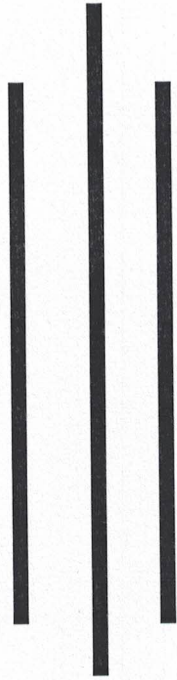


मनसुनजन्य विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना,
२०८२



जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति
जिल्ला प्रशासन कार्यालय, गोरखा



परिच्छेद १
परिचय

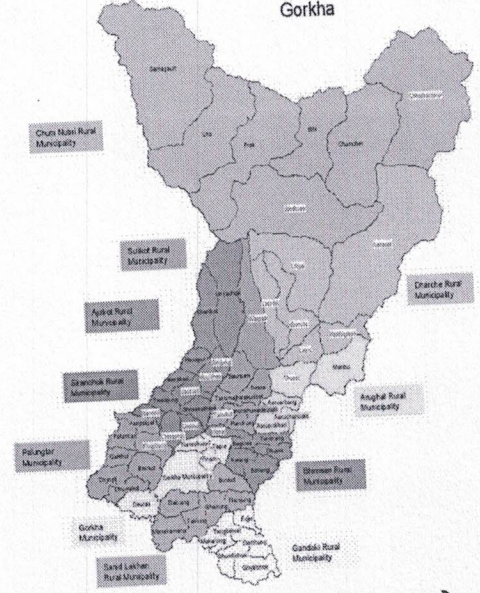


१. परिचय

१.१. जिल्लाको पृष्ठभूमि

नेपाल राज्यको एकीकरण गर्ने श्रेय गोरखा जिल्लालाई दिइने गरिन्छ। तत्कालीन अवस्थामा चौविस राज्य मध्ये लिगलिग भन्ने ठाँउमा घले थरका मगरहरुले राज्य गर्दथे । त्यहाँ प्रत्येक वर्ष विजयादशमीका दिन दौडमा प्रथम हुनेलाई राजा बनाउने प्रचलन थियो । त्यस उत्सवमा द्रव्य शाहले अप्रत्याशित रूपमा आक्रमण गरी दौडमा विजय गरी आफ्नो प्रभुत्व कायम गरे । लिगलिगकोट माथि विजय गरेपछि तुरुन्तै गोरखा आक्रमण गरे । सात दिनसम्म चलेको युद्धमा पराजित भएछि पुनः आक्रमण गरी गोरखा विजय गरे । द्रव्य शाह निकै महत्वाकांक्षी भएकाले प्रथम पराजयले उनलाई खासै असर पारेको थिएन । भागिरथ पन्त, गणेश पाण्डे, शर्वेश्वर खनाल, गंगाराम राना, गजानन भट्टराई, केशव वोहोरा, मुरली खवासहरुले उनको उत्साहलाई बढाइरहेका थिए । द्रव्य शाहका सैनिकहरु थापा, भुपाल, मास्के, रानाहरु समेतले गोरखाका राजाको दरवारलाई घेरी आक्रमण गरेर द्रव्य शाहको हतियारबाट खड्का राजाले विरगति प्राप्त गरे । यस प्रकार वि.स.१६१६ भाद्र २५ गतेका दिन द्रव्य शाह गोरखाका राजा भए । द्रव्य शाहले पछि गोरखा राज्यमा उनका वंशजहरु पुरन्दर शाह, छत्र शाह, राम शाह (न्यायिक राजा), डम्बर शाह, कृष्ण शाह, रुद्र शाह, पृथ्वीपति शाह र नरभूपाल शाहले राज्य गरेको पाइन्छ । राजा नरभूपाल शाह र रानी कौशल्यावतीको ज्येष्ठ सुपुत्रको रूपमा वि.स.१७७९ पौष २७ गते पृथ्वीनारायण शाहको जन्म भयो । वि.स. १७९९ मा २० वर्षको कलिलो उमेरमा राजा भएका पृथ्वीनारायण शाहले आफ्नो एकमात्र उद्देश्य जसरी हुन्छ टुक्रिएर रहेका स-साना राज्यहरुलाई एकीकरण गरी विशाल नेपाल राज्यमा गाभ्ने लिए । तद्वरुप वि.स.१८०१ मा नुवाकोट, १८१९ मा मकवानपुर, १८२२ मा किर्तिपुर १८२५ मा कान्तिपुर, १८२६ मा भक्तपुर विजय गरी गोरखा राज्यबाट विशाल नेपाल राज्यको एकीकरण गरे र देशको राजधानी काठमाण्डौंलाई बनाए ।

तत्कालीन अवस्थामा चौविस राज्य मध्ये लिगलिग भन्ने



१.१.१ जिल्लाको नामाकरण

गोरखाबासीहरुको आराध्य देवता योगी गोरखनाथको नामबाट वा गाईको रक्षा (गो रक्षा) गरिने ठाउँ भएकाले सोही आधारमा यस ठाउँको नाम गोरखा रहेको मानिन्छ । नेपाली भाषमा घाँसको फाँटलाई खर्क भनिने गरेकोमा खर्क शब्द विकृत भएर गर्ख हुँदै कालान्तरमा गोरखा भएको पनि जन विश्वास रहेको छ । साथै गरेर खाने ठाउँ भन्दा भन्दै गोरखा नाम रहेको भनाइ पनि सुनिने गरेको छ ।

१.१.२. भौगोलिक अवस्थिति:

गोरखा जिल्लाको कुल क्षेत्रफल ३६१० वर्ग किलोमिटर रहेको छ । अक्षांश २७ डिग्री १५ मिनेट देखि २८ डिग्री १५ मिनेट सम्म र देशान्तर ८४ डिग्री २७ मिनेट देखि ८४ डिग्री ५८ मिनेट सम्म फैलिएको छ । साथै यस जिल्लाको उचाई समुद्री सतहबाट २२८ मिटर देखि ८१६३ मिटरसम्म रहेको छ ।

१.१.३. सीमाना:

यस गोरखा जिल्लाको सीमाना पूर्वमा धादिङ जिल्ला, पश्चिममा तनहुँ, लमजुङ र मनाङ उत्तरमा तिब्बत र दक्षिणमा चितवन र तनहुँ जिल्लाहरु रहेका छन् ।

१.१.४. हावापानी:

331/2/17
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



यस जिल्लाको भौगोलिक वनावट खोंच, पहाड, उच्च हिमाल, पहाडी भिर वस्ती तथा खेतीको छ । यहाँ ४ प्रकारका हावापानी रहेको पाइन्छ ।

१. उष्ण हावापानी
२. समशितोष्ण हावापानी
३. शितोष्ण हावापानी
४. हिमाली (अल्पाइन) हावापानी

नेपाल सरकार, जनसंख्या तथा वातावरणले प्रकाशन गरेको जलवायु परिवर्तन सङ्कटासन्न नक्साङ्कन प्रतिवेदनमा उल्लिखित ईन्डेक्स (Index) को आधारमा गोरखा जिल्ला उच्च जोखिमको अवस्थामा (०.६०१-०.७८६, High Rank) रहेको सुचिकृत छ ।

१.१.५. हिमशिखर:

गोरखा जिल्लाको उत्तरी भेगमा अग्ला हिमशिखरहरू अवस्थित छन् । जसले राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय पर्यटकहरूलाई आकर्षित गरिरहेका छन् । पर्यापर्यटन यस जिल्लाको आय आर्जनको प्रचुर सम्भावना बोकेको क्षेत्र पनि हो । यस जिल्लामा मुख्य हिमशिखरहरू निम्न छन्

मनासलु	-	८१६३ मीटर
हिमालचुली (पूर्व)	-	७८९५ मीटर
नागधी चुली	-	७८७१ मीटर
हिमालचुली (पश्चिम)	-	७३७१ मीटर
मनासलु (उत्तर)	-	७१५१ मीटर
बौद्ध हिमाल	-	६६७२ मीटर
रौला हिमाल	-	७१७७ मीटर
श्रृंगी हिमाल	-	७१८७ मीटर

१.१.६. जलस्रोत:

गोरखा जिल्ला जलस्रोतको भण्डारको दृष्टिले पनि धनि मध्येको जिल्ला हो । यस जिल्लामा बूढी गण्डकी, चेपे, दरौदी, मसुर्याङ्दी, त्रिशुली, स्यार खोला लगायतका मुख्य नदीहरू अवस्थित छन् । कल्लुमन, वीरेन्द्र ताल, नारद पोखरी, लार्के ताल, दूध पोखरी, रानी पोखरी, निम्चे पोखरी लगाएतका पोखरीहरू पनि गोरखा जिल्लामा रहेका छन् ।

१.१.७ जिल्लाको राजनैतिक विभाजन:

प्रदेश	:	गण्डकी प्रदेश
जिल्ला	:	गोरखा
संघीय निर्वाचन क्षेत्र	:	२
प्रदेश निर्वाचन क्षेत्र	:	४
नगरपालिका	:	२
गाउँपालिका	:	९
वडा	:	९४

१.१.८ जिल्लाको भू-उपयोगको अवस्था

यस जिल्लाको कुल क्षेत्रफल ३६०९९९.९० हेक्टर रहेको छ । गोरखाको भू-उपयोगको स्थिति निम्न बमोजिम रहेको छ ।

कृषि योग्य जमिन	:	५५६९६ हेक्टर (१५.४२%)
वन जंगल, झाडी	:	११२६७६ हेक्टर (३१.२१%)
चरन भूमि	:	५९५२० हेक्टर (१६.४९%)

२
गोरखा जिल्ला अधिकारी

अन्य

: १३३१०८ हेक्टर (३६.८६%)



१.३ जिल्लाको जनसंख्या

स्थानीय तह	राष्ट्रिय जनगणना २०७८ अनुसारको विवरण						साक्षरता दर (प्रतिशतमा)		
	पुरुष	महिला	परिवारको औसत आकार	लैङ्गिक अनुपात	वार्षिक जनसंख्या वृद्धिदर (%)	जनघनत्व	जम्मा	पुरुष	महिला
आरुघाट गाउँपालिका	१०१४५	११४२७	३.४९	८८.७८	-०.९८	१३४	६८.४५	७६.१०	६१.८१
अजिरकोट गा पा	६२११	६६२१	३.५४	९३.८१	-१.८८	६५	७२.४५	८०.८१	६४.६४
भिमसेनथापा गा पा	७७०७	९२७९	३.२४	८३.०६	-२.५०	१६८	४७.४४	७७.३४	५९.३३
चुमनुम्ब्री गा पा	२८४५	३०८७	२.८७	९२.१६	-१.४८	४	३९.१६	४८.९८	३०.२७
धार्चे गाउँपालिका	६८३२	७४३१	३.७५	९१.९४	०.७२	२२	६२.५५	७१.०३	५४.८८
गण्डकी गा पा	१०२८९	१११०५	३.७८	९२.६५	-०.८०	१७३	७२.०५	७९.३४	६२.३५
गोरखा नगरपालिका	२४२५७	२८२११	३.५०	८५.९८	०.६०	४३१	८०.८०	८८.३०	७४.४८
पालुङ्टार नगरपालिका	१७२६२	२०१४७	३.३८	८५.६८	-०.१९	२३६	७५.४१	८३.५४	६८.५३
शहिदलखन गा पा	१०८०७	१२२६९	३.३७	८८.०८	-१.७०	१५५	७१.१८	७९.७३	६३.७९
सिरानचोक गाउँपालिका	९३१२	१०४०७	३.३१	८९.४८	-१.७४	१६२	७१.३८	८१.२७	६२.६४
वारपाक सुलिकोट गा पा	१०५६४	१२०७२	३.६०	८७.५१	-१.१०	११३	६९.१९	७६.६२	६२.७८
जम्मा	११८१५५	१३२८७२	३.४९	८८.९२	-०.७४	७०	७२.३७	८०.५३	६५.२२

१.४ गोरखा जिल्लाको संकटासन्नताको अवस्था (तालिका १)

क्र सं	सूचकांकहरू	अवस्था				
		अति उच्च	उच्च	मध्यम	न्यून	अति न्यून
१	वर्षा तथा तापक्रम				✓	
२	परिस्थितिकीय संकटासन्नता		✓			
३	पहिरो/भू क्षय		✓			
४	बाढी/डुवान			✓		
५	सुख्खा			✓		
६	हिमताल विष्फोट	✓				
७	असिना			✓		
८	महामारी (झाडापखाला) लगायत अन्य पानीजन्य रोगहरू, कोभिड १९ आदि सरुवारोग			✓		
९	समग्र संकटासन्नताको ईण्डेक्स		✓			

परिच्छेद २
कार्य योजनाको उद्देश्य र आवश्यकता



२. जोखिम सम्बन्धी वस्तुगत तथ्याङ्क

प्रकोपका दृष्टिकोणले यो जिल्ला अति संवेदनशील तथा जोखिमयुक्त अवस्थामा रहेको छ। विभिन्न तथ्याङ्कहरूमा उल्लेख भएअनुसार बहुप्रकोपीय जोखिमको हिसाबले विश्वमा नेपाल २० औं स्थानमा, भूकम्पीय जोखिमको हिसाबले ११ औं स्थानमा र बाढीपहिरोको जोखिमको हिसाबले ३० औं र जलवायु परिवर्तनको हिसाबले छैठौं स्थानमा रहेको छ। नेपालका २३१५ वटा हिमताल मध्ये २२ वटा ताल फुट्ने अवस्थामा छन्। मुलुकमा प्रत्येक वर्ष प्रकोपको कारण करिब ४२० वटा घटनाहरू घट्ने र करिब १००० मानिसहरूको मृत्यू हुने साथै लगभग ८० जना वेपत्ता हुने अनुमान गरिएको छ। ९३५० घरधुरी, १३,३०,००० जनसंख्या प्रभावित, १६००० घर परिवार विस्थापित, १ अर्ब भन्दा बढि आर्थिक क्षति हुन्छ। गोरखा जिल्लामा विपद्सँग सम्बन्धित तथ्याङ्कहरू व्यवस्थित ढंगले राख्ने प्रणाली स्थापना नभएता पनि प्रकोपको हिसाबले संवेदनशील जिल्लाको रूपमा पहिचान भएको छ।

यस जिल्ला मुख्यतयः विपद्को जोखिमको हिसाबले संकटासन्न रहेको कुरा विभिन्न तथ्याङ्कहरूबाट आँकलन गर्न सकिन्छ। यस जिल्लामा विपद्का घटनाहरू अन्तरगत भूकम्प, बाढीपहिरो, चट्याङ्ग, हावाहुरी, असिना, जंगली जनावरको आक्रमण र विभिन्न प्रकारको महामारीहरू प्रमुख रूपमा रहेका छन्। यसरी हेर्दा नेपालमा मनसुनको समयमा पनि कुनै पनि प्रकारको विपद्का घटना घट्न सक्ने सम्भावना अत्याधिक मात्रामा रहेको छ। यसको लागि जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, स्थानीय तह तथा अन्य सरोकारवालाहरूले पुर्वतयारी गरी मनसुनको समयमा विपद्बाट हुने क्षतीको न्यूनीकरण गर्न समुदायस्तरसम्म सचेतना फैलाउनु र सामनाका लागि तयारी रहनु आवश्यक छ।

भौगोलिक बनावट र वातावरणीय विविधताले गर्दा मनसुनको समयमा उत्पन्न हुन सक्ने विपद्का परिणामलाई पुर्व तयारी गरी जोखिम न्यूनीकरणका उपायहरू अपनाउनु पर्ने हुन्छ। विपद्का विभिन्न विपद्हरूका सिकाईलाई मध्यनजर गरी जिल्लामा मनसुन आपतकालिन कार्ययोजनाका टट्कारो महशुस गरी गोरखा जिल्लामा यो मनसुन आपतकालिन कार्ययोजना, २०८० तयार गरिएको छ।

२.१ कार्ययोजनाको उद्देश्य :

२.१.१ समष्टिगत उद्देश्य : जिल्लाको विभिन्न स्थानमा मनसुनको समयमा हुने विपद्बाट उत्पन्न मानवीय असरहरू न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन गर्नका लागि जिल्लाको मनसुन आपतकालिन प्रतिकार्य क्षमता अभिवृद्धि गर्दै प्रभावितहरूका आधारभूत आवश्यकताहरूलाई समयमा नै प्रभावकारी एवं समन्वयात्मक रूपमा रूपमा उपलब्ध गराउने कार्यको सुनिश्चित गर्नु रहेको छ।

२.१.२ निर्दिष्ट उद्देश्यहरू

- स्थानीय सरकार, सरोकारवाला निकाय तथा संघ संस्थाहरूसँग प्रभावकारी समन्वयको सुनिश्चितता गरी मनसुन आपतकालीन विपद् पुर्व तयारी तथा प्रतिकार्यलाई प्रभावकारी बनाउनु,
- मनसुन तथा विपद्बाट प्रभावित व्यक्ति, परिवार समुदायलाई तत्काल उद्धार गरी मानवीय सहयोगको उपलब्धता सुनिश्चित गर्न,
- उपलब्ध न्यूनतम साधन स्रोतको अधिकतम उपयोग गर्दै आवश्यक अन्य साधन स्रोतहरूको खोजी गरी नेपाल सरकारबाट भएका निर्णयको कार्यान्वयन गनु,
- जोखिम नक्सांकन गरी मनसुन समयको संकटासन्नता पहिचान, स्तरीकरण तथा क्षमता विश्लेषण गरी जोखिम न्यूनीकरण गर्ने खालको क्रियाकलापहरू सञ्चालन गर्न,
- जिल्लामा मनसुन आपतकालीन कोष सञ्चालन गर्न।

२.२ कार्ययोजनाको अपेक्षित नतिजा

यस कार्ययोजनाको अपेक्षित नतिजा देहाय अनुसार रहेका छन्।

- विषयगत क्षेत्रहरूको मनसुन आपतकालिन कार्ययोजना निर्माण भई प्रतिकार्यका लागि सरल दस्तावेज निर्माण हुनेछ।
- मनसुनको समयमा हुने विपद्बाट प्रभावित समुदायलाई उद्धार, राहत, तथा सहयोग गर्न सजिलो हुनेछ,
- जिल्लामा विपद्को क्षेत्रमा कार्यरत संघसंस्थाहरूको पहिचान तथा श्रोतसाधनको आँकलन हुनेछ।

३३१३१३
जिल्ला अधिकारी

- मनसुन आपतकालिन अवस्थामा विपद् जोखिम न्यूनीकरण गर्न सरोकारवालाहरु बीच समन्वयात्मक संयन्त्रको निर्माण भई विपद्को समय र विपद् पश्चात् तत्काल प्रतिकार्य गर्न सहज हुने छ ।
- मनसुन अवधिको विपद्को समयमा स्थानीय तह तथा जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिको समन्वय र सहकार्यमा प्रभावकारी प्रतिकार्यका गतिविधिलाई अघि बढाउने छ ।



33/21/17
महायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी

परिच्छेद ३
सम्भावित विपद् जोखिमको अवस्था र पूर्व तयारी

३.१ विपद्बाट भएको क्षतिको विवरण:-

आ.व ०८१/०८२ (श्रावण देखि बैशाख मसान्त सम्म)

प्रकार	घटना संख्या	प्रहरी परिचालन	मानिस		पशु/चौपाया		कैफियत
			मृत्यु	घाईते	मृत्यु	घाईते	
आगलागी	८	४०	-	-	१७	-	
बाढीपहिरो	२	२५	६	२	-	-	
हावाहुरी	-	-	-	-	-	-	
चट्याड	२	१४	२	१	-	-	
सुख्खा पहिरो	-	-	-	-	-	-	
हिम पहिरो	-	-	-	-	-	-	
करेन्ट	२	१५	२	१	-	-	
जम्मा	१४	९४	१०	४	-	-	

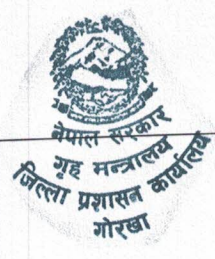
३.२ पछिल्ला पाँच आ.व. हरुमा भएका विपद्को विवरण:

विपद्को घटनाको विवरण	२०८१/०८२	२०८०/०८१	२०७९/०८०	२०७८/०७९	२०७७/०७८
आगलागी	८	२२	१०	५	११
बाढीपहिरो	२	११	१०	४०	८७
हावाहुरी	-	४	१७	-	१
चट्याड	२	३	-	-	-
सुख्खा पहिरो	-	२	-	-	-
हिम पहिरो	-	-	१	-	-
करेन्ट	२	३	-	-	-
जम्मा	१४	४५	२८	४५	९९

३.३ मनसुनको समयमा हुनसक्ने विभिन्न विपद् जोखिमहरू र क्षेत्रगत अवस्था:
विगत वर्षहरूको अनुभव तथा घटना र तथ्यांकहरू साथै स्थानीय विपद् समितिहरूसँगको जानकारीको आधारमा गोरखा जिल्लाका विभिन्न पालिकाहरूमा मनसुनको समयमा हुन सक्ने सम्भावित विपद् जोखिमको अवस्था विश्लेषण यस प्रकार रहेको छ ।

३.३.१ पहिरो/भू-क्षय :

क्र. सं.	स्थानीय तह	विपद् जोखिमको उच्च अवस्थामा रहेका क्षेत्रहरू र सम्भावित प्रभावित हुन सक्ने घरधुरी	विपद् जोखिम मध्यम अवस्थामा रहेका क्षेत्रहरू र सम्भावित प्रभावित हुन सक्ने घरधुरी	विपद् जोखिम न्यून अवस्थामा रहेका क्षेत्रहरू र सम्भावित प्रभावित हुन सक्ने घरधुरी
१	चुमनुव्री गा.पा.	सानो फिनाम ३८, घर घट्टेखोला २२ घर, नाक्चेत १५ घर, सल्लेरी १९ घर, जगतवगर ११ घर, पातीगाउँ ३९ घर, दोयल ४१ घर,	अन्य बाकी वस्ती	
२	धार्चे गा.पा.	खोर्लागाउँ ८२ घर, सिडलागाउँ १७७ घर, खानीगाउँ २७ घर,	लप्सीबोट ५१ घर, यामागाँउ ९१ घर लामावेशी ७१ घर,	अन्य वस्ती



		लाप्राक पुरानो वस्ती ४८४ घर, खानीवेशी ११ घर, यमगाउँ ५३ घर, दुडलागाउँ १९ घर, तातोपानी ५ घर, माछाखोला ५२ घर, रुन्चेत ५४ घर, केरौजावेशी २६ घर, हुलचुक ४७ घर, भिरकुनागाउँ ५८ घर, लाप्रागाउँ २४ घर	खेलविशी ४४ घर, उहियागाँउ ३२१ घर, लापुगाँउ २९१ लिदिङ २१ घर, काशीगाँउ १५२ घर, गुप्तीपाखा ५०० घर, गुम्दागाँउ ३८० घर,	
३	बारपाक सुलिकोट गा.पा.	अमले मुलाबारी ४८ घर, बारपाक दलित बस्ती २९ घर, मान्द्रे ४१ घर, कोजे १६ घर, पोखरी ४१ घर, रन्चोक २८ घर, सिम्बु २९ घर, खारचोक भञ्ज्याङ २२ घर, कुमालटारी ७१ घर, मसार २६ घर, माथिल्लो जराङ २१ घर टारी र झोलुङ्गे यस पालिकाका बाढीबाट अति जोखिममा रहेका क्षेत्र	नालपनजौवारी ३२ घर, माझथर ३९ घर, बालुवा २१ घर, देउराली भञ्ज्याङ १९ घर, तामालाबोट क्षेत्र १४१ घर, बारपाक गाँउ ४१ घर, सौरपानी भञ्ज्याङ ९० घर, मैलुन २२ घर, पन्द्रुङ्ग ३३ घर	ताकुकोट, बारपाकगाँउ, सौरपानी
४	अजिरकोट गा.पा.	ताप्लेगाँउ ३७ घर, धनसिरा ४२ घर, बाँझे १६ घर	पोखाटर २३ घर, काफलडाँडा १४ घर, लामीडाँडा १४ घर, मिलिम ४४ घर, सिमजुङ गाँउ ४८ घर, कुसुन्डे १७ घर, खरीबोट ३२ घर, झायाँवा २३ घर, लन्सीबोट १४ घर, आग्रीडाँडा ४४ घर	भच्चेक बजार, बालुवा, मुच्चोकटार, सिरानडाँडा, ढोडेनी, नम्की,
५	सिरानचोक गा.पा.	फिरफिरे आरुबोटेका ८ घर, चित्रे ५ घर, चिउरीबोट ४ घर, अमाई क्षेत्र ८ घर, सालबोट ६ घर, हरिवले ५ घर, पाम क्षेत्रमा २१ घर, पयालपानी ५ घर, निभारे ४ घर, घुरे ४ घर, सान्नानी भञ्ज्याङ क्षेत्रमा ९ घर, सिम्ले क्षेत्रमा ३२ घर, गोहोरे क्षेत्रमा १८ घर, लाङ्दी ८ घर, धादिङगाउँ ३ घर, सापकोटगाउँ ३ घर, सिमालबोट १३ घर, काउलेगाउँ ४ घर, ठानेस्वारा ५ घर, घिमिरेगाउँ ७ घर, नामरुङ ८ घर, भिरसिंग १५ घर, केरावारी १३ घर, नेपाले ८ घर र बाटोमुनी २१ घर, खमारी १० घर, झमरेक ४ घर, राम्चे ७ घर, माथिल्लो गाँखु ४ घर, गैरीगाँउ ४ घर, जौवारी क्षेत्रमा १३ घर	महिपते ३१ घर, थालाजुङ र नयाँबजार ४१ घर, चिउरीबोट १२ घर, अमराई ४२ घर, सालबोट २१ घर, छोप्राक मैदान २२ घर, काप्रस्वारा २१ घर, आरुबोटे २४ घर, आदुवारी १३ घर, नयाचौतारा क्षेत्र ७ घर, खमारी २२ घर, माथिल्लो पाम २८ घर, चित्रे ९० घर, भगेरीगाउँ १६ घर, आरुबोटे २१ घर, सिम्ले क्षेत्र ४१ घर, माथिल्लो तथा तल्लो गोहोरे क्षेत्र ५७ घर, लाङ्दी क्षेत्र १२ घर, जौवारी क्षेत्र १७ घर, चिप्लेटी तथा धारापानी क्षेत्र २२ घर, नामरुक १९ घर, गाँखुगाउँ २३ घर, गैरीगाउँ ३१ घर,	फिनामटार, चनौटे क्षेत्र, पाडेवेशी, मुगे, मल्लटार, चोरकाटे, जरबरे, नयाँ साँघु, महटार, अर्कूल,

30/3/2077
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
गोरखा



			केरावारी गाँउ ४३ घर, आम्दुङ १६ घर, नेपाले २३ घर	
६	आरुघाट गा.पा.	फुलपाती भञ्ज्याङ ६३ घर, स्यामचेत ४२ घर, अलैचे ४५ घर, स्यामराङ ४१ घर, आरखेत २२ घर	आरुपोखरी ९२ घर, आरुघाट ३१ घर, माझगाँउ मान्बु ९० घर, जामुने १९ घर, आप्रिक ३९ घर,	मडलटार, ओयाक, लामवगर, सातदोवाटो, आरुटार,
७	भिमसेनथापा गा.पा.	कोयाभञ्ज्याङ २८ घर, मसेल १९ घर	धावा ८९ घर, खान्चोक २८ घर, ओखले ३२ घर, डाँडाबेशी ४४ घर	अन्य वस्ती
८	सहिद लखन गा.पा.	खयी र दार्चे ४३ घर, धरती पाखा अधेरी २१ घर, तीनघरे ठाडो पखेरा ३२ घर,	ताक्लुङ तेसे बेशी वस्ती भोगटेनी क्षेत्र,	अन्य वस्ती
९	गण्डकी गा.पा.	मगर र दलित वस्ती ३८ घर, दलित वस्ती ४१ घर, सानो दर्वाङ ४७ घर, रामपूर ८८ घर, बेनीगाउँ गुरुङ र नेवार वस्ती १६ घर, देविथान थुम्का क्षेत्रको चेपाङ ३४ घर	अन्य वस्ती	
१०	पालुङटार न.पा.	दार्मीचौर ३४ घर, पाथीभारा २२ घर, सानो डुम्रे १८ घर, राउतेपानी सभाचौतारो २४ घर यस पालिकामा खहरेखोला र चुक्तिखोला, पा.न.पा. वडा नं.०२, धुनधुरे खोला, पा.न.पा. वडा नं.०३, राउतेपानी, सभाचौतारो, मैकल पा.न.पा.वडा नं.४, तल्लो जौवारी, लुङ्टेल गहतेरी, पा.न.पा.वडा नं.१,९, १० मा खारखोला उच्च जोखिम क्षेत्र हुन।	सिमपानी, फलामखानी, वागडाँडा, धुवाँकोट यस पालिकामा पालुङटार नगरपालिका वडा नं.०६ बेतेनी दलितबस्ती मध्यम जोखिमयुक्त क्षेत्र हुन।	पा.न.पा. मा वडा नं.२ लिगलिगकोट, दलितबस्ती, पोखराबेसी, पा.न.पा.वडा नं.४, न्यौपानेखोला, दलितबस्ति र उखुवारी लगायतका अन्य वस्ती
११	गोरखा न.पा.	कोखे आहाले ४४ घर, नारेधार ३१ घर, खाल्टे गाँगटे ३२ घर, गोप्लिङ्ग १७ घर, गोनपा ११ का २३ घर		अन्य वस्ती

३.३.२ बाढी /डुवान/कटान

बुढी गण्डकी कोरिडोर – जगतबगर, यारुबगर, माछाखोला, सोती, आरखेत, आरुघाट, क्यामुटार,

दरौँदी कोरिडोर – वालुवा, ढोडेनी, फिनामटार, अर्कुल, चनौटे, भालुधारा, खहरे महटार, नयाँसाघु, जरेबर, चोरकाटे, छेवेटार,

हुडीखोला – हुडीफाँट, लामगरा, एकलेफाँट

मोदीखोला – लामबगर, तान्द्राङ्ग र आरुपोखरीको बेशीभाग भुसुण्डीखोला

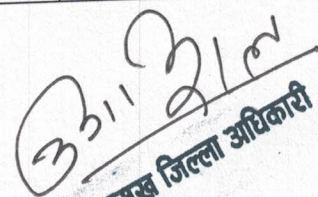
भुसुण्डीफाँट– चोरकाटे, समिफेद, अन्नपूणबिशी

चेपेखोला – बुधसिँटार, पाँडेबेशी, मुगे, एकलेफाँट, भण्डारथोक, चेपेघाट आदि स्थान,

३.४ मनसुनको समयमा हुनसक्ने विपद् न्यूनीकरणको पूर्व तयारी
मनसुनको समयमा हुन सक्ने विपद् जोखिमहरूको प्रभावित क्षेत्रहरू, त्यसको सम्भावित प्रभाव आदिलाई मध्यनजर गरी पूर्व तयारी
अवस्थामा रहन साथै विपद्को समयमा खोज तथा उद्धार र राहत व्यवस्थापनका लागि गर्न सकिने सम्भावित क्रियाकलापहरू र
जिम्मेवारी बाँडफाँड यसप्रकार गरिएको छ।

प्रभावित हुन सक्ने स्थान	संभावित प्रभाव	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समयसीमा
<u>पहिरो/भूक्षय/बाढी</u>					
चुमनुव्री गा.पा. मा ५५०० जनसंख्या बाढी, पहिरो तथा खोला वा नदी कटानको उच्च जोखिममा रहेका छन् ।	<ul style="list-style-type: none"> पहिरोबाट घरबस्ती, खेतबारी तथा अन्य धनजनको क्षति हुन सक्ने । बाढीका कारण खोला तथा नदी तटीय जग्गा कटान भई जग्गा तथा बालीनाली नोक्सान हुन सक्ने । बाढीले बगाएर समुदायमा धनजनको क्षति हुन सक्ने । 	<ul style="list-style-type: none"> मौसम पूर्वसूचना संकलन र प्रशारणका लागि स्थानीय तह र स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिलाई पत्राचार गर्ने । स्थानीय तह, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति र समुदाय बीच साझा सूचना प्रवाह गर्ने प्राप्त सूचना प्रभावित समुदायमा पुगे नपुगेको स्थानीय तह तथा स्था.वि. व्य. समितिका विपद् सम्पर्क व्यक्ति मार्फत् सुनिश्चित गर्ने । समुदायको सम्पर्क व्यक्तिले नियमित रूपमा संभावित बाढी तथा पहिरो जाखिम क्षेत्रको अनुमन गर्ने, जोखिम बढेमा पालिका वा स्था.वि. व्य. समितिका सम्पर्क व्यक्ति र प्रमुखलाई जानकारी गराउने । बाढी तथा पहिरो प्रभावित हुन सक्ने समुदायमा 	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, नगरपालिका, गाउँपालिका, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति	जिल्ला समन्वय समिति, विपद्को क्षेत्रमा काम गर्ने संघ सस्थाहरू, सुरक्षा निकाय, नीजि क्षेत्र, संचार माध्यम	मनसुनको अवधिभर निरन्तर
घार्चे गा.पा. मा १२६०० जनसंख्या बाढी, पहिरो तथा खोला/नदी कटानको उच्च जोखिममा रहेका छन्					
अजिरकोट गा.पा. मा ६९०० जनसंख्या बाढी तथा पहिरोको जोखिममा रहेका छन् ।					
वारापाक सुलिकोट गा.पा.मा १९२०० जनसंख्या बाढी तथा पहिरोको जोखिममा रहेका छन्। यी मध्ये ५० प्रतिशत उच्च जोखिममा छन्।					
सिरान्चोक गा.पा. मा १६६०० जनसंख्या बाढी, पहिरो तथा खोला नदी कटानको जोखिममा रहेका छन् ।					
आरुघाट गा.पा.मा १४७५० जनसंख्या बाढी तथा पहिरोको जोखिममा रहेका छन् ।					

९


 सहायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी

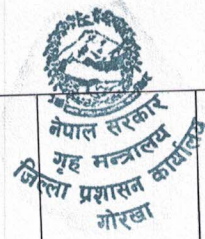


भिमसेन थापा गा.पा.मा १२८०० जनसंख्या बाढी, पहिरो तथा खोला नदी कटानको जोखिममा रहेका छन् ।	<p>खोज तथा उद्धारका लागि आवश्यक पर्ने तालिम प्राप्त जनशक्ति र सामग्रीहरूको नक्सांकन र व्यवस्थापन गर्ने ।</p> <ul style="list-style-type: none"> बाढी पहिरोका कारण विस्थापित हुन पुगेका परिवारका लागि अस्थायी क्याम्पको लागि आवश्यक स्थान र साधनहरूको तयारी गर्ने। अत्यावश्यक राहत सामग्री वितरणको व्यवस्था तथा अनुगमन गर्ने । जि.वि.व्य.समितिमा मनसुनका कारण भएको क्षति तथा राहत वितरणको विवरण अद्यावधिक गर्ने।
शहिद लखन गा.पा.मा १५६५० जनसंख्या बाढी पहिरो तथा खोला नदी कटानको जोखिममा रहेका छन् ।	
पालुङटार न.पा.मा २४२०० जनसंख्या बाढीपहिरो तथा खोला नदी कटानको जोखिममा रहेका छन् ।	
गोरखा न.पा.मा ३७४५० जनसंख्या बाढी पहिरो तथा खोला नदी कटानको जोखिममा रहेका छन् ।	

हिउँ, असिना

चुमनुव्री गाउँपालिकाका सबै वडाहरू	<p>जिल्लाको चुमनुव्रीका सबै क्षेत्र, धार्चे, वारपाक सुलिकोट र अजिरकोट गाउँपालिकाका अधिकांश क्षेत्रहरूमा अत्यधिक हिउँका कारण समुदाय घरभित्रै बस्न बाध्य हुन सक्ने। प्रभावित समुदायमा आर्थिक उपार्जनका क्रियाकलापहरू बन्द हुन सक्ने । प्रभावित समुदायमा घरवस्ती हरू हिउँले भत्काउन सक्ने र समुदाय जोखिममा पर्ने, विस्थापित हुन सक्ने । जिल्लाका सबैजसो पालिकाहरूका साथै</p>	असिना तथा हिउँ पर्न सक्ने समयलाई ध्यान दिई वालीनाली लगाउने, पूर्व तयारी स्वरूप खाद्यान्न सञ्चिति, दाउरा र ग्याँसको व्यवस्थापन तथा अन्य आवश्यक उपभोग्य सामग्रीहरूको व्यवस्थापन गर्ने । विपद आईपरेमा खोज तथा उद्धारका लागि मानव स्रोत तथा सामग्री व्यवस्थापन गर्ने । पालिका, स्था.वि.व्य. समिति तथा जि. वि. व्य. समितिमा हिउँ तथा असिनाले पारेको प्रभाव तथा क्षतिको विवरण र राहत वितरणको	जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति, नगरपालिका, गाउँपालिका, स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति,	जिल्ला समन्वय समिति, विपदको क्षेत्रमा काम गर्ने संघ सस्थाहरू, सुरक्षा निकाय, नीजि क्षेत्र, संचार माध्यम	मनसुनको अवधिभर
धार्चे गाउँपालिकाका सबै वडाहरू					
अजिरकोट गाउँपालिकाका सबै वडाहरू					
वारपाक सुलिकोट गाउँपालिकाका सबै वडाहरू					
सिरान्चोक गाउँपालिकाका सबै वडाहरू					
आरुघाट गाउँपालिका सबै वडाहरू					
भिमसेन थापा गाउँपालिका सबै वडाहरू					
शहिद लखन गाउँपालिका सबै वडाहरू					

(Handwritten Signature)
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



गण्डकी गाउँपालिकाका सबै वडाहरू	मुख्यतः तल्लो क्षेत्रका पालिकाहरू असिनाका कारण वालीनाली नोकसान भई समुदायमा आर्थिक व्ययभार बढ्न सक्ने,	अभिलेख अद्यावधिक गर्ने ।	
गोरखा नगरपालिकाका सबै वडाहरू			

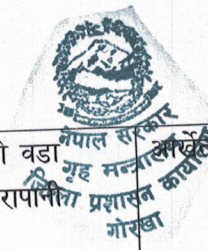
जिल्लामा वर्षायाम तथा मनसुनको समयमा हुन सक्ने पहिरो, बाढी तथा नदी कटान आदि विपद जोखिम न्यूनीकरण अन्तर्गत गरिने पूर्व तयारीका साथै उद्धार तथा राहत वितरण महत्वपूर्ण हुन आउँछ । यसका लागि जिल्ला भित्र पहिचान गरिएका तथा प्रयोग गर्न सकिने संभावित सुरक्षित आश्रय स्थलहरूको विवरण यस प्रकार रहेको छ ।

३.५ विपदको समयमा प्रयोग गर्न सकिने खुला क्षेत्र :

हेली प्याड र खुल्ला क्षेत्रको विवरण तपसिल बमोजिम रहेको

क्र.सं.	स्थानिय तहको नाम	विपद् व्यवस्थापनको लागि खुला क्षेत्र (ठाँउ)	हेली प्याड
१	गोरखा नगरपालिका	छेपेटार, मझुवादेउराली भट्टबेसी, दशकिलो फाँट, रंगशाला, लक्ष्मिबजार, झिँगटे, फिनाम, ताप्ले, नारेधर	
२	पालुङटार नगरपालिका	लुङ्गाको बगैँचा, गुह्यडाँडा, सिउडेनी, बेलटार, तल्लोफाँट नगर वन, लामबगैँचा, बिरुवाटार, तादिखोला, चुक्तिखोला, लाजिकोट	लुङ्गाको खेलकुद मैदान, आँपपिल गुहिय डाँडा, डुम्रेडाडा खेल मैदान, बड्ढाँडा, माझटार, लामबगैँचा चौर, च्याङ्गली स्वास्थ्य चौकी कम्पाउण्ड, खेल मैदान मूलबारी, चुक्तिखोला र खारखोलाको दोभान चौर, कोटगढी खेल मैदान
३	भिमसेन थापा गाउँपालिका	माझथोक खेलकुद मैदान, ठुलो चौर खेल मैदान, सहिद स्मृति पार्क, कुलीगैरा खेलकुद मैदान, बालुवाटार खेलकुद मैदान, स्वास्थ्य चौकी हेली प्याड, चण्डी गैरा खेलकुद मैदान, बोर्लाङ खेलकुद मैदान, अमला भन्ज्याङ खेलकुद मैदान, महादेवटार खेलकुद मैदान	बगुवा हेलिप्याड, तान्द्राङ हेलिप्याड
४	शहिदलखन गाउँपालिका	लुदिफाँट, पोखरीडाँडा, मैलुङ, तिनमाने भन्ज्याङ	
५	बारपाक सुलिकोट गाउँपालिका	ताकुकोट रंगशाला, गाउँपालिका परिसर, बारपाक रंगशाला, निर्माणधिन गाउँपालिका स्तरिय १५ शैयाको अस्पताल	
६	गण्डकी गाउँपालिका	खसटार, स्युरेनीटार, दरबुङ फाँट, फुजेल, मकैसिङ,	
७	अजिरकोट गाउँपालिका	भच्चेक, व्यारेक डाँडा, आर्मी टुखेल, विपि कोईराला रङ्गशाला, वडा नं. १, ३ र ४ को खेल मैदान	भच्चेक, व्यारेक डाँडा
८	सिरानचोक गाउँपालिका	लाली गुरास खेल मैदान, थाम डाडा खेल मैदान, पहिरे खेल मैदान, मथुरे पोखरी परिषर, डाडाँगाउखेल मैदान, महटार पिकनिक स्पट, बडहरे रंगशाला, सुचन्द्र बलेखु खेल मैदान	
९	आरुघाट	द रिप्ल क्लवब मैदान, भवानि मा.वि.ग्राउण्ड, जल्कमारी	डोडचेत खेलमैदान, भवानी मा.वि.ग्राउण्ड,

33/12/21
जिल्ला अधिकारी



	गाउँपालिका	मा.वि. ग्राउण्ड, आखेत ग्राउण्ड, वडा नं.-६ को वडा कार्यालय परिसर, सात दोबाटो खेल मैदान, धारापानी मा.वि.ग्राउण्ड लगायतका २७ वटा ठाउँहरू	खेलमैदान, घरेलु चौर आरुघाट-९
१०	धार्चे गाउँपालिका	गलमन, हुमचेत, गोइचेत, वडा नं.-२ को खेलकुद मैदानहरू	हेलीप्याडको संख्या ६ वटा रहेको ।
११	चुमनुव्री गाउँपालिका	चुमभ्याली, सिर्दिवास	सामागाउँ, साम्दो, स्यला, ल्हो, स्यो, लिहि, हिनाड गुम्बा, फिलिम जगतबगर, नामरुड, नाम्ला गुम्बा, गाप प्रोक, क्रयाक, सेराड, गुम्बा, विहि, चुम्लिड, सिप्चेत, छेकम, डाक्यु, डाक्युलेर, लामाउँलार फर्पे, निले र मगुम्बा

३.६ विपद् जोखिम न्यूनीकरणको पूर्वतयारी :

चरण १. सामान्य अवस्था :

१.१ विपद्को अवस्थामा पूर्वतयारीका लागि गरिने कार्यहरू :

जनप्रतिनिधि, कर्मचारी तथा समुदायमा यसको रोकथामका लागि अपनाउनु पर्ने उपायहरू सहित उच्च सतर्कता अपनाउन सूचना जारी गर्ने। जनप्रतिनिधि, कर्मचारी तथा स्वास्थ्य कर्मीहरूका लागि सुरक्षात्मक सामग्रीहरू खरिद गरी वितरण गर्ने।

- मातहतका संयन्त्रहरूको बैठक राखी आवश्यक पूर्वतयारी तथा सचेतनामुलक कामहरू गर्ने ।
- सरोकारवालाहरूसँगको बैठक आयोजना गर्ने तथा आयोजित बैठकहरूमा सहभागी हुने ।
- जिल्ला स्तरको आकस्मिक योजना तयार गर्ने र पालिकास्तरको आकस्मिक योजना तयारीका लागि पालिका तथा स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिलाई पत्राचार गर्ने ।
- स्थानीय तहमा विपद् सम्बन्धी कार्ययोजना बनाउने र लागु गर्ने ।
- स्थानीय संचार माध्यमद्वारा विपद् पूर्व सूचना सम्बन्धी सूचना तथा जानकारी प्रकाशन प्रशारण गर्ने,

१.२ विपद्को अवस्थामा सञ्चालन गरिने कार्यक्रमहरू :

- स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिलाई क्रियाशिल बनाउने
- पालिकाहरू, स्वास्थ्य संस्था तथा विपद् व्यवस्थापन समितिको माध्यमबाट विपदलाई मध्यनजर गरी नियमित रूपमा पालिकास्तरको अवस्था आँकलन प्रतिवेदन तयार गर्ने र सम्बन्धीत सरोकारवालाहरूलाई जानाकारी गराउने,
- सूचना, शिक्षा तथा जानकारीमुलक सामग्री तयार गरी समुदायमा सचेतिकरण गर्न सहजीकरण गर्ने,

चरण २ : सतर्क अवस्था :

२.१ सञ्चालन गरिने कार्यक्रमहरू :

स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिलाई क्रियाशिल बनाई समुदायमा सचेतना अभियान सञ्चालन गर्ने

जिल्ला भित्र बढी जोखिममा रहेका व्यक्ति र समुदाय पहिचान गरी उच्च सतर्कताका साथ उनीहरूको अवस्था र गतिविधिहरूको अनुगमन गर्ने र त्यसको अभिलेख राख्ने ।

पालिकाको समन्वयमा स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति, क्याङ्गे, खानेपानी उपभोक्ता समिति, सामुदायिक वन उपभोक्ता समिति, टोलटोलका प्रतिनिधि, विभिन्न समुह-समितिका पदाधिकारीहरू, महिला स्वास्थ्य स्वयं सेविका तथा स्वास्थ्य कर्मीहरूको सहयोगमा समुदायस्तरमा अपनाउनु पर्ने कुराहरूको बारेमा सचेतनामुलक सामग्री वितरण तथा अभियान सञ्चालन गरी समुदाय सुसुचित भएको निश्चयौल गर्ने ।

चरण ३ : उच्च जोखिम अवस्था अन्तरगत सञ्चालन गरिने कार्यक्रमहरू :

- जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिले पालिका तथा अन्य सरोकारवाला संस्था निकायहरूसँग समन्वय गरी स्वास्थ्य सन्देश तथा सेवा प्रवाहका लागि आवश्यक सामग्रीहरू व्यवस्थापन गरी प्रचार प्रसार गर्ने ।

(Handwritten signature)
जिल्ला अधिकारी



- जिल्लामा अवस्था आँकलन गर्ने र अति जोखिममा रहेका व्यक्ति र घरपरिवारलाई आवश्यक सहयोगको प्रवन्ध मिलाउने ।
- हावाहुरी, चट्याङ्ग, असिना पानी, भारि वर्षाका समयमा समुदाय र घरपरिवारलाई घर बाहिर ननिस्कन सूचना जारी गर्ने ।
- लाभग्राहीहरूलाई अत्यावश्यक काममा सरकारको निर्णय बमोजिम सेवा प्रवाहको व्यवस्थापन गर्ने ।
- संरक्षण क्षेत्र व्यवस्थित गर्ने ।
- राहत सामग्री, औषधी तथा स्वास्थ्य सामग्री व्यवस्थापन गर्ने ।
- शव व्यवस्थापनको लागि संयन्त्र तयार गरी परिचालन गर्ने ।
- स्वास्थ्य सेवा तथा उपचारका लागि तयार गरिएको सामाजिक सुरक्षा प्रवन्धको बारेमा जानकारी दिने ।

३.७ समस्या तथा चुनौतिहरू र समाधानका उपायहरू :

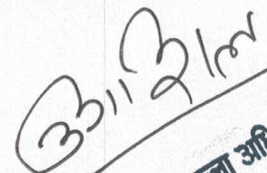
- जिल्लाको धेरैजसो भू-भाग पहाडी क्षेत्र हुनु र कतिपय क्षेत्रमा सडकसंजाल नपुगनु ।
- पहाडी र हिमाली क्षेत्रका कारण जिल्लाको सबै क्षेत्रमा वर्षभरी यातायातको सुविधा हुन नसक्नु ।
- समुदायमा विपद् जोखिमको बारेमा पर्याप्त ज्ञान नहुनु र विपद् जोखिम न्यूनीकरणका कामलाई सामुदायिक विकासको कामका रूपमा नलिनु ।

३.७.१ समस्या समाधानका लागि अपनाउनु पर्ने उपायहरू :

- विपद् जोखिम न्यूनीकरणका लागि स्थानीय तह तथा सरोकारवाला संस्था निकायहरू मार्फत् समुदायमा सचेतीकरणका साथै साना अल्पिकरणका कार्यक्रम तर्जुमा गरी कार्यान्वयन गर्ने ।
- मनसुनको समयलाई ध्यान दिई जिल्ला भित्रको रणनीतिक सडकहरू वर्ष भरी सञ्चालनमा आउन सक्ने गरी तयारी अवस्थामा राख्ने ।
- गोरेटो तथा घोडेटो बाटोहरू सफा गरी सूचारु अवस्थामा राख्ने ।
- पहिरोको उच्च जोखिममा रहेका समुदायमा सचेतीकरण गर्ने र पूर्व तयारी अवस्थामा राख्ने ।
- विपद्को अवस्थालाई मध्यनजर गरी अस्थायी आश्रय स्थलहरूको पहिचान गर्ने र समुदायमा जानकारी गराउने ।
- विपद् आईहालेमा खोज तथा उद्धार कार्यलाई प्रभावकारी बनाउन जनशक्ति तथा सामग्री व्यवस्थापन चुस्त राख्ने ।
- विपद् जोखिममा रहेका वा अस्थायी आश्रयस्थलमा बसेका समुदायलाई आवश्यक राहत वितरणको व्यवस्था गर्ने ।
- समुदायस्तरमा चेकजाँच परिक्षणको दायरालाई बढाउन जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिले सम्बन्धित निकायमा समन्वय गरी व्यवस्था मिलाउने ।

३.७.२ मनसुन विपद् जोखिमका सम्बन्धमा आगामी दिनमा जोड दिनुपर्ने कुराहरू :

- मनसुनको कारण जिल्ला भित्र घटेका विभिन्न विपद्का घटनाहरूको सूचना जानकारी संकलन गर्ने ।
- विपद्को समयमा गर्नुपर्ने खोज तथा उद्धारका लागि अत्यावश्यक सामग्री व्यवस्थापन गर्ने र खोज तथा उद्धार टोलीलाई चुस्त राख्ने ।
- मनसुनको समयमा हुन सक्ने विपद् प्रभावितहरूका लागि राहत सामग्री व्यवस्थापन गर्ने ।
- विपद् जोखिम न्यूनीकरणका क्रियाकलापहरूको निरन्तर अनुगमन तथा नियमन गर्ने ।
- जोखिमयुक्त ठाउँ पहिचान गर्ने, ठाउँ व्यवस्थित गर्न आवश्यक समन्वय गर्ने ।
- जिल्लाको मनसुनजन्य विपद् सम्बन्धी तथ्यांक अद्यावधिक गर्ने र सम्बन्धित निकायमा जानकारी गराउने ।


महायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी

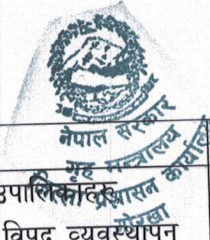
परिच्छेद ४
आपतकालिन प्रतिकार्य योजना

४. आपतकालिन कार्ययोजना

गोरखा जिल्लामा वर्षायाममा बाढीपहिरो, डुवान, हावाहुरी, असिना, चट्याङ जस्ता प्रकोपहरूका कारण जिल्लाका विभिन्न पालिकाहरूमा धनजनको क्षतिलाई न्यूनिकरण गर्न, सम्भावित प्रकोपको लागि पुर्व तयारी रहन र आवश्यक प्रतिकार्यका लागि ठोस कार्ययोजना तयार गर्नु अनिवार्य रहेकोले विभिन्न सरोकारवाला संस्था तथा निकायहरूसँगको छलफल र प्राप्त तथ्यांकहरूको आधारमा यो मनसुन आपतकालिन कार्ययोजना, २०८२ तयार पारिएको छ। मनसुन समयमा हुने आपतकालिन अवस्थामा विपद जोखिम न्यूनिकरण, खोज तथा उद्धार र राहत वितरण जस्ता कार्यहरू यसै कार्ययोजना बमोजिम हुनेछन्।

४.१ क्षेत्रगत कार्ययोजना

सि.नं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी संस्था/निकाय	समय	कैफियत
१	<ul style="list-style-type: none"> जल तथा मौसम विज्ञान विभागका मौसम पूर्व सूचनाहरू संकलन गरी आवश्यक सर्तकताका लागि सम्बन्धित स्थानीय तह तथा सर्वसाधारणलाई जानकारी गराउने। पालिकाहरूसँगको समन्वयमा बाढी, पहिरो, हावाहुरी, असिना तथा डुवानको जोखिममा रहेका वस्तिहरूमा पूर्वसूचना दिने र प्रकोपबाट सर्तकताका लागि सञ्चार माध्यमहरूबाट प्रचार प्रसार गरी सुरक्षित रहन सूचित गर्ने। 	जिल्ला विपद व्यवस्थापन र स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति, जिल्ला आपतकालीन कार्य संचालन केन्द्र	नगर/गाँउपालिकाहरू र जिल्ला समन्वय समिति स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति र गैसस	मनसुन अवधिभर	
२	<ul style="list-style-type: none"> खोज तथा उद्धारकालागि आवश्यक न्यूनतम सामग्री सहित टोलिलाई तयारी राख्ने, जिल्लामा रहेका खोज तथा उद्धारका लागि आवश्यक ठूला साधनहरू आवश्यक पर्नासाथ प्रयोगमा ल्याउन सकिने गरी राख्ने। स्थानीय व्यवस्थापन समितिलाई क्रियाशिल रही सम्बन्धित क्षेत्रको वस्तुगत अवस्था पहिचन तथा सुचना अझावधिक गर्न पालिकाहरू मार्फत जनकारी गराउने। 	जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति, नगर/गाँउपालिकाहरू र जिल्ला समन्वय समिति	नगर/गाँउपालिकाहरू र जिल्ला समन्वय समिति स्थानीयविपद व्यवस्थापन समिति र सुरक्षा निकाय स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति र गैसस	मनसुन अवधिभर	
३	पालिकाहरूको मनसुन प्रतिकार्य पुर्वतयारी योजना तयार गर्न स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति तथा पालिकाहरूमा पत्राचार गर्ने तयारी मनसुन प्रतिकार्य पुर्वतयारी योजनालाई जिल्ला आपतकालिन कार्य केन्द्रमा आझवधिक राख्ने।	जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति	नगर/ गाँउपालिकाहरू र स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति District Lead Support Agency (DLSA)	मनसुन अवधिभर	
४	मौसम पूर्वनुमानका सुचनाहरूको आधारमा सम्बन्धित समुदायहरू तथा सरोकावालाहरूमा सर्तकता सन्देश पठाउने।	जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति, जिल्ला आपतकालिन कार्य सञ्चालन केन्द्र	नगर वा गाँउपालिकाहरू, स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति, (DLSA) तथा गैसस	मनसुन अवधिभर	
५	<ul style="list-style-type: none"> जिल्ला तथा स्थानीयस्तरमा राहन सामग्रीहरूको भन्डारणको व्वस्था गर्ने। राहात समग्रीहरूको उचित भन्डारणको 	जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति, जिल्ला आपतकालिन	नगर/गाँउपालिकाहरू, स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति, (DLSA) तथा	निरन्तर	



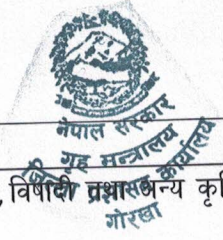
	अनुगमान गर्ने ।	कार्य सञ्चालन केन्द्र	गैसस	
६	जिल्ला विपद पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनालाई अझावधिक गर्ने ।	जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति र गैसस	नगर/गाँउपालिका तहस्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति, (DLSA)	निरन्तर
७	स्थानीय तहमा विपद प्रतिकार्य समुहहरुको गठन तथा परिचालन ।	स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका तथा गाँउपालिकाहरु	निरन्तर
८	विपद् पश्चात् महामारी फैलिन नदिन र स्वास्थ्य सेवा प्रवाहमा सतर्कता अपनाउन आवश्यक औषधि तथा अन्य उपकरण र औजारहरुको पूर्वतयारी गरी भण्डारण लयायत आवश्यक तयारी अवस्थामा रहने ।	स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति, स्वास्थ्य संस्था, नगर/गाँउपालिका	जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति, प्रदेश विपद् व्यवस्थापन समिति र गैसस	निरन्तर
९	<ul style="list-style-type: none"> जिल्ला विपद व्यवस्थापन समितिले जिल्लाका सबै स्थानीय तहहरु र जिल्ला स्थित सम्पूर्ण संस्था तथा निकायहरूसँग समन्वयात्मक भूमिका निर्वाह गरी मनसुनको कारण भएको क्षतिको विवरण तथा तथ्यांक संकलन गर्ने र राहत वितरण प्रकृयालाई प्रभावकारी बनाउने । क्षति अनुसार राहत तथा सहयोगको लागी संघीय सरकार, प्रदेश सरकार, स्थानीय सरकार तथा अन्य विपद् जोखिम न्यूनीकरणमा क्रियाशिल संस्थाहरूसँग समन्वय गर्ने साथै प्रतिकार्यका कामहरु व्यवस्थितरूपमा सञ्चालन गर्ने । 	स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति तथा नगरपालिका तथा गाँउपालिकाहरु	जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति, जोखिम न्यूनीकरण क्रियाशिल सरकारी गैरसरकारी संघसंस्था	निरन्तर
१०	मनसुन पुर्व तयारी तथा प्रतिकार्यमा भए गरिएका कामहरुको अभिलेख राख्ने तथा सम्बन्धित निकायमा जानकारी गराउने ।	जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति	नगर र गाँउपालिका, स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति, District Lead Support Agency (DLSA) तथा गैसस	निरन्तर

गोरखा जिल्ला स्थित सम्पूर्ण स्थानीय तहहरु, विषयगत कार्यालयहरु, स्थानीय विपद व्यवस्थापन समितिहरु र अन्य संघसंस्थाहरुले यस मनसुनजन्य विपद प्रतिकार्य कार्ययोजना, २०८२ बमोजिम आ-आफना कार्ययोजनाहरु तयार गरी कार्यान्वयन गर्न सक्नेछन् साथै त्यसको जानकारी जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिमा गराउनु पर्नेछ ।

४.२ मनसुनजन्य विपद जोखिम न्यूनीकरण प्रतिकार्य योजना :

विपद/जोखिम	उच्च मध्यम जोखिममा रहेका घरधुरी जनसख्या	सहयोग दिनुपर्ने घरधुरी/जनसख्या	क्रियाकलाव तथा आवश्यक सहयोगको विवरण
पहिरो/भूक्षय/जग्गा कटान	२२५० घरपरिवार	२२५० घरपरिवार	<ul style="list-style-type: none"> पहिरो रोकथाम तथा नियन्त्रणका लागि तारजाली भर्ने ढुङ्गा र सिमेण्टको गारो लगाउने पहिरो क्षेत्रबाट पानीको भल तर्काउने,
बाढी/डुवान	३५० घरपरिवार	३५० घरपरिवार	बुढीगण्डकी, दरौँदी, चेपे, भुसुण्डी, हुडीखोला, मोदीखोला आदि खोलाका

31/2/20
गाउँपालिका अधिकारी



			किनारमा तटबन्ध गर्ने ।
असिना/हिउँ	२५० घरधुरी	२५० घरधुरी	असिना प्रभावित किसानहरूलाई बीजविजन, विपदी प्रशासन कृषि सामग्री सहयोग गर्ने ।
महामारी (पानीजन्य रोगहरु/ झाडापखाला/ जण्डीस आदि)	१२०० घरधुरी	१२०० घरधुरी	<ul style="list-style-type: none"> खानेपानी उपभोक्ता समितिहरूलाई आ- आफ्नो खानेपानीका मुहानहरू रूपमा सफा गर्न लगाउने । खानेपानी योजनाहरूमा मनसुनका कारण क्षति भएमा मर्मत सम्भार गर्ने । स्वास्थ्य उपचारका लागि औषधी तथा सामग्रीहरूको उचितव्यवस्थापन गर्ने । मनसुनको समयमा हुन सक्ने विपदहरूमा समुदायमा सचेतना अभिवृद्धि तथा स्थानिय विपद व्यवस्थापन समिति परिचालन गर्ने,

सि न	विपद जोखिमहरु	राहत सामग्री आवश्यक पर्ने घरधुरी सख्या	आवश्यक पर्ने राहत सहयोग
१	बाढी, पहिरो, असिना, हावाहुरी, पानीजन्य, महामारी, आदि	४०५० घरपरिवार	सफा पानीको प्रवन्ध गर्नुपर्ने, हाईजिन किट- ४१००, डिगनिटी किट - ४०००, खाद्यान्न प्याकेज- ४२००, राहत प्याकेज सेट सामग्री, ब्याङ्केट/कम्बल/म्याक्टीस- ९०००, पि- फोमम्याट्रेस- ९५०० मि, व्लीचिङ्गपाउडर- १००० केजी, औषधी र स्वास्थ्य उपकरणको प्रवन्ध । पूनर्लाभको तयारी समेत गर्नुपर्ने ।

जिल्लाका सबै स्थानीय तह तथा सरोकारवाला संस्था वा निकायहरूले उल्लेखित क्रियाकलापहरु आ- आफ्नो वार्षिक कार्यक्रममा विपद् व्यवस्थापन शिर्षकमा समावेश गरी समन्वयात्मक रूपमा कार्यान्वयन गर्ने । साथै जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिले आवश्यकता अनुसार प्रदेश तथा संघीय मन्त्रालयमा पनि समन्वय गर्नेछ ।

परिच्छेद ५

विषयगत क्षेत्र अनुसारको कार्य योजना

५.१. समन्वय, खोज तथा उद्धार:

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवारी	सहयोगी निकाय	समय
१	बाढी, पहिरो तथा डुवानको जोखिममा रहेका वस्तीहरूको पहिचान गरि पूर्व सुचना दिने र समुदायमा रहेका संचार माध्यमबाट प्रचार प्रसार गर्ने	स्था.वि.व्य.स.	(DEOC), पत्रकार महासंघ, स्थानीय तह	मनसुन सुरुपूर्व देखि निरन्तर
२	सामुदायिक एफ.एम. लगायत स्थानीय मिडिया मार्फत मनसुनपूर्व तयारी प्रचारप्रसार अभियान सञ्चालन गर्ने	जि.वि.व्य.स.	प्रत्येक स्थानीय तह	मनसुन सुरुपूर्व देखि निरन्तर
३	सुरक्षा निकायका इकाईहरू तथा समुदाय स्तरका तालिम प्राप्त स्वयम सेवकहरूको सम्पर्क सुचि तयार गर्ने	सुरक्षा निकायहरु	(DEOC), पत्रकार महासंघ, स्थानीय तह	जेष्ठ महिनाभित्र र मनसुन अगावै
४	संचारकर्मीहरूलाई www.hydrology.gov.np , mfd.gov.np , www.drrportal.gov.np का बारेमा जानकारी गराउने ।	(DEOC)	पत्रकार महासंघ	मनसुन सुरुहुन पूर्व देखि निरन्तर
५	भारी उपकरण र आवश्यक न्यूनतम उद्धार सामग्री सहित तयारी अवस्थामा राख्ने	सुरक्षा निकायहरु	जि.प्रशासन कार्यालय, यातायात व्यवसायी	मनसुन अवधिभर

33/3/17
जिल्ला अधिकारी



६	राहत सामाग्रीहरूको उचित भण्डारण गर्ने तथा मौजुदा सामाग्रीहरूको जांच/परिक्षण, अनुगमन गरी अध्यावधिक गर्ने	स्थानीय तह	ने.रे. सो. गोरखा सुरक्षा निकाय	असार पहिलो हस भित्र
७	जिल्लामा निर्माणाधिन सडक पुलहरूको निर्माण कार्य बर्षा अगावै सम्पन्न हुने नदेखिएका स्थानमा तत्कालै बैकल्पिक मार्गको व्यवस्था गर्ने ।	सम्बन्धित आयोजना	स्थानीय तह	मनसुन सुरुपूर्व देखि निरन्तर
८	जिल्ला आपत्कालीन कार्य संचालन केन्द्रलाई सर्तक अबस्थामा राख्ने।	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	DEOC	निरन्तर
९	विपदको अवस्थामा तत्काल सडक सुचारु गराउन सक्ने गरी भारी उपकरण (Heavy equipment) तयारी अवस्थामा राख्ने साथै विपदका कारण अवरुद्ध हुनसक्ने अन्य सडकहरू तत्काल सुचारु गर्न तयार रहने	सम्बन्धित आयोजना, सुरक्षा निकायहरू, स्थानीय तह	जि.स.स., जि.वि.व्य.स., यातायात व्यवसायी,	मनसुन अवधिभर
१०	घटना लगत्तै र घटना पश्चात द्रुत सर्वेक्षण र सूचना संकलन गर्नका लागि तयारी गर्ने ।	जि.वि.व्य.स.	वडास्तरीय वि.व्य.स.	विपद पश्चात तुरुन्तै
११	विपदको समयमा टेलिफोन सेवा लगायत इन्टरनेट सेवा सुचारु गर्न तयार रहने	जि.वि.व्य.स., नेपाल टेलिकम, सम्बन्धित सेवा प्रदायक संस्था	स्थानीय तह, जिल्ला प्रशासन कार्यालय	निरन्तर
१२	विपदको समयमा विद्युत् सेवा सुचारु गर्नका लागि तयारी अवस्थामा रहने	नेपाल विद्युत प्राधिकरण	स्थानीय तह, जिल्ला प्रशासन कार्यालय	मनसुन सुरुपूर्व देखि निरन्तर

५.२ अस्थायी आवास तथा गैह्रखाद्य सामाग्री :

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवारी	सहयोगी निकाय	समय
१	अस्थायी आवासको लागि सुरक्षित स्थानको पहिचान तथा अद्यावधिक गर्ने।	स्था.वि.व्य.स.	सुरक्षा निकायहरू	असार १५ गतेभित्र
२	साझेदार संस्थाहरू सँग भएको राहत सामाग्रीहरूको परिमाण तयार गर्ने।	गैसस महासंघ	ने.रे.सो. गोरखा	असार १५ गतेभित्र
३	गैह्र खाद्य सामाग्री उपलब्ध गराउन सक्ने विक्रेताहरू पहिचान गरी उनीहरूसँग आपतकालिन अवस्थामा सामान उपलब्ध गराउने सम्झौत गर्ने।	उ.वा.संघ गोरखा र चैम्बर अफ कर्मा गोरखा	स्थानीय तह	असार १५ गतेभित्र
४	महिला र बालबालिका मैत्री स्थानको लागि टेन्टको व्यवस्थापन साथै बिपद्को पुर्वानुमान गरी न्युनतम बन्दोबस्तीका सामाग्रीहरू व्यवस्थापन गर्ने।	ने.रे.सो. गोरखा	स्था.वि.व्य.स. सुरक्षा निकायहरू	असार १५ गतेभित्र
५	स्थानीयस्तरमा शिविर निर्माण तथा व्यवस्थापन सम्बन्धी तालीम प्राप्त स्वयंसेवक पहिचान गरी परिचालनका लागि तयारी अवस्थामा रहने।	स्थानीय तह	वडास्तरीय वि.व्य.स.	असार १५ गतेभित्र
६	अस्थायी आवास व्यवस्थापनका लागि सरोकारवाला निकायसँग सहजीकरण गर्ने।	जिल्ला समन्वय समिति	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	मनसुन सुरु हुनुपूर्व निरन्तर

33/3/17
जिल्ला अधिकारी



५.३ स्वास्थ्य तथा पोषण :

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवारी	सहयोगी निकाय	समय
१	मनसुनी प्रकोपका कारण सरुवा रोग, महामारी फैलिन नदिन आवश्यक तयारी गर्ने। महामारी र मनसुन प्रभावले हुन सक्ने कुपोषण हुन नदिन स्वास्थ्यकर्मी परिचालका लागी तयारी अबस्थामा रहने तथा सतर्कता अपनाउने।	स्वास्थ्य कार्यालय, सम्बन्धित स्थानीय तहका स्वास्थ्य शाखा र खाद्य तथा पोषण सुधार आयोजना	सम्बन्धित स्थानीय तहमा क्रियाशिल गैससहर	मनसुन सुरु हुनु पूर्व
२	अत्यावश्यक औषधी तथा औषधीजन्य सामग्री व्यवस्थापन (स्टक समेत)	स्वास्थ्य कार्यालय, सम्बन्धित स्थानीय तहका स्वास्थ्य शाखा	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	असार महिना भित्र
३	विपद्को समयमा मानवीय क्षति हुनसक्ने हुँदा, रक्त संचार सेवा केन्द्रको संचालन तथा रगत भण्डारणको व्यवस्था मिलाउने।	ने.रे.सो. गोरखा, सरकारी तथा निजी अस्पतालहरू	स्वास्थ्य चौकी, सम्बन्धित स्थानीय तहका स्वास्थ्य शाखा	मनसुन सुरु हुनु पूर्व (निरन्तर)
४	मनसुनको समयमा अस्थायी स्वास्थ्य शिविर संचालन गर्नु पर्ने अवस्थाको लागी आवश्यक स्वास्थ्य कर्मी तथा सामग्रीहरू तयार राख्ने।	सरकारी तथा निजी अस्पतालहरू	स्वास्थ्य कार्यालय, सम्बन्धित स्थानीय तहका स्वास्थ्य शाखा, जिल्ला प्रशासन कार्यालय	असार महिना भित्र
५	मनसुनको समयमा विपद्को घटना घटेमा तत्काल परिचालन हुन सक्ने गरि एम्बुलेन्सहरूको (Ambulance) तयारी गर्ने।	स्वास्थ्य कार्यालय, सम्बन्धित स्थानीय तहका स्वास्थ्य शाखा	स्थानीय तहका स्वास्थ्य शाखा, ने.रे.सो., DEOC	निरन्तर

५.४ खाद्य सामग्री :

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवारी	सहयोगी निकाय	समय
१	खाद्य सामग्रीको मौज्जात बिबरण अध्यावधिक	उ.वा.संघ र चेम्बर अफ कमर्श गोरखा	खाद्य र खाद्य तथा पोषण सुधार आयोजना	मनसुन सुरु हुनु पूर्व
२	आयोडिन युक्त नुनको आपूर्ति व्यवस्थापनको लागी तयारी अबस्थामा रहने (कम्तिमा १ महिनाको लागी)	उ.वा.संघ र चेम्बर अफ कमर्श गोरखा	स्थानीय तह	असार १५ भित्र
३	जिल्ला स्थित निकाय तथा मातहतमा रहेको सवारी साधन, कृषि प्राबिधिकहरूलाई तयारी अबस्थामा राख्ने।	कृषि ज्ञान केन्द्र, गोरखा	प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण आयोजना र यातायात व्यवसायी	निरन्तर
४	मनसुनको समयमा खाद्यान्न (कृषि) क्षेत्रमा हुनसक्ने सम्भावित क्षती तथा प्रकोपका बारेमा सामुदायीक संचार माध्यमबाट प्रचारप्रसारको गर्ने।	स्थानीय तहका कृषि शाखा	स्था.वि.व्य.स.	निरन्तर

331/21
सामुख जिल्ला अधिकारी



नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
गोरखा

५	किसानहरुलाई जल तथा मौसम सम्बन्धि दैनिक जानकारी दिने।	स्थानीय तहका कृषि शाखा	स्था.वि.व्य.सू. गोरखा	निरन्तर
---	--	------------------------	-----------------------	---------

५.५ संरक्षण :

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवारी	सहयोगी निकाय	समय
१	मनसुनको समयमा हुने घटनामा अति सवेदनशिल विशेष हेरचाह गर्नुपर्नेका लागि हाइजिन किट, डिग्नीटी किट तयारी अवस्थामा राख्ने,	जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालय	स्थानीय स्वास्थ्य शाखा	मनसुन सुरु हुनु पूर्व
२	वालवालिकामा हुन सक्ने हिंसा, दुरव्यवहार, यौन शोषण लगायतका कुरामा काम गर्न वाल संरक्षण परिचालन गर्न तयारी गर्ने	स्थानीय संरक्षण शाखा, जिल्ला प्रहरी कार्यालय	स्थानीय तह, सुरक्षा निकायहरु	निरन्तर
३	समुदायमा हुन सक्ने लैंगिक हिंसा मानव वेचविखान तथा अन्य संरक्षण जोखिमका नियन्त्रणको लागि तयार रहने,	स्थानीय वडाहरु, कार्यरत गैर सरकारी सस्थाहरु	सुरक्षा निकायहरु, प्रहरी चौकी तथा स्थानीय तहका समाजिक विकास शाखा	निरन्तर
४	मनसुन विपदको घटनामा परिवार विहिन वा अभिभावक गुमाउन सक्ने बालबालिकाहरुका लागि तत्काल राहत तथा बन्दोवस्तीको लागि तयारी अवस्थामा रहने	स्थानीय तह	स्वास्थ्य कार्यालय, स्थानीय वडा कार्यालय तथा जिल्ला प्रशासन कार्यालय	निरन्तर

५.६ खानेपानी, स्वच्छता तथा सरसफाई :

क्र.सं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवारी	सहयोगी निकाय	समय
१	मुख्य मुख्य खानेपानी मुहानहरुलाई व्यवस्थित गरी वर्षाको समयमा क्षति हुन नदिने ।	खानेपानी सरसफाई तथा डिभिजन कार्यालय	स्थानीय तह, उपभोक्ता समुहहरु,	असार महिना भित्र
२	अस्पताल, बिद्यालय, सुरक्षा निकाय तथा मानविय आवास क्षेत्रमा ढक्क प्फत् तयारी अवस्थामा राख्ने,	जिल्लामा कार्यरत गैर सरकारी संघ संस्थाहरु, स्वास्थ्य कार्यालय	स्थानीय स्वास्थ्य शाखा, क्रियाशिल गैसस संघ संस्थाहरु	असार महिना भित्र
३	मनसुनको समयमा विपदले गर्दा ढल तथा फोहोर व्यवस्थापनमा पर्ने चापको लागि आवश्यक तयारी गर्ने	खानेपानी सरसफाई तथा डिभिजन कार्यालय, स्थानिय तह	खानेपानी तथा ढल व्यवस्थापन आयोजना, स्थानीय तह	असार १५ गते भित्र
४	मनसुनले गर्दा खानेपानी सेवा अवरुद्ध हुन सक्ने हुँदा अत्यावश्यक अबस्थामा खानेपानीका लागि टैंकर तयारी अवस्थामा राख्ने ।	स्थानीय पालिकाहरु, खा.स. तथा डि. कार्यालय,	उद्योग बाणिज्य संघ, खानेपानी व्यवसायीहरु	असार महिना भित्र
५	आपत्कालीन अबस्थामा अस्थायी शौचालय निर्माणका लागि तयार गर्ने (आवास ब्यवस्थापन क्षेत्रसँग सम्बन्धित निकायसँग समन्वय गर्ने।)	स्थानीय तह	जिल्ला समन्वय समिति	मनसुन सुरु हुनु पूर्व र निरन्तर

31.12.17

प्रमुख जिल्ला अधिकारी

परिच्छेद-६
आवश्यकताको लेखाजोखा



६.१ निकायगत विपद् उद्धार/राहत सामग्रीको अवस्था

जिल्ला प्रशासन कार्यालय, गोरखायमा भण्डारण गरिएका राहत सामग्रीको विवरण

सि.नं.	विपद् उद्धार/राहत सामग्रीको विवरण	परिमाण	अवस्था
१	त्रिपाल		
२	ब्लाङ्केट		
३	गमबुट		

सुरक्षा निकाय र विपद्सँग सम्बन्धीत अन्य निकायसँग रहेका राहत सामग्रीहरूको विवरण:
नेपाली सेना

सि.नं.	विवरण	एकाई	परिणाम	अवस्था	कै.
१	५ के.जी.ABC फायर एक्स्टिङ्ग गुईसर	गोटा	३	साबुत	
२	फायर प्रुफ बुट	जोर	५	साबुत	
३	ब्याक बोर्ड विथ स्टयाण्ड	गोटा	१	साबुत	
४	फायर फायरिङ्ग हेल्मेट विथ फेसिल	गोटा	४	साबुत	
५	फायर प्रोटेक्टिप सुट	जोर	३	साबुत	
६	फ्याक्स हुड	जोर	३	साबुत	
७	वाटर प्रुफ ज्याकेट	गोटा	१०	साबुत	
८	लाईफ बोय	गोटा	३	साबुत	
९	श्रो ब्याग	गोटा	४	साबुत	
१०	बोल्ट कटर (२४/४२ ईन्च)	गोटा	२	साबुत	
११	क्याराबिना हुक	गोटा	८	साबुत	
१२	डायानामिक रोप १०० मिटर	रोल	२	साबुत	
१३	फायर बिटर	गोटा	२	साबुत	
१४	फ्लोटिङ्ग रोप	रोल	१	साबुत	
१५	वाटर रेस्क्यू हुईसेल	गोटा	१	साबुत	
१६	चेन-स(ईलेक्टिक १ ईन्च)	गोटा	१	साबुत	
१७	कार्पेन्टर हेन्डसब (६०से.सी)	गोटा	१	साबुत	
१८	बुल्ड ग्रिप	गोटा	१	साबुत	
१९	आईप्रोटेक्सन	गोटा	२	साबुत	
२०	नि-प्याड	जोर	२	साबुत	
२१	डक्स माक्स	गोटा	१	साबुत	
२२	ईयरप्रोटेक्सन	गोटा	२	साबुत	
२३	मेडिकल First Aid Bag	गोटा	१	साबुत	
२४	हार्ड नेकल ग्लोभ्स	जोर	४	साबुत	
२५	हार्नेस	गोटा	१	साबुत	
२६	सिट हार्नेस	गोटा	१	साबुत	
२७	लाईभ लाईन रोप (१००.मि.)	रोल	१	साबुत	



सि.नं.	विवरण	एकाई	परिणाम	अवस्था	कै.
२८	सुन्याच ब्लक (सिङ्गल)	गोटा	१	साबुत	
२९	क्याराबिना हुक	गोटा	१३	साबुत	
३०	प्लाष्टिक हेलिमेट	गोटा	२०	साबुत	
३१	पिक	गोटा	५	साबुत	
३२	साबेल	गोटा	५	साबुत	
३३	क्लाईम्बिङ्ग रोप	क्वायल	४	साबुत	
३४	चेस्ट हार्नेस	गोटा	५	साबुत	
३५	स्टेचर	गोटा	५	साबुत	
३६	क्रोबार हुक	गोटा	५	साबुत	
३७	वाटर प्रुफ ज्याकेट	गोटा	१०	साबुत	
३८	जेनेरेटर	सेट	१	साबुत	
३९	फायर एक्स्टिङ्ग गुईसर (२ के.जी.)	गोटा	१	साबुत	
४०	गल	गोटा	४	साबुत	
४१	घन	गोटा	४	साबुत	
४२	मेघा फोन	गोटा	३	साबुत	
४३	फायर प्रुफ बडि ज्याकेट	सेट	२	साबुत	
४४	ऐ.को टोपी	सेट	२	साबुत	
४५	ऐ.को पन्जा	जोर	२	साबुत	
४६	ऐ.को जुत्ता	सेट	२	साबुत	
४७	अक्सिजन सिलिण्डर	गोटा	२	साबुत	
४८	चेन-स आरा	गोटा	२	साबुत	
४९	माक्स	गोटा	२	साबुत	
५०	मलिटि स्टेचर	गोटा	१	साबुत	
५१	झुमर/पल्ली	गोटा	४/४	साबुत	
५२	वायर कटर	गोटा	२	साबुत	
५३	फायर स्वाटर	गोटा	४	साबुत	
५४	ब्याग प्याक पानी पम्प	गोटा	२	साबुत	
५५	फायर रक	गोटा	२	साबुत	
५६	जम्प सुट	गोटा	२	साबुत	
५७	हेलमेट	गोटा	५	साबुत	
५८	साबेल/हेम्बर तथा औजार	गोटा	२/१	साबुत	
५९	पन्जा	गोटा	६	साबुत	
६०	Fire Swatter	गोटा	४	साबुत	
६१	Fire Rake	गोटा	३	साबुत	
६२	Fire Rake Hoe	गोटा	४	साबुत	
६३	Wate Back Pack	गोटा	२	साबुत	
६४	Dango Dress	गोटा	१	साबुत	
६५	Safty Goggles	गोटा	८	साबुत	

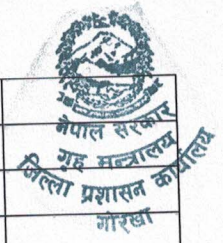
क.शिल
रीकारी



सि.नं.	विवरण	एकाई	परिणाम	अवस्था	कै.
६६	Safty Helmet Yellow	गोटा	४	साबुत	
६७	Safty Helmet White	गोटा	२	साबुत	

नेपाल प्रहरी:

सि.नं.	विपद् उद्धार/राहत सामग्रीको विवरण	परिमाण	अवस्था
१	बाल्टी	५१	साबुत
२	रेस्क्यु हेल्मेट	९१	साबुत
३	फस्ट एण्ड बक्स	१६	साबुत
४	स्टेचर	४७	साबुत
५	बन्चरो	५२	साबुत
६	लाईफ ज्याकेट	५८	साबुत
७	डोरी	४१	साबुत
८	सावेल	२०६	साबुत
९	गैची	१७९	साबुत
१०	छिन्नो	१४	साबुत
११	हाते आरा	२२	साबुत
१२	गल	१०६	साबुत
१३	ड्युव	८	साबुत
१४	रुख काट्ने मेसीन	३	साबुत
१५	कोदालो	३३	साबुत
१६	मेगाफोन	९	साबुत
१७	हयामर	२१	साबुत
१८	पानी बुट	१०१	साबुत
१९	fire Extinguisher	१४	साबुत
२०	जंगीआरा	१०	साबुत
२१	सेप्टी बेल्ड	१४	साबुत
२२	भन्याड	७	साबुत
२३	हसिया	२३	साबुत
२४	बोल्ट कटर	२	साबुत
२५	कंक्रीट डिल मेसीन	१	साबुत
२६	घन	४१	साबुत
२७	पन्जा	२९	साबुत
२८	पाल	४६	साबुत
२९	टेन्ट	९	साबुत
३०	fire fighting suit	९	साबुत
३१	head torch	९	साबुत
३२	fire proof blanket	३	साबुत
३३	back pack pump 20 l.	३	साबुत
३४	water bottle	४	साबुत



२०	Rubber Tube	२	-	
२१	Chest Harness	४	-	
२२	Ascender Jammer	२	-	
२३	Lock Carabineer	२	-	
२४	Life Jacket	२५	-	
२५	Rescue Helmet	४	-	
२६	Rotary Rescue Saw (ब्लेड नभएको)	१	-	
२७	Rescue Gloves	५	-	
२८	Figure 8 Oesender	४	-	
२९	Gir Gir	७	-	
३०	Anchor plate	७	-	
जम्मा		८०		

Fere Fighting Equipment

सि.नं	सामग्रीको नाम	साबुत संख्या	बेसाबुत संख्या	बेसाबुत हुनुको कारण	कै.
१	Jet shooter	४	१		
२	Fire fighting suite	५	-		
३	Fire extinguisher	७	-		
४	Fire Rake Hoe	२	-		
५	Fire Fighting Equipment Set	१	-		
६	दाते (एकपट्टी/दुबै पट्ट)	६/६	-		
७	water pump	२			
जम्मा		३१	१		

वि.ओ.पि. साम्दोमा रहेको विपद् उद्धार सामग्रीहरुको विवरण

Rope Rescue Equipment

सि.नं.	सामग्रीको नाम	साबुत संख्या	बेसाबुत संख्या	बेसाबुत हुनुको कारण	कै.
१	Seat Harness	२	-		
२	Chest Harness	२	-		
३	Screw Carabiner	७	-		
४	Rope 10 mm	२००	-		
५	Helmet	७	-		
६	Rapping Gloves	२	-		
७	Double Pulley	४	-		
८	Jumar	४	-		
९	Slings 120 Cm	४	-		
१०	Heads Lamp	४	-		
११	Fire Extinguisher	२	-		
१२	Figure 8	२	-		

३३१३/१
जिल्ला अधिकारी

सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल

Collapsed Structure Search And Rescue Equipment(CSSR)



नेपाल सरकार

के. मन्त्रालय

जिल्ला प्रशासन कार्यालय

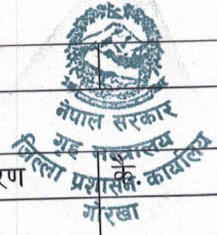
गोरखा

सि.नं.	सामग्रीको नाम	साबुत संख्या	बेसाबुत संख्या	बेसाबुत हुनुको कारण	कै.
१	पिक	१५	-		
२	सावेल	८	-		
३	फरुवा	११	-		
४	घन	११	-		
५	गल	११	-		
६	बन्चरो	४	-		
७	जंगी आरो	१	-		
८	हाते आरो	३	-		
९	हेल्मेट (पहेलो उद्धारको)	३१	-		
१०	छिनो	२	-		ब्लेड नभएको
११	कंक्रीट ड्रिल मेशिन	२	-		
१२	बोल कटर	२	-		
१३	पेट्रोल चेन स	३	-		
१४	स्टेचर	२	-		
१५	क्रोवार	१	-		
जम्मा		१०३	-		

Rope Rescue Equipment

सि.नं.	सामग्रीको नाम	साबुत संख्या	बेसाबुत संख्या	बेसाबुत हुनुको कारण	कै.
१	Figure 8 Oesender	४	-		
२	Seat Harness	११	-		
३	Pully Single	६	-		
४	Jummer	५	-		
५	Tape Sling Long	२	-		
६	Tape Sling Short	४	-		
७	Throw Bag	२	-		
८	Unlock Carabiner	४	-		
९	Air Mattress	१	-		
१०	Helmet for Mountain Rescue	१	-		
११	Snow Lock Carabiner	४	-		
१२	Auto Lock Carabiner	८	-		
१३	Self Breaking	१	-		
१४	Head Lamp	४	-		
१५	Water Bottle	२	-		
१६	Rescue Knife	१	-		
१७	Prushic Rope Loped Sling	२	-		
१८	Static Rope	२०० मि.	-		
१९	Dynamic Rope	१० मि.	-		

३३/३/१७
अधिकारी



जम्मा	४१		
-------	----	--	--

Water Rescue Equipment

सि.नं.	सामग्रीको नाम	साबुत संख्या	बेसाबुत संख्या	बेसाबुत हुनुको कारण
१	Life Jacket	१०	-	

Fere Fighting Equipment

सि.नं.	सामग्रीको नाम	साबुत संख्या	बेसाबुत संख्या	बेसाबुत हुनुको कारण	कै.
१	Fire Extinguisher	२	-		

सुरक्षा बेश आरुघाटमा रहेको विपद् उद्धार सामग्रीहरूको विवरण

Collapsed Structure Search And Rescue Equipment(CSSR)

सि.नं	सामग्रीको नाम	साबुत संख्या	बेसाबुत संख्या	बेसाबुत हुनुको कारण	कै.
१	सेतो हेल्मेट	९	-		
२	पहेलो हेल्मेट	५	-		
३	सेन्सर हेड लाईट	२	-		
४	ईमर्जेन्सी लाईट	१	-		
५	लेड लाईट	२	-		
६	मेगा फोन	१	-		
७	टि. आम्स	१	-		
८	ह्याक्सो	१	-		
९	कटिङ रेटी	२	-		
१०	मेटल कटर	१	-		
११	चेन्स (पेट्रोल)	१			
१२	चेन्स ईलेक्ट्रिक	१			
१३	हेम्बर	२			
१४	टुल बक्स	१			
१५	गल	१			
१६	सावेल	२			
जम्मा		३३			

Rope Rescue Equipment

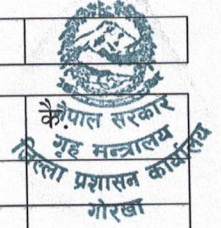
सि.नं.	सामग्रीको नाम	साबुत संख्या	बेसाबुत संख्या	बेसाबुत हुनुको कारण	कै.
१	रोप	७	-		
२	चेस्ट हार्नेस	३	-		
३	ग्लोब्स	४	-		
जम्मा		१४			

Water Rescue Equipment

सि.नं.	सामग्रीको नाम	साबुत संख्या	बेसाबुत संख्या	बेसाबुत हुनुको कारण	कै.
१	Life Jacket	९	-		
२	वाटर माक्स	१५			
३	वाटर गक्स	१०			

(Handwritten signature)
अधिकारी

जम्मा	२९			
Fire Fighting Equipment				
सि.नं.	सामग्रीको नाम	साबुत संख्या	बेसाबुत संख्या	बेसाबुत हुनुको कारण
१	फायर ब्याडकेट	१	-	
२	फायर सुट	२	-	
३	फायर एक्विटडगुईसर	३	-	
जम्मा		६		



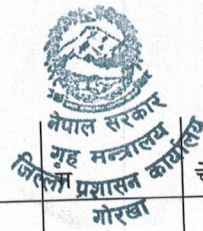
हेभी इक्विपमेण्ट सम्बन्धी विवरण

सि.नं.	निकाय	साधानको नाम	संख्या	कैफियत
१	गोरखा नगरपालिका	जेसिवि	१	
२	११ किलो छेपेटार भालुध्वार सडक योजना	लोडर	१	
३	पालुङटार	जेसिवि	१	मर्मत योग्य

६.५. जिल्लामा रहेका एम्बुलेन्सको विवरण:

जिल्लामा रहेका एम्बुलेन्सको विवरण

पालिको नाम	सि. नं.	स्वमित्व	सवारी साधन नम्बर	चालु अवस्थामा		एम्बुलेन्सको प्रकार	एम्बुलेन्स चालकको नाम	एम्बुलेन्स चालकको सम्पर्क नं.
				रहेको	नरहेको			
गोरखा नगर पालिका	1	आमा वा अस्पताल गो.न.पा.- ६	वा.१ च. ५६३७		√	ग		
	2	मनासलु बचत तथा ऋण सहकारी संस्था, गो.न.पा- ६	ग.२ च. ५८	√		ग	खिल बहादुर सुनार	९८४६७०४३८८
	3	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी गो.न.पा.- ६	वा.४ प. ९३५३	√	√	ग	शिवलाल नेपाली	९८५६०४३१०४
	4	गोरखा उद्यमशिल बचत तथा सहकारी संस्था लिमिटेड	ग.१ च. ९८८५	√		ग	अवदुल कदार	९८५६०४०८३०
	5	जिल्ला अस्पताल गोरखा, गो.न.पा- ६	ग.१ च. २४०६,	√		ग	हरीशरण गोदार	
	6		ग.१ झ २६१	√		ग	कमल वसेल	९८४६०५६२२१
	7	कोमल ब. स्मृति प्रतिष्ठान, गा.न.पा.- ८	वा.१४ च. ३२१०		√	ग		
	8	गोरखा उद्योग वाणिज्य संघ	ग.२ च. ७६९७	√		ग	देवहरी गोदार	९८०१३२११५६
	9	सुर्योदय उवा लकव छेपेटार, गो.न.पा.- १०	ग.२ च. ७४९४	√		ग	जंग बहादुर लामा	९८४६२५४४९१
	10	भारतिय भू.पू. सैनिक कल्याणकारी संघ, गो.न.पा.- ६	वा.१ च. ३०६७	√		ग	सुरेन्द्र पाठक	९८०१०४३९२६
	11	जलबिरे महिला वन उपभोक्त समुह ३ किलो, गो.न.पा.- १३	वा.१ च. २८३७	√		ग	तेज बहादुर थापा	९८४०४४०७९३



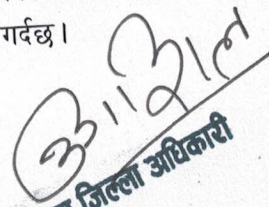
12	तारानगर स्वास्थ्य चौकी, गोरखा न.पा - १२	बा.१ झ.४०९	v		चेत बहादुर थापा	९८०६७२०८८०	
13	उद्योग वाणिज्य संघ गोरखा	ग.१ च. १८६९		v	ग		
14	एपोलो हस्पिटल प्रा.लि. गो.न.पा- ६	ग.३ च. १५०८	v		ग	रविन कुमार थापा	
15	मिलिजुली महिला समुह गो.न.पा.- ११ गोरखा	वा.२ च. ७०३३	v		ग	विष्णु श्रेष्ठ	
16	गोरखा नगर पालिका	ग १ भूम ५८२	v		ग	दल बहादुर राना	
17	गोरखा नगर पालिका	ग १ भूम ५८३	v		ग	राजकुमार बस्नेत	
18	मान ब. नित्य कुमारी स्मृति प्रतिष्ठान फिनाम गो.न.पा- ४	ग.३ च. ८६७	v		ग	विष्णु नेपाली	
पालुङटार नगरपालिका							
१	मंगलेश्वर सांस्कृतिक मञ्च च्याङ्गी, पा.न.पा.- ७	ग.१.च ९६६०		v	ग	दयाराम न्यौपाने	
२	आँपपिपल अस्पताल, पा.न.पा.- ३	ग.२ च. २७३५	v		ग	कृष्ण गुरुङ्ग	९८४६२०८७१०
३	श्री सिद्धि गोरखा भारतीय भू.पु समुह, गो.न.पा.- ९	ग.२.च ७३५०	v		ग	चित्र बहादुर थापा	९८४२२७५५००
४	धुवाकोट स्वास्थ्य चौकी पा.न.पा.- ८	ग.१ झ ३९३	v		ग	एक बहादुर थापा	९८४६१२५८३२
५	खोप्लाङ्ग स्वास्थ्य चौकी, पा.न.पा.- ५	ग.१ झ ४०६	v		ग	नितेस नगरकोटी	९८०६५५५४९२
६	लिंगगि बड्ढाँडा स्वास्थ्य चौकी, पा.न.पा.- ५	ग.१ झ. ४१०	v		ग	शन्तमान श्रेष्ठ	९८०४१५२७७३
७	गाइखुर स्वास्थ्य चौकी पा.न.पा.- ६	ग.१ झ. ४१०	v		ग	धनेधर गुरुङ्ग	९८४६२१८३४०
गण्डकी गा.पा.							
१	मकैसिङ्ग प्रा.स्वा.के, गण्डकी गा.पा.- १	प्रदेश नं. ३ ००२ झ ५१४३	v		ख	भोज नारायण श्रेष्ठ	
२	काजीमान स्मृति प्रतिष्ठान फुजेल	ग.२ च. ४७००		v	ग		
३	गण्डकी गा.पा.	ग.१ झ. ५८७	v		ग	हेम नारायण श्रेष्ठ	९८६१७६७५४८
४	भगवान बुद्धगुम्बा गण्डकी गा.पा.- ८ घ्यालचोक	बा.१ भूम ८०६	v		ग	सूर्य गुरुङ्ग	९८२३६७७३८०
शहीद लखन गा.पा.							
१	उद्योग वाणिज्य संघ मनकामना, शहीद लखन गा.पा.- ३	ग.२ च.१८३०	v		ग	सुरेश कंडेल	
२	नाम्जुङ्ग स्वास्थ्य चौकी, शहीद लखन- ९ गोरखा	ग.१ झ २९१	v		ग	नारायण लामिछाने	९८४३२४६५४५
३	नाम्जुङ्ग सेवा समाज	ग.२ च. ६०७७	v		ग	बुद्धि रोका	९८५६०४४३००
४	बुंकोट स्वास्थ्य चौकी, शहीद लखन	ग.१ च.	v		ग	सुरेन्द्र पाठक	९८४६०७००९०

31/3/21
अधिकारी

	गा.पा.- ७	५५१३					
	५	शहीद लखन गा.पा.		v		ग	
	६	रेडक्रस सोसाइटी मनकामना				ख	
भीमसेन थापा गा.पा.	१	बोलाङ्ग स्वास्थ्य चौकी	ग.१ झ १०५६	v		ग	राम वहादुर श्रेष्ठ ९८४१९२९९७
	२	खान्छोक स्वास्थ्य चौकी, भीमसेनथापा गा.पा.- १	ग.१ च. ६०५४		v	ग	
	३	भीमसेनथापा गा.पा.		v		ग	
	४	अश्राङ्ग स्वास्थ्य चौकी		v		ग	
आरुघाट गा.पा.	१	आरुघाट युवा लकव, आघाट गा.पा.- ९	ग.१ च. ९६८७	v		ग	
	२	आरुचनौटे प्रा.स्वा.केन्द्र, आघाट गा.पा.- ९	वा.१ झ ८२६४	v		ग	हिरा वहादुर दराई ९७४११७४०६२
	३	आरुघाट हस्पिटल प्रा.लि., आघाट गा.पा.- ९	ग.१ च. ९४५२	v		ग	चित्र वहादुर थापा
	४	केरौजा स्वास्थ्य चौकी मान्जु, आघाट गा.पा.- २	ग.१.झ. ४४०	v		ग	सूर्यमान श्रेष्ठ ९४६२८४८१३
सिरानचोक गा.पा.	१	थालाजुङ्ग सामुदायिक विकास केन्द्र, सरानचोक- २	ग.१ च. ९६९७		v	ग	दुर्गाराज गुरुङ्ग
	२	शहीद भीमसेन स्मृति प्रतिष्ठान छोप्राक	ग.२ च ३३८		v	ग	
	३	जौवारी प्रा.स्वा.के.	वा.२ झ. ३१०६	v		ग	वीर वहादुर वि.क. ९८४६७२७७८६
	४	केरावारी स्वास्थ्य चौकी				ग	
अजिरकोट गा.पा.	१	सिम्बुङ्ग स्वास्थ्य चौकी	ग.१.झ २७०	v		ग	जंग वहादुर वसेल ९८०३२४७३९४
	२	भच्चेक स्वास्थ्य चौकी	ग.२.च. ९३३३	v		ग	विक्रम गुरुङ्ग ९८२९१३००३५
वारपाक सुलिकोट गा.पा.	१	वारपाकी पूर्व विद्यार्थी समाज	ग.२ च.३९९१		v	ग	प्रदिप गुरुङ्ग ९८०९२३०८१९
	२	वारपाक भूपु सैनिक कल्याणकारी समिति	ग.२च.३९९१		v	ग	टेक वहादुर घले
	३	सौरपानी स्वास्थ्य चौकी, वारपाक सुलिकोट गा.पा.- ३	ग.१ झ ३६३	v		ग	ठाकर प्रसाद वगाले ९८४१३५९०९२
	४	पाँचखुवा देउराली स्वास्थ्य चौकी	ग.१ झ. ३९४	v		ग	शम्भु रोका ९८१९१००९२४
	५	संबृद्ध ताकु युवालकव ताकुकोट	ग.३ च. ६१९२	v		ग	रवीन गुरुङ्ग ९८०८०३७९९९
	६	गोरखा भारतिय भूपु. सैनिक संगठन नेपाल (कल्याणकारी) वारपाक सुलिकोट- ६,	ग.२ च. ९७३०	v		ग	चन्द्र बराम ९८६९०५९१७४

१	धर्मसिं मानव सेवा केन्द्र गुम्दा, धाचे गा.पा.-८	ग.२ च. ९७४६	√		ग	कमल गुरुङ्ग	९८४६१८९६२३
२	हिमालय यात्रा काठमाण्डौ	प्रदेस ३- ०१ (०२३- २०१९)	√		ग	धन बहादुर गुरुङ्ग	९८६४४८०३४५
३	धाचे गा.पा.	ग.१ झ. ५७९	√		ग	प्रकाश गुरुङ्ग	९८६३९४८२९६

विपद् जोखिमबाट नागरिकको सुरक्षा गर्न पूर्व तयारीमा लगानी बढाऔं। पूर्व तयारीमा गरेको लगानीले जनधनको क्षति न्यून हुनुको साथै पूनस्थापना र पूनर्लाभको लगानी समेत उल्लेख्यरूपमा घटाउँछ।
 विपद्बाट जनताको जीउज्यानको रक्षा गर्न र सुरक्षित जीवनयापनमा सघाउन सबै सरोकारवाला निकायलाई आआफ्नो भूमिका निर्वाहमा दत्तचित्त भएर लाग्न जिल्ला सुरक्षा समिति गोरखा हार्दिक अनुरोध गर्दछ।


 प्रकाश गुरुङ्ग
 जिल्ला प्रमुख जिल्ला अधिकारी