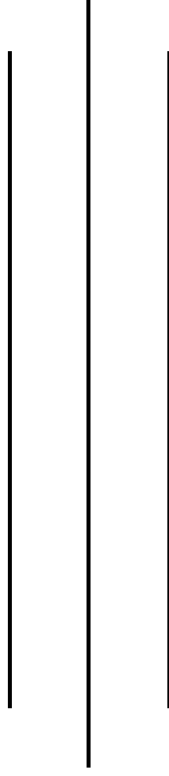


# मनसुन प्रतिकार्य योजना - २०७९



जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति  
कास्की

## मनसुन प्रतिकार्य योजना २०७९, कास्की

### पृष्ठभूमि

विपद् व्यवस्थापनका सबै क्रियाकलापको समन्वयात्मक र प्रभावकारी रूपमा व्यवस्थापन गरी प्राकृतिक तथा गैह्र प्राकृतिक विपद्बाट सर्बसाधारणको जिउज्यान र सार्वजनिक, नीजि तथा व्यक्तिगत सम्पत्ति एवम सास्कृतिक सम्पदा र भौतिक संरचनाको संरक्षण गर्नु राज्यको दायित्व रहन्छ । नेपाल भूकम्पीय विपद् जोखिमको आधारमा एघारौं, जलउत्पन्न प्रकोप जोखिमका दृष्टिकोणमा ३० औं र सबै खाले विपद् जोखिमका आधारमा २२ औं स्थानमा छ । कास्की जिल्ला नेपालमा सबैभन्दा धेरै पानी पर्ने जिल्लाको रूपमा रहेको हुदाँ जलजन्य प्रकोपको जोखिम अन्य प्रकोपको तुलनामा बढि भएको अनुमान गर्न सकिन्छ । यस्तै यहाँको भूवनोट, माटोको प्रकृति, अवैज्ञानिक सडक प्रणाली, जनस्तरमा विपद्को जोखिमका विषयमा न्यून चेतना स्तर, र विकास निर्माणका क्रियाकलापहरु वीचको कमजोर समन्वयका कारण वर्षायामको प्रारम्भसँगै बाढी, पहिरो, डुबान, हावाहुरी, चट्याङ्ग, आगलागी, जस्ता विपद्हरु संभावना रहन्छ । तसर्थ यस्ता विपद्का घटनाका कारण यस जिल्लामा समय समयमा भएको जनधनको क्षतिको प्रवृत्ति समेतको अध्ययन गर्दा यस्तो क्षतिलाई न्यूनिकरण गर्न तथा विपद् व्यवस्थापनका महत्वपूर्ण चरणको रूपमा रहेका विपद् जोखिम न्यूनिकरण, खोज, उद्धार र पुनर्लाभ लगायतका कार्यहरु यसै कार्ययोजना अनुसार हुने गरि यस क्षेत्रमा कार्यरत निकायहरुबाट प्राप्त विवरणको आधारमा विपद् व्यवस्थापन चक्रका सबै चरण र क्षेत्रमा कार्य गर्ने गरि मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्ययोजना तर्जुमा गर्नको लागि गत बर्षको कार्ययोजना, विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना, स्थानीय तहहरुका स्थानीय विपद् जोखिम न्यूनिकरण तथा जलवायु अनुकुलन योजना, विपद् व्यवस्थापनमा राष्ट्रिय कार्य नीति एवं प्रतिकार्य ढाँचा समेतबाट प्राप्त पृष्ठपोषण समेतका आधारमा जिल्लामा रहेका सुरक्षा निकायहरु, सरकारी तथा गैर सरकारी संघ/संस्थाहरु, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिहरु तथा समुदायहरुको विद्यमान क्षमताको अधिकतम उपयोग गर्ने गरी मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना २०७९ तयार गरिएको छ ।

### उद्देश्य

मनसुन प्रतिकार्य योजनाका उद्देश्यहरु देहाय अनुसार रहेका छन् -

१. गर्मी मौसमको शुरुआत सगै मनसुन सुरु भै सृजना हुन सक्ने सम्भावित जोखिमको विश्लेषण गर्ने।
२. विपद् व्यवस्थापनका महत्वपूर्ण चरणको रूपमा रहेका विपद् जोखिम न्यूनिकरण, खोज, उद्धार र पुनर्लाभ लगायतका कार्यहरुलाई योजनाबद्ध रूपमा छिटो छरितो र विश्वसनीय बनाउने ।
३. जिल्ला/स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति, सरोकारवाला निकाय तथा संघ संस्थाहरूसँग प्रभावकारी समन्वयको सुनिश्चितता गरी मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यलाई प्रभावकारी बनाउने

### मुख्य चुनौतिहरु

१. जोखिमबाट प्रभावित हुन सक्ने क्षतीको क्षेत्र तथा जनसंख्याको पहिचान गर्ने ।
२. विपद् व्यवस्थापनको लागि आवश्यक जनशक्ति व्यवस्थापन गर्ने ।
३. तत्काल उद्धारको लागि आवश्यक श्रोत तथा सामग्रीको व्यवस्थापन गर्ने ।



## मनसुन प्रतिकार्य योजना

सि.नं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समय	कैफियत
१.	बाढी, पहिरो तथा डुवानको जोखिममा रहेका वस्तीहरुको पहिचान गरी पूर्व सूचना दिने र सुरक्षित रहन संचार माध्यमा प्रचार प्रसार गर्ने	<ul style="list-style-type: none"> <li>- जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति ।</li> <li>- जिल्ला सुरक्षा समिति ।</li> <li>- स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिहरु</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- स्थानीय समुदाय, पत्रकार महासंघ, कास्की (सुचना तथा संचार सेवा प्रदायक संस्थाहरु)</li> </ul>	मनसुन अवधि भर निरन्तर	
२.	१.औजार सहितको आवश्यक न्यूनतम सामग्री सहित खोज तथा उद्धार कार्यमा खटिन तयारी अवस्थामा रहने २.आ-आफ्नो Heavy Equipments आवश्यक पर्ना साथ प्रयोगमा ल्याउन मिल्ने र सक्ने गरी उपयुक्त स्थानमा राख्ने।	<ul style="list-style-type: none"> <li>- डिभिजन सडक कार्यालय, कास्की</li> <li>- स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति</li> <li>- हेभि इक्विपमेन्ट डिभिजन कास्की</li> <li>- जलश्रोत तथा सिचाइ विकास डिभिजन</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति।</li> <li>- स्थानीय तहहरु सबै</li> </ul>	मनसुन अवधि भर निरन्तर	
३.	आ-आफ्नो स्तरमा मनसुन प्रतिकार्य पूर्व तयारी योजना तर्जुमा वा अध्यावधिक गरी वेभसाइट समेतमा राखी राष्ट्रिय विपद् जोखिम न्यूनिकरण तथा व्यवस्थापन प्राधिकरण तथा NEOC मा जानकारीका लागि पठाउने।	<ul style="list-style-type: none"> <li>- जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति</li> <li>- स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति</li> <li>- जिल्ला प्रशासन कार्यालय</li> </ul>	जिल्लामा रहेका विपद्संग कार्य गर्ने सरकारी तथा गैह्र सरकारी संघ संस्थाहरु	-मनसुन अवधि भर निरन्तर	
४.	राहत सामग्रीहरु जिल्ला एवं स्थानीयस्तरमा भण्डारणको व्यवस्था मिलाउने ।	<ul style="list-style-type: none"> <li>- जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति</li> <li>- स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- खाद्य संस्थान,</li> <li>- पोखरा /लेखनाथ उद्योग बाणिज्य संघ, चेम्बर अफ कमर्स कास्की</li> </ul>	-निरन्तर	
५.	विपद् व्यवस्थापन कोषमा न्यूनतम रकम राख्ने।	<ul style="list-style-type: none"> <li>- जिल्ला प्रशासन कार्यालय, कास्की</li> <li>- स्थानीय तह</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-गृह मन्त्रालय</li> <li>-सघिय मामिला तथा सामान्य प्रशासन मन्त्रालय</li> </ul>	-निरन्तर	
६.	उद्धार सामग्री सहितको सुरक्षा निकायको जनशक्ति विपद् व्यवस्थापनको विभिन्न चरणमा आवश्यकता अनुसार तुरुन्त	<ul style="list-style-type: none"> <li>- जिल्ला सुरक्षा समिति</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- गृह मन्त्रालय</li> </ul>	-निरन्तर	



	खटिन सक्ने गरि तयारी अवस्था रहने				
७.	नदीको बहाव मापन गरी जानकारी दिने	- हावापानी तथा मौसम विज्ञान कार्यालय, कास्की	- जिल्ला प्रशासन कार्यालय	-निरन्तर	
८.	विपद् सम्बन्धी Focal Person तोक्ने	- जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सुरक्षा निकाय, स्थानीय तह	- संचार क्षेत्र	- तत्काल तोक्ने	DAOको वेभसाइटमा प्रकाशन गर्ने
९.	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिको निर्णयानुसार दक्ष जनशक्ति, स्वयम सेवक तयार गर्ने तथा राहत एवम् उद्धार सामग्रीहरुको भण्डारण गर्ने ।	- जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति -स्थानीय तह सबै - अन्य सरकारी कार्यालयहरु - स्वयमसेवी संस्थाहरु	- गृह मन्त्रालय, - स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय	-मनसुन अवधि भर	
१०.	मनसुनका कारण विपद् जोखिमका घटना घटेको खण्डमा प्रभावित गर्भवती, सुत्केरी महिला, बालबालिका, वृद्धवृद्धा तथा असक्त व्यक्तिहरुलाई उच्च प्राथमिकता दिई एकिकृत रुपमा तथ्यांक अध्यावधिक गरी अवस्थाबारे जानकारी लिने ।	-नेपाल प्रहरी -स्थानीय तहहरु	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	विपद्को घटना घटेपश्चात निरन्तररुपमा	
११.	मनसुनको कार्य योजना कार्यान्वयनको प्रगती प्रतिवेदन तयार पार्ने र तालुक निकायमा पेश गर्ने ।	स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति र विषयगत क्षेत्र अगुवा कार्यालयहरु	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	आश्विन	
१२.	विपद् सूचना समन्वय तथा उद्धार	प्र.जि.अ तथा स्थानीय तहका प्रमुखहरु DCMC, सुरक्षा निकायका प्रमुखहरु		आश्विन	



प्रमुख जिल्ला अधिकारी

## जिल्ला प्रहरी कार्यालय, कास्कीले नेतृत्व लिई सम्पादन गरिने मुख्य क्रियाकलापहरू

सि.नं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समयावधि	कैफियत
१	जिल्ला प्रहरी कार्यालयमा Focal person तोक्ने	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, कास्की	-	तत्काल	
२	मनसुनबाट उत्पन्न हुन सक्ने बाढी पहिरो जस्ता विपदलाई मध्यनजर गरी आफ्नो कार्यक्षेत्र भित्र पर्ने सम्भावित जोखिम युक्त स्थानहरूको अध्ययन एवं पहिचान गरी सोही अनुसार जनशक्ति परिचालन गर्ने तथा आवश्यक विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी सामग्री तथा उपकरणहरू तयारी अवस्थामा राख्ने/राख्न लगाउने ।	- जिल्ला प्रहरी कार्यालय र जिल्ला प्रहरी अन्तरगतका ईकाइहरू		तत्काल	
३	प्रकोप जन्य घटनाहरूको सूचना संकलन तथा उद्धार प्रतिकार्यलाई छिटो छरितो बनाउनका लागि जिल्ला भित्र रहेका स्थानीय तहमा वडास्तरसम्म निर्वाचित जनप्रतिनिधि लगायत सम्बन्धित व्यक्तिहरूको नाम र सम्पर्क सूचि संकलन गर्ने ।	- जिल्ला प्रहरी कार्यालय र जिल्ला प्रहरी अन्तरगतका ईकाइहरू	स्थानीय तहहरू सबै	तत्काल	
४	विपद्का समयमा विस्थापितहरूलाई सुरक्षित स्थानहरूमा स्थानान्तरण गर्न सकिने खुला स्थानहरूको पहिचान गरी त्यस्ता स्थानहरूको अभिलेख र स्थानको क्षमता अध्यावधिक गर्ने ।	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, कास्की	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति जिल्लास्थित स्थानीय तहहरू	तत्काल	
५	विपद्को समयमा गरिने खोज तथा उद्धार पुनःस्थापना एवं व्यवस्थापन कार्यलाई सहज तथा प्रभावकारी बनाउनका लागि जिल्लामा रहेका सरकारी तथा गैर-सरकारी निकायहरूको विवरण अध्यावधिक गर्ने ।	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, कास्की	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	तत्काल	
६	जिल्ला अन्तर्गत यातायात तथा सवारी साधनको सहज पहुँच भौगोलिक दृष्टीकोणले सुरक्षित र विपद् प्रभावित ईलाकाको नजिक हुने गरी विपद् उद्धार तथा राहत सामग्री स्थानको रेकर्ड अध्यावधिक गर्ने ।	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, कास्की ।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	तत्काल	
७	जिल्ला प्रहरी कार्यालय र अन्तरगतका इकाइहरू तथा अन्य निकायहरूमा विपद् प्रतिकार्यमा प्रयोग हुने चालु अवस्थामा रहेका सामग्री हरूको अभिलेख अध्यावधिक गर्ने ।	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, कास्की	सबै सरोकारवाला निकायहरू	तत्काल	



८	<p>जिल्ला प्रहरी कार्यलय, कास्की तथा मातहत प्रहरी ईकाईहरू समेतले विपद्लाई मध्यनजर गरी मनसुनबाट हुन सक्ने क्षति न्युनिकरण गर्न निम्नानुसार कार्य गर्ने ।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- जिल्ला प्रहरी कार्यालय तथा मातहतका प्रहरी कार्यालयमा तालिम प्राप्त दक्ष प्रहरी कर्मचारि १० जना र अन्य ३० जना सहयोगि जनशक्तिलाई मनसुनबाट हुन सक्ने सम्भावित घटनामा स्थानीय स्तरमा उपलब्ध उद्धार सामाग्री सहित तत्काल परिचालन हुने गरी तयारी अवस्थामा राख्ने ।</li> <li>- सरोकारवाला अन्य निकायहरूसँग समन्वय गरी मुख्य नदीहरूमा बढ्न सक्ने बाढीको अनुगमन गरी पुर्व सूचना प्रणालीलाई प्रभावकारी बनाउने र सोको जानकारी जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिलाई निरन्तर रुपमा दिने ।</li> <li>- जोखिम रहेका वस्तीहरूको पहिचान गरि विपद् प्रतिकार्यका लागि जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति सँग समन्वयन गरि कार्य गर्ने।</li> <li>- जिल्लामा विपद् व्यवस्थापनका लागि उपलब्ध उपकरणहरू एवं औजारका साथसाथै स्थानीय स्तरमा उपलब्ध उद्धार सामाग्री सहित तत्काल खटिन सक्ने गरी प्रहरी जनशक्तिलाई तयारी अवस्थामा राख्ने ।</li> </ul>	जिल्ला प्रहरी कार्यलय, कास्की	<ul style="list-style-type: none"> <li>- जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति</li> <li>- नेपाली सेना,</li> <li>- सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल ।</li> </ul>	तयारी अवस्थामा राखिएको ।	
९	विपद् व्यवस्थापनका लागि Contingency plan तयार गरी उद्धार टोलीलाई आवश्यकता अनुसार Dry practice गर्ने ।	जिल्ला प्रहरी कार्यलय, कास्की ।	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति		



प्रमुख जिल्ला अधिकारी

परिचालन गर्न तयारी अवस्थामा राखिएको तालिम प्राप्त दक्ष जनशक्तिको विवरण

कार्यालयको नाम	प्र.ना.उ	प्र.नि	प्र.ना.नि	प्र.स.नि	प्र.ह	प्र.ज	जम्मा
जि.प्र.का कास्की		१ जना	१ जना	१ जना	४ जना	१८ जना	२६ जना
व.प्र.का बैदाम			१ जना	१ जना	२ जना	७ जना	११ जना
व.प्र.का रामबजार			१ जना	१ जना	२ जना	७ जना	११ जना
व.प्र.का वगर			१ जना	१ जना	२ जना	७ जना	११ जना
ई.प्र.का शिसुवा			१ जना	१ जना	२ जना	७ जना	११ जना
जम्मा		१ जना	५ जना	५ जना	१२ जना	४६ जना	६९ जना

जिल्ला प्रहरी कार्यालय कास्कीमा भएका उद्धार सामाग्रीहरूको विवरण

सि.नं.	सामाग्रीहरूको नाम	एकाई	जम्मा परिमाण
१.	Drone	वटा	०
२.	Jump suit	वटा	४
३.	Jet shooter	वटा	१
४.	First Aid Kit Box	वटा	४
५.	Gloves	वटा	०
६.	Torch Light	वटा	५
७.	Oxygen Gas Cylinder	वटा	०
८.	GPS Tracking Machine	वटा	१
९.	Crowbar	वटा	०
१०.	Tent	वटा	११७
११.	गल	वटा	१३
१२.	गैची	वटा	२४
१३.	हेल्मेट	वटा	११
१४.	वाल्टी	वटा	४
१५.	वेल्या	वटा	२९
१६.	फोरुवा	वटा	२
१७.	Rake with handle	वटा	३
१८.	Rake hue	वटा	३
१९.	Axe hoe	वटा	३
२०.	कोदालो	वटा	१२
२१.	स्ट्रेचर	वटा	१६



२२.	Sweeper	वटा	४
२३.	डोरी (मि.)	वटा	६१५
२४.	लाईफ ज्याकेट	वटा	६४
२५.	Wood Cutter	वटा	५
२६.	घन	वटा	९
२७.	छिनो	वटा	२
२८.	ड्रिल मेसिन	वटा	०
२९.	माक्स	वटा	०
३०.	मेघाफोन	वटा	०
३१.	बन्चरो	वटा	५
३२.	Hend show	वटा	२
३३.	हर्सिया/ चक्कु	वटा	१६
३४.	प्लाष्टिक बुट	वटा	५
३५.	छालको बुट	वटा	४
३६.	मेटल वायर कटर	वटा	२
३७.	रेन्ची	वटा	०
३८.	पेचकस	वटा	०
३९.	ट्युव	वटा	५
४०.	सेफ्टी वेल्ड	वटा	६
४१.	ठुलो झोला	वटा	३
४२.	स्लिपिड व्याग	वटा	४
४३.	श्रो व्याग	वटा	१४
४४.	Water bottle	वटा	४
४५.	Hydrolic bottle jack (१२ ton)	वटा	२
४६.	Hydrolic bottle jack (२० ton)	वटा	१

सि.नं.	मौज्दात सामाग्रीहरु	इकाई	परिमाण
१.	Fire Fighter Saftey Clothes Set	थान	४
२.	Torch Light	थान	७
३.	Wood Cutter	थान	३
४.	कोदालो	थान	९



५.	गल	थान	११
६.	गैची	थान	२२
७.	घन	थान	७
८.	छिनो	थान	२
९.	ट्युव	थान	५
१०.	ठुलो झोला	थान	३
११.	डोरी (मि.)	मिटर	४०५
१२.	श्रो व्याग	थान	१५
१३.	प्लाष्टिक बुट	जोर	५
१४.	बन्चरो	थान	३
१५.	ग्याँस माक्स	पीस	४
१६.	मेघाफोन	थान	१
१७.	मेटल वायर कटर	थान	२
१८.	लाईफ ज्याकेट	थान	५४
१९.	वाल्टी	थान	४
२०.	वेल्या	थान	२४
२१.	साबेल	थान	९
२२.	सेफ्टी वेल्ड	थान	६
२३.	स्ट्रेचर	थान	१४
२४.	स्लिपिङ व्याग	थान	४
२५.	हर्सिया/ चक्कु	थान	१६
२६.	हेल्मेट	थान	७



प्रमुख जिल्ला अधिकारी

**सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल नं २४ हे.क्वा कालिका गण मालेपाटन पोखराले नेतृत्व लिई सम्पादन गरिने मुख्य क्रियाकलापहरु**

सि.नं.	क्रियाकलाप	जिम्मेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समयावधी	कैफियत
१	सशस्त्र प्रहरी बल नेपालका युनिटहरुमा आधारभुत उपकरणहरु सहित उद्धार टोली तयारी अवस्थामा राख्ने।	सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल नं २४ हे.क्वा कालिका गण मालेपाटन पोखरा	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति	तत्काल	
२	विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धि तालिम प्राप्त नगरेका सशस्त्र प्रहरी कर्मचारीहरुलाई आवश्यकता अनुसार विपद् पश्चातको खोज तथा उद्धार सम्बन्धि अनुशिक्षण तालिम कार्यक्रम संचालन गर्ने	सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल नं २४ हे.क्वा कालिका गण मालेपाटन पोखरा।		आवश्यकता अनुसार	
३	मनसुनको समयमा हुन सक्ने संभावित विपद् को प्रतिकार्य सम्बन्धी कार्य प्रभावकारी सम्पादनको लागि सरोकारवाला निकायहरु बीच समन्वय गर्ने ।	सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल नं २४ हे.क्वा कालिका गण मालेपाटन		निरन्तर	
४	स्थानीय स्तरमा रहेका विद्यालय,क्लब,महिला समुह,बन उपभोक्ता समुह आदिमा विपद् जोखिम न्युनिकरण तथा पुर्व तयारी सम्बन्धि अनुशिक्षण/ तालिम संचालन गर्ने	सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल नं २४ हे.क्वा कालिका गण मालेपाटन	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति स्थानीय तहहरु डिभिजन वन कार्यालय	आवश्यकता अनुसार	
५	राष्ट्रिय आपतकालीन कार्य संचालन केन्द्र प्रादेशिक आपतकालीन कार्य संचालन केन्द्रहरु तथा जिल्ला आपतकालीन कार्य संचालन केन्द्रहरुमा आवश्यकता अनुसार संचार तालिम प्राप्त जनशक्तिहरु परिचालन गर्ने।	सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल नं २४ हे.क्वा कालिका गण मालेपाटन	सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल प्रधान कार्यालय बाहिनीहरु जिल्ला स्थित सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल		
६	प्रत्येक युनिटमा विपद् व्यवस्थापन टोली उपलब्ध उद्धार सामाग्रीहरु सहित तयारी अवस्थामा राख्ने।	सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल नं २४ हे.क्वा कालिका गण मालेपाटन		सशस्त्र प्रहरी बल नेपालका पम्पूर्ण कार्यालयहरु ।	विपद् पश्चात तुरुन्त प्रतिकार्यको लागि परिचालन हुन



*(Handwritten signature)*  
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

७	जल तथा मौसम विज्ञान विभाग, जल विज्ञान महाशाखा/बाढी पूर्व अनुमान शाखाबाट प्रकाशित हुने बाढी भविष्यवाणी सम्बन्धी सूचना संकलन गरि मातहतका युनिटहरूलाई सूचित गर्ने।	सशस्त्र प्रहरी वल नेपाल नं २४ हे.क्वा कालिका गण मालेपाटन	जिल्ला विपद व्यवस्थापन समिति हावापानी तथा मौसम विज्ञान कार्यालय, पोखरा	सशस्त्र प्रहरी बल नेपालका सम्पूर्ण युनिटहरू।	बाढी पूर्व अनुमान गरी आवश्यकता अनुसार तयारी गर्ने।
---	---	--	---	--	--

विपद्को समयमा तुरुन्त परिचालन गर्न तयारी अवस्थामा राखिएको सशस्त्र प्रहरी बल तर्फ जनशक्तिको विवरण।

सप्रनि	सप्रनानि	सप्रसनि	सप्रवह	सप्रह	सप्रसह	सप्रज	जम्मा	कैफियत
१	१	३	२	२	३	२८	४०	गोताखोर ६ जना



प्रमुख जिल्ला अधिकारी

सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल, कालिका गण मालेपाटन पोखरामा रहेका उद्धार सामाग्रीहरुको विवरण

सि.नं	सामाग्रीहरुको नाम	एकाई	जम्मा परिमाण	कै.
१.	Inflatable Rescue Boat With Out Board Engine	वटा	१	
२.	Rescue Raft	वटा	२	
३.	Boat Bag	वटा	२	
४.	Boat Handle	वटा	१	
५.	Dry Bag	वटा	४	
६.	Hand Pump	वटा	३	
७.	Life Line Rope	वटा	२	
८.	Boline Rope	वटा	१	
९.	Super Boat D Ring	वटा	४	
१०.	Paddle (Out fitter Paddle/ Command Paddle)	वटा	२९	
११.	Life jacket	वटा	८४	
१२.	Safety Helmet (For water Rescue)	वटा	२०	
१३.	Rescue Throw Bag	वटा	३०	
१४.	Kayak	वटा	४	
१५.	Kayak paddle	वटा	१	
१६.	Boat Repair kit	वटा	५(set)	
१७.	Roller	वटा	१	
१८.	Pump Valve nozzle	वटा	१	
१९.	Valve	वटा	१	
२०.	Valve Cover	वटा	१	
२१.	Key	वटा	१	
<b>२.Deep Water Diving Equipment</b>				
सि.नं	सामाग्रीहरुको नाम	एकाई	जम्मा परिमाण	कै.
१.	Air Compressor	वटा	२	
२.	Armed Belt & Coupling line	वटा	२	
३.	Back Inflation Diving System	वटा	४	
४.	Boots	वटा	४	
५.	Communication Set Battery	वटा	४	
६.	Depth Water Equipment	वटा	२	
७.	Depth Gauge	वटा	२	

८.	Diver Communication Unit single channel	वटा	४	
९.	Divers Backpack	वटा	३	
१०.	Divers Full Face scuba Dive Mask With Diver Communication unit	वटा	४	
११.	Dry Suit	वटा	३	
१२.	Duffle Dive Bag	वटा	४	
१३.	Fins	वटा	४	
१४.	Float Marker Buoy	वटा	२	
१५.	Gloves	वटा	४	
१६.	Hood	वटा	४	
१७.	Knives	वटा	२	
१८.	Life line	वटा	३	
१९.	Manifold Assembly	वटा	२	
२०.	Mask	वटा	५	
२१.	Pressure Gauge	वटा	४	
२२.	Pressure Gauge Tube For Breathing	वटा	१	
२३.	Pro Valve For Cylinder	वटा	४	
२४.	Regulator	वटा	४	
२५.	Rechargeable Search Light/Torch light (Hand light)	वटा	७	
२६.	Sinker	वटा	२	
२७.	Snorkel	वटा	४	
२८.	Steel Tanks	वटा	४	
२९.	under Water Communication Accessories (Digital Single channel Transceiver Surinc Unit)	वटा	४	
३०.	Weight Belt and Weight	वटा	३	
३१.	Wetsuit ( Full size)	वटा		
<b>३.Rappeling and Climbing Equipment</b>				
सि.नं	सामाग्रीहरुको नाम	एकाई	जम्मा परिमाण	कै.
१.	Rock helmet	वटा	१६	
२.	Mitten Leather Glove	वटा	१५	
३.	Rock shoes	वटा	२	
४.	Figure ८ Carabiner	वटा	१४	
५.	Jammer	वटा	१०	
६.	Pulley (Big)	वटा	४	



७.	Pulley (Small)	वटा	२	
८.	Pulley (Dubble)	वटा	१	
९.	Chest Harness	वटा	६	
१०.	Seat harness	वटा	८	
११.	Combine harness	वटा	२	
१२.	Carabiner	वटा	६७	
१३.	Carabiner Plain(steel&twist)	वटा	५	
१४.	Tubler selling (६०/९०/१२०)MM	वटा	१६	
१५.	Rope descender	वटा	२	
१६.	Dynamic Rope	वटा	३	
१७.	Static Rope	वटा	४	
१८.	Broun Jelko Tripod	वटा	१	
१९.	Rock Hammer	वटा	२	
२०.	Multi utility Knife/knife	वटा	२/१	
२१.	Trekking Bag	वटा		
<b>४.Collapsed Structure Search and Rescue (CSSR) Equipments</b>				
सि.नं	सामग्रीहरूको नाम	एकाई	जम्मा परिमाण	कै.
१.	३०० mm chipping hammer drill	वटा	४	
२.	३०० mm chipping hammer drill (pull point bit)	वटा	१६	
३.	Cold Chisel (Flat Point)	वटा	१२	
४.	४०० mm Electric chain Saw	वटा	२	
५.	Saw chain (Electric ४०० mm)	वटा	५	
६.	७००mm petrol chain saw	वटा	५	
७.	Saw chain (Petrol ७०० mm)	वटा	९	
८.	Spark Plug	वटा	८	
९.	Filter	वटा	१०	
१०.	Blade	वटा	२	
११.	Reciprocating Saw Blade ( Metal Cutting)	वटा	२२	
१२.	Reciprocating Saw	वटा	४	
१३.	Reciprocating saw blade	वटा	२२०	
१४.	Reciprocating Saw Blade ( Wood Cutting)	वटा	२७	
१५.	४०० mm Power cutter (Landy)	वटा	३	



१६.	४०० mm Power cutter (Makita)	वटा	३	
१७.	Electric Algle Cutter	वटा	१	
१८.	Hand Hydraulic Rescue Comb Tool	वटा	१	
१९.	१४" Mattel Cutting, १४" Genetal Purpose, १४" Abrasive Cut off Blade	वटा	१५	
२०.	Circular Saw Blade	वटा	१०	
२१.	४०० mm power cutter blade (iron)	वटा	९५	
२२.	Abrasire wheel blade	वटा	९	
२३.	४०० mm Rotary Hammer Drill	वटा	४	
२४.	Core Bit	वटा	३०	
२५.	Safety Helmet	वटा	२९९	
२६.	Safety Goggles	वटा	४५	
२७.	Gloves	वटा	८२	
२८.	knee pad	वटा	५	
२९.	५०० mm Blower With Ventilation Duct.	वटा	४	
३०.	Adjustable Wrench	वटा	३	
३१.	ladder teliscope	वटा	१	
३२.	Aluminum Ladder	वटा	५	
३३.	Axe With Rubber Grip	वटा	३	
३४.	Bolt Cutter	वटा	४	
३५.	Come Alone ( ratcheted puller)	वटा	३	
३६.	Pulling / Lifting	वटा	२	
३७.	Crowbar	वटा	३	
३८.	Electric Cord (Motion Type Turn able plug)	वटा	२	
३९.	Gal	वटा	४	
४०.	Halogen Light	वटा	३	
४१.	Light ( head Lamps)/charger	वटा	१९/२	
४२.	Dragon Light (Search Light)	वटा	२	
४३.	Rechargable Search Light	वटा	१	
४४.	Mini Mag Light	वटा	२	
४५.	Mag Light Big (२ BTY)	वटा	१	
४६.	Hammer ५ k.g.	वटा	७	
४७.	Small hammer	वटा	३	
४८.	Hand Mike	वटा	१	



पम्पि चिचवड जिल्हा अधीक्षक

४९.	Hydraulic Bottle jack (३२ Tons Capacity)	वटा	३	
५०.	foruwa	वटा	२	
५१.	Pick With Handel	वटा	२२	
५२.	Shovel Tata Steel	वटा	१८	
५३.	Quake alarm	वटा	१	
५४.	PVC Boot	वटा	१५	
५५.	Hand saw	वटा	२	
५६.	PVC Labor Gum boots	वटा	९२	
<b>५. Fire Fighting Equipment</b>				
सि. नं	सामाग्रीहरुको नाम	एकाई	जम्मा परिमाण	कै.
१.	Fire helmet	वटा	५	
२.	Fire helmet light strip	वटा	१	
३.	Fire Safety Glasses	वटा	५	
४.	Austrian Fire Gloves	वटा	१०	
५.	Fire Boot	वटा	१०५	
६.	Fire fighting Suit	वटा	४	
७.	Fire Blanket	वटा	४	
८.	Gas Mask (With and Without Oxygen )	वटा	५	
९.	Self Contained Breathing Apparatus With Oxygen	वटा	५	
१०.	Fire Rescue Rope	वटा	३	
११.	Fire Rescue bottle	वटा	१०	
१२.	Metal Bucket	वटा	१८	
१३.	Multi gas detector	वटा	१	
<b>६. M.F.R. Equipment</b>				
सि. नं	सामाग्रीहरुको नाम	एकाई	जम्मा परिमाण	कै.
१.	Ear Protection	वटा	२००	
२.	First Aid kits	वटा	३	
३.	Knee Pad	वटा	१	
४.	Stretcher Folding	वटा	१२	
५.	Back bord	वटा	२	
६.	Dead Body Bag	वटा	४०	
७.	Sparyer ९ Lit Steel	वटा	२	



- १६ -

७.अन्य सामाग्रीहरु				
सि.नं	सामाग्रीहरुको नाम	एकाई	जम्मा परिमाण	कै.
१.	२० फिट लम्बाई ८ फिट हाईट र ८ फिट चौडाई भएको कन्टेनर	वटा	१	
२.	Binocular (Tasco १०x५०mm)	वटा	१	
३.	Duffrl Bag	वटा	१	
४.	Memory Card (४GB)	वटा	१	
५.	Motorola Radio Set	वटा	२	
६.	Raincoat	वटा	३	
७.	United Mini Compass	वटा	१	
८.	Wind Chester Multi Tools	वटा	१	
९.	Water Boot	वटा	४०	
१०.	Reflector vast	वटा	११६	
११.	Sweatter With Stell Pope Handle (N)	वटा	४	
१२.	Jet shooter १६ ltrs	वटा	१	
१३.	Jump Sut	वटा	४	
१४.	Helmet (Lith)	वटा	४	
१५.	Hand Tordch	वटा	४	
१६.	Whater Bottle	वटा	४	
१७.	hand shaw	वटा	२	
१८.	foruwa	वटा	२	
१९.	ladder teliscope	वटा	१	
२०.	wheel barrow	वटा	१	

## नेपाली सेना तर्फको जिम्मेवारी

भगवती दल गण फूलबारी ब्यारेक पोखरा बाट जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिको समन्वयमा आवश्यकता अनुसार तालिम प्राप्त तथा सुरक्षाको लागि गरी १ गुल्म सम्मको फौज तयारी हालतमा रहने ।

### जनशक्तिको विवरण

अधिकृत	पदिक	बिल्लादार	अन्यदर्जा	जम्मा
१	३	४२	२४	७०

### भगवतीदल गणमा भएका रहेका उद्धार सामाग्रीहरुको विवरण

सि.न.	विवरण	एकाई	जम्मा परिमाण
-------	-------	------	--------------



१.	नाईलन रोप	वटा	३
२.	गात्री	वटा	४
३.	वाटर प्रुफ ज्याकेट	वटा	३४
४.	फायर फईटिङ्ग हेलमेट विथ फेश सिल्ड	वटा	२
५.	फायर बुठ	वटा	२
६.	सावेल	वटा	१०
७.	पिक	वटा	१०
८.	मेगाफोन	वटा	१
९.	सेफ्टी भेषट	वटा	२
१०.	हेलमेट	वटा	२७
११.	फेस मास्क/ग्यास मास्क	वटा	४
१२.	फायर फाईटिङ्ग	वटा	-



प्रमुख जिल्ला अधिकारी

**जिल्ला प्रशासन कार्यालय, कास्कीमा रहेका उद्धारमा प्रयोग गरिने सामग्रीहरूको विवरण ।**

सि.नं.	सामानको नाम	एकाई	जम्मा परिमाण
१.	सेफ्टी हेलमेट	थान	१००
२.	नाइलन डोरी	रोल	११०
३.	फायर फायटिङ्ग बुट	जोर	२
४.	स्वर बुट	जोर	१
५.	लाइफ ज्याकेट	थान	२५
६.	स्वरफर्म/ म्याट्रेस	थान	५
७.	त्रिपाल	थान	३५
८.	स्ट्रेचर	थान	२
९.	त्रेष्ट व्याग	थान	१०
१०.	स्लिपिङ्ग व्याग	थान	४
११.	ग्याँस फायर	थान	७
१२.	रेनकोट	थान	८
१३.	गल	थान	२
१४.	गैची	थान	२०
१५.	हेडलाइट	थान	४
१६.	चेन स मेसिन	थान	१
१७.	सर्च लाइट	थान	२
१८.	टेण्ट टूलो	थान	६
१९.	एयर माक्स	थान	१०
२०.	फायर फाइटिङ्ग हेलमेट	थान	७
२१.	अक्सिजन ग्याँस वक्स	थान	७
२२.	आलमुनियम भराड	थान	१
२३.	सावेल	थान	१
२४.	फायर ज्याकेट	थान	३
२५.	घन	थान	१
२६.	बेल्या	थान	३०
२७.	पन्जा	थान	२४०
२८.	फिड	थान	१०



## सुरक्षा निकाय तथा पालिका प्रमुख तथा सम्पर्क व्यक्तिको मोबाईल नम्बर

### स्थानीय प्रशासन

सि.नं.	कार्यालयको नाम	कार्यालय प्रमुख	सम्पर्क नं.	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१.	जिल्ला प्रशासन कार्यालय, कास्की	प्र.जि.अ. जयनारायण आचार्य	९८५६००७७७७	शिव प्रसाद रिजाल स.प्र.जि.अ.	९८५६०३७५०९
२.	भगवतीदल गण फूलबारी व्यारेक पोखरा	सेनानी दिवाकर कार्की	९८४३००७९८८		
३.	सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल कालिका गण पोखरा	स.प्र.उ. विजय कुमार के.सी.	९८५१२७२०४७	उमेश ढकाल स.प्र.नि.	९८५७०९१२०५
४.	जिल्ला प्रहरी कार्यालय, कास्की	प्र.उ. रमेश थापा	९८५६००५५५५	श्रीराम तिमिल्सेना प्र.नि.	९८५१२९८४१२

### स्थानीय तहहरू

सि.नं.	स्थानीय तह	प्रमुख/अध्यक्ष	सम्पर्क नम्बर	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नम्बर
१	पोखरा महानगरपालिका	धनराज आचार्य	९८५६००३०३५	किरण कोइराला	९८४६०५९५४९
२	अन्नपूर्ण गाँउपालिका	विष्णु बहादुर के.सी.	९८५६००१७००	खेमराज देवकोटा	९८५६०५४३००
३	माछापुच्छ्रे गाँउपालिका	मिन बहादुर गुरुङ्ग	९८५६०१७३११	विष्णु प्रसाद पोख्रेल	९८५६०१७३१०
४	मादी गाँउपालिका	देवि जंग गुरुङ्ग	९८५६०७२६०९	नारायण सापकोटा	९८५६०७२६००
५	रुपा गाँउपालिका	नवराज ओझा	९८५६०८४००९	सन्तोष ढुंगाना	९८५६०७२१०९

## निष्कर्ष

जिल्लाको भौगोलिक, प्राकृतिक तथा वातावरणीय अवस्था समेतले मनसुनमा प्रभाव पारी रहेको हुन्छ । वर्षातको समयमा हुने सम्भावित जोखिमहरूको पहिचान गरी सो बाट हुने क्षतिको बारेमा सचेत गराई जोखिमबाट सुरक्षित गराउन, शान्ति सुरक्षाको प्रत्याभूति गराउन सम्बद्ध सबै निकायहरूको समन्वयमा उल्लेखित कार्ययोजना कार्यान्वयनबाट मनसुनका कारण उत्पन्न हुनसक्ने विपद्मा प्रतिकार्यका लागि सम्बद्ध निकायहरू तयारी अवस्थामा रहने छन् । मनसुनका कारण उत्पन्न हुने जोखिमको पूर्वानुमान गरी न्यूनीकरणमा सहयोग पुग्नेछ । उद्धारको लागि सरकारी तथा गैरसरकारी निकायहरूको अधिकतम परिचालन भएको हुने छ । विपद्को घटना घटेको अवस्थामा सम्बद्ध निकायले खेल्न सक्ने भूमिका स्पष्ट हुनेछ । आगामी समयको लागि पृष्ठपोषण तथा मार्गदर्शन हुनेछ ।



# कास्की जिल्लाको स्थानीय तहहरू



\*



कास्की जिल्ला अधिकारी

अनुसूची १

कास्की जिल्लामा हुनसक्ने सम्भावित बाढी / पैरो जोखिम स्थलहरुको विवरण

बाढी जोखिमयुक्त स्थानहरुको विवरण: (दुरी सशस्त्र प्रहरी गणलाई आधार विन्दु मानि तयार भएको)

(क) अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरु पोखरा महानगरपालिका

सि.नं.	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरु	दुरी	सम्पर्क व्यक्ति	कैफियत
१	१	बगर	४ कि.मि.	साहारा प्रधान ९८५६००३००९	सेती नदि तथा भारी बर्षाले गर्दा बाढीको जोखिम
२		हरिचोक			
३		सिमपानी			
४		टुडिखेल			
५	१०	रामघाट	५ कि.मि	राजेश गुरुङ ९८५६००३०१०	सेती नदि थुनिन गई डुवान पर्ने तथा बाढीको जोखिम
६	१३	काहुँखोला, बुढुवा	७ कि.मि.	किरण बराल ९८५६००३०१३	काहुँखोलाले गर्दा बाढीको जोखिम
७	३२	तल्लो गगनगौडा,	१६ कि.मि.	अक्कल बहादुर कार्की ९८५६०३७९३४	सेती नहरका कारण बर्षा हुदाँ बाढी तथा कट्नाको जोखिम
८		मजुवा			
९	२३	चापाकोट,	२१ कि.मि.	रामकाजी गुरुङ्ग ९८५६००३०२३	हर्पनखहरे खोला तथा भारी बर्षाले गर्दा बाढीको , जोखिम
१०		तामागी			
११		भदौरे			
१२		पामे			
१३	२५	हेम्जा	७.९ कि.मि.	मोतिलाल तिमिल्सिना ९८५६००३०२५	घट्टे खोला तथा भारी बर्षाका कारण बाढीको जोखिम

(ख) उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरू पोखरा महानगरपालिका

सि.नं.	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरू	दुरी	सम्पर्क व्यक्ति	कै.
१	२	वाग्लुङ्ग बसपार्क	२.५ कि.मि.	दिवसमान प्रधानांग ९८५६००३००२	खोला तथा नदीको जोखिम नभएतापनि भारी वर्षाले गर्दा बाढीको जोखिम
२		बिन्ध्यावासिनी			
३		मिरुवा			
४	३	नदिपुर	४ कि.मि.	प्रकाशमान उदास ९८५६००३००३	सेती नदी नजिक रहेतापनि नदीको जोखिम नरहेको तथा भारी वर्षाले गर्दा बाढीको जोखिम
५		पालिखेचोक			
६		तेर्सापट्टी			
७	२७	सिसुवा	१३ कि.मि.	पूर्ण बहादुर गुरुङ्ग ९८५६००३०२७	सेती नदी, नहर तथा भारी वर्षाले गर्दा बाढी र पहिरोको जोखिम
८		रिट्टेपानी			
९	३०	ढुङ्गेपाटन	१५ कि.मि.	दुर्गा प्रसाद सुवेदी ९८५६००३०३०	सेती नहर तथा भारी वर्षाले गर्दा बाढीको जोखिम
१०		माथिल्लो गगनगौडा			
११		खुदी			
१२	३१	बेगनासताल	१९ कि.मि.	ढकनाथ कणेल ९८५६००३०३१	नदी र खोलाको जोखिम कम रहेतापनि वर्षाको समयमा बग्ने भेल तथा छहरा गर्दा बाढीको जोखिम
१३		बेगनासडाँडा			
१४		मोहरिया			
१५		लामिस्वाँरा			

(ग) मध्यम जोखिमयुक्त स्थानहरू पोखरा महानगरपालिका

सि.नं.	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरू	दुरी	सम्पर्क व्यक्ति	कै.
१	४	गैहापाटन	४ कि.मि.	दिवसमान प्रधान ९८५६००३००४	भारी वर्षाले गर्दा भेल आई बाढीको जोखिम
२		चिप्लेढुङ्गा			
३		सिदार्थचोक			
४		महेन्द्रपुल			
५	५	मालेपाटन	५०० मि.	विष्णु प्रसाद बराल ९८५६००३००५	भारी वर्षाले गर्दा भेल आई बाढीको जोखिम
६		पर्स्याङ्ग			
७		जिरो कि.मि.			
८	१७	बिरौटा	५ कि.मि.	राधिका कुमारी शाही ९८५६००३०१७	फुस्रे खोला तथा भारी वर्षाले गर्दा बाढीको



९		छोरेपाटन			जोखिम
१०		घाँरीपाटन			
११		रातोपैहा			
१२		तिनकुने			
१३		दोबिल्ला			
१४		ड्यामसाईड			
१५	१९	लामाचौर	९ कि.मि.	पुष्पेन्द्र पाण्डे ९८५६००३०१९	सार्दी खोलाले गर्दा बाढीको जोखिम
१६		पुरनचौर			

**पहिरो जोखिमयुक्त स्थानहरुको विवरणः**

**(क) अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरु पोखरा महानगरपालिका**

सि.नं.	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरु	दुरी	सम्पर्क व्यक्ति	कै.
१	२०	मौजा	१४ कि.मि.	गंगा बहादुर के.सी. ९८५६००३०२०	भिरालो भएकोले पहिरोको जोखिम
२		भलाम			
३	२६	बिजयपुर	१३ कि.मि.	नरेन्द्र थापा ९८५६००३०२६	पहिरोको जोखिम
४		कन्ननीडाँडा			
५		जल्थारे			
६	२४	कास्कीकोट	१४ कि.मि.	भरत बहादुर अधिकारी ९८५६००३०२४	अग्लो स्थानमा रहेकोले पहिरोको जोखिम
७	३३	भरतपोखरी	२४ कि.मि.	राम चन्द्र अधिकारी ९८५६००३०३३	पहिरोको जोखिम
८	१८	साराङ्गकोट	८ ८.कि.मि.	शिव प्रसाद तिमिल्सिना ९८५६००३०१८	पहिरोको जोखिम
९		लामागाउँ			
<b>अन्नपूर्ण गाउँपालिका</b>					
१०	१	सिम्पाली	२९ कि.मि.	तुलसी प्रसाद अधिकारी ९८५६००१७०१	पहिरोको जोखिम
११		नाउडाँडा			
१२	२	ढिकुरपोखरी	२३ कि.मि.	पिताम्बर भण्डारी ९८५६००१७०२	पहिरोको जोखिम
१३	३	पाउदुर	२७ कि.मि.	फणिन्द्र प्रसाद पौडेल ९८५६००१७०३	पहिरोको जोखिम
१४	८	आङ्वाङ्	४४ कि.मि.	एकदेव देवकोटा ९८५६००१७०८	पहिरोको जोखिम
१५		बाङ्कोट			पहिरोको जोखिम



१६		विरेठाँटी			पहिरोको जोखिम
१७		दाडसिङ्			पहिरोको जोखिम
१८	१	तिखेढुङ्गा	४५ कि.मि.	रमेश गुरुङ्ग १८५६००१७०१	पहिरोको जोखिम
<b>माछापुच्छ्रे गाउँपालिका</b>					
१९	२	चौर	२५ कि.मि.	गणेश आचार्य १८५६०१७३०२	पहिरोको जोखिम
२०		भुर्जुङ्खोला			पहिरोको जोखिम
२१		सार्दीखोला			पहिरोको जोखिम
२२	७	धम्पुस	२४ कि.मि.	बैकुण्ठ प्रसाद भण्डारी १८५६०१७३०७	पहिरोको जोखिम
२३		देउराली			पहिरोको जोखिम
२४		झग्रे			पहिरोको जोखिम
२५	८	लुम्रे	२० कि.मि.	राम बहादुर गुरुङ्ग १८५६०१७३०८	पहिरोको जोखिम
२६	९	रिभान	१८ कि.मि.	हरि बहादुर क्षेत्री १८५६०१७३०९	पहिरो गई मर्दी खोला थुनिन सक्ने जोखिम
२७		सेतीखोला			
२८		ल्वार्ङ्गघलेल			
<b>मादी गाउँपालिका</b>					
२९	१	पार्चै	४२ कि.मि.	देविजंग गुरुङ्ग १८५६०७२२०१	पहिरोको जोखिम
३०		सिक्लेस			पहिरोको जोखिम
३१		खिलाङ्			पहिरोको जोखिम
३२	२	नामार्जुन	३० कि.मि.	भोज बहादुर गुरुङ्ग १८५६०७२२०२	पहिरोको जोखिम
३३		ताडतिङ्			पहिरोको जोखिम
३४		घ्याम्रुङ्			पहिरोको जोखिम
३५	६	तप्राङ	२३ कि.मि.	डिल बहादुर क्षेत्री १८५६०७२२०६	पहिरोको जोखिम
३६		सिल्दुजुरे			पहिरोको जोखिम
३७	७	छाचोक	१६ कि.मि.	दुर्गा बहादुर गुरुङ्ग १८५६०७२२०७	पहिरोको जोखिम
३८	८	रवैडाँडा	३० कि.मि.	प्रेम बहादुर गुरुङ्ग १८५६०७२२०८	पहिरोको जोखिम
३९		नागिधरपैजु			पहिरोको जोखिम
४०		मिजुरेडाँडा			पहिरोको जोखिम
४१	९	गोर्जे	३५ कि.मि.	मनोज कुमार गुरुङ्ग १८५६०७२२०९	पहिरोको जोखिम
४२	१०	भाचोक	३३ कि.मि.	कृष्ण बहादुर गुरुङ्ग १८५६०७२२१०	पहिरोको जोखिम
४३		मकैखोला			पहिरोको जोखिम
४४	१२	लिपेयानी	३४ कि.मि.	कृष्णराज दाहाल १८५६०७२२१२	पहिरोको जोखिम



४५		राम्चे			पहिरोको जोखिम
<b>रुपा गाउँपालिका</b>					
४६	३	पोल्याङ्ग	३७ कि.मि.	दिपेन्द्र गौतम ९८५६०८४००३	पहिरोको जोखिम
४७	४	खाल्टे	३६ कि.मि.	मुकुन्द बहादुर बंशी ९८५६०८४००४	पहिरोको जोखिम
४८		सिद्ध			पहिरोको जोखिम
४९	५	देउराली	२८ कि.मि.	राजन खनाल ९८५६०८४००५	पहिरोको जोखिम
५०	६	भिरचोक	२६ कि.मि.	नारायण गुरुङ्ग ९८५६०८४००६	पहिरोको जोखिम
५१		रुपाकोट			पहिरोको जोखिम

**(ख) उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरू**

सि.नं.	नगरपालिका / गाउँपालिका	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरू	दुरी	सम्पर्क व्यक्ति	कै.	
१.	पोखरा महानगरपालिका	११	मणिपाल	७ कि.मि.	प्रेम प्रसाद कर्मचार्य ९८५६००३०११	पहिरोको जोखिम	
२.			काहुँ			पहिरोको जोखिम	
३.		२८	माझठाना	७ कि.मि.	श्रीकृष्ण लामिछाने ९८५६००३०२८	पहिरोको जोखिम	
४.			कालिका			पहिरोको जोखिम	
५.		३३	कालिकास्थान	९ कि.मि.	रामचन्द्र अधिकारी ९८५६००३०३३	पहिरोको जोखिम	
६.			मलिनडाँडा			पहिरोको जोखिम	
७.			बरपौवा			पहिरोको जोखिम	
८.		अन्नपूर्ण गाउँपालिका	४	देउराली	३८ कि.मि.	आइन्दल गुरुङ्ग ९८५६००१७०४	पहिरोको जोखिम
९.				सल्यान			पहिरोको जोखिम
१०.	हुलाक			पहिरोको जोखिम			
११.	५		झोवाङ्	४० कि.मि.	जीवनाथ पौडेल ९८५६०२४८७४	पहिरोको जोखिम	
१२.	६		ढावा	१५ कि.मि.	एकदेव देवकोटा ९८५६००१७०६	पहिरोको जोखिम	
१३.	७		तोल्का	३४ कि.मि.	भरतमान गुरुङ्ग ९८५६००१७०६	पहिरोको जोखिम	
१४.			लुम्ले			पहिरोको जोखिम	
१५.			माझगाड			पहिरोको जोखिम	
१६.	१०		किम्चे	२४ कि.मि.	गौतम गुरुङ्ग ९८५६००१७१०	पहिरोको जोखिम	
१७.			तमुतिछाङ्ग			पहिरोको जोखिम	
१८.	११	घान्दुक	३२ कि.मि.	हिम बहादुर गुरुङ्ग ९८५६००१७१०	पहिरोको जोखिम		
१९.		आन्नदबजार	३३ कि.मि.	जुम बहादुर गुरुङ्ग ९८५६०१७३०५	पहिरोको जोखिम		
२०.		माछापुच्छ्रे		पहिरोको जोखिम			
२१.	माछापुच्छ्रे गाउँपालिका	१	मिसर्सा	इन्द्र गुरुङ्ग ९८५६०१७३०१	पहिरोको जोखिम		



२२.			टुसे			पहिरोको जोखिम
२३.		६	ठुलढुङ्गा	२० कि.मि.	टेक नाथ गौतम १८८६०१७३०६	पहिरोको जोखिम
२४.			धिताल			पहिरोको जोखिम
२५.	मादी गाउँपालिका	११	सैमराङ्ग	२८ कि.मि.	चलचित्र गुरुङ्ग १८८६०७२२११	पहिरोको जोखिम
२६.	रुपा गाउँपालिका	१	फल्याङ्गकोट	३० कि.मि.	राम बहादुर गोदार १८८६०८४००१	पहिरोको जोखिम
२७.		२	सिर्कुतान	३२ कि.मि.	राजन सुवेदी १८८६०८४००२	पहिरोको जोखिम

(ग) मध्यम जोखिमयुक्त स्थानहरु

सि.नं.	नगरपालिका /गाउँपालिका	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरु	दुरी	सम्पर्क व्यक्ति	
१.	पोखरा महानगरपालिका	२२	पुम्दीभुम्दी	१० कि.मि.	हिमलाल बराल १८८६००३०२२	पहिरोको जोखिम

