०	५	०
७	सभापोखरी	५	०	२	०	२	३
८	चैनपूर	५	०	०	१	०	१
९	भोटखोला	४	०	०	०	०	०
१०	मादी	०	०	०	०	०	०
संखुवासभाको जम्मा		१०७	१६	१९	१२	२६	२८

श्रोत:- <https://bipadportal.gov.np/>


ख) बाढी

नेपाल कै सबैभन्दा ठूलो सप्तकोशी नदी, यसका ७ वटा सहायक नदीहरु मध्येको प्रमुख अरुण नदी, बरुण नदी सहित सवा, शंखुवा, हेवा, अरुण, , सभा, पिलुवा, मायाँ, हेवाँ, लंखुवा, ठोकुवा, कागुवा, ओरड, गोपिनी, सिसुवा, खड्लुवा बावुवा, खेकुवा, कुसुवा, ईखुवा, पिखुवा, काँसुवा, ईप्सुवा, आप्सुवा, पावा, तिजु, खाड्दा, थोगुम खोलाहरु र नदीहरु यस संखुवासभा जिल्ला भएर बग्दछन्। अधिकाँस ठाडा खोला नदी र सबैभन्दा बढी जलाधार क्षेत्र भएकोले बाढी पहिरोका घटनाहरु भइरहने गरेका छन् ।

(तालिका नं.२) बिगत १० बर्षको बाढीको विवरण

क्रम सं	स्थानीय तह	घटना संख्या	मृतक संख्या	बेपत्ता संख्या	घाइते संख्या	घरपालुवा जनावर	पूर्वाधारमा क्षति	बाढिको अभिलेखन नभएका वडा नंहरु
१	खाँदबारी	१३	४	१८	४	३५	१२	२,४,५,६,८,९,११
२	चैनपूर	८	०	१	०	२८	०	२,३,४,५,९,१०
३	पाचखपन	४	०	०	०	०	०	१,२,३,४,६,७,९
४	मकालु	३	१	०	०	०	०	१,४,५,६
५	धर्मदेबी	२	०	०	०	१	०	१,२,३,५,७,८,९
६	मादी	२	०	०	१	०	०	१,२,३,४,५,८,९
७	सभापोखरी	१	०	०	०	०	०	१,२,३,४,५
८	भोटखोला	१	०	०	०	०	०	१,२,३,४,५
९	चिचिला	०	०	०	०	०	०	१,२,३,४,५
१०	सिलिचोङ्ग	०	०	०	०	०	०	१,२,३,४,५
११	संखुवासभा	३४	५	१९	५	६४	१२	सिलिचोड, चिचिला

श्रोत:- <https://bipadportal.gov.np/>


 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



संखुवासभाका ७६ वडाहरू मध्ये बिगत १० बर्षमा १९ वडाहरू बाढीको प्रकोपबाट प्रभावित भए भने ५७ वटा वडाहरूले बाढीको क्षति ब्याहोर्नु परेन । बिगत १० बर्ष चिचिला र भोटखोला गाउपालिकाहरू बाढीको प्रभावबाट मुक्त रहे ।

ग) जलबिद्युत आयोजनाहरूमा बाढीको असर

हालैका बर्षहरूमा जलबिद्युत आयोजनाहरूको विकास भइ रहेकोछ । यसकालागि बनाइएका जलभण्डारण केन्द्रहरू सुरुङ्ग मार्ग र सुरुङ्ग जलप्रवाह मार्ग तथा टनेलमा पानी हाल्न जलमार्ग परिवर्तनकालागि बनाइएका उच्चबाँधहरूका कारण जलप्रवाहको स्वाभाविक मार्ग अवरुद्ध भई फरक दिशामा अस्वभाविक जलप्रवाह अवस्था सिर्जना भएको छ । त्यस्तै पहुच सडकहरू र जमिनमुनिका टनेलहरूका कारण यहाँको भूगर्भमा स्वाभाविक प्राकृतिक स्वारुपमा परिवर्तन भएकोछ । यि कारणहरूले पनि यस क्षेत्रमा बाढी र पहिरोका घटनाहरू बढ्न सक्ने आकलन गर्नु पर्दछ । यस्ता बाढी र पहिरोले सबै भन्दा ठूलो जोखिम यिनै जलविद्युत आयोजनाहरूलाई नै रहेकोछ । सडखुवासभा जिल्लामा गत बर्षको बाढी र पहिरोले जलबिद्युत आयोजनाहरूमा पुर्याएको क्षतिको संक्षिप्त अवस्था निम्न अनुसार छ।

(तालिका नं.३) सञ्चालनमा रहेका जलविद्युत आयोजना

S.No.	परियोजना	अनुमानित क्षति	पुननिर्माणकोलागि अनुमान
१	माथिल्लो हेवा खोला	२७,०५,३०,०४९/-	३०,५०,००,०००/-
२	हेवा खोला	४२७,०००,०००.००	४५०,०००,०००.००
३	पिलुवाखोला -२	९००,०००,०००.००	९५०,०००,०००.००
४	पिलुवाखोला	३०,०००,०००.००	३०,०००,०००.००
५	पिलुवाखोला	६७,०००,०००.००	९०,०००,०००.००
६	सभाखोला	४६,४६,२६५.७१	४६,४६,२६५.७१

श्रोत:- <https://bipadportal.gov.np/>

यसरी सञ्चालनमा रहेका आयोजनामा विगतको लगानी रु. १७१९१७६३१५। बगेर गयो भने अब पूर्ववत सञ्चालनमा ल्याउन रु. १८२९६४६२६६ लाग्ने अनुमान गरिएको छ। यो दुवै जोडदा रु. ३५४८८२२५८१ क्षति भयो भन्न सकिन्छ।

(तालिका नं.४) निर्माणाधिन जलविद्युत आयोजना

सिनं	परियोजना	अनुमानित क्षति	पुननिर्माणकोलागि अनुमान
१	सुपर हेवा खोला	४३०,०००,०००.००	५००,०००,०००.००
२	पिलुवाखोला	११०,०००,०००.००	११०,०००,०००.००
३	सभाखोला "B"	१५०,०००,०००.००	१५०,०००,०००.००
४	सभाखोला "C"	५०,०००,०००.००	५०,०००,०००.००
५	इसुवाखोला	५००,०००,०००.००	५००,०००,०००.००
६	इसुवा Cascade	६१,०००,०००.००	६१,०००,०००.००
७	सभाखोला A	२,०००,०००.००	१,५००,०००.००
८	मायाखोला	४,४६०,०९५.००	५,०००,०००.००
९	तल्लो पिलुवा	२००,०००,०००.००	२००,०००,०००.००

श्रोत:- <https://bipadportal.gov.np/>



निर्माणाधिन जलविद्युत आयोजनामा भैसकेको लगानी रु. १५२७४८००९५। बगेर गयो र अब पुननिर्माण गर्न रु. १५९७५०००००। लाग्ने अनुमान गरिएको छ। यसरी निर्माणधिन जलविद्युत आयोजनामा मात्र रु. ३१२४९८००९५। बराबरको क्षति भएको थियो। जलविद्युत क्षेत्रकै यस जिल्लाको जम्मा क्षति रु. ६६७३८०२६७६। अनुमान गरिएको छ।

घ) चट्याङ

विश्वमै चट्याङका ३ हटस्पट मध्येमा नेपाल पनि पर्दछ । यस जिल्लाको मानवीय क्षति गर्ने प्रमुख प्राकृतिक प्रकोप मध्येमा चट्याङ पनि पर्दछ । विगत १० वर्षमा ५७ वटा चट्याङका घटना भएका र यसका कारण १६ जनाको मृत्यु, ३५ जना घाइते भएका छन् । ४ करोड भन्दा बढी आर्थिक क्षति भएको अनुमान छ ।

ङ) हावाहुरी

यस जिल्लाको धर्मदेवीका वडा नं २ ६ ८ र ९ चैनपुर नगरपालिकाका वडा नं १ ७ १० पाचखपन नगरपालिकाका वडा नैहरु १ र ९ तथा खाँदवारी नगरपालिकाको वडा नं ७ हावाहुरीको जोखिममा रहेको विगतका अनुभवको देखाइएको छ । विगत १० वर्षमा यि स्थानमा मात्रै हावाहुरीका घटना भएका र यसको असर परेको देखिएको छ ।

च) भारी वर्षा

विश्व उष्णीकरण र जलवायु परिवर्तनका कारण वर्षाको प्रवृत्तिमा परिवर्तन हुँदा अनाबृष्टि अतिबृष्टि हुने हुँदा जनजीवन अस्तव्यस्त हुने गरेको छ । यस जिल्लामा विगत १० वर्षमा १५ वटा भारीवर्षाका घटना भएका र यसका कारण खाँदवारी नगरपालिकामा २ जना घाइते भएका छन् भने ६ वटा घरहरु क्षति भएका छन् । करिब ५० लाखको आर्थिक क्षति भएको छ ।

२.२ बिगतको मनसुनजन्य विपद्का घटनाको विश्लेषण

गृह मन्त्रालय अर्न्तगत राष्ट्रिय आपत्कालीन कार्यसञ्चालन केन्द्रको स्थापना भएपछि वि.सं. २०६८ सालबाट उक्त केन्द्रमा विपद्का घटना र तिनबाट भएका क्षतिको अभिलेखीकरण गर्न सुरु गरीयो । यसरी अभिलेखित तथ्याङ्कलाई केलाउँदा विगत १० वर्ष (२०७१ वैशाख देखि २०८० चैत्रसम्म) को अवधिमा यस जिल्लामा मनसुनको दौरान ३४ वटा बाढी, १०७ पहिरो र १५ वटा भारी वर्षाका घटनाहरू घटेको देखिन्छ । यी तीन घटनाहरूबाट मात्र २१ जनाको मृत्यु हुनुका साथै १९ जना बेपत्ता र १७ जना घाइते भएको तथ्याङ्कले देखाउँछ। त्यस्तै उक्त अवधिमा ४६ घर संरचनाहरूमा क्षति पुगेको पाइन्छ । यो बाहेक नै २०७७ सालमा सिलिचोङ्ग पहिरो पिडित ९७ परिवारलाई स्थानान्तरण गर्नु परेको थियो ।

२०८० को मनसुनको सुरु मै असार २ गतेका दिनको हेवा खोलाको बाढि र पहिरोमा परेका २० जना मध्ये १ जनाको लास फेला पर्यो बाँकी १९ को अवस्था अझै अग्यात रहेकोछ । यसै बर्ष पनि मनसुन सुरु हुनु अगावै जेठ ५ गते ७२ भेडाहरु चट्याङबाट मरे । यसरी बिगत देखि नै सङ्खुवासभा जिल्ला विपद्को उच्च जोखिममा रहदै आएको र अझ पनि जोखिम कायम रहेको अवस्था छ । बिगत १० बर्ष (२०७१ वैशाख देखि २०८० चैत्रसम्म) को तथ्याङ्क हेर्दा स्थानीय तहगत समग्र बिपद्को अवस्था निम्न बमोम रहेकोछ ।

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



(तालिका नं.५) मानवीय क्षतिका आधारमा विपदको समग्र अवस्था

क्रम सं	स्थानीय तह	घटना संख्या	मृतक संख्या	बेपत्ता संख्या	घाइते संख्या
१	खाँदबारी	२३५	३४	२५	५७
२	मकालु	५५	७	०	१३
३	पाचखपन	५९	४	०	४
४	चैनपूर	५४	३	१	८
५	चिचिला	२३	३	०	५
६	धर्मदेबी	४५	२	०	२
७	मादी	१२	२	०	१
८	सिलिचोङ्ग	४७	०	११	११
९	सभापोखरी	२२	०	२	१
१०	भोटखोला	१७	०	०	३
संखुवासभा		५६९	५५	३९	१०५

श्रोत:- <https://bipadportal.gov.np/>

प्रस्तुत तालिका अनुसार खाँदबारी मकालु र पाँचखपनमा बढी मानवीय क्षति भएको देखिन्छ । ऐले पनि यीनै स्थानहरूलाई बढि जोखिमयूक्त मान्नु पर्ने अवस्था छ ।

(तालिका नं.६) आर्थिक क्षतिको आधारमा विपदको समग्र अवस्था

क्र.सं.	स्थानीय तह	घटना संख्या	पूर्वाधारमा क्षति	पशुधनमा क्षति	अनुमानित क्षति रु.	क्षति अभिलेखन नभएका वडा नंहरु
१	खाँदबारी	२३५	१२५९	७३	२८२	९
२	पाचखपन	५९	२३	२४	३६	०
३	सिलिचोङ्ग	४७	३०	११	२९	०
४	मकालु	५५	१४	१७	२४	०
५	चैनपूर	५४	२४	४३	१९	५
६	धर्मदेबी	४५	११	२०	१३	३
७	चिचिला	२३	६	४	१३	०
८	सभापोखरी	२२	१४	२	९	५
९	मादी	१२	४	८	५	२, ३ र ९
१०	भोटखोला	१७	५	०	२	१
जिल्लाको जम्मा		५६९	१३९०	२०२	४३२	२३

श्रोत:- <https://bipadportal.gov.np/>

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



प्रस्तुत तालिका अनुसार खाँदबारी मकालु र पाँचखपनमा बढी मानवीय क्षति भएको देखिन्छ । ऐले पनि यीनै स्थानहरुलाइ बढि जोखिमयूक्त मान्नु पर्ने अवस्था छ ।

(तालिका नं.७) समग्र घटना संख्याको आधारमा विपदको अवस्था								
क्र.सं.	स्थानीय तह	घटना संख्या	मृतक संख्या	बेपत्ता संख्या	घाइते संख्या	मूर्बाधार क्षति संख्या	अनुमानित क्षति रकम रु	बिपद नभएका वडा नं हरु
१	खाँदबारी	२३५	३४	२५	५७	१२५९	२८२	९
२	पाचखपन	५९	४	०	४	२३	३६	०
३	मकालु	५५	७	०	१३	१४	२४	०
४	चैनपुर	५४	३	१	८	२४	१९	५
५	सिलिचोङ्ग	४७	०	११	११	३०	२९	०
६	धर्मदेवी	४५	२	०	२	११	१३	३
७	चिचिला	२३	३	०	५	६	१३	०
८	सभापोखरी	२२	०	२	१	१४	९	५
९	भोटखोला	१७	०	०	३	५	२	१
१०	मादी	१२	२	०	१	४	५	२, ३ र ९
संखुवासभा		५६९	५५	३९	१०५	१३९०	४३२	२३

स्रोत:- <https://bipadportal.gov.np/>

प्रमुख जिल्ला अधिकारी

खण्ड 'तीन'

३. मनसुन पूर्वानुमान

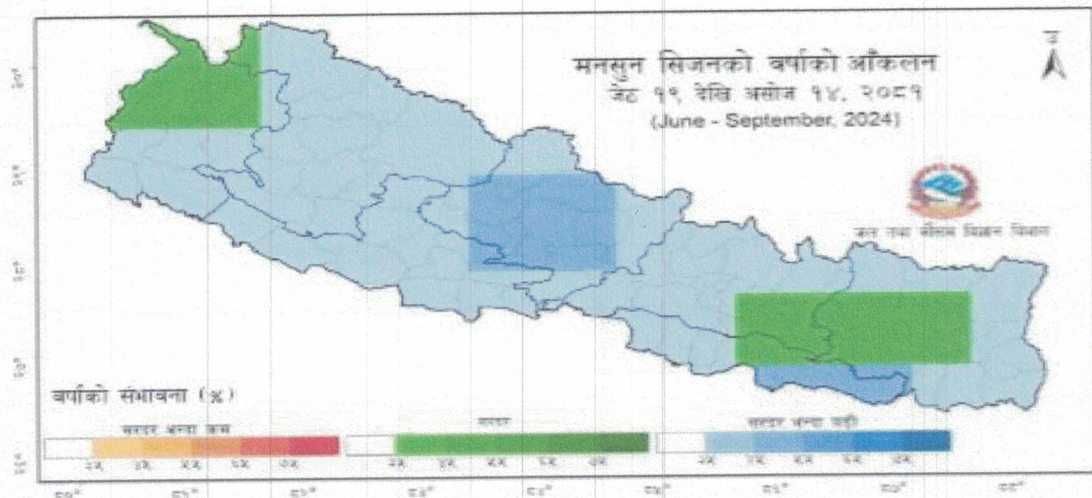
दक्षिण एशियाको महत्त्वपूर्ण वायु प्रणाली र मनसुनी हावापानीको क्षेत्रमा नेपाल अवस्थित छ । मनसुनी वायु प्रणाली हिन्द महासागरमा विकास भई बङ्गालको खाडी हुँदै दक्षिण पूर्वी दिशाबाट नेपालमा प्रवेश गर्दछ । कूल वार्षिक वर्षाको लगभग ८० प्रतिशत मनसुनी वर्षाको रूपमा जेठदेखि असोजसम्मको चार महिनाको अवधिमा हुने गर्दछ भने बाँकी २० प्रतिशत वर्षा हिउँदको ८ महिनामा पश्चिमी वायु र स्थानीय वायु प्रणालीका कारण हुने गर्दछ । यसरी छोटो अवधिमा निरन्तर र ठूलो मात्रामा वर्षा हुँदा यसले विपद्को रूप लिने गर्दछ । गत वर्ष २०८० जेठ ३१ मा संखुवासभा, ताप्लेजुङ्ग, तेह्रथुम र पाचथर हुँदै प्रवेश गरेको मनसुनले सुरु मै सिमित स्थानहरूमा सघन वर्षा हुदा संखुवासभाको हेवा खोलामा बाढि आइ असार २ गते ठूलो जन र धनको क्षति भएको थियो ।

यस वर्ष औषत भन्दा बढी वर्षा हुने र कोशी प्रदेशमा नै बडि वर्षा हुने पुर्वानुमान जल तथा मौसम विज्ञान विभागले गरेको छ । विगतका अनुभवहरूकै आधारमा पनि संखुवासभा अधिक वर्षा हुने जिल्लामा पर्छ । पुर्वानुमानका हिसावले यस वर्ष झन बडि वर्षा हुने देखिएको छ । यसै आधारमा पनि यस वर्ष सङ्खुवासभा जिल्लामा मनसुनजन्य विपद मध्ये पहिरोको जोखिम अधिकतम रहने र मनसुनजन्य विपदबाट ७६२६ ब्यक्ति, १५२५ घर परिवार प्रत्यक्ष प्रभावित हुन सक्ने आकलन जल तथा मौसम बिज्ञान विभागले गरेकोछ ।

३.१ वर्षा तथा हावापानीको आँकलन:

३.१.१ वर्षाको पुर्वानुमान

२०८१ को मनसुन अवधि २०८१ जेठ १९- असोज १४ (June - September 2024) सम्म रहने र सो अवधिमा देशका अधिकांश स्थानहरूमा सरदर भन्दा बढी वर्षा हुने सम्भावना ३५% देखि ५५% रहेको र कोशी प्रदेशको मध्य तथा मध्य-पश्चिमी भूभागमा सरदर वर्षा हुने सम्भावना ३५% देखि ४५% रहेको आँकलन सहित जलतथा मौसम बिज्ञान बिभागले यो नक्सा प्रकाशित गरेकोछ।



चित्र १: २०८१ को मनसुन सिजनको वर्षा (सरदर भन्दा कम वा सरदर वा सरदर भन्दा बढी) को सर्वाधिक सम्भावना (highest probability) (%)

यो नक्सामा अंकित गरिएको भूभागलाई हाम्रो राजनैतिक तथा प्रशासनिक बिभाजनको नक्सामा हेर्दा २०८१ को मनसुन अवधिमा निम्न तालिका अनुसारको बर्षा हुने संभावना देखिन्छ ।

(तालिका नं.८)

क्र.सं	स्थानीय तह	औषत बर्षाको संभावना	औषत भन्दा बढी बर्षाको संभावना	क्र. सं	स्थानीय तह	औषत बर्षाको संभावना	औषत भन्दा बढी बर्षाको संभावना
१	खाँदबारी	पुरै	-	६	धर्मदेवी	पुरै	-
२	चैनपूर	पुरै	-	७	सभापोखरी	पुरै	-
३	मादी	पुरै	-	८	सिलिचोङ्ग	१ र ४	२, ३, ५को उत्तरी भाग
४	चिचिला	पुरै	-	९	भोटखोला	-	पुरै
५	पाचखपन	पुरै	-	१०	मकालु	१ ५ ६	२, ३ र ४

श्रोत:- <https://bipadportal.gov.np/>

बर्षाको पुर्बानुमानको नक्साबाट तयार पारिएको यो तालिकालाई हेर्दा सङ्खुवासभा जिल्लाको भोटखोला गाउँपालिकाको पुरै भाग र सिलिचोङ्ग गाउँपालिकाको २ ३ र ५ नं वडाहरू तथा मकालु गाउँपालिकाको २ ३ र ४ नं वडाहरूको उत्तरी भागहरूमा औषत भन्दा बढी र बाँकी भागमा औषत बर्षा हुने देखिन्छ । यो त भयो बर्षाको संभावना भएको भौगोलिक क्षेत्र । अव कुन समयमा भारी बर्षा बढी होला भनि अनुमान गर्न जलमापन केन्द्र नुममा विगत ३ बर्षमा मापन गरिएको बर्षाको प्रवृत्तिलाई बिश्लेषण गर्ने प्रयत्न गरिएकोछ ।

३.१.२ जलमापन केन्द्र नुममा विगत ३ बर्षमा मापन गरिएको बर्षाको प्रवृत्ति

मकालु गाउँपालिकाको नुममा रहेको जलमापन केन्द्रमा रेकर्ड भएको विगत ३ बर्ष (२०७९सालदेखि २०८१ आषाड १० सम्म) को तथ्याङ्क हेर्दा सबैभन्दा बढि पानी June 11-20 (जेठ २८- असार ६ सम्म) र October 10-12 (अशोज २३-२६) मा भारि बर्षा हुने गरेको देखिन्छ। सामान्यत June 11-20 (जेठ २८- असार ६) र October 10-12 (अशोज २३-२६) बाहेक अन्य महिनामा १०० mm भन्दा कम पानी परेको पाइन्छ । सामान्यतया १०० mm भन्दा बढि पानी पर्दा सामान्य क्षति गर्दछ भने २०० mm भन्दा बढि पानी परेको अवस्थामा ठूलै क्षति गर्दछ भनि बिजहरु भन्दछन् । सङ्खुवासभाको र आसपासको क्षेत्रमा २०७७ सालदेखिनै पहिरोको घटनाहरु दोहोरि रहेकोछ ।

जलमापन केन्द्र नुममा विगत ३ बर्षमा मापन गरिएको २४ घण्टामा भएको बर्षाको प्रवृत्ति अभिलेख

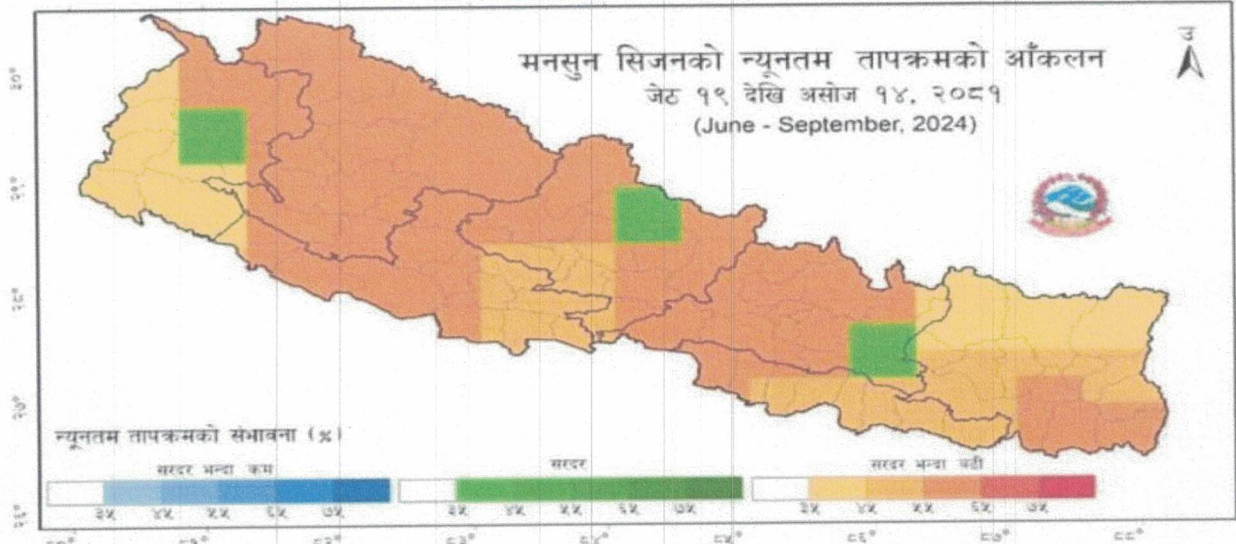
(तालिका नं.९)

बर्ष	बर्षा		
	(१००-२००mm)	(२००-३००mm)	>३००mm
२०७९	जेठ २८, असार २, भदौ १५, अशोज २५	असार ३, असार ४, असार २ अशोज २४	छैन
२०८०	जेठ ३०, असार १, असार २, असार ४, असोज २५	छैन	असार ५
२०८१	जेठ २९, जेठ ३० जेठ ३२	जेठ ३१	असार ६

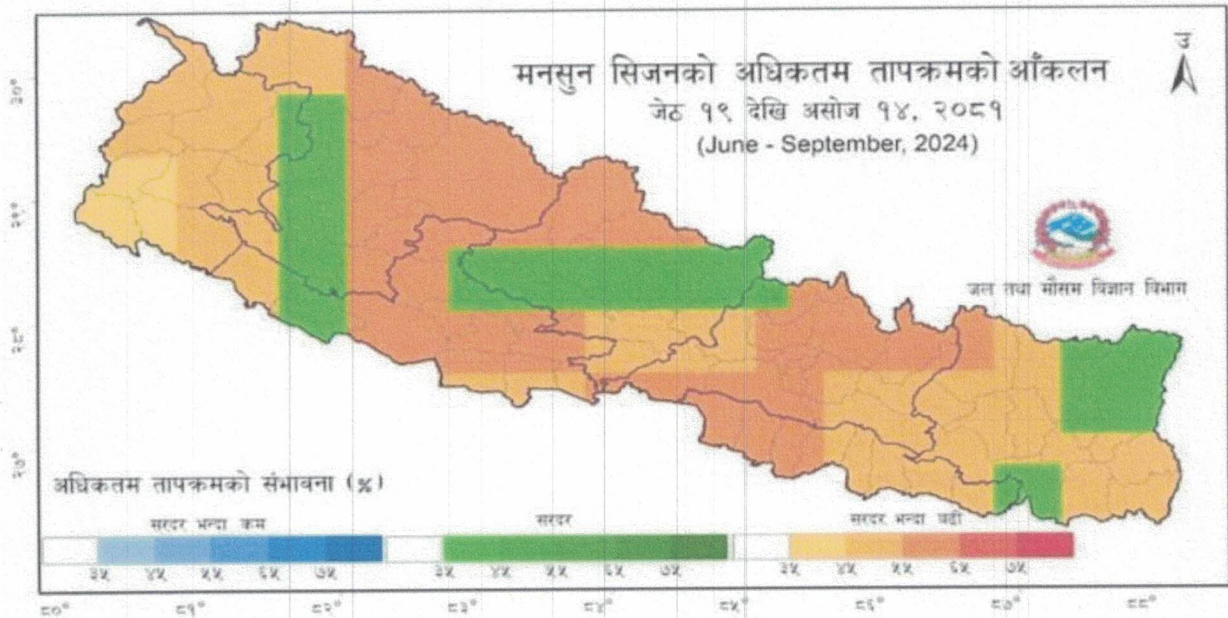
श्रोत:- <https://bipadportal.gov.np/>

June 11 - 19 (जेठ २८-असार ६) का बीचमा १००-२०० mm पानी परेको देखियो । यसले पनि क्षति गरेको पाइयो भने June 19-20 (असार ५-६) ३०० mm भन्दा बढि बर्षा भएको देखियो । यो भयानक र बिध्वाइसक देखियो। October महिनाको 10-12 (असोज २३-२६) को बीचमा पनि ३०० mm सम्म नै बर्षा भएको देखियो। तसर्थ जेठ २८ देखि असार १०

३.२ तापक्रमको पुर्बानुमान



यस मनसुन अवधिमा अधिकतम तापक्रम देशका अधिकांश स्थानहरूमा सरदर भन्दा बढी हुने सम्भावना ३५% देखि ६५% रहेको छ भने कोशी प्रदेशको उत्तर-पूर्वी भू-भागमा सरदर रहने सम्भावना ३५% देखि ४५% रहेको त्यसैगरी न्यूनतम तापक्रम देशका अधिकांश स्थानहरूमा सरदर भन्दा बढी हुने सम्भावना ३५% देखि ६५% रहेको रहेको आँकलन सहित जल तथा मौसम बिज्ञान बिभागले यी नक्सा प्रकाशित गरेकोछ। नेपालको नक्सामा यस बर्षको तापमनको अवस्थालाई यसरी प्रस्तुत गरिएकोछ ।



यो नक्साले पनि पुरै सङ्खुवासभा भरि यस मनसुन अघिभरमा न्यूनतम तापक्रम बिगत बर्षहरुको औषतभन्दा बढि नै यसरी समग्रमा यस बर्ष बिगत बर्षहरुमा भन्दा सङ्खुवासभा जिल्लामा बढि गर्मि हुने देखिएकोछ ।

३.२.१ २०८१ को मनसुनजन्य विपद् जोखिमको अनुमान

यस वर्ष सङ्खुवासभा जिल्लामा मनसुनजन्य विपद् मध्ये पहिरोको जोखिम अधिकतम रहने र मनसुनजन्य विपद्बाट ७६२६ ब्यक्ति, १५२५ घर परिवार प्रत्यक्ष प्रभावित हुन सक्ने आकलन जल तथा मौसम बिज्ञान विभागले गरेकोछ । जिल्लामा यहि संख्याको १०% लाई राहत तथा उद्दारको आवश्यकता पर्ने कुरालाई ध्यानमा राखेर ७६३ जना ब्यक्ति १५३ घर परिवारलाई राहत सामाग्रीहरुको भण्डारण गर्नु पर्ने भएकोछ। बाढीबाट १९ भन्दा बढी वडाहरु र पहिरोबाट ३९ भन्दा बढी वडाहरु गरि जम्मा ५८ भन्दा बढी वडाहरु जोखिममा रहेको देखिन्छ ।

३.३ विपद् ब्यबस्थापनको उपाय

२०८१ मा सङ्खुवासभा जिल्लामा औषत भन्दा बढि पानी पर्ने त्यसमा पनि भोटखोला पुरै तथा मकालु गाउँपालिकाको वडा नंहरु २, ३ र ४ का साथै सिलिचोङ्ग गाउँपालिकाको वडा नंहरु २, ३, ५ को उत्तरी भागहरुमा भारि बर्षाको संभावना देखिएकोछ । भारि बर्षाका साथै तापमानमा पनि बृद्धिका कारण पहिरोको उच्च जोखिमको अनुमान गरीकोछ । यो अवस्था आगामी बर्षहरुमा पनि आउन सक्ने स्वाभाविक संभावना समेतलाई ध्यानमा राखेर मनसुनजन्य क्षति न्यूनिकरण गर्नका लागि निम्न उपायहरुको सिफारिस र निर्देशात्मक निर्णयहरु गरिएकोछ।

1. प्रत्येक बर्ष तीनै तहका सरकार र सम्पूर्ण सरोकारवालाहरुले प्राथमिकताका साथ जेठको दोश्रो र तेश्रो हप्तालाई राजमार्ग लगायत शाखा सडकहरुमा नाली सफा गर्ने, पानीको निकास खोल्ने र अन्य परम्परागत भल सफा गरि पानी ब्यबस्थापन गर्ने अभियान अघिको रुपमा घोषणा नै गरि कार्यान्वयनमा ल्याउने
2. सो राजमार्ग र सडक नाली सफा गर्ने, पानीको निकास खोल्ने र परम्परागत भल सफा गरि पानी ब्यबस्थापन गर्ने अभियान सञ्चालनको अनुगमन समेत गर्ने ।
3. यस बर्षकालागि यहि कार्य गर्नकालागि विपद् ब्यबस्थापन समितिको बैठकबाटै आह्वान गरिएकोमा राष्ट्रिय राजमार्गका विभिन्न खण्डहरु र उत्तर दक्षिण कोशी राजमार्गले एक चरणको काम गरिसकेको देखिएकोछ । यसलाई बर्षाको अघि निरन्तर गरिरहन निर्देशन गरिएकोछ ।
4. त्यसैगरि विपद् पछिको खोज उद्दार र राहतकालागि आवश्यक औजार उपकरण जनशक्ति र न्यूनतम राहत रकम कोषमा मौज्जात राख्नु आवश्यक छ । यस बर्षकालागि उद्दार र राहत सामाग्री उपलब्ध गराइ दिन प्रदेश तथा संघीय सरकारसंग अनुरोध गरि सकिएकोछ ।
5. न्यूनतम जनशक्ति र कोष मौज्जात रहेकोछ ।
6. विपद् ब्यबस्थापनकालागि संभावनाको नजिकको बिश्लेषण सहितको योजना बनाइ कार्यान्वयन गर्नु आवश्यक छ । यस बर्षकालागि यो योजना तयार छ ।
7. आगामी बर्षहरुमा पनि सबै स्थानीय तहहरुले समेत प्रत्येक बर्षको योजना तर्जुमा गरि कार्यान्वयन गर्नु पर्दछ ।

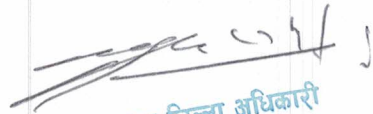


३.४ जोखिमस्थलको आँकलन

उल्लेखित पुर्बानुमान र बिगतका घटनाहरुको बिश्लेषण र स्थलगत अवस्थाको आधारमा निम्न स्थानहरुलाई जोखिमस्थलको रुपमा आँकलन गरिएकोछ ।

(तालिका नं.१०)

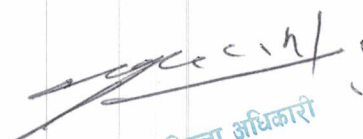
सि.नं.	प्रकोपको किसिम	जोखिमकास्थलहरु
१	पहिरो	१) भोटखोला गाउँपालिका - वडा नं. सबै, २) मकालु गाउँपालिका - वडा नं. सबै ३) खादबारी नगरपालिका - वडा नं. १ का केहि स्थान, २ चेवाबेसी, बेतेनी, ५ माल्टा, ८ पिप्ले, १० पहेरेगाँउ, सुनाखानी, ११ कार्तिके, ४) पाँचखपन नगरपालिका- वडा नं. ३ फच्याड, वडा नं. ८ कल्लेरी, चुङखुरुङ, सुनखानी, लिङ्लिङ, पोख्राड, ७ सँगम टोल, ५) चैनपुर नगरपालिका- वडा नं. १, वडा नं १० दुम्कटा, वडा नं. ११ खहरे, साततारी, ६) धर्मदेवी नगरपालिका- वडा नं. ३ ओख्रे, टाकुरे, देउराली, फट्टिटार, ७) चिचिला गाउँपालिका - वडा नं. २ आले, वडा नं. ५ देवीटार ८) मादी नगरपालिका- वडा नं. ६ पुलुङ, वडा नं. ४ ओखरबोटे, ९) सिलिचोङ गाउँपालिका- वडा नं १ बेसिन्दा, १०) सभापोखरी गाउँपालिका- वडा नं. २ गोठगाँउ,
२	डुबान	१) खादबारी नगरपालिका - वडा नं. ९ तुम्लिङटार, २) चैनपुर नगरपालिका - वडा नं. १० दुम्कटा, लेरिङ, पिलुवा ।
३	कटान	१) खादबारी नगरपालिका - वडा नं. २ चेवाबेसी अरुण नदीको किनार साईड, ११ हेलुवाबेसी, चिङखुवा दोभान, २) चैनपुर नगरपालिका- वडा नं. १० लेलिङ पिलुवा ।
४	हावाहुरी	१) भोटखोला गा.पा. सबै २) मकालु गाउँपालिका- सबै, ३) खादबारी नगरपालिका - वडा नं. ९ सबै, २ सबै, ३ माने भञ्जाड, ४ सेखा, १० चौकीडाँडा, ४) धर्मदेवी नगरपालिका- १ तेल्लोक, महाभीर, २, तामाफोक, ३ मुडेशनिश्चरे, टुटेदेउराली, ५) पाँचखपन नगरपालिका- १ देखि ९ सम्म सामान्य हुने, ६) सिलिचोङ गाउँपालिका-१ र २, ७) सभापोखरी गाउँपालिका- १ धुपु, ८) चैनपुर नगरपालिका-१० खराड,


प्रमुख जिल्ला अधिकारी

५	चट्याङ	१) भोटखोला गाउँपालिका- सबै, २) मकालु गाउँपालिका- सबै ३) मादी नगरपालिका- ३ देखि ८ सम्म ४) खाँदवारी नगरपालिका- ४ सेखा, ५ माल्टा, १० सिरिसे, ५) चैनपुर नगरपालिका- १० काफलडाँडा, ८ वानेश्वर, ६) धर्मदेवी नगरपालिका- १ तेल्लोक, महभिर, २ तामाफोक, ३ सबै ७) पाँचखपन नगरपालिका- २ कटहरे, ६ भिरकुना ।
---	--------	---

३.४.१ प्रमुख नदीहरू एवं खोलाहरूले क्षति गर्न सक्ने स्थानहरू
(तालिका नं.११)

सि.नं.	खोला/नदीको नाम	विगतमा प्रभावित र आगामी दिनमा प्राभाव पर्न सक्ने क्षेत्रहरू
१	अरुण नदी	भोटखोला, सिलिचोड, मकालु गा.पा. र खाँदवारी, चैनपुर धर्मदेवी, न.पा.
२	बरुण नदी	भोटखोला, मकालु गा.पा.
३	सभाखोला	सभापोखरी, गा.पा. र पाचँखपन, खाँदवारी, चैनपुर न.पा.
४	पिलुवा खोला	मादी, चैनपुर, धर्मदेवि न.पा.
५	मायाँखोला	मादी, धर्मदेवि न.पा.
६	हेवाँखोला	पाचँखपन, चैनपुर न.पा.
७	लंखुवा, ठोकुवा, कागुवा,	चिचिला गा.पा
८	संखुवा, सिसुवा, खड्लुवा,	सिलिचोड गा.पा.
९	खेकुवा, कुसुवा खोला	पाँचखपन न.पा.
१०	ईखुवा, पिखुवा, काँसुवा,	मकालु गा.पा.
११	तिजु, खाइदा, थोगुम खोला	भोटखोला गा.पा.


 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



खण्ड 'चार'

४. विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य सम्बन्धी मुख्य जिम्मेवारी

विपद् ब्यबस्थापन कुनै एउटा निकायको मात्र प्रयत्नबाट संभव छैन । विपदलाइ निम्त्याउने प्रकोपका घटना अनेक छन् । यसका असर र प्रभाव पनि फरक फरक नै हुन्छन् । त्यसैले प्रकोपको जोखिम न्यूनीकरण विपदको क्षति न्यूनीकरणकालागि अनेक निकाय र पक्षहरुले अलग अलग वा संयुक्त रुपमा प्रयत्नहरु गरिनु आवश्यक छ । यसै सन्दर्भमा जिल्ला स्तरमा हाल बिद्यमान रहेका निकाय तथा इकाक्षहरुको भूमिकालाइ निम्न बमोजिम उल्लेख गरिएकोछ ।

४.१. स्थानी सरकारहरु

१. आफ्नो पालिकाको मनसुन पूर्व तयारी तथा प्रतिकार्य योजना तयार गर्ने।
२. स्थानीय समुदायलाई विपद्प्रति जागरूक बनाउन, विपद्सँग सम्बन्धित योजना तथा कार्यक्रम तर्जुमा गर्न तथा विपद्को घटना हुनासाथ प्रतिकार्यका लागि परिचालित हुन वडा वा समुदायस्तरमा विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य समिति गठन गर्ने र समितिको क्रियाशीलताका लागि जिम्मेवारी बाँडफाँड र नियमित बैठक बस्ने व्यवस्था गर्ने ।
३. मनसुन विपद् प्रतिकार्यको निमित्त जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, प्रदेश विपद् व्यवस्थापन समिति र आवश्यकता अनुसार राष्ट्रिय विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन प्राधिकरणसँग समन्वय गर्ने।
४. पालिकामा मनसुन विपद्को दौरान आवश्यक पर्ने खोज तथा उद्धार र राहत सामग्रीहरुको व्यवस्थापन गर्ने। ढुंगा, गिटी, बालुवा थुप्रिएर जोखिममा रहेका भौतिक संरचना (पुल, पुलेसा, सडक) हरूको सुरक्षाका लागि तत्काल थुप्रिएका सामग्रीहरु नियमानुसार हटाउने व्यवस्था गर्ने ।
५. पालिका तहमा मनसुन पूर्वसूचना प्रणालीको विकास गर्ने।
६. विपद्को घटना घटेको स्थलमा आवश्यकता अनुसार हेल्प डेस्क स्थापना गर्ने ।
७. पालिकामा अति विपन्न र संकटासन्न समुदायको आवश्यकतालाई सम्बोधन गर्ने गरी संयन्त्र स्थापना गर्ने।
८. मनसुनजन्य विपद्को दौरान असरदार प्रतिकार्यको लागि पालिका अन्तर्गत रहेका साधन स्रोत परिचालन गर्ने ।
९. आवश्यकता अनुसार मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यको निमित्त पालिकामा रहेका सरकारी गैर सरकारी निजी तथा मानवीय क्षेत्रमा कार्य गर्ने संघ, संस्था र स्थानीय समुदायसँग सहकार्य र समन्वय गर्ने ।
१०. मनसुनजन्य जोखिमका सम्बन्धमा स्थानीय समुदायमा जनचेतना अभिवृद्धि कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने।
११. विपद्का कारण विस्थापितका लागि तुरुन्त खाद्यान्न, सरसफाइ र अस्थायी आवास तथा औषधोपचारको व्यवस्था मिलाउने ।
१२. विपदमा परी हराएका, बिगेका वा नष्ट भएका कागजातहरुको एकिन तथ्याङ्ग अद्यावधिक गर्ने व्यवस्था मिलाउने ।
१३. स्थानीय तहका प्रत्येक वडाहरुमा नेपाल सरकार गृह मन्त्रालयद्वारा निर्दिष्ट गरिएको विपद् प्रतिकार्यका न्यूनतम खोज तथा उद्धारका सामग्रीको आवश्यक सेट तयार गरी उपलब्धताको सुनिश्चितता गर्ने ।

प्रमुख जिल्ला अधिकारी

४.२. जिल्ला प्रशासन कार्यालय

१. जिल्लाको विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना तयार गर्ने ।
२. कम्तीमा ५० जना उद्धारकर्मी परिचालन गर्न आवश्यक पर्ने खोज तथा उद्धार सामग्री सहित तयारी अवस्थामा राख्ने ।
३. आपत्कालीन आश्रयस्थल, खाद्यान्न, पोषण, लैंगिक संवेदनशीलता जस्ता विषयहरू समेतको ख्याल गरी पूर्वतयारीका कार्यहरू सम्पन्न गर्ने ।
४. आवश्यकता अनुसार पर्याप्त मात्रामा खोज, उद्धार तथा राहत सामग्रीहरूको व्यवस्थापन गरी मौज्जात राख्न समन्वय गर्ने।
५. राहत मापदण्डले तोकेको न्यूनतम रकम जिल्ला विपद् व्यवस्थापन कोषमा प्रबन्ध गर्ने ।
६. सबै विषयगत क्षेत्रका नेतृत्व र सहनेतृत्व (Cluster Lead & Co-Lead) गर्ने निकायहरूलाई तयारी अवस्थामा राख्ने / राख्न लगाउने ।
७. विपद्को घटना घटिहालेमा घटना स्थलमा आवश्यकता अनुसार हेल्प डेस्क स्थापना गर्ने ।
८. स्थानीय तहहरूसँग समन्वय गरी जिल्ला तहमा अति विपन्न र संकटासन्न समुदायको आवश्यकतालाई सम्बोधन गर्ने गरी संयन्त्र स्थापना गर्ने।
९. सम्बद्ध सबै पक्षहरू बीच समन्वय र बैठक गरी नाला तथा ड्रेनेजहरू सफा गरी पानीको प्राकृतिक बहाबलाई कायम गराउने ।
१०. विपद्को घटना हुने बित्तिकै खोज तथा उद्धारका लागि उद्धारकर्मी परिचालन गर्ने र तत्कालै प्रभावितहरूलाई राहत उपलब्ध गराउने प्रबन्ध मिलाउने।
११. विपद्को समयमा बजारमा हुने कृत्रिम अभाव, कालाबजारी तथा आपराधिक गतिविधिलाई नियन्त्रण गर्ने ।
१२. विपद्को प्रभावसँग सम्बन्धित तथ्याङ्क संकलन तथा एकिकरण गर्ने कार्यलाई महत्त्वका साथ ध्यानमा राखी उक्त तथ्याङ्कमा हरसम्भव शुद्धता ल्याउने ।
१३. जिल्ला आपत्कालीन कार्यसञ्चालन केन्द्रहरूलाई जनशक्ति र स्रोतसाधन सहित चौविसै घण्टा सञ्चालनमा ल्याउने।
१४. चीनसँग जोडिएका जलाधार क्षेत्रहरू र चीनको भूभागमा हुनसक्ने हिमताल विस्फोटन, नदी थुनिने जस्ता समस्याहरूको र यसबाट उत्पन्न हुने जोखिम न्यूनीकरण गर्न नियमित सूचना लिने र निगरानी गरी आवश्यक समन्वय गर्ने ।

४.३. सुरक्षा निकायको जिम्मेवारी

४.३.१. नेपाली सेना (श्री नयाँ भैरवीदल गुल्ममा)

१. जिल्लामा नेपाली सेना मातहत तैनाथ युनिटका अधिकृतलाई विपद् सम्पर्क व्यक्ति (Disaster Focal Person) तोक्ने । विपद् पूर्वतयारीको लागि आवश्यक सामग्री तथा औजार उपकरणको व्यवस्था मिलाउने ।
२. सम्भावित विपद्को प्रकृति अनुरूप तयारी अवस्थामा राखिएको फौजलाई स्रोतसाधन र सीपयुक्त बनाउने ।
३. मनसुनजन्य विपद् जोखिमको अनुगमन विश्लेषण गरी सर्वसाधारण प्रयोगकर्ताका लागि उपयुक्त हुने खालका जानकारीमूलक विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी सूचना सामाजिक सञ्जालमा राख्ने।

४. विपद्का घटनाबाट हुन सक्ने सम्भावित क्षति न्यूनीकरणका लागि जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति तथा स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिहरूसँग समन्वय गरी पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यका कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने
५. खोज तथा उद्धार कार्यको लागि आवश्यक दक्ष जनशक्ति, स्वास्थ्यकर्मी तथा सामग्रीहरू तयारी अवस्थामा राख्ने ।
६. जिल्ला स्तरमा मनसुनजन्य विपद्का घटना सम्बन्धी प्रतिकार्य योजना तयार गरी सम्भावित विपद् घटनाको (बाढी, पहिरो, डुबान) पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यमा तयार रहने ।
७. विभिन्न सुरक्षा निकाय तथा संघ संस्थासँग संयुक्त र अलग अभ्यास गर्ने ।
८. सरोकारवाला निकायहरूसँगको समन्वयमा पूर्वसूचना प्रणालीलाई प्रभावकारी बनाउन जिल्ला र स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति सँग निरन्तर सञ्चार र समन्वय गर्ने ।
९. सम्भावित क्षति न्यूनीकरण गर्न आवश्यक सवारी साधन औजार, उपकरण तथा उद्धार सामग्रीसहितको दक्ष (तालिम प्राप्त) जनशक्ति तयारी अवस्थामा राख्ने ।
१०. आवश्यकता अनुसार हवाइ उद्धारको समेत समन्वय गर्ने ।

४.३.२. नेपाल प्रहरी

१. प्रकोपजन्य घटनाहरूको सूचना संकलनका लागि सम्पर्क व्यक्ति (Focal Person) तोक्ने र आवश्यक दक्ष जनशक्ति तयारी अवस्थामा राख्ने ।
२. जनशक्तिलाई उपलब्ध उद्धार सामग्रीहरू तथा व्यक्तिगत सुरक्षा सामग्री (PPE) को प्रयोग आदि सम्बन्धी प्रशिक्षण दिने ।
३. जिल्लामा रहेका सरकारी/ गैरसरकारी निकायहरूको विवरण र स्थानीय तहमा वडा स्तरसम्म जनप्रतिनिधि लगायत सम्बन्धित व्यक्तिहरूको नाम, सम्पर्क नम्बर संकलन तथा अद्यावधिक गर्ने।
४. सम्भावित क्षति न्यूनीकरण गर्न आवश्यक सवारीसाधन औजार, उपकरण तथा उद्धार सामग्री सहितको दक्ष (तालिम प्राप्त) जनशक्ति तयारी अवस्थामा राख्ने।
५. सरोकारवाला निकायहरूसँगको समन्वयमा पूर्वसूचना प्रणालीलाई प्रभावकारी बनाउन जिल्ला र स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिसँग निरन्तर सञ्चार र समन्वय गर्ने ।
६. आपत्कालीन योजना तयार गरी खोज तथा उद्धार टोलीलाई समय समयमा अभ्यास गराउने ।
७. प्रकोपजन्य घटनाहरूको सूचना संकलनका लागि सम्पर्क व्यक्ति Disaster Focal र आवश्यक दक्ष जनशक्ति तयारी अवस्थामा राख्ने ।
८. जिल्ला स्तरमा मनसुनजन्य विपद्का घटना सम्बन्धी प्रतिकार्य योजना तयार गरी सम्भावित विपद् घटनाको (बाढी, पहिरो, डुबान) पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यमा तयार रहने ।
९. स्थानीय तह विपद् व्यवस्थापन समितिहरू, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, नेपाली सेना, सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल, रेडक्रस, सम्बन्धित सघसंस्थाहरू, आम नागरिक, स्थानीय युवाक्लव आदि सँग समन्वय तथा सहकार्य गर्ने ।
१०. विपद् व्यवस्थापन समितिहरूसँग समन्वय गरी जनचेतनामूलक कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने । स्थानीय रेडियो तथा एफ.एम. हरूबाट जनचेतनामूलक सामग्रीहरू प्रसारण गर्ने ।
११. विपद् पूर्वतयारी सम्बन्धी अभिमुखीकरण गर्ने ।
१२. विपद् व्यवस्थापन समितिहरूसँगको सहकार्यमा मनसुनजन्य विपद् खोज तथा उद्धारसँग सम्बन्धित पूर्वतयारी गर्ने । मनसुनजन्य खोज तथा उद्धारसँग सम्बन्धित स्रोतसाधनहरूको व्यवस्थापन गर्ने ।
१३. जोखिमयुक्त स्थानहरूको नक्सांकन गरी स्रोतसाधन तयारी अवस्थामा राख्ने।

१४. प्रकोपजन्य घटनाहरूको सूचना संकलन तथा उद्धार प्रतिकार्यलाई छिटो छरितो बनाउनका लागि स्थानीय तहमा वडा स्तर सम्म निर्वाचित जनप्रतिनिधि लगायत सम्बन्धित व्यक्तिहरूको नाम, सम्पर्क नम्बर संकलन तथा अद्यावधिक गर्ने ।
१५. विपद्को समयमा विस्थापितहरूलाई सुरक्षित स्थानमा स्थानान्तरण गर्न सकिने स्थानहरूको पहिचान गरि त्यस्ता स्थानहरूको अभिलेख र स्थानको क्षमता अध्याबधिक गरि राख्ने ।
१६. विभिन्न सुरक्षा निकाय तथा संघ संस्थासँग संयुक्त र अलग अभ्यास गर्ने ।
१७. सरोकारवाला निकायहरूसँगको समन्वयमा पूर्वसूचना प्रणालीलाई प्रभावकारी बनाउन जिल्ला र स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति सँग निरन्तर सञ्चार र समन्वय गर्ने ।
१८. सम्भावित क्षति न्यूनिकरण गर्न आवश्यक सवारी साधन औजार, उपकरण तथा उद्धार सामग्रीसहितको दक्ष (तालिम प्राप्त) जनशक्ति तयारी अवस्थामा राख्ने ।

४.३.३. सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल

१. सशस्त्र प्रहरी बल, नेपालका जिल्लाका विभिन्न स्थानमा रहेका वेश र कार्यालयहरूमा उपलब्ध खोज तथा उद्धारका उपकरणहरू सहित आवश्यक जनशक्ति तुरुन्त परिचालन गर्न सक्ने हालतमा चौबिसै घण्टा तयारी हालमा राख्ने व्यवस्था मिलाउने ।
२. समुदायमा आधारित विपद् व्यवस्थापन तालिमलाई निरन्तर रूपमा सञ्चालन गर्ने ।
३. सशस्त्र प्रहरी बल, नेपालका विभिन्न इकाइहरूमा गैह्र खाद्य राहत सामग्रीहरू (लताकपडा, पाल, त्रिपाल) भण्डारण गर्ने ।
४. विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी तालिम प्राप्त नगरेका सशस्त्र प्रहरी कर्मचारीहरूलाई कार्यरत कार्यालयहरूबाट नियमित रूपमा विपद् व्यवस्थापन अनुशिक्षण तालिम उपलब्ध गराउने ।
५. जिल्ला आपत्कालीन कार्यसञ्चालन केन्द्रहरूमा समन्वयका लागि सञ्चार तालिम प्राप्त सशस्त्र प्रहरी कर्मचारीहरूलाई खटाउने। साथै विपद् व्यवस्थापनसँग सरोकार राख्ने सबै निकायहरूसँग समन्वयकालागि गुल्म एवं बेशहरूमा Disaster Focal Person तोकि निरन्तर समन्वाय गर्ने ।

४.४. डिभिजन सडक कार्यालय

१. मनसुनको अवधिमा हुने सडक अवरोधलाई तत्काल हटाई यातायात सुचारु गर्न Strategic Locations मा डोजर, एस्काभेटर लगायतका हेभी इक्वुपमेन्ट तयारी अवस्थामा राख्ने ।
२. बन्दै गरेका र बनिसकेका सडकनालीहरूमा पानीको बहाव रोक्ने माटो वा अन्य फोहोर तत्काल सोरि सफा गर्ने ब्यबस्था मिलाउने ।
३. राष्ट्रिय राजमार्गमा सम्भावित पहिरोको नजिकै पर्याप्त इन्धन र चालकसहित हेभी इक्वुपमेन्ट, डोजरलाई तयारी अवस्थामा राख्ने ।

४.५. उत्तर दक्षिण कोशि राजमार्ग

१. मनसुनको अवधिमा हुने सडक अवरोधलाई तत्काल हटाई यातायात सुचारु गर्न देखिएका जोखिमयुक्त स्थानमा डोजर, एस्काभेटर लगायतका हेभी इक्वुपमेन्ट तयारी अवस्थामा राख्ने ।
२. बन्दै गरेका र बनिसकेका सडकनालीहरूमा पानीको बहाव रोक्ने माटो वा अन्य फोहोर तत्काल सोरि सफा गर्ने ब्यबस्था मिलाउने ।
३. निर्माणाधिन उत्तर दक्षिण कोशि राजमार्गमा सम्भावित पहिरोको नजिकै पर्याप्त इन्धन र चालकसहित हेभी इक्वुपमेन्ट, डोजरलाई तयारी अवस्थामा राख्ने ।

४.६. अन्य सडक आयोजनाहरू

१. मनसुनको अवधिमा हुने सडक अवरोधलाई तत्काल हटाई यातायात सुचारु गर्न देखिएका जोखिमयुक्त स्थानमा डोजर, एस्काभेटर लगायतका हेभी इक्युपमेन्ट तयारी अवस्थामा राखे ।
२. बन्दै गरेका र बनिसकेका सडकनालीहरूमा पानीको बहाव रोक्ने माटो वा अन्य फोहोर तत्काल सोरि सफा गर्ने ब्यबस्था मिलाउने ।
३. आयोजनाको सडकखण्डभित्रको सम्भावित पहिरोको नजिकै पर्याप्त इन्धन र चालकसहित हेभी इक्युपमेन्ट, डोजरलाई तयारी अवस्थामा राखे ।

४.७. सिंचाइ डिभिजन कार्यालय

१. सम्झौता भइ निर्माण कार्य सुरु गरिसकेका भौतिक निर्माणका पूर्वाधारहरूमा हुनसक्ने जोखिमको न्यूनीकरण गर्न अत्यावश्यक कार्यहरू सिघ्र सम्पन्न गर्ने ।
२. बाढी, पहिरोबाट जोखिम हुन सक्ने स्थानहरूको पहिचान गरी प्राविधिक रूपमा प्राथमिकिकरण गर्ने र तत्कालीन समस्या समाधानका लागि आवश्यक स्रोतहरू (निर्माण सामग्री, मानव संसाधन) को व्यवस्थापन गर्ने ।
३. बाडि पहिरोबाट क्षति पुगेमा तत्काल संचालन ल्याउन सक्ने गरि आवश्यक पुर्व तयारी गर्ने ।
४. मनसुनजन्य विपद्को प्रतिकार्यको लागि यस विभाग
५. जिल्लाभरमा नदी नियन्त्रण तथा पहिरो व्यवस्थापन कार्यहरूको लागि आवश्यक निर्माण सामग्रीहरू खरिद तथा भण्डारण गर्ने ।

४.८. डिभिजन वन कार्यालय

१. गल्छी, पहिरो नियन्त्रण, संरक्षण पोखरी, पहिरो रोकथाम, खोला किनारा संरक्षण, पानी मुहान संरक्षण, भू-क्षय नियन्त्रणका कार्यक्रमहरू कार्यान्वयन गर्ने
२. विपद् जोखिमबारे विभिन्न कार्यक्रम मार्फत भू तथा जलाधार संरक्षण सम्बन्धी जनचेतनामूलक कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने ।
३. विपद्बाट प्रभावित परिवारहरूको लागि सहूलियत दरमा आवश्यक काठ दाउरा उपलब्ध गराउने।

४.९. नेपाल रेडक्रस सोसाइटी

१. नेपाल रेडक्रस सोसाइटीद्वारा गैह्र सरकारी क्षेत्र र निजी क्षेत्रका मानवीय क्षेत्रमा जिल्ला तथा स्थानीय तहमा रहेका बिपद् ब्यबस्थापन समितिहरूलाई आवश्यकता अनुसार सहयोग गर्ने ।
२. विपद् प्रतिकार्य पूर्वतयारीका लागि नेपाल रेडक्रस सोसाइटीका १० वटै उप शाखाहरूलाई सचेत (अलर्ट) पत्र पठाउने ।
३. नेपाल रेडक्रस सोसाइटीको जिल्ला शाखामा रहेका विषयगत दक्ष जनशक्तिहरूको विवरण अद्यावधिक गरी आवश्यकता अनुसार जिल्लामा घट्ने विपद्का घटनामा परिचालन गर्नसक्ने गरी तयारी अवस्थामा रहन सहजीकरण गर्ने ।
४. नेपाल रेडक्रस सोसाइटीद्वारा द्रुत-विस्तृत (IRA/Detail Assessment) लेखाजोखा, लाभग्राही छनौट, प्रतिकार्य विश्लेषण र राहत व्यवस्थापन गर्ने ।
५. नेपाल रेडक्रस सोसाइटी, विभिन्न विकास साझेदार संस्थाहरूले प्रत्येक स्थानीय तहका उपशाखाहरूमा २० का दरले आपत्कालीन आश्रयस्थलका रूपमा टेन्ट र गैर खाद्य सामग्रीहरू तयारी अवस्थामा राखे ।

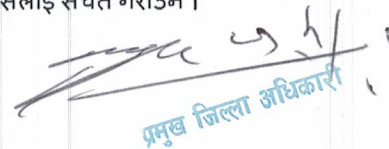
६. नेपाल रेडक्रस सोसाइटीद्वारा उपलब्ध स्रोत साधन (आवास, खानेपानी सरसफाइ, गैरखाद्य, स्वास्थ्य, सामग्री। हरू गोदामघरमा पूर्वतयारी अवस्थामा भण्डारण गर्ने ।
७. स्रोत व्यवस्थापनमा सहजीकरणका लागि रेडक्रस अभियानका अंगहरू (रेडक्रस महासंघ, रेडक्रसको अन्तर्राष्ट्रिय समिति र राष्ट्रिय सोसाइटीहरू) सँग समन्वय एवं अनुरोध गर्ने ।
८. रेडक्रस सोसाइटी जिल्ला शाखाको अगुवाइमा स्थानीय सरकारी तथा सुरक्षा निकायहरूमा प्रभावकारी समन्वयका लागि सहजीकरण गर्ने ।
९. जल तथा मौसम विज्ञान विभाग तथा राष्ट्रिय विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा ब्यबस्थापन प्राधिकरणबाट प्राप्त सूचना, सन्देश तथा श्रव्यदृश्य सामग्रीहरू रेडक्रसका अंग तथा सञ्जालमा सम्प्रेषण गर्ने ।
१०. जिल्ला तथा स्थानीय तह आपत्कालीन कार्यसञ्चालन केन्द्रहरूलाई पूर्वतयारीको निम्ति आवश्यक सूचना व्यवस्थापन सम्बन्धी सहयोग गर्ने।
११. विपद् पश्चातको घटनाहरूको तथ्याङ्क संकलनमा जिल्ला विपद् ब्यबस्थापन समितिसंग सहकार्य गर्ने र जानकारी उपलब्ध गराउने ।
१२. देशको जुनसुकै स्थानमा सडक अवरुद्ध भएता पनि ३० मिनेटभित्र खुलाउने कार्य सुरु गर्ने गरी उपकरण तथा जनशक्ति तैनाथी अवस्थामा राखे ।

४.१०. उद्योग बाणिज्य संघ (निजी क्षेत्रको जिम्मेवारी)

१. मनसुनजन्य विपद् प्रतिकार्यको दौरान खाद्य तथा गैह्र खाद्य राहत व्यवस्थापनमा सहजीकरण गर्ने।
२. मनसुनजन्य विपद् प्रतिकार्यको दौरान राहत दुवानिमा सहजीकरण गर्ने।
३. मनसुनजन्य विपद्बाट प्रभावित क्षेत्रहरूमा बजार व्यवस्थापन गरी दैनिक उपभोग्य वस्तु तथा सामाग्रीहरूको आपूर्ति भएको सुनिश्चितता गर्ने।
४. मनसुनजन्य विपद्को दौरान बजारमा हुन सक्ने कृत्रिम अभाव, कालो बजारी लगायतका अवान्छित गतिविधिलाई नियन्त्रण गर्न बजारको अनुगमन तथा सुपरिवेक्षण गर्ने।

४.११ पत्रकार महासंघ (संचार जगत)

१. बाढी, पहिरो तथा पानीजन्य र अन्य विपद् सम्बन्धी सचेतनाका लागि सञ्चार सामग्री तयार गरी विभिन्न सञ्चार माध्यम मार्फत प्रचार प्रसार गर्ने ।
२. वाढी, डुबान, पहिरो (सम्भव भएसम्म) को पूर्वसूचना र संक्रामक रोग लगायतका विपद् सम्बन्धी सचेतना मुलक सामाग्रीहरू सम्प्रेषण गर्ने ।
३. विपद् बारे विभिन्न माध्यमबाट जीवन बचाउन र जीवन निर्वाहका लागि उपयोगी सूचनाहरू सञ्चार माध्यमहरूद्वारा प्रचार प्रसार गर्ने ।
४. विभिन्न किसिमका अफवाहहरूबाट विपद् प्रभावितहरूमा भ्रम सिर्जना र कष्ट थपिन सक्ने विषय प्रति सचेत रहदै भ्रम र अफवाहमा नपर्न आम जनमानसलाई सचेत गराउने ।


 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

खण्ड 'पाँच'

५. विषयगत क्षेत्रको मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना

५.१ नेपाली सेना (श्री नयाँ भैरवीदल गुल्ममा) को मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना

परिचय

संखुवासभा जिल्लालाई भूकम्प, बाढी पहिरो, आगलागी, हावाहुरी, महामारी, वन्यजन्तु आक्रमण आदिले बहुप्रकोप जोखिमयुक्त जिल्ला बनाएको छ । नेपालको संविधान, स्थानीय सरकार सञ्चालन ऐन, २०७४, विपद् जोखिम न्युनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन, २०७४, विपद् जोखिम न्युनीकरण राष्ट्रिय नीति, २०७४ र अन्य योजना, कार्ययोजना तथा लक्ष्यहरूले स्थानीय तहलाई विपद् व्यवस्थापनको लागि जिम्मेवारीहरू दिएको छ । जुन स्थानीय तह अन्तर्गत विपद्जन्य घटना घटेको छ, सोही स्थानीय तह विपद् व्यवस्थापन गर्ने मुख्य जिम्मेवार हुनुका साथै अन्य स्थानीय तहहरूले समेत सहयोगी भूमिका निर्वाह गर्नेछन् । विपद् व्यवस्थापनका लागि स्थानीय तहहरू तथा संघीय र प्रदेश सरकारका विभिन्न निकायबीच समन्वय गर्ने जिम्मेवारी जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति र जिल्ला समन्वय समितिको हुन्छ । नेपाली सेना जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिको अभिन्न अङ्ग भई विपद् व्यवस्थापनको कार्य गर्दै आईरहेको छ ।

१. जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिको सदस्यको रूपमा यस गुल्मले निम्न कार्यहरू गर्नेछ

- (क) जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिमा रहि कार्य गर्ने ।
- (ख) विपद् व्यवस्थापनको लागि गुल्मको स्रोत तथा साधनको परिचालन गर्ने ।
- (ग) गुल्म विपद् व्यवस्थापन अपरेशन केन्द्रको सञ्चालन गर्ने ।
- (घ) तालुक अड्डालाई निरन्तर प्रतिवेदन गर्ने ।
- (ङ) जिल्लाका ७ वटा कार्य समूहहरूसँग नेपाली सेनाको सहकार्यको लागि समन्वय गर्ने ।
- (च) सबै कार्य समूहहरूलाई आवश्यक सहयोग तथा परामर्श प्रदान गर्ने ।
- (छ) जिल्लाका अन्य सुरक्षा निकायहरूसँग आवश्यक समन्वय गर्ने ।
- (ज) सुचना छिटो तथा भरपर्दो माध्यमबाट गुल्म तथा जि.वि.व्य.स.मा संप्रेषण गर्ने “परिशिष्ट ख” ।
- (झ) आवश्यकताअनुसार तालुक अड्डा तथा सुचना तथा जनसम्पर्क निर्देशनालयको पुर्व स्वीकृतिमा मिडिया हयाण्डलिङ्ग गर्ने ।

समन्वय, सूचना व्यवस्थापन, खोज तथा उद्धार

२. यस कार्य समूह विपद्को घटना पश्चात् तत्काल सक्रिय हुन्छ । यसमा मुख्यतः प्रारम्भिक द्रुत खोज तथा उद्धार टोलीको एक अभिन्न अङ्ग भई यस गुल्मका सहायक गुल्मपति कार्य गर्नेछन् । अन्य सुरक्षा निकायहरूको खोज तथा उद्धार टोलीको सम्पर्क, समन्वय, सूचना व्यवस्थापन, खोज तथा उद्धार क्षेत्रको सम्पर्क व्यक्ति तथा संस्थाको विवरण परिशिष्टमा देखाए अनुसार हुनेछ । खोज तथा उद्धार टोलिले निम्नानुसारका कार्यहरू गर्नेछन्:

१. विपद्को समयमा यथासक्य छिटो परिचालन हुने ।
२. प्रारम्भिक खोज तथा उद्धार कार्य गर्ने ।
३. खोज तथा उद्धार कार्यमा संलग्न टोलीहरूको सुरक्षा तथा व्यवस्थापन गर्ने ।
४. अन्य सुरक्षा निकायहरूबाट खट्टिएको खोज तथा उद्धार टोलिसँग समन्वय गर्ने ।

५. अन्य सुरक्षा निकायहरूबाट खट्टिएको खोज तथा उद्धार टोलीबाट माग भएमा सहयोग गर्ने ।
६. गैह्र सरकारी संस्था तथा अन्तर्राष्ट्रिय संस्थाहरूसँग खोज तथा उद्धारको कार्यमा सहकार्य गर्ने ।
७. खोज तथा उद्धार कार्यबाट उद्धार गरिएका व्यक्तिहरूको तथ्याङ्क सङ्कलन गरि गुल्ममा प्रतिवेदन गर्ने ।
८. नगरपालिका तथा गाउँपालिकाका खोज तथा उद्धार समिति र समुदायका खोज तथा उद्धार समितिसँग समन्वय तथा सहकार्य गर्ने ।
९. नगरपालिका तथा गाउँपालिकाको पुर्व सुचना समिति तथा समुदायका पुर्व सुचना समितिसँग आवश्यक सुचना सङ्कलन गर्ने ।

विपद् व्यवस्थापन तालिम गरेका जनशक्तिको विवरण

३. यस गुल्ममा विपद् व्यवस्थापन तालिम गरेका सकलदर्जाहरूको विवरण निम्न अनुसार रहेको ।

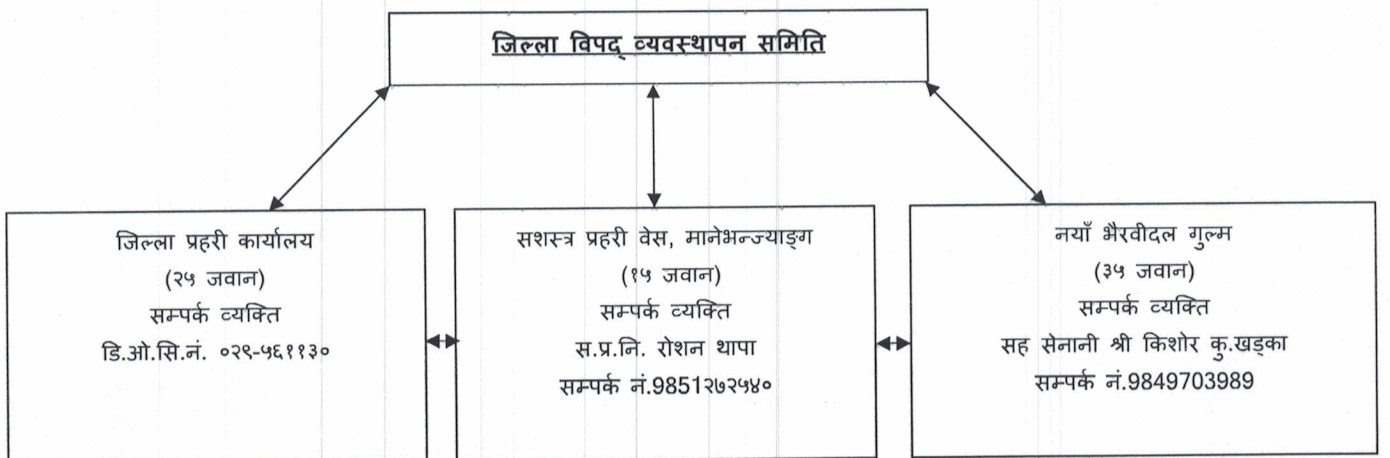
सि.नं.	व्या.नं.	दर्जा	नामथर	तालिम
१.	२०७९३९	हु.	राम चरण चौधरी	टि.आर.एल.एस.
२.	२८००६९	प्युठ	रविन रेग्मी	टि.आर.एल.एस.
३.	२८१०००	प्युठ	सुनिल कुमार परियार	टि.आर.एल.एस.
४.	२८१६७४	प्युठ	हस्त साउद	टि.आर.एल.एस.
५.	२८५८९७	प्युठ	प्रकास चन्द	टि.आर.एल.एस.
६.	२७७३७२	प्युठ	कृष्ण खड्का	D.A.R.T.
७.	२७६२३३	प्युठ	गोपाल पुन	D.A.R.T.
८.	३०१०७४	सि.	दिनेश जैशी	टि.आर.एल.एस.
९.	२९७८७६	सि.	बलिराज मल्ल	टि.आर.एल.एस.

पुनर्स्थापना तथा पुनर्निर्माण

४. विपद्का समयमा क्षतिग्रस्त संरचनाको तत्काल मर्मत सम्भार गरि आवतजावतको सुनिश्चितता गरि पुनर्निर्माणको लागि आवश्यक स्रोत साधन आङ्कलन गर्नका साथै पुनर्निर्माण र पुनर्स्थापनाको कार्य गरि सहयोग पुऱ्याउने । नेपाली सेनाबाट तत्कालको लागि कुनै प्रभावित क्षेत्र तथा समुदायलाई लक्षित गरि कुनै पुनर्स्थापना तथा पुनर्निर्माण कार्यको जिम्मेवारी प्राप्त भएमा गुल्मले सक्रिय भुमिका खेल्ने ।

परिशिष्ट "क"

प्रारम्भिक द्रुत खोज तथा उद्धार टोली



५.२ जिल्ला प्रहरी कार्यालय, संखुवासभाको मनसुन पूर्वतयारी प्रतिकार्य कार्ययोजना विपद्को समयमा प्रहरीको कर्तव्य र भूमिका

प्रहरी ऐन २०१२ को दफा १५ र प्रहरी नियमावली २०७१ मा उल्लेख भएको प्रहरी कर्मचारीको कर्तव्यहरु मध्ये विपद् ब्यबस्थापन सम्बन्धी प्रहरी कर्मचारीको कर्तव्यहरु निम्न बमोजिम रहेका छन् ।

१. आगोबाट हानी नोक्सानीको बचाउ गर्न सकभर कोशीस गर्ने।
 २. जनतालाई दुर्घटना वा खतराबाट जोगाउन सकभर कोशीस गर्ने।
 ३. प्रहरी महानिरीक्षकको काम कर्तव्य देखि प्रहरी जवानको काम कर्तव्यमा अन्य महत्वपूर्ण कर्तव्यको अलावा दैबिप्रकोप परेको अवस्थामा उद्धारका लागि तदारुकतासाथ संलग्न हुने भन्ने स्पष्ट उल्लेख गरीएको छ। यिनै कर्तव्यहरु नै प्रहरी कर्मचारीहरुको विपद् ब्यबस्थापनका भूमिका पनि हुन ।
- जीउधनको सुरक्षा गर्ने।
 - घाईतेहरुको उद्धार गर्ने।
 - हराएको व्यक्तिहरुको खोजतलास गर्ने।
 - उद्धार कार्यहरुको संयोजन गर्ने।
 - सूचना संकलन तथा वितरण।
 - मृतकहरुको खोजी तथा पहिचान गर्ने।
 - अपराध नियन्त्रण तथा अनुसन्धान गर्ने।
 - शान्ति सुरक्षाको ब्यवस्था मिलाउने।
 - सवारी आवागमनको ब्यवस्था मिलाउने।
 - समुदायलाई उद्धार कार्य गर्न उत्प्रेरित गर्ने।
 - विस्थापित व्यक्तिलाई सुरक्षित स्थानमा स्थानान्तरणको लागि समन्वय गर्ने।
 - पुनःस्थापना तथा पुनर्निर्माणमा सहयोग गर्ने।


मनसुन पूर्व तयारी कार्ययोजना

सि.नं	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय
१	जिल्ला प्रहरी कार्यालयहरुमा Disaster Focal Person को रूपमा सिनियर प्रहरी अधिकृत तोक्ने।	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	प्रदेश प्रहरी कार्यालय	जेठ १५
२	मनसुनबाट उत्पन्न हुन सक्ने बाढी, पहिरो, डुवान जस्ता विपद्लाई मध्यनजर गरि सम्भावित जोखिमयुक्त स्थानहरुमा हुन सक्ने घटनाहरुको पुर्व पहिचान एवं विश्लेषण गरि जनशक्ति तथा आवश्यक उद्धार उपकरणहरु तयारी हालतमा राख्ने र मातहतलाई निर्देशन गर्ने ।	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	सरोकारवाला निकाय तथा गैससहरु।	जेठ २५
३	प्रकोपजन्य घटनाहरुको सूचना संकलन तथा उद्धार प्रतिकार्यलाई छिटो छरितो बनाउनका लागि वडा स्तरसम्म निर्वाचित जनप्रतिनिधि लगायत सम्बन्धित व्यक्तिहरुको नाम, सम्पर्क नम्बर संकलन तथा अद्यावधिक गर्ने।	जि.प्र.का., इ.प्र.का. र प्रचौ	इ.प्र.का. र प्रचौ	जेठ २५
४	विपद्को समयमा विस्थापितहरुलाई राख्न सुरक्षित आश्रयस्थलको पहिचान गरी अभिलेख र स्थानको क्षमता अद्यावधिक गर्ने।	जि.प्र.का., इ.प्र.का. र प्रचौ	इ.प्र.का. र प्रचौ	जेठ ३०
५	विपद्को समयमा गरिने खोज तथा उद्धार पुनःस्थापना एवं व्यवस्थापन कार्यलाई सहज तथा प्रभावकारी बनाउनका लागि जिल्ला स्थित विपद् प्रतिकार्यसँग सम्बन्धित सरकारी तथा गैर सरकारी निकायहरु र सम्पर्क व्यक्तिको विवरण अद्यावधिक गर्ने।	जि.प्र.का., इ.प्र.का. र प्रचौ	इ.प्र.का. र प्रचौ	जेठ ३०

६	खोज तथा उद्धार प्रतिकार्यका लागि पहिलो चरणमा खट्ने गरी सि.प्र.अ.को कमाण्डमा दैनिक १५ जनाको QRT टोली आवश्यक विपद् खोज तथा उद्धार सामाग्रीहरु सहित तत्काल परिचालन हुनसक्ने गरि २४/७ तयारी अवस्थामा राखिने। आवश्यकता अनुसार थप जनशक्ति परिचालन हुने।	जि.प्र.का	इ.प्र.का. र प्रचौ	जेठ २५
७	मनसुनजन्य विपद् प्रतिकार्यमा प्रयोगमा ल्याउन सकिने सवारी साधन, उपकरण तथा उद्धार सामाग्रीहरुको विवरण (रहेको स्थान, सम्पर्क व्यक्ति, सम्पर्क नं.) र पौडिमा दक्ष अन्य प्र.क. हरुको संख्या अध्यावधिक गर्ने।	जि.प्र.का.,इ.प्र.का. र प्रचौ	इ.प्र.का. र प्रचौ	जेठ २५
८	जोखिममा रहेका बस्तीहरुको पहिचान गरी सोही अनुसार सूचना सम्प्रेषण गर्न स्थानीय संचार माध्यम प्रयोग गर्ने।	जि.प्र.का.,इ.प्र.का. र प्रचौ	इ.प्र.का. र प्रचौ	जेठ २५
९	उपकरणहरु एवं औजारहरु सहित तत्काल खटिन सक्ने गरि सबै मातहतबाट प्रहरी टोली स्टेण्डबाईमा रहने।	जि.प्र.का.,इ.प्र.का. र प्रचौ	इ.प्र.का. र प्रचौ	जेठ ३०
१०	उद्धार तथा पुनःस्थापना कार्यमा खटिदा जोखिममा रहेका समुहहरु (महिला, बालबालिका, जेष्ठ नागरिक, फरक क्षमता भएका व्यक्ति) हरुको विशेष संरक्षणको सुनिश्चितता गर्ने।	जि.प्र.का.,इ.प्र.का. र प्रचौ	जि. प्रशासन का., स्थानीयतह, गैससहरु,	जेठ २५

५.३. विपद् व्यवस्थापनका लागि पालिकागत सुरक्षा जनशक्ति परिचालन कार्ययोजना:-

सिनं.	स्थानिय तह	बिपत सामाग्रीहरु	हेभि ईक्युपमेन्ट हरु	नजिकको प्रहरी ईकाई	नजिकको प्रहरी ईकाई दुरी	नजिकको प्रहरी ईकाई	बिपदमा खटिने जनशक्ति
१	खाँदबारी न.पा.	त्रिपाल १० थान खाली बोरा ५०० थान ह्युम पाईप २६ थान तारजाली ५० थान फायर फक्स प्रत्येक वडामा १/१ थान स्टेचर प्रत्येक वडामा १/१ थान गैति ५ थान वेल्चा ५ थान बाल्टीन ५ थान	दमकल-१	जिप्रका	१ कि.मी.	जिप्रका अप्रपो चेवावेसी प्रचौ मानेभन्ज्याड प्रचौ मानेभन्ज्याड प्रचौ धुपु जिप्रका प्रजिअनि गार्ड अप्रबिट सुमन चोक जिप्रका. विशुगार्ड तुम्लिडटार प्रचौ चन्दनपुर	प्रनि सहित ३० जना जुप्रअ सहित ४ जना जुप्रअ सहित ४ जना जुप्रअ सहित ४ जना जुप्रअ सहित ३ जना प्रनि सहित ३० जना प्रज २ जना प्रज २ जना प्रनि सहित ३० जना जुप्रअ सहित ५ जना जुप्रअ सहित ३ जना


 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

२	चैनपुर न.पा.	फायर स्टुडगुसर ५ थान हम्बर २१ थान गैती ६० थान मार्तोल ६४ थान छिनो २७ थान झम्पल ४० थान बाम्फोक (दाउ) १९ थान	जे.सि.बि.- १ टिफर-१	ईप्रका चैनपुर	५०० मिटर	ईप्रका गुफापोखरी	जुप्रअ सहित ३ जना
						प्रचौ नुनढाँकी	जुप्रअ सहित ३ जना
						प्रचौ सिद्धपोखरी, जुप्रअ सहित ३ जना	
						ईप्रका चैनपुर	प्रनि सहित २० जना
						अप्रपो पिलुवाखोला	जुप्रअ सहित ३ जना
						प्रचौ खराड	जुप्रअ सहित ३ जना
						अप्रपो सभाखोला	जुप्रअ सहित ३ जना
३	धर्मदेबि न.पा.	वेल्या ५ थान त्रिपाल ७० थान जस्ता १० पाता	जेसिबी-१	प्रचौ मुदेशनिश्चरे	७०० मिटर	प्रचौ मुदेशनिश्चरे	जुप्रअ सहित ५ जना
						प्रचौ याख्खाचोक	जुप्रअ सहित ३ जना
						अप्रपो पिलुवाखोला	जुप्रअ सहित ३ जना
						ईप्रका आखिभुई	जुप्रअ सहित ३ जना
						अप्रचौ केवाखोला	जुप्रअ सहित ३ जना
						ईप्रका आखिभुई	जुप्रअ सहित ३ जना
४	मादि न.पा.	नभएको	जे.सि.बि.- १ टिफर-१	प्रचौ मादिराम्बेनी	७०० मिटर	प्रचौ मादिमुलखर्क	जुप्रअ सहित ३ जना
						प्रचौ मादिराम्बेनी	जुप्रअ सहित ३ जना
						अप्रपो पिलुवाखोला	जुप्रअ सहित ३ जना
						प्रचौ दिराम्बेनी	जुप्रअ सहित ३ जना
						प्रचौ नुनढाँकी	जुप्रअ सहित ३ जना
५	पाँचखपन न.पा.	सेफ्टी ज्याकेट १९ थान सेफ्टी हेलमेट २० थान वेल्या ३३ थान फरुवा ३३ थान त्रिपाल १०० थान गम्बुट १९ जोर गैति ३५ थान झम्पल ३५ थान	स्काभैटर- १	प्रचौ वाना	१.५ किमी	ईप्रका वाना	जुप्रअ सहित ५ जना
						अप्रपो टाईगरचोक	जुप्रअ सहित ३ जना
						ईप्रका वाना	जुप्रअ सहित ५ जना
६	भोटखोला	नभएको	-	ईप्रका	४००	सिप्रचौ किमाथांका	जुप्रअ सहित ५

गा.पा.	नभएको	एम्बुलेन्स- १	हटियागोला	मिटर	जना		
					प्रचौ थुदाम	जुप्रअ सहित ५ जना	
	नभएको	एम्बुलेन्स- १	हटियागोला	मिटर	प्रचौ थुदाम	जुप्रअ सहित ५ जना	
					प्रचौ चेपुवा	जुप्रअ सहित ५ जना	
					ईप्रका हटियागोला	जुप्रअ सहित ५ जना	
					प्रचौ श्याक्सिलागोला	जुप्रअ सहित ५ जना	
७	चिचिला गा.पा.	नभएको	एम्बुलेन्स- १	प्रचौ चिचिला	७०० मिटर	प्रचौ चिचिला	जुप्रअ सहित ५ जना
						अप्रवेस पुखुवाखोला	जुप्रअ सहित ५ जना
						प्रचौ चिचिला	जुप्रअ सहित ५ जना
						प्रचौ बाहबिसे	जुप्रअ सहित ५ जना
८	सभापोखरी गा.पा.	त्रिपाल ५० थान	एम्बुलेन्स- १	प्रचौ बाहबिसे	१.५ किमि	अप्रपो धुपु	जुप्रअ सहित ५ जना
						प्रचौ बाहबिसे	जुप्रअ सहित ५ जना
९	सिलिचोड गा.पा.	नभएको	-	प्रचौ ताम्कु	१ किमी	प्रचौ सिसुवाटार	जुप्रअ सहित ५ जना
						ईप्रका याफु	जुप्रअ सहित ५ जना
						प्रचौ ताम्कु	जुप्रअ सहित ५ जना
						प्रचौ माङ्तेवा	जुप्रअ सहित ५ जना
१०	मकालु गा.पा.	नभएको	एम्बुलेन्स- १	प्रचौ नुम	२०० मिटर	प्रचौ मकालु	जुप्रअ सहित ५ जना
						ईप्रका हेदाङ्ना	प्रनि सहित १० जना
						प्रचौ नुम	जुप्रअ सहित ५ जना
						अप्रवेस फाक्सिन्दा	जुप्रअ सहित ५ जना
						अप्रवेस आमराड	जुप्रअ सहित ५ जना
						ईप्रका याफु	जुप्रअ सहित ५ जना

५.४. सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल न.४ गुल्मको मनसुन प्रतिकार्य योजना:-

विपद्को घटनालाई मध्यनजर गरि पुर्व तयारी गर्नु र विपद्का वखत जोखिमको न्युनिकरण गरि विपद्बाट हुने क्षति घटाउने विपद् पिडितलाई तत्काल प्रभावकारी उद्धार तथा राहत उपलब्ध गराउने र पुनर्स्थापना कार्य तिव्र प्रभावकारी बनाउनको लागि यो योजनाको मुल उदेश्यको रुपमा रहेको छ।

विपद्को घटनाबाट हुने क्षति कम गर्नुका साथै खोजी उद्धार पुनर्स्थापना राहत आदि विपद् भएका बखतमा गर्नुपर्ने खोजी उपर विपत्को घटना घट्नु अगाडि नै तयार गरि योजनावद्ध हिसावबाट संचालन गरेमा क्षति न्युनिकरणमा ठुलो टेवा पुग्न जान्छ। तसर्थ सशस्त्र प्रहरी बल न.४ गुल्मले सो अबस्थालाई मध्यनजर गरी विपद् तयारिका लागि निम्न कार्य गर्दै आएको छ ।

५.४.१. मनसुन पूर्व तयारी :-

1. सम्भावित स्थानहरुको पहिचान
2. जुन स्थानमा बिगतमा बिपद् प्रकोप बढि हुदै आएको छ। त्यस्ता स्थानलाई बिपद् हुन सक्ने बढि सम्भावित ईलाका भनि पहिचान गरिएको छ।
3. सम्भावित स्थानको म्याप मार्किड :- विपद् प्रकोप बढि भएका स्थानहरुको बारेमा म्याप मार्किड गरी सबै स.प्र.कहरुलाई स्थानको बारेमा जानकारी गराईएको
4. जिल्ला स्थित जिल्ला प्रशासन कार्यलय रेडक्रस जस्ता निकायाहरु तथा अन्य सम्बन्धित निकायहरूसँगको समन्वयमा सम्भावित विपद् ग्रस्त क्षेत्रबाट विपद् आउनु पुर्व नै सर्वसाधारणलाई हटाउने र अस्थायी बसोबास गराउने जस्ता आपतकालिन कामहरुको योजना बनाई जिल्ला विपद् ब्यबस्थापन समितिको अंगको रुपमा रहि कार्य गर्दै आईरहेको छ।
5. पुर्व जनाउ प्रणालिको ब्यबस्थाको लागि मातहतको समुदायमा विपद् जोखिम न्युनिकरण कार्य योजना अन्तर्गत रहेर समुदायलाई बिपद् आउनु पुर्व नै सम्भावित विपद्को खतराबाट मुक्त हुनका साथै क्षति न्युनिकरण गर्न सबै समुदाय तथा स्थानिय प्रशासन एवं सुरक्षा निकायहरुमा खबर दिन अभिप्रेरित गर्ने।
6. सम्भावित विपद्को जोखिममा रहेको क्षेत्रहरुको तथ्याडक् संकलन गर्ने।
7. विपद् खटिने सम्बन्धित निकायहरुको focal person को अभिलेख राख्ने।
8. विपद् ब्यबस्थापन सम्बन्धि सम्पुर्ण स.प्र.क.हरुलाई जानकारी गराउनुको निमित्त बेला बेलामा अनुशिक्षण तालिम संचालन गर्ने।
9. उपलब्ध स्रोत र साधनको उच्चतम प्रयोग गर्नको लागि निमित्त स्रोत साधनहरु तयारी हालतमा राख्ने अपुग वा आवश्यक स्रोत साधनहरु मजकुर कार्यलयबाट झिकाई दिने।
10. विपत्को समयमा हुन सक्ने मानबिय सम्पति, अत्यावश्यक सेवा तथा भौतिक संरचनाहरुको क्षति सम्बन्धि मुल्याङ्कन गर्ने र त्यसको क्षति न्युनिकरण गर्नको लागि stake holder समन्वयमा आवश्यक कार्यहरु गर्ने।

५.४.२. समष्टिगत रुपमा यस गुल्मको बिपद् ब्यबस्थापन क्षेत्रहरु :-

- विपद् गए पश्चात तत्काल खोजि तथा उद्दार कार्यमा संलग्न हुने।
- उद्धार कार्यको निमित्त दक्षय जनशक्ति उपलब्ध गराई यथासक्य चाडो राहात उद्दार कार्यमा अन्य निकायसंग समन्वय गरि संचालन गर्ने।
- क्षति ग्रस्त ईलाकाहरुको अबलोकन तथा क्षतिको अनुमान गर्ने कार्यमा सहयोग गर्ने।

- आपतकालिन मिलापको लागि तालिम प्राप्त श्रोत र साधनको ब्यबस्था मिलाउने।
- विपद् ग्रस्त ईलाकाहरुमा जाने सडक अबरुद्ध भएमा तत्काल सडक संचालन गर्ने।
- बिपद् ग्रस्त ईलाकाको धनजनको सुरक्षाको ब्यबस्था मिलाउने।
- बिपद् ग्रस्त ईलाकाहरुमा सहयोग कयाम खाली जिवन धान्न नभई नहुने कुराहरु जस्तै खाने, बस्ने, पानी, औषधी उपचार आदि उपलब्ध गराउन मद्धत गराउन मद्धत गराउने।
- उद्धार सामाग्री ओसार-पसार भन्डारण तथा बितरण गर्ने र सो कार्य निकायलाई आवश्यक सहयोग गर्ने।

५.४.३. श्रोत ब्यबस्थापन :-

- सवारि साधन उलब्ध सवारि साधनहरु परेको बेला तुरुन्त हुने अबस्थामा राखिएको।
- मेडिकल साधन-फस्ट एड बक्स लाने तयारी गरिएको।
- जनशक्ति आवश्यकता अनुसार परिचालन गर्ने।
- संचार साधन- मेनप्याक सेट आवश्यकता अनुशार ह्यान्ड सेटको ब्यबस्था गरिएको।
- मेडिकल साधन-फस्ट एन्ड बक्स लाने तयारिमा गरिएको।
- जनशक्ति आवश्यकता अनुसार परिचालन गर्ने ब्यबस्था मिलाईएको।
- समन्वय जिल्ला स्थित स्थानिय प्रशासन अन्य सुरक्षा निकायहरु जिल्ला रेडक्रस तथा विपद् प्रकोप उद्दार प्रतक्ष्य समन्वय राख्ने अन्य सरकारी तथा गैरसरकारी संस्थाहरूसंग।
- अभिलेख-दैवि प्रकोप उद्धार कार्यलाई अझ प्रभकारि बनाउन बिभिन्न निकाय प्रमुख तथा प्रतिनिधिहरुको नाम नम्बर राखिएको

५.४.४. जनशक्ति तथा साधन स्रोतको ब्यबस्था :-

क. जनशक्ति

यस गुल्म तथा मातहत बि.ओ.पी. तथा बेशहरुको उपलब्ध जनशक्ति मध्येबाट ब्यवस्थापनको निमित्त निम्नाअनुसार टोली तुरुन्त परिचालन हुने गरी स्टेनवाई राखिने गरिएको छ । आवश्यक परेको बखतमा थप मद्धतको लागी टोली परिचालन गरिने छ।

- | | |
|--|-------------------------|
| • स.प्र.बल नेपाल न.४ गुल्म हेक्वा अरुण.संखुवासभा | कमाण्डर- सि.अ. १/१४ |
| • स.प्र.बल नेपाल विओपी किमाथांका | कमाण्डर- जु.अ. १/९ |
| • स.प्र बल सुरक्षा बेश खाँदबारी | कमाण्डर- जु.अ. १/९ |
| • वि.सु.गार्ड तुम्लिङटार | कमाण्डर -स.प्र.ब.ह. १/५ |
| • अरुण तेस्रो जल विद्युतपरियोजना | कमाण्डर जु.अ. १/१४ |

ख. तालिम प्राप्त जनशक्ती :-

सिनं.	आई.नं.डि.	दर्जा	नामथर	दबरन्दी	कार्यरत	सम्पर्क नं
१.	१६२०	सप्रनि	उमेश काफ्ले	यू .एन. ककनी	बिओपि किमाथांका	९८४९७८२६७८
२.	३६३२	सप्रसनी	बालमोहन बस्नेत	नं.४ गुल्म संखुवासभा	नं.४ गुल्म संखुवासभा	९८४२३२६६९४
३.	४२०३१	सप्रह	सुरेद्र राई	नं.४ गण सुनसरी	अरुण III सुरक्ष बेश	९८४७२१२६६९

४.	४१६४२	सप्रह	विसाल वाग्ले	नं.४ गण सुनसरी	अरुण III सुरक्ष बेश	९८४२४६२६६२
५.	४२५०१	सप्रह	झमक काफ्ले	नं.४ गण सुनसरी	अरुण III सुरक्ष बेश	९८४२१८४२७१
६.	५०७७०	सप्रसह	भोलामान गुरुङ्ग	नं.४ गुल्म संखुवासभा	अरुण III सुरक्ष बेश	९८१२३६०९०८
७.	४७५०६	सप्रसह	पुष्प बहादुर वम्जाव तमाङ्ग	नं.४ गुल्म संखुवासभा	अरुण III सुरक्ष बेश	९८४०९८७०९०
८.	५३८२७	सप्रसह	हेम कुमार श्रेष्ठ	नं. ४ संखुवासभा	सुरक्षा बेश खाँदबारी	९८६६७८९४२४
९.	५४६२५	सप्रसह	ओम प्रकाश खाँ	नं. ३८ रिजर्भ गण झापा	अरुण III सुरक्ष बेश	९७६५४७०१०८
१०.	५३६२१	सप्रसह	पृथ्वीराज कार्की	नं. ५ गण उदयपुर	अरुण III सुरक्ष बेश	९८६९५२७८७०
११.	५९६४३	सप्रज	संजिब पुलामी मगन.	नं.४ गुल्म संखुवासभा	अरुण III सुरक्ष बेश	९८४०९०२१२८
१२.	५८७७५	सप्रज	मादव लामिछाने	नं.४ गुल्म संखुवासभा	बिशेष सुरक्षा तम्लिङ्गटार	९८६३८२९२४०
१३.	५७४३९	सप्रज	सुजन लम्साल	नं.३ गुल्म तेहथुम	अरुण III सुरक्ष बेश	९८६०५५१०९६
१४.	६०७३२	सप्रज	पुर्ण बहादुर रम्तेल	नं.४ गुल्म संखुवासभा	नं.४ गुल्म संखुवासभा	९८४२८१६९९५

ग. सवारी साधन स्रोत :-

सि.न.	गाडि न.	सवारिको किसिम	कै.
1.	ना. १ ग ५८५	टाटा वान टन ४/४	सवै सवारी साधन चालु हालतमा रहेकोले आवश्यकता अनुसार प्रयोग गरिने ।
2.	B AA ९२३१	महेन्द्र स्कारपियो पिकअप	
3.	ना. १ झ ७६५	टाटा सिङ्गगल	

५.४.5. विपद्को अवधिमा गरिने कार्यहरु :-

- **स्थलको अबलोकन :-** प्रकोप क्षेत्रको प्रकृति श्रोत साधन प्रयोग गरिने।
- **समन्वय:-**उद्धार कार्यलाई प्रभावकारी बनाउन आवश्यक समन्वय गरि छिटो भन्दा छिटो प्रकोप न्युनिकरण एवं जनधनको क्षतिलाई कमि गराउने प्रयास गरिने ।
- **फौज परिचालन :-**फौज परिचालन गरि विपद्मा परेका जिबित र घाईते संरक्षण एवं उद्धार गरिने हराएकाहरुको खोजी तथा बिस्थापितहरुको संरक्षण रेखदेख सुचना संकलन गरि मजकुर कार्यलयलाई तथा अन्य सम्बन्धित निकायहरुमा जानकारी गराई स्थिति नियन्त्रणमा लिई जन-जिबन सामान्य बनाउने ।
- **साधन श्रोतको परिचालन :-** बिपद्को प्रकृति अनुसारको श्रोत साधन प्रयोग गरिने प्रकोप ब्यबस्थापन गर्नको लागि साधन जस्तै पिक,साबेल,गैति जस्ता साधनहरुको तिब्र रुपमा प्रयोग गरिने।
- **आवश्यकता** अनुशारको कारबाहि थालनि (search and reassure cutting work :- प्रकोप पिडितको खोज तलास हुनसक्ने क्षति रोक्ने तथा प्रकोप नियन्त्रण गरि जनजिबन सामान्य बनाउने ।

- थप साधन श्रोत प्राप्त लागि समन्वय :- थप साधन श्रोत प्राप्तिको लागि जिल्ला समन्वय कार्यालय जिल्ला रेडक्रस जिल्ला विकाश समिति सडक बिभाजन कार्यालय जिल्ला सिचाई कार्यालय ।
- evacuation lives and properties:- प्रकोपको क्षेत्रमा जिबित उद्धार गर्नको लागि सर्व प्रथम सुरक्षाकर्मि आफु सुरक्षित रहि जिबनलाई असर नपर्ने खालको श्रोत साधन प्रयोग गरि उद्धार गर्ने साथै दोस्रो चरणमा सम्पती थप नष्ट हुन नदिनको लागि बचेको सम्पतीलाई सुरक्षित राख्ने।
- security:- logistic प्रकोप पिडित ब्यक्तिलाई तत्काल खान बस्नको लागि आवश्यक समन्वय गरि सहयोगको वातावरण सृजना गराउने।
- Human Lives :- प्रकोप पिडित ब्यक्तिहरुको स्वास्थ्य स्थिति हेरि प्रकृति अनुसारको साधन प्रयोग गरि सुरक्षित स्थानमा ल्याउने।
- चौपाय :- प्रकोप पिडित चौपायलाई नियन्त्रणमा लिई सुरक्षित स्थानमा राख्ने र अन्य स्टेक होल्डरहरुलाई सहयोग गर्ने।
- थप साधन स्रोतको प्राप्त :-सहयोगको लागि आफुसँग उपलब्ध हुने सामाग्रीहरु थप प्रयोग गर्ने ।
- बिध्यमान प्रकोपको असरले उत्पन्न हुने अन्य प्रकोप ब्यबस्थापन गर्न साधन श्रोत परिचालन :-बिपदबाट भएका बिभिन्न सडेगलेको तथा मृत बस्तुहरुको असरबाट अन्य प्रकोप नहोस भन्नको लागि त्यस्ता बस्तुलाई सुरक्षित ठाउँमा ब्यवस्थापन गर्ने ।
- अभिलेख ब्यबस्थापन :- प्रकोप उद्दार कार्यमा खटिने उद्धारकर्मि परिचय पत्र अभिलेख राख्ने ।

५.५. कृषि सुरक्षा विपयगत क्षेत्रको मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना

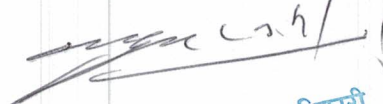
विपद प्रतिकार्य योजना

विपद घटना	विपदको अवस्थामा गरिने आपतकालिन कार्य (विपदको प्रकृतिमा आधारित)	आपतकालिन अवस्था सम्बोधन गर्न गरीने पुर्वतयारी कार्य
पश्चातको अवधि		
पहिलो दिन	सुचना संकलन, प्रभावित क्षेत्रहरुको पहिचान	नोक्सान हुनवाट वचनको लागी जनचेतना जगाउन खाद्य तथा जीविकोपार्जन उपसमितिको संयोजकत्वमा उद्धार टिम निर्माण गर्न सकिने ।
दोश्रो दिन	थप सुचना तथा तथ्यांक संकलन	टिमलाई परिचालन गर्ने, उपसमिति बीच कामको वाँफाँड गर्ने ।
पहिलो हप्ता	निवेदन संकलन तथा क्षतिको अनुमान गर्ने	माथिल्लो निकायलाई क्षतिको विवरण वारे जानकारी गराउने
पहिलो महिना	निवेदन संकलन गरी राहत स्वरुप कार्यक्रम मांगको लागी माथिल्लो निकायमा पठाउने ।	समितिमामा छलफल गर्ने ।
दोश्रो महिना	माथिल्लो निकाय उधोग,कृषि तथा सहकारी मन्त्रालयले कृषकहरुको जपविकोपार्जनको लागी संचालन गर्न राहत स्वरुप कार्यक्रम कृषि ज्ञान केन्द्रमा पठाउन सकिने ।	कार्यक्रम प्राप्त भए खण्डमा विपद व्यवस्थापन समितिमामा छलफल गरी स्वीकृत गराउनु पर्ने

तेश्रो महिना	स्वीकृत भएको कार्यक्रमवाट उपलब्ध सामग्री वितरण तथा नियमित प्राविधिक सेवा टेवा प्रदान गर्ने ।	समितवाट प्राविधिक सुझाव तथा अनुशिक्षण प्रदान गरि दिन सहयोग माग्ने ।
सो भन्दा वढी	अनुगमन तथा समनव्य गरिने	पुनरस्थापना, पुनरलाभ, निरन्तरता, अनुगमन तथा मुल्यांकन गर्ने ।

तत्काल विपद आईपरेमा प्रतिकार्यको लागी देहायका कार्यक्रमहरु संचालन गर्न सकिनेछ ।

- ❖ पहिरो नियन्त्रण गर्न केरा सकर्स रोपन सकिन्छ ।
- ❖ तरकारीको कम्पोजिट सिडकीट वितरण गर्न सकिन्छ ।
- ❖ फलफूलको वेर्ना वितरणमा सहयोग गर्न सकिन्छ ।
- ❖ महामारिको रुपमा रोगकिरा फेलिन सकिने हुंदा नियन्त्रणको लागी वाली उपचार शिविर मार्फत विषाढी वितरण गर्न सकिन्छ ।
- ❖ खाद्य सुरक्षामा जिल्लालाई सक्षम वनाउनको लागी कृषि क्षेत्रमा अनुदान कार्यक्रमको व्यवस्था गर्न सकिने ।


 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

खण्ड 'छ'

६. विषयगत क्षेत्रको सम्पर्क विवरण

६.१. जिल्ला भित्र संचालित एम्बुलेन्सहरूको विवरणः

सि.नं.	पालिका	संस्थाको नाम	एम्बुलेन्स वर्ग	गाडी नम्बर	चालकको नाम	फोन नम्बर
१	खाँदबारी	खाँदबारी नगरपालिका	घ	बा.१९ च.९६८६	रमेश तामाङ	९८६२१८४८८०
२	खाँदबारी	खाँदबारी नगरपालिका	ग	को १ च १०६९	मिलन घिमिरे	९८६३७६०७०६
३	पाँचखपन	प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र वाना	ग	को १ झ ६३४	भक्त बहादुर राई	९७६२०८४३४७
४	धर्मदेवी	आँखिभुई एम्बुलेन्स संचालन समिति	ग	को १ झ ५३१	छविलाल महत	९८४०५१००६७
५	धर्मदेवी	धर्मदेवी नगरपालिका	ग	प्र १/०२-००१झ ०७४८	चतुरमान तामाङ	९८०३४३१०४४ ९८६०१५७६४
६	खाँदबारी	जिल्ला अस्पताल संखुवासभा	ख	प्र-१-०६-००१झ ०००५	सेमन्त वुढाथोकी	९८४२४५१३२०
७	खाँदबारी	मनकामना अस्पताल तुम्लिङ्गटार	ग	को २ च २७६६	चन्द्र तामाङ्ग	९८४६६७५५८८
८	चैनपुर	खराङ्ग स्वास्थ्य चौकी	ख	प्र.१.०२०-००१झ ०८१३	पदम तामाङ्ग	९८४२४८९२८१
९	सभापोखरी	सभापोखरी नगरपालिका	ग	को १ झ ६०१	आईतराज राई	९८६०७६९३४४
१०	चिचिला	चिचिला गाउँपालिका	ग	प्र.न.१०६००१ झ ०००२	खेमराज राई	९८४२५१६६६८
११	चिचिला	दिदिङ्ग स्वास्थ्य चौकी	ख	बा.प्र.०१-००२-झ६०७५	शान्तिराम गुरुङ	९८६०७१७२५२
१२	सिलिचोङ्ग	सिलिचोङ्ग गाउँपालिका	ग	प्र.न.१-०२-००१ झ ७१२	अमृत कुमार राई	९७६५४६९४५६
१३	मकालु	जेपी एसोसियेट्स	ग	को १ अ. यो १७	प्रेम बहादुर ओली	९८६७०९२७८
१४	मादी	मादी नगरपालिका	ग	को १ झ ५११	लेखनाथ खड्का	९८११०३३००२
१५	मादी	मादी नगरपालिका	ख	प्र १-०४-००१झ ००६८	लेखनाथ खड्का	९८६०३५२१११
१६	खाँदबारी	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी	ख	प्र.न.१-०६-००१च ०००२	ईश्वर श्रेष्ठ	९८५२०६२९९०
१७	खाँदबारी	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी	ख	प्र.न.१-०४-००१च १०७७	ईश्वर श्रेष्ठ	९८५२०६२९९०

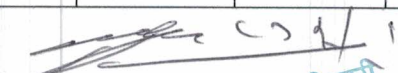
६.२. विपद् व्यवस्थापनमा सरोकारवाला निकाय र संस्थाहरूको विवरण

सि.नं.	जिल्ला स्थित सरकारी कार्यालयहरू	पद	कार्यालय प्रमुखको फोन नम्बर		मोबाइल नं.	इमेल
			नाम	कार्यालय		
१	संखुवासभा जिल्ला अदालत चैनपुर	मा.जि.न्यायाधीश श्रेष्ठेदार	श्री टेकनाथ गौतम श्री राम चन्द्र के.सी.	०२९५७०९९६ ०२९५७०९९५	९८५२०५९३५२	info.dcsankhuwasabha@supremecourt.gov.np
२	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	प्र.जि.अ.	श्री धुव बहादुर खड्का	०२९५६२९३३	९८५२०७७७७७	daosankhuwasabha@gmail.com
३	नयाँ भैरवदीदल गुल्म	सेनानी	श्री सन्तोष चन्द	०२९५६२२८३	९८४९९८६७००	nayabhairabidal@gmail.com
४	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	प्र.ना.उ.	श्री धनश्याम श्रेष्ठ	०२९५६२९९९	९८५२०७५५५५	dposankhuwasabha_sanchar@nepalpolice.gov.np
५	स.प्र.बल नेपाल नं.	स.प्र.ना.उ.	श्री सन्जीव पौडेल	०२९५७०२४८	९८५९२७२२०५	apfarun.coy@gmail.com

	४ हे.क्वा. गुल्म अरुण सं.स.				९८४२०४२३१९	
६	रा.अ.जि.का.	प्र.अ.अ.	श्री उमेश पाण्डे	०२९५६२१५१	९८५२०९९९५१	
७	को.ले.नि.का.	प्र.कोष नियन्त्रक	श्री चिरञ्जिवि अधिकारी	०२९५६२१४०	९८५२०५८१४०	sankhuwasabha.dco@fcgo.gov.np
८	सडक डिभिजन तुम्लिङ्गटार	डि.प्र.	श्री सुभाञ्जन दाहाल	०२९५७५२२३	९८५२०५८०५०	drotumlingtar@gmail.com
९	जिल्ला सरकारी वकील कार्यालय	जिल्ला न्यायाधिवक्ता	श्री सन्तोष प्रसाद भण्डारी	०२९५७०११८	९८५२०५१३१८	sans.sarkari.wakil@gmail.com
१०	म.व.रा.निकुञ्ज का. सेदुवा	प्र.संरक्षण अ.	श्री रामदेव चौधरी	०२९५६२२३७	९८६५४०८२८९ ९८१४३१७०४४	makalubarun1991@gmail.com
११	उत्तर-दक्षिण (कोशी) सडक योजना	योजना प्रमुख	श्री सविन कोइराला		९८५२०७०८११	nskpr811@gmail.com
१२	शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाई	इकाई प्रमुख	श्री गोपालमान भण्डारी	०२९५६२१०५	९८६२१३८२२४	deosankhuwasabha@gmail.com
१३	जिल्ला निर्वाचन कार्यालय	जि.नि.अ.	श्री प्रकाश मगर	०२९५६२२७३	९८५२०५१७७३	deo.sankhuwasabha@election.gov.np
१४	मालपोत कार्यालय, खाँदबारी	नि.मालपोत अधिकृत	श्री चेतनाथ पराजुली	०२९५६२१९६	९८५२०५८२२४	khadbari@dolma.gov.np
१५	जिल्ला हुलाक कार्यालय	नि.का.प्र.	श्री सरोज मेहेता	०२९५६२१५२	९८५२०६४१५२	districtpostsankhuwasava@gmail.com
१६	कारागार कार्यालय, खाँदबारी	नि.जेरल	श्री तुलसि पौडेल	०२९५६२१८०	९८५२०७०७७७	karagarkdb123@gmail.com
१७	नापी कार्यालय, खाँदबारी	नि. नापी अधिकृत	श्री नविन सुवेदी	०२९५६२१४५	९८५२०५८१४५	napioffice.ss145@gmail.com
१८	इलाका प्रशासन कार्यालय चैनपुर	शाखा अधिकृत	श्री दिनेश बस्नेत	०२९५७०१२९	९८५२०५१३२९	aoochainpur@gmail.com
१९	मालपोत कार्यालय, चैनपुर	नि.मालपोत अधिकृत	श्री जनुकुमार राई	०२९५७०१५१	९८५२०५१४५१	chainpur@dolma.gov.np
२०	नापी कार्यालय, चैनपुर	नि.का.प्र.	श्री प्रमोद कुमार शाह	०२९५७०२४६	९८५२०५१३६४	pathakanu88@gmail.com
२१	सीमा प्रशासन कार्यालय हटियागोला	नि. शाखा अधिकृत	श्री उत्तर कुमार गुरुङ्गा	०२९५६२१३४	९८४१८४३७१४	daosankhuwasabha@gmail.com
२२	करदाता सेवा कार्यालय, खाँदबारी	नि.कर अधिकृत	श्री सुदिप दाहाल	०२९५६२८१७	९८४३६२३७३७	tso-khaadbari@ird.gov.np
२३	किमाथान्का भन्सार कार्यालय	नि.का.प्र.	श्री बल बहादुर श्रेष्ठ		९८०४२७५७७८	kimathankabhansar@gmail.com
२४	प्रधानमन्त्रि कृषि आ.परि.,	नि.वरिष्ठ कृ.अ.	श्री नवराज गुर्गुड	०२९५६२८५५	९८५२०९९८५५ ९८४१५००३८५	pmam.piu.sankhuwasabha@gmail.com
२५	विशेष नापी कार्यालय चैनपुर	प्र.नापी अधिकृत	श्री महेश्वर कार्की		९८५२०६०२३६	

संस्थानहरु एवं वित्तीय संस्थाहरु

सिनं	संस्थानहरु एवं वित्तीय संस्थाहरु	ठेगाना	पद	सम्पर्क नाम	फोन नम्बर	मोवाइल नं.
१	ने. वि. प्रा. खाँदबारी वितरण केन्द्र, khandbari@nea.org.np	खाँदबारी	के.प.	श्री शत्रुघन यादव	०२९५६०१७८	९८५२०९९५८८
२	ने. टेलिकम, दु.स. का. खाँदबारी ppskhadbari@ntc.nep.np	खाँदबारी	का.प्र.	श्री प्रेम कुमार राई	०२९५६०२२२	९८५२०२८२०२
३	ने टेलिकम, दुर सञ्चार कार्यालय, rr.bhattarai@ntc.net.np	चैनपुर		श्री पुष्प बहादुर राउत	०२९५७०१११	९८५२०५०२२७
४	नागरिक उड्डयन कार्यालय, tumlingtarairport3@gmail.com	तुम्लिङटार	का प्र	श्री नवराज दाहाल	०२९६३०२३८	९८४५०४८५७३
५	साल्ट ट्रेडिङ्ग कर्पोरसन लि.डिपो कार्यालय खाँदबारी	खाँदबारी	डिपो प्रमुख	श्री धनराज महतो		९८४२४८९४९१
६	रा.वा.बैंक लि. शाखा कार्यालय khandbari@rbb.com.np	खाँदवारी	प्रबन्धक	श्री गुरु राई	०२९५६३०५५	९८५२०५१५६०
७	ने.बैंक लि. शाखा कार्यालय nblkhandabari@nepalbank.com.np	खाँदवारी	प्रबन्धक	श्री अरुण राजवंशी	०२९५६२२८४	९८५२०३३९५४
८	कृषि वि बैंक लि. शाखा का. khandbari.branch@adbl.gov.np	खाँदवारी	प्रबन्धक	श्री गोकुल प्रसाद सापकोटा	०२९५६२१६६	९८५१३१५६६६
९	नविल बैंक santosh.bimali@nabilbank.com	खाँदवारी	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री प्रदिप बस्नेत	०२९५६०८७३ ०२९५६२८८३	९८४२१३९४४९
१०	ग्लोबल आइ एम इ बैंक	खाँदवारी	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री विकास गिरी	०२९५९०२९०	९८५२०६०६३०
११	सानिमा बैंक khandbari@sanimabank.com	खाँदवारी	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री लक्ष्मण विशंखे	०२९५६२९८६	९८५२०५८६३०
१२	बैंक अफ काठमाडौं jibanta.bajracharya@bok.com.np	खाँदवारी	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री पारस राई	०२९५६२९८२	९८५११३३६७२
१३	प्राईम बैंक khandbari@pcbl.com.np	खाँदवारी	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री चन्द्र कुमार फुयाल	०२९५६२८७० ०२९५६२८६०	९८५२०३३७३०
१७	निर्धन उत्थान बैंक लि. khandbari.bo@nirdhan.com.np	खाँदवारी	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री विनोद नेम्वाङ	०२९५६२९५४	९८५२६८१२८१
१९	रा.वा.बैंक लि. शाखा कार्यालय chainpur@rbb.com.np	चैनपुर	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री मेघराज गिरी	०२९५७०१५५	९८५२०५१२०९
२०	कृषि विकास बैंक chainpur.branch@adbl.gov.np	चैनपुर	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री सन्तोष जंग कार्की	०२९५७०१६६	९८५१३१५६६७
२१	ग्लोबल आइएमई बैंक लि. krishna.nepal@adbl.gov.np	चैनपुर	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री आकाश कार्की	०२९५७०२५०	०२९५७०३२५
२२	निर्धन उत्थान बैंक लि. chainpur.bo@gibl.com.np	चैनपुर	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री नवराज दाहाल	०२९५७०३७०	९८०४५५९२१३
२३	नेरुडे लघुवित्त विकास बैंक chainpur@nerude.org.np	चैनपुर	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री सन्देश बस्नेत		९८२०१०८७५३
२४	छिमेक लघुवित्त विकास बैंक baneswor@chhimekbank.org	चैनपुर	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री श्याम प्रसाद कुमुवा	०२९५७००३४	९८०४२१०६४५
२६	एनएमबि माईक्रो फाईनान्स वित्तीय संस्था लि. माम्लिङ mamling@nmbmicrofinance.com	माम्लिङ्ग	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री आजय कुमार राजवंशी		९८५६००९१४६
२८	एनएमबि माईक्रो फाईनान्स वित्तीय	तुम्लिङ.टार	प्रबन्धक/	श्री बाबा	०२९५७४२४३	९८५६००९१४८


 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

	सं.लि. tumlingtar@nmbmicrofinance.com		कर्मचारी	अधिकारी		
३०	प्रभू बैंक sanjaya.thapa@prabhubank.com	खाँदवारी	प्रबन्धक	श्री सञ्जय थापा	०२९५६२०७९	९८४२३२९६०१
३१	एनआइसि एसिया manebhanjyang@nicasiabank.com	मानेभन्ज्याङ	प्रबन्धक	श्री शुवम श्रेष्ठ	०२९५६०३२१	९८४२०८२०५७
३३	हिमालय बैंक madi@himalayanbank.com	मादी	प्रबन्धक	श्री दिनेश दाहाल	०२९४२४०६६	९८४२२५३८१८
३५	नबिल बैंक suresh.budhathoki@nbbl.com	पाँचखपन	प्रबन्धक	श्री सुजन राई	०२९४११०८४	९८५२८५११८६
३८	सानिमा बैंक khandbari@sanimabank.com	खाँदवारी	प्रबन्धक/ कर्मचारी	श्री लक्ष्मण विशंखे	०२९५६२९८६	९८५२०५८६३०
४०	एभरेष्ट बैंक silichong@ebl.com.np	सिलिचोङ	प्रबन्धक	श्री विवेक कार्की	९८०८५८३३९६	९७४२१२७३८७
४१	खाद्य व्यवस्था तथा व्यापार कम्पनी लि. खाँदवारी fntcl029@gmail.com	खाँदवारी	शाखा प्रमुख	श्री राज बहादुर राई	०२९५६२२०१	९७४९९२२५२०
४२	प्राइम बैंक sabhapokhari@pcbl.com.np	सभापोखरी	प्रबन्धक	श्री रिद्धि कार्की	०२९४१३०१०	९८५२६७६७०५

प्रदेश अन्तर्गतका कार्यालयहरू						
१	कृषि ज्ञान केन्द्र	नि.का.प्र.	श्री योगेन्द्र प्रसाद थापा	०२९५६२४८७	९८५२०५८४८७	vtlssankhuwasava@gmail.com
२	जलश्रोत तथा सिंचाई वि.डि.	डि.ई.	श्री राज कुमार बस्नेत	०२९५६११३२	९८५२०५८१३२	sankhuwasabhaidd@gmail.com
३	पूर्वाधार विकास कार्यालय	नि.जि.ई.	श्री सैलेन्द्र कुमार सिंह	०२९५६२०४५	९८५२०६०७१२	idoosankhu@gmail.com
४	भेटेरिनरी अस्पताल तथा पशुसेवा विज्ञ केन्द्र	नि.का.प्र.	श्री हिमालय पोखरेल	०२९५६२१५९	९८५२०५१९१०	dsosankhuwasabha@gmail.com
५	डिभिजन वन कार्यालय	डि.व.अ.	श्री भीम बह कालिकोटे	०२९५६२१३५	९८५२०५८१३५	dfosankhuwasabha@dof.gov.np
६	जिल्ला अस्पताल संखुवासभा	नि.मे.सु.	डा. प्रणम जयरु	०२९५६२१८८ ०२९५६२१८७	९८५२०३२१८८	wssdo.bhojpur1@gmail.com
७	खा.पा.तथा स.स.इ का. प्रमुख	इकाई	श्री देवनाथ सिंह	०२९५६२११०	९८४००७४३९९ ९८५२०५८११०	sankhuwasabha.dws@gmail.com
८	जिल्ला आयुर्वेद स्वास्थ्य केन्द्र	आयुर्वेद चिकित्सक	डा.राम प्रबोध चौधरी	०२९५६२००१	९८४२८३८८११	dahcsankhuwasabha@gmail.com
९	स्वास्थ्य कार्यालय	स्वा.का.प्र.	श्री नारद सुवेदी	०२९५६२१८९	९८५२०५८१८९ ९८५२०३३०६०	dhosankhuwasabha@gmail.com
१०	घ.तथा सा.उ.वि.स. खाँदवारी	उ.अ.	श्री प्रेम चन्द्र राई	०२९५६२११३	९८५२०५८११३	csidb.sankhuwasabha@gmail.com

६.३. विपद् व्यवस्थापनमा सरोकारवाला गैरसरकारी संस्थाहरू

सिनं.	निकाय तथा संस्था	सम्पर्क पदाधिकारी	का.को टे.फो.	मोवाईल नं.
१	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी सं.स.	प्रमुख	०२९५६०१९०	९८५२०२३७९९
२	समाज स्पर्स समिति चैनपुर	प्रमुख	०२९५७००३९	
३	नेपाल पत्रकार महासंघ	प्रमुख		९८५२०२३८७२
४	संखुवासभा उद्योग वाणिज्य संघ	प्रमुख	०२९५६२९६१	९८५२०२३६८०
५	चैनपुर उद्योग वाणिज्य संघ	प्रमुख		९८५२०४५७४९
६	गैर सरकारी महासंघ	प्रमुख		९८६९७९४९५३
७	इन्सेक	प्रतिनिधी		९८५२०५९३८०
८	समाज बिकास केन्द्र सोडेक	प्रमुख	०२९५६००६२	९८४२३३६३०६

६.४. संखुवासभा जिल्लाका निर्वाचित स्थानिय पदाधिकारीहरूको सम्पर्क नम्बर

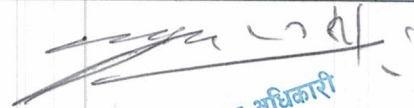
सिनं.	स्थानिय तहको नाम	पदाधिकारीको नामथर	पद	सम्पर्क नम्बर
१	खाँदबारी नगरपालिका	महेश थपलिया	प्रमुख	९८५२०२४०९१
		महेश्वरा श्रेष्ठ	उपप्रमुख	९८४२४०६०५५
		निर्माण कुमार कार्की	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८५२०७६९९१
२	पाँचखपन नगरपालिका	विपीन राई	प्रमुख	९८४२०५३२००
		सुमना श्रेष्ठ	उपप्रमुख	९८४२०७४४५४
		गणेशमान सिं राई	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८५२०५८२९५
३	चैनपुर नगरपालिका	कृष्ण कुमार तामाङ	प्रमुख	९८४२९०६७३०
		एलिना श्रेष्ठ	उपप्रमुख	९८४२२२९२८८
		सन्तोष श्रेष्ठ	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८५२०७७९९१
४	मादी नगरपालिका	जिबन लिङ्थेप	प्रमुख	९८४२९९४९७७
		सुनितादेबी भट्टराई	उपप्रमुख	९८४२९९९४९८
		जितमान जिमी	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८५२०७८९९९
५	धर्मदेबि नगरपालिका	उदयचन्द्र पौडौल	प्रमुख	९८४३३९२२४७
		तारा महत	उपप्रमुख	९८६३००८०८६
		चुडामणी गुरागाई	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८५२०६०७७८
६	चिचिला गाउँपालिका	पासाङजुर्बु शेर्पा	अध्यक्ष	९७५२००६५५०
		मल्लिका राई	उपाध्यक्ष	९८६२९२८९१३
		सन्तोष राई	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८४३७०९८८९
७	सभापखरी गाउँपालिका	भिम बहादुर लिम्बु	अध्यक्ष	९८५२०५९९८४
		लक्ष्मी चापागाई	उपाध्यक्ष	९८४२०६२८८९
		बुकु प्रसाद आचार्य	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८४९९०३९८१
८	सिलिचोड गाउँपालिका	भूपालराज राई	अध्यक्ष	९८५९९००२०९
		देविता राई	उपाध्यक्ष	९८६९९४२९७



		बाबुनन्दन मेहता	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८५२०५२१३६
९	मकालु गाउँपालिका	ओइदी छिरिङ शेर्पा	अध्यक्ष	९८५२०९९७९९
		मनकला राई	उपाध्यक्ष	९८६२३२४९९९
		इन्द्र बहादुर दर्जी	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८५२०५१४३६
१०	भोटखोला गाउँपालिका	वाङछेदर लामा	अध्यक्ष	९८५२०९९७५३
		साहना लामा	उपध्यक्ष	९८५२०९९७५२
		राजिव अधिकारी	प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत	९८४९६७०३७७

६.५. विपद् सम्पर्क व्यक्तिहरूको विवरण

सि.नं.	कार्यालय	सम्पर्क व्यक्ति	पद	मोवाइल
१	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	श्री हेमु घिमिरे	ना.सु.	९८४२१२१५६७
२	श्री नयाँ भैरवी दल गुल्म	श्री सन्तोष चन्द	सेनानी	९८५२०५८२८३
३	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	श्री धनश्याम श्रेष्ठ	प्र.ना.उ.	९८५२०७५५५५
४	स.प्र.बल नेपाल नं. ४ हे.क्वा. गुल्म अरुण सं.स.	श्री सन्जीव पौडेल	स.प्र.ना.उ.	९८५१२७२२०५
५	रा.अ.जि.का.	श्री उमेश पाण्डे	प्र.अ.अ.	९८५२०९९९५१
६	सडक डिभिजन तुम्लिङ्गटार	श्री राजेन्द्र प्रसाद शाह	डि.प्र.	९८५२०५८०५०
७	नेपाल रेडक्रस सोसाइटी	श्री सरोज बज्राचार्य	सभापति	९८५२०२३७९९
८	नेपाल पत्रकार महासंघ, संखुवासभा	श्री इन्द्र गिरी	अध्यक्ष	९८५२०२३६७२
९	संखुवासभा उद्योग वाणिज्य संघ	श्री कृष्ण भगत प्रधान	अध्यक्ष	९८५२०२३६८०
१०	खाँदबारी नगरपालिका	श्री खेमराज निरौला	सामाजिक परिचालक	९८५२०५१७०७
११	चैनपुर नगरपालिका	श्री राजन कार्की	खरिदार	९८४२१२६९०८६
१२	पाँचखपन नगरपालिका	श्री विनोद कुमार चन्द	अधिकृत (सातौं)	९८५२०७२०८०
१३	मादी नगरपालिका	श्री खामसाङ भोटे	सब.ई.	९८५२०५१२९७
१४	धर्मदेवी नगरपालिका	श्री कमलमणि थापा	प्र.अ.	९८४९१५५७५७
१५	सिलिचोङ गाउँपालिका	श्री भद्र बहादुर राई	अधिकृत छैटौं	९८४६७८६३००
१६	चिचिला गाउँपालिका	श्री उज्वल वस्नेत	आ.ले.प. पाँचौं	९८४२१३०२९०
१७	सभापोखरी गाउँपालिका	श्री प्रमोद महतो	सब ईन्जिनियर	९८४३५०६७३८
१८	मकालु गाउँपालिका	श्री कोषराज नेपाल	आई.टी. अफिसर	९८५१९६०४७९
१९	भोटखोला गाउँपालिका	श्री याङजा लोमी	ना.प्र.स.	९८६१३१५८६१
२०	प्रधानमन्त्रि कृषि आधुनीकरण परियोजना	श्री नविन कुमार डाँगी	ना.प्र.स.	९८५२०५८०७


 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



खण्ड 'सात'

७. अनुसूची ३: खोज उद्धार तथा राहत सामाग्रीहरुको मौज्जाती विवरण

क्र.स.	सामानको नाम	नेपाली सेना	नेपाल प्रहरी	सशस्त्र प्रहरी बल	नेपाल रेडक्रस	जम्मा
१	Fire Proof ज्याकेट	-	-	४ थान	-	४ थान
२	Mega Phone	-	-	१ थान	-	१ थान
३	स्टिलको/फलामको बाल्टि	-	६ थान	६ थान	-	१२ थान
४	डोरी	-	-	२ रोल	-	२ रोल
५	रातो कलरको हेल्मेट	२० थान	२० थान	१३ थान	२० थान	७३ थान
६	रम्बा	-	-	३ थान	-	३ थान
७	पिग	-	-	३ थान	-	३ थान
८	गम्बुट	५ जोर	-	४ जोर	-	९ जोर
९	पन्जा	१३ जोर	१० जोर	४ जोर	-	२७ जोर
१०	साबेल	-	-	४ थान	-	४ थान
११	स्ट्रेचर	-	६ थान	१ थान	-	७ थान
१२	Water Proof ज्याकेट	१८ थान	२० थान	५ थान	-	४३ थान
१३	ट्युव	३ थान	-	४ थान	-	७ थान
१४	फायर ईस्टिङ्गग्युचर	-	४ थान	२ थान	-	६ थान
१५	हाते बन्चरो	-	-	८ थान	-	८ थान
१६	हाते आरी	-	२ थान	२ थान	-	४ थान
१७	Rope	-	-	३ गोटा	-	३ गोटा
१८	Gamow Bag/Pac Bag	-	-	१ गोटा	-	१ गोटा
१९	Sun Glass	-	-	३ गोटा	-	३ गोटा
२०	Helmet for Mountain Rescue	१ थान	-	२ गोटा	-	३ थान
२१	Ascender (Jammer)	-	-	१ गोटा	-	१ गोटा
२२	First Aid Kit Box	३ थान	-	१ गोटा	आवश्यकताको आधारमा तत्काल तयार गर्न सकिने	४ थान
२३	Snow Picket	-	-	३ गोटा	-	३ गोटा
२४	Mountaineering Hammer	-	-	१ गोटा	-	१ गोटा

३८

[Handwritten Signature]
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

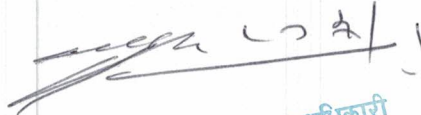
२५	Screw lock carabineer	-	-	६ गोटा	-	६ गोटा
२६	Autolock carabineer	-	-	६ गोटा	-	६ गोटा
२७	Figure 8 descender	-	-	४ गोटा	-	४ गोटा
२८	Selfbreaking	-	-	२ गोटा	-	२ गोटा
२९	Head lamp	१ थान	-	६ गोटा	-	७ गोटा
३०	Ice axe	-	-	१ गोटा	-	१ गोटा
३१	Rescue knife	-	-	३ गोटा	-	३ गोटा
३२	Prussic rope looped sling	-	-	२ गोटा	-	२ गोटा
३३	Sit harness	-	-	२ गोटा	-	२ गोटा
३४	Pulley single	-	-	३ गोटा	-	३ गोटा
३५	स्वाटर	-	१५ थान	१५ थान	-	३० थान
३६	फरुवा	-	५ थान	३ थान	-	८ थान
३७	दाँते	-	१० थान	६ थान	-	१६ थान
३८	जुता	-	-	५ जोर	-	५ जोर
३९	जमसुट	-	१० थान	९ थान	-	१९ थान
४०	Water Backpack	-	-	२ थान	-	२ थान
४१	Snow Clothing Jacket	१ थान	--	-	-	१ थान
४२	Snow Boot or Koflach Boots	२ थान	-	-	-	२ थान
४३	Crampons	२ थान	-	-	-	२ थान
४४	Snow Gaiters	१ थान	-	-	-	१ थान
४५	Chemical Light Stick	१ थान	-	-	-	१ थान
४६	Hiking Stick	१ थान	-	--	-	१ थान
४७	Avalanches Rod	१ थान	-	-	-	१ थान
४८	Avalanches Cord	१ थान	-	-	-	१ थान
४९	Snow Tent	१ थान	-	-	-	१ थान
५०	Rappelling Gloves or Safety Gloves	१ थान	-	-	-	१ थान
५१	Manila Rope	२ थान	-	-	-	२ थान
५२	Nylon or Plastic Rope	२ थान	-	-	-	२ थान
५३	Rappelling Rope 12 mm (100 m)	१ थान	-	-	-	१ थान
५४	Grappling Hook	१ थान	-	-	-	१ थान
५५	Carabineer	३० थान	-	-	-	३० थान
५६	Figure 8 Carabineer	२ थान	-	-	--	२ थान
५७	Full Body Harness	३ थान	-	-	-	३ थान
५८	Come Along	१ थान	--	--	-	१ थान
५९	Ice Piton	२ थान	-	-	-	२ थान
६०	Dusk Mask	१ थान	--	-	-	१ थान

६१	Eye Protection	२ थान	--	-	-	२ थान
६२	Knee Pad	२ थान	--	-	-	२ थान
६३	Hard Knuckle Gloves or Safety Gloves	२ थान	-	-	-	२ थान
६४	Safety or Working Gloves	१ थान	-	-	-	१ थान
६५	Crow Bar	१ थान	--	-	-	१ थान
६६	Shovel or Spade	१ थान	--	-	-	१ थान
६७	Hammer or Sledge Hammer	१ थान	-	-	-	१ थान
६८	Bolt Cutter (24/42")	१ थान	--	-	-	१ थान
७०	Carpenter Saw or Hand Pruning Saw	१ थान	--	-	-	१ थान
७१	Hacksaw or Bow Saw	१ थान	-	-	-	१ थान
७२	Chain Saw (Gasoline - Portable)	१ थान	-	-	-	१ थान
७३	Reciprocating Saw	१ थान	-	-	-	१ थान
७४	Rotary Hammer Drill (6 to 9 kg)	१ थान	१२ थान	-	-	१३ थान
७५	Flash Light or Torch Light	१ थान	१९ थान	-	-	२० थान
७६	Fire Proximity Suit	६ थान	२२ थान	-	-	२८ थान
७७	Fire Fighting Boot	४ थान	-	-	-	४
७८	Fire Beater or Swatter	२ थान	-	-	-	२
७९	Fire Rake	४ थान	-	-	-	४
८०	Fire Extinguisher 1 Kg	१ थान	-	--	-	१
८१	Fire Extinguisher (5/6 kg)	५ थान	-	-	-	५
८२	Aluminum Ladder	४ थान	-	-	-	४
८३	Tarpaulin	१ थान	-	-	-	१
८४	कम्बल	-	-	-	१०० थान	१०० थान
८५	भाँडा सेट	-	-	-	५० सेट	५० सेट
८६	प्लाष्टिक बाल्टी २० लि.	-	-	-	५० थान	५० थान
८७	बुट्टे कपडा	-	-	-	३५० मिटर	३५० मिटर
८९	सादा कपडा	-	-	-	५०० मिटर	५०० मिटर
९०	साडी	-	-	-	५० थान	५० थान
९१	प्लाष्टिक बोरा	-	-	-	५० थान	५० थान
९२	सेल्टर किट (डोरी, बेल्या, फरुवा, काटी, हम्बर, आरी, रेञ्च)	-	-	-	६ सेट	६ सेट
९३	प्रथमिक उपचार	-	-	-	आवश्यकताको आधारमा तत्काल तयार गर्न सकिने	-

७.१. नेपाली सेनासँग रहेका उपकरण तथा सामाग्रीहरूको विवरण

सि.नं.	विवरण	एकाई	भएको	साबुत
१	Water Rescue Helmet	गोटा	३२	२०
२	Life or Safety Jacket	गोटा	१८	१८
३	Gum Boot	जोर	५	५
४	Rubber Tube	गोटा	३	३
५	Snow Clothing Jacket	जोर	१	१
६	Snow Boot or Koflach Boots	जोर	२	२
७	Crampons	जोर	२	२
८	Snow Gaiters	जोर	१	१
९	Helmet Mount Life	गोटा	१	१
१०	Chemical Light Stick	गोटा	१	१
११	Hiking Stick	गोटा	१	१
१२	Avalanches Rod	गोटा	१	१
१३	Avalanches Cord	गोटा	१	१
१४	Ice Axe	गोटा	१०	-
१५	Snow Tent	गोटा	१	१
१६	Rappelling Gloves or Safety Gloves	गोटा	१	१
१७	Manila Rope	रोल	२	२
१८	Nylon or Plastic Rope	रोल	२	२
१९	Rappelling Rope 12 mm (100 m)	रोल	१	१
२०	Static Rope (Kermantle 25m X 13mm)	रोल	१	-
२१	Grappling Hook	गोटा	१	१
२२	Carabiner	गोटा	३०	३०
२३	Figure 8 Carabiner	गोटा	२	२
२४	Full Body Harness	गोटा	३	३
२५	Come Along	गोटा	१	१
२६	Ice Piton	गोटा	२	२
२७	Safety Helmet with Head Lamp	गोटा	१	१
२८	Dusk Mask	गोटा	१	१
२९	Eye Protection	जोर	२	२

३०	Knee Pad	जोर	२	२
३१	Hard Knuckle Gloves or Safety Gloves	जोर	२	२
३२	Safety or Working Gloves	जोर	१	१
३३	Crow Bar	गोटा	१	१
३४	Shovel or Spade	गोटा	१	१
३५	Hammer or Sledge Hammer	गोटा	१	१
३६	Bolt Cutter (24/42")	गोटा	१	१
३७	Carpenter Saw or Hand Pruning Saw	गोटा	१	१
३८	Hacksaw or Bow Saw	गोटा	१	१
३९	Chain Saw (Gasoline - Portable)	गोटा	१	१
४०	Reciprocating Saw	गोटा	१	१
४१	Rotary Hammer Drill (6 to 9 kg)	गोटा	१	१
४२	Flash Light or Torch Light	गोटा	१	१
४३	Fire Proximity Suit	जोर	६	६
४४	Fire Fighting Boot	जोर	४	४
४५	Fire Beater or Swatter	गोटा	२	२
४६	Fire Rake	गोटा	४	४
४७	Fire Extinguisher 1 Kg	गोटा	१	१
४८	Fire Extinguisher (5/6 kg)	गोटा	६	५
४९	Fire Extinguisher (9/10 kg)	गोटा	१	-
५०	Alluminum Ladder	गोटा	४	४
५१	Double Tent 180 lbs	सेट	८	-
५२	Single Tent 180 lbs	सेट	-	-
५३	Tarpaulin	गोटा	४	१
५४	Lighting Equipment (Haloge Spot Light)	गोटा	३	-
५५	Medical First Aid Kit	सेट	३	३


 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



७.२. जिल्ला प्रहरी कार्यालय र मातहत समेतमा रहेको सामाग्रीहरुको विवरण

सि.नं	कार्यालयको नाम	विपद उद्दार सामाग्रीको नाम	संख्या
१	जिल्ला प्रहरी कार्यालय संखुवासभा	फायर एक्सटिङ्ग्युसर	४
		स्ट्रेचर	६
		चेन स मेसिन	२
		बेल्चा	१९
		गैती	२२
		झम्पल	१२
		टेप्ट	२
		हेल्मेट	२०
		लाईफ ज्याकेट	२०
		फायर स्वाटर	१५
		एक्स होइ	१
		दाँते	१०
		वाटर ब्यागप्याक	२
		वन्यजन्तु उद्दार खोर	२
		पन्जा	१०
		जमसुट	१०
		हाते आरी	२
		आल्मुनियम भन्याड	१
		फलामको बाल्टी	६
		फरुवा कोदालो	५
		टिन काटने फलामे कैची	१
तामाको गाथी	२		
जंगली जनावर पिन्जडा	२		
फायर बल	२		
२	इ.प्र.का. चैनपुर, संखुवासभा	बेल्चा	थान २
		बाल्टी	थान-२
		झम्पल	थान-२
		सेफ्टी हेल्मेट	थान-२
		ABC ग्यास	थान-६
		डोरी	२ बण्डल
		स्ट्रेचर	थान-२
		पाल	थान-२
		फरुवा	थान-२
		गैति	थान-४
		लाईफ ज्याकेट	थान-७
३	इ.प्र.का. वाना संखुवासभा	बन्चरो	३ थान
		बेल्चा	८ थान
		गैति	८ थान

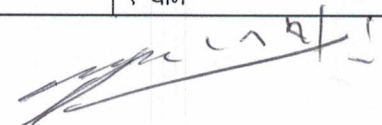
सि.नं	कार्यालयको नाम	विपद उद्दार सामग्रीको नाम	संख्या
		कोदालो	३ थान
		स्टेचर	१ थान
		गम्बुट	१३ थान
		चेम्सो मेशिन	१ थान
		पानी वर्षादी	१३ थान
		बिना दापको खुकुरी	२ थान
		हेल्मेट	१७ थान
		त्रिपाल	५ थान
		झ्याम्पल	३ थान
		फायर कन्ट्रोल ग्यास सि.	३ थान
		ड्रिल मेशिन	३ थान
		२५mm को कालो पाइप	४०० मि.
		प्लाष्टिक बाल्टिन	३ थान
४	इ.प्र.का. हेदाङ्ना, संखुवासभा	गैती	३ थान
		फरुवा	३ थान
		बेल्चा	४ थान
		ग्यास पाउडर	१ थान
		स्टेचर	१ थान
		झम्पल	३ थान
५	इ.प्र.का. हटियागोला, संखुवासभा	लाईफ ज्याकेट	३ थान
		झम्पल	१ थान
६	इ.प्र.का. किमाथांका, संखुवासभा	कोदालो	१ थान
		बेल्चा	१ थान
७	इ.प्र.का. याफु, संखुवासभा	बेल्चा	३ थान
		झम्पल	४ थान
		फायर एक्सटिङ्गुसर्	१ थान
८	इ.प्र.का. आँखिभुई संखुवासभा	बारुण बाल्टी	थान-३
		बेल्चा	थान-४
		सेप्टि हेल्मेट	थान-४
		गैती	थान-१
		डोरी	थान-१
		स्ट्रेचर	थान-१
		झम्पल	१ थान
		Fire extingulsner	थान-२
९	इ.प्र.का. गुफापोखरी संखुवासभा	झम्पल	थान-१
		Fire extingulsner	थान-१
		बेल्चा	थान-२
१०	प्रचौ खराड संखुवासभा	फरुवा	थान-१
		Fire extingulsner	थान-१
	प्रचौ टुटेदेउराली संखुवासभा	स्टेचर	थान-१

सि.नं	कार्यालयको नाम	विपद उद्दार सामग्रीको नाम	संख्या
११		Fire extinguishner	थान-१
		बेल्चा	२ थान
		सेप्टी हेल्मेट	थान-३
		डोरी	१५ मी.
		झम्पल	थान-१
		पिक	१ थान
१२	प्रचौ मादीमुलखर्क संखुवासभा	बारुण बाल्टी	थान-२
		डोरी	३० मिटर
		फरुवा	थान-१
		गैति	था-२
		Fire extinguishner	थान- १
१३	प्रचौ याक्खाचोक संखुवासभा	बारुण बाल्टी	थान-२
		स्ट्रचेर	थान-१
		बेल्चा	थान-२
		गैति	थान-१
		सेप्टि हेल्मेट	थान-४
		डोरी	५० मिटर
		फायर व्लाडकेट	थान-१
		Fire extinguishner	थान- १
१४	प्रचौ नुनढाकी संखुवासभा	बाल्टी	थान-२
		बेल्चा	थान-२
		गैति	थान-१
		Fire extinguishner	थान- १
१५	प्रचौ सिद्धपोखरी संखुवासभा	Fire extinguishner	थान- १
		स्टेचर	थान-१
		गैति	थान-२
		डोरी	५० मिटर
		बेल्चा	थान-२
		फरुवा	थान-२
१६	प्रचौ मादीराम्बेनी संखुवासभा	बेल्चा	थान-३
		Fire extinguishner	थान-१
		आरा	थान-१
		बारुण बाल्टी	थान-३
		फरुवा	थान-२
		गैती	थान-२
१७	प्रचौ शनिश्चरे संखुवासभा	Fire extinguishner	थान-२
		बारुण बाल्टी	थान-२
		पाल	थान-२
		लाईन डोरी	४० मिटर
		किड्बक्स	थान-१



सि.नं	कार्यालयको नाम	विपद उद्दार सामग्रीको नाम	संख्या
		बेल्चा	थान-२
		गैती	थान-२
		स्ट्रचेर	थान-१
१८	अप्रपोष्ट सभाखोला संखुवासभा	स्टेचर	थान-१
		अग्नी फायर ग्यास	थान-१
		लाईफ ज्याकेट	थान- १०
१९	अप्रपोष्ट केवाबेशी संखुवासभा	पाल	थान-२
		स्ट्रचेर	थान-१
		बारुण बाल्टी	थान-२
		सेप्टी हेल्मेट	थान-२
		सेप्टी रोप	थान-१
		बेल्चा	
		थान-१	थान-२
		अग्नी फायर ग्यास	थान-२
२०	अप्रपोष्ट पिलुवाखोला संखुवासभा	गैती	थान-२
		फरुवा	थान-२
२१	बि.सु.गार्ड तुम्लिङ्टार, संखुवासभा	बेल्चा	२ थान
		कोदालो	१ थान
		झम्पल	१ थान
		खुकुरी	१ थान
२२	प्रहरी चौकी मानेभञ्ज्याङ, संखुवासभा	बेल्चा	२ थान
		गैती	१ थान
		झम्पल	१ थान
		कोदालो	१ थान
		प्लाष्टिक डोरी	१ बण्डल
		प्लाष्टिक हेल्मेट	२ थान
		बन्चरो	१ थान
२३	प्रहरी चौकी ताम्कु, संखुवासभा	डोरी	२ रोल
		सेफिट हेल्मेट	१२ थान
		बेल्चा	१२ थान
		कोदालो	१० थान
		गैती	४ थान
		आल्मुनियम बाल्टी	४ थान
		चेन स. मेसिन	१ थान
		ड्रिल मेसिन	१ थान
		झम्पल	६ थान
२४	प्रहरी चौकी नुम, संखुवासभा	फायर कन्ट्रोल ग्यास	२ थान
		चेन स. मेसिन	१ थान
		नाइलनको डोरी	५ रोल
		गिडुवा आरा	१ थान

सि.नं	कार्यालयको नाम	विपद उद्दार सामग्रीको नाम	संख्या
		स्टेचर	१ थान
		गैती	४ थान
		बेलचा	४ थान
		झम्पल	१ थान
२५	प्रहरी चौकी बाह्रबिसे, संखुवासभा	डोरी	१ थान
		फायर ऐक्विटिङ्गयुसर	१ थान
		बेलचा	३ थान
		बाल्टी	१ थान
		गैती	२ थान
		झम्पल	२ थान
		कोदाली	१ थान
२६	प्रहरी चौकी सिसुवाटार, संखुवासभा	डोरी, झम्पल	२ थान
		बेलचा	१० थान
		गैती	२ थान
		कोदाली	१ थान
		बाल्टीन	२ थान
		फायर एक्सटिङ्गयुसर	१ थान
२७	प्रहरी चौकी स्याक्सिलागोला, संखुवासभा	लाईफ ज्याकेट	४ थान
		गैती	३ थान
		बेलचा	३ थान
		हेल्मेट	४ थान
		झम्पल	२ थान
		ग्यास पाउडर	२ थान
२८	प्रहरी चौकी मकालु, संखुवासभा	बेलचा	२ थान
		कोदालो	१ थान
		गैती	१ थान
२९	प्रहरी चौकी चिचिला, संखुवासभा	बेलचा	२ थान
		कोदालो	२ थान
		प्लाष्टिकको सेतो हेल्मेट	३ थान
		झम्पल	१ थान
		फायर एक्सटिङ्गयुसर	१ थान
३०	प्रहरी चौकी चिचिला, संखुवासभा	फायर एक्सटिङ्गयुसर	१ थान
३१	अ.प्र.पोष्ट सुमनचोक, संखुवासभा	बाल्टिन	२ थान
		बेलचा	३ थान
		गैती	२ थान
३२	अप्रचौकी टाइगरचोक, संखुवासभा	बन्चरो	२ थान
		बेलचा	२ थान
		गैती	२ थान
		कोदालो	२ थान
		स्टेचर	१ थान


 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सि.नं	कार्यालयको नाम	विपद उद्धार सामग्रीको नाम	संख्या
		गम्बुट	१३ थान
		पानी वर्षादी	७ थान
		बिना दापको खुकुरी	१ थान
		हेल्मेट	७ थान
		त्रिपाल	२ थान
		इयाम्पल	२ थान
		फायर कन्ट्रोल ग्यास सि.	२ थान
३३	प्रहरी चौकी ताम्कु, संखुवासभा	डोरी	२ रोल
		सेफ्टी हेल्मेट	१२ थान
		बेल्चा	१२ थान
		कोदालो	१० थान
		गैती	४ थान
		आल्मुनियम बाल्टी	४ थान
		चेन स. मेसिन	१ थान
		ड्रिल मेसिन	१ थान
		इम्पल	६ थान

७.३. सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल नं.४ गुल्म हे.क्वा. अरुण तथा मातहत यूनिटहरूमा रहेका उद्धार सामग्रीहरूको विवरण

सि.नं.	सामानको विवरण	ईकाइ	परिमाण
१	Fire Proof ज्याकेट	थान	४
२	Mega Phone	थान	१
३	डोरी	रोल	२
४	रम्बा	थान	३
५	पिग	थान	३
६	गम्बुट	जोर	४
७	पन्जा	जोर	४
८	साबेल	थान	४
९	स्ट्रेचर	थान	१
१०	Water Proof ज्याकेट	थान	५
११	ट्युव	थान	४
१२	फायर ईस्टिङ्गग्युचर	थान	२
१३	हाते आरी	थान	२
१४	Rope	गोटा	३
१५	Gamow Bag/Pac Bag	गोटा	१
१६	Sun Glass	गोटा	३



१७	Helmet for Mountain Rescue	गोटा	२
१८	Ascender (Jammer)	गोटा	१
१९	First Aid Kit Box	गोटा	१
२०	Snow Picket	गोटा	३
२१	Mountaineering Hammer	गोटा	१
२२	Screw lock carabineer	गोटा	६
२३	Autolock carabineer	गोटा	६
२४	Figure 8 descender	गोटा	४
२५	Selfbreaking	गोटा	२
२६	Headlamp	गोटा	६
२७	Ice axe	गोटा	१
२८	Rescue knife	गोटा	३
२९	Prussic rope looped sling	गोटा	२
३०	Sit harness	गोटा	२
३१	Pulley single	गोटा	३
३२	स्वाटर	थान	१५
३३	फरुवा	थान	३
३४	दाँते	थान	६
३५	जुता	जोर	५
३६	जमसुट	थान	९
३७	Water Bagpack	थान	२

सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल सुरक्षा बेश खाँदबारी संखुवासभा

	सामानको विवरण	ईकाइ	परिमाण	साबुत
1.	स्टिलको बाल्टि	थान	२	२
2.	डोरी	रोल	१	१
3.	गम्बुट	जोर	४	४
4.	पहेलो कलरको हेल्मेट	थान	४	४
5.	पन्जा	जोर	५	५
6.	रम्बा	थान	३	३
7.	पिग	थान	४	४

[Handwritten Signature]
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



8.	साबेल	थान	४	४
9.	स्ट्रेचर	थान	१	१
10.	फायर ईस्टिङ्गग्युचर	थान	१	१
11.	हाते बन्चरो	थान	१	१
12.	हाते आरी	थान	१	१
13.	स्वाटर	थान	१०	१०
14.	दाँते	थान	४	४
15.	RAKE HOE	थान	३	३
16.	बुट	जोर	३	३
17.	जमसुट (heat resistance jacket)	थान	३	३
18.	जेटसुटर(पानि टंकी)	थान	५	५
19.	ग्लोप्स् (पन्जा)	जोर	८	८
20.	बेल्चा	थान	३	३

सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल विमान सुरक्षा बेश तुम्लिङ्गटार				
सि.नं.	सामानको विवरण	ईकाइ	परिमाण	साबुत
१	स्वाटर	थान	५	५
२	दाँते	थान	२	२
३	RAKE HOE	थान	२	२
४	बुट	जोर	२	२
५	जमसुट (heat resistance jacket)	थान	३	३
६	जेटसुटर(पानि टंकी)	थान	३	३
७	ग्लोप्स् (पन्जा)	जोर	४	४
८	बेल्चा	थान	२	२

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



७.४. नेपाल रेडक्रस सोसाइटीसँग उपलब्ध रहेको जनशक्तिको विवरण

सिनं	स्वयंसेवकको नाम	ठेगाना	सम्पर्क नम्बर	तालिमको नाम	स्वयंसेवकले गर्ने सक्ने काम
१	सरोज बज्राचार्य	खाँदबारी -१	९८५२०२३७९९	Shelter Management	Shelter Management
२	कृष्ण चन्द्र श्रेष्ठ	खाँदबारी -१	९८५२०५१५५४	Search & Rescue	Search & Rescue
३	अर्जुन कुमार बस्नेत	मादी नपा -६	९८५२०५११८०	DDRT	Disaster Response
४	बिन्दु गुरुङ	धर्मदेवी -६		DDRT	Disaster Response
५	लक्ष्मी कार्की	खाँदबारी १	९८५२०९९९२३	DDRT, CADRE, First Aid	Disaster Response, First Aid
६	अनिश बिष्ट	खाँदबारी -१	९८५२०५१५३२	DDRT, CADRE	Disaster Response
७	ध्रुव प्रसाद न्यौपाने	सभापोखरी -२	९८४०४९४३१५	DDRT	Disaster Response
८	श्रुतिनाथ चौधरी	ने.रे.सो. खाँदबारी	९८४२२३६०५०	First Aid	Disaster Response, First Aid
९	हिरासिं विश्वकर्मा	ने.रे.सो. खाँदबारी	९८४७८२२९८५	NDRT-WASH	Disaster Response, WASH

७.४.१. नेपाल रेडक्रस सोसाइटीसँग उपलब्ध रहेको सामाग्रीहरूको विवरण

सि.नं.	सामानको नाम	परिमाण
१	कम्बल	१०० थान
२	भाँडा सेट	५० सेट
३	प्लाष्टिक बाल्टी २० लि.	५० थान
४	बुट्टे कपडा	३५० मिटर
५	सादा कपडा	५०० मिटर
६	साडी	५० थान
७	प्लाष्टिक बोरा	५० थान
८	हेल्मेट	२० थान
९	सेल्टर किट (डोरी, बेलचा, फरुवा, काटी, हम्बर, आरी, रेञ्च)	६ सेट
१०	प्रथमिक उपचार	आवश्यकताको आधारमा तत्काल तयार गर्न सकिने
११	फष्टएड किट	आवश्यकताको आधारमा तत्काल तयार गर्न सकिने

(Signature)
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



७.५. डिभिजन सडक र अन्य सडक आयोजनामा रहेको हेभी उपकरणहरुको विवरण

पूर्वाधार विकास कार्यालय							
सि. नं.	औजार उपकरण	संख्या	उपकरण रहने स्थान	चालकको नाम	चालकको सम्पर्क नं.	अनुगमन कर्ताको नाम	अनुगमन कर्ताको नं.
१	Case Machine	१	मानेभञ्ज्याङ-चन्दनपुर - हेनुवावेशी सडकको विचमा	सुरेन्द्र वाईवा	९७६१६६७३६९, ९८१४०३३९३४	संजय मण्डल	९८५४० २०३८७
२	Excavator	१	मानेभञ्ज्याङ-चन्दनपुर - हेनुवावेशी सडकको विचमा	रोषण गुरुङ्ग	९८४०९७८३९८		
३	टिफर	२	मानेभञ्ज्याङ-चन्दनपुर - हेनुवावेशी सडकको विचमा	हुकुम रुपा खेती विनोद राई	९८५१०६०२९६ ९८६०७३८०६२		
४	Excavator	२	चैनपुर-गुफापोखरी - बाह्रविसे सडक विचमा	पवन सुनार भुवन श्रेष्ठ	९८४८५०७९६६ ९७६२९६९७३५	दिपेन्द्र मण्डल	९७६५१२ ९०८
५	टिफर	४	चैनपुर-गुफापोखरी - बाह्रविसे सडक विचमा	नेटा दोर्जी रुमा आसमान लामा काजीमान तामाङ्ग होम बहादुर ओझा	९८६४०३३००१ ९८४५१२३२११ ९७०६०२६४४५ ९७६२२१७६५४		
सडक डिभिजन तुम्लिङटार							
६	व्हिल लोडर	१	सडक डिभिजन तुम्लिङटार	हेमराज राई	९८१३५४८११७		
७	ब्याक होई लोडर	१		मोहन साह	९८६४०९६१७९		
८	Excavator	२	निर्माण व्यवसायीसँग सहकार्यमा उपलब्ध हुन सक्ने उपकरणहरु			काका निर्माण सेवा, चेम्जोङ्ग कन्सट्रक्सन	९८५२०५ ११०३ बिक्रम श्रेष्ठ
९	टिफर	५					
उत्तर-दक्षिण (कोशी) सडक योजना							
१०	रोलर	१	खाँदबारी देखि नुमको बिचमा	राज कुमार तामाङ्ग	९८१८५५५३३२		
११	ग्रेडर	१	खाँदबारी देखि नुमको बिचमा	अजय चौधरी	९७६२७९९११८		
१२	जेसिवि	१	खाँदबारी देखि नुमको बिचमा	इन्द्र बहादुर आले	९७६५५३९७५३		
१३	जेसिवि	१	नुम-फ्याक्सिन्दा - दोभान बेसी बिचमा	नवराज तामाङ्ग	९८६३५४४७९८		
१४	रोलर	१	नुम-फ्याक्सिन्दा - दोभान बेसी बिचमा	भविस गुरुङ्ग	९७४६२२७९४३		
१५	ग्रेडर	१	नुम-फ्याक्सिन्दा - दोभान बेसी बिचमा	शिवराम मण्डल	९८४२०३४५८३		