

मनसुन पूर्वतयारी र प्रतिकार्य योजना, २०७८



प्रदेश सरकार

गण्डकी प्रदेश

मुख्यमन्त्री तथा मन्त्रिपरिषद्को कार्यालय

पोखरा

आषाढ २०७८

मनसुन पूर्वतयारी र प्रतिकार्य योजना २०७८

विषयसूची

परिचय

१.१ प्रदेशको परिचयः

१.२ योजनाको पृष्ठभूमि (संक्षिप्त विपद्को स्थिति, योजनाको आवश्यकता, औचित्य)

२. मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाको उद्देश्य

३. कार्ययोजना निर्माण प्रक्रिया

४. सम्भावित जोखिमको विश्लेषण

४.१ पहिरो

४.२ बाढी

४.३ कोभिड १९

५. पूर्वतयारी र प्रतिकार्य सम्बन्धी मुख्य योजना

५.१ प्रभावमा आधारित मनसुन पूर्वसुचना प्रणाली

५.२ खुला स्थानको पहिचान, विकास र उपयोग

६. आपतकालिन सामाग्रीहरुको निकायगत क्षेत्रहरुमा उपलब्ध श्रोत साधनहरुको आंकलन

७. विषयगत मन्त्रालय र सरोकारवाला निकाय संग सम्बन्धित पूर्वतयारी र प्रतिकार्य जिम्मेवारीहरु

८. नेपाली सेना, सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल र नेपाल रेडक्रस सोसाईटी

९. लक्षित जनसंख्या (विषयगत क्षेत्रहरु अनुसार)

अनुसुचीहरु

अनुसुची १: विषयगत क्षेत्र र क्षेत्रगत सहयोगी निकायहरुको विस्तृत पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाहरु

अनुसुची २: प्रदेश तथा जिल्ला स्तरीय सम्पर्क नम्बरहरु एवं क्लस्टर सदस्यहरु

अनुसुची ३: गण्डकी प्रदेशमा रहेका वर्षामापन केन्द्रहरु

अनुसुची ४: जिल्लागत खुला सुरक्षित स्थानहरुको विवरण

अनुसुची ५: नेपाली सेनासंग हाल सम्म मौज्दात रहेको प्रतिकार्य सामाग्रीहरुको सूची

अनुसुची ६: नेपाल प्रहरीसंग हाल सम्म मौज्दात रहेको प्रतिकार्य सामाग्रीहरुको सूची

अनुसुची ७: सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल संग हाल सम्म मौज्दात रहेको प्रतिकार्य सामाग्रीहरुको सूची

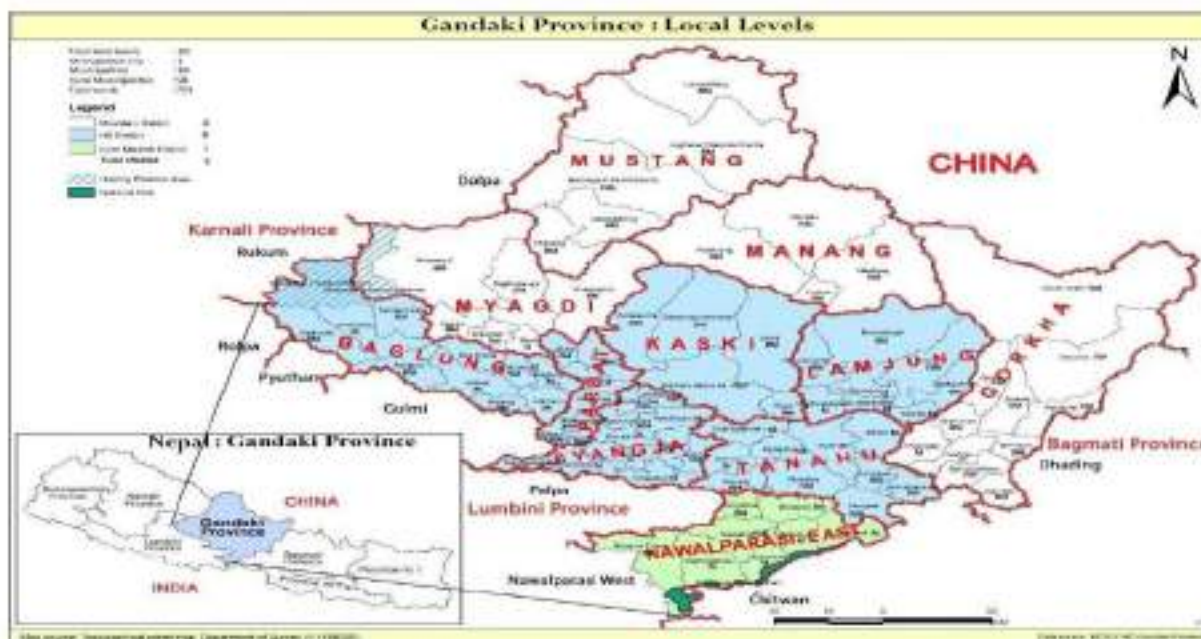
परिचयः

पृष्ठभुमि:

१.१ प्रदेशको परिचय

गण्डकी प्रदेश

नेपालको सात प्रदेशहरु मध्ये गण्डकी एक प्रदेश हो जो नेपालको मध्य भागमा अवस्थित छ। प्रदेशको कुल जनसंख्या २४०३७५७ रहेको छ र कुल क्षेत्रफल २१७७३ वर्ग किलोमिटर छ जुन नेपालको कुल भूभागको १४.६६ प्रतिशत रहेको छ। प्रदेशको कुल भूभागको ३६.८ प्रतिशत हिमालि क्षेत्र ६६.२ प्रतिशत पहाडी क्षेत्र र तराई क्षेत्रमा ६ प्रतिशत भूभाग पर्दछन्। यस प्रदेशमा १ महानगरपालिका, २६ नगरपालिका र ५८ गाउँउपालिका गरी जम्मा ८५ वटा स्थानीय तहहरु रहेका छन्। त्यसै गरी प्रदेशमा जम्मा घरधुरी संख्या ५७८२१९ रहेका छन् भने जनघनत्व सरदर ११४ प्रति वर्ग किलोमिटर रहेको देखिन्छ (जनगणना-२०८८)। सामान्यतया यस प्रदेशमा वर्षेनी तराई भूभागमा पर्ने नवलपुर र तनहुँ जिल्लामा बाढी डुवान र पहाडी भूभागमा पहिरोको तथा हिमाली भूभागमा हिमपहिरोबाट क्षति हुनका साथै सबै जिल्लाहरुमा आगलागीले वर्षेनी जनधनको क्षति भईरहेको छ। त्यसै गरी विगत वर्ष २०७६ देखि विश्वव्यापी रूपमा फैलिएको कोभिड १९ को प्रकोपले यस प्रदेशमा पनि ठूलो जनधनको क्षति हुनुका साथै आर्थिक, सामाजिक क्षेत्रहरु तथा सार्वजनिक सेवा प्रवाह समेत प्रभावित भएका छन्। उपरोक्त उल्लेखित विपद्धरुको व्यवस्थापनका लागि गण्डकी प्रदेश सरकार, साभेदार निकाय, स्थानीय तहहरु तथा नागरिक समाजबाट विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यहरु भैरहेका छन्।



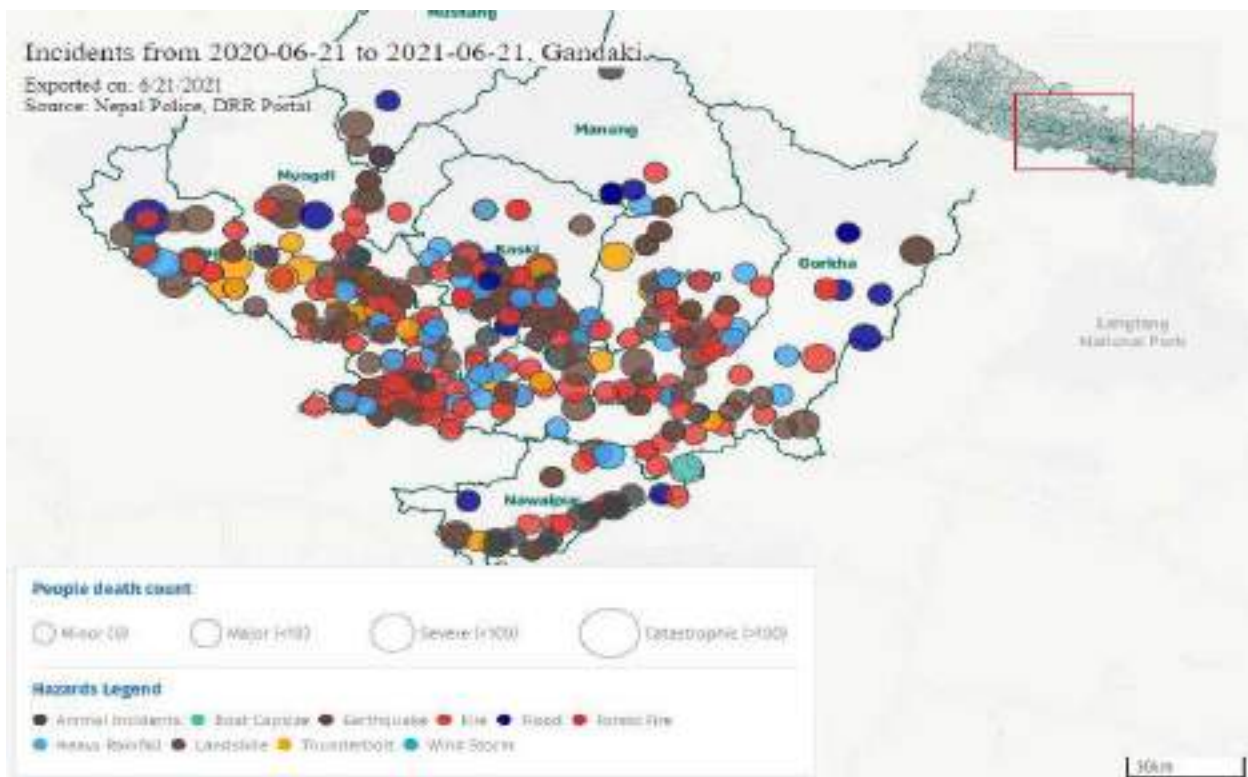
गण्डकी प्रदेशमा गत वर्ष २०७७ को विपद् पोर्टलको तथ्याङ्क अनुसार प्रदेशमा बागलुङ, गोरखा, कास्की, मुस्ताङ, म्याग्दी र नवलपुर जिल्लामा गरी जम्मा २६ वटा बाढीका घटना भएको थियो। त्यसैगरी पहिरोको

तथ्याङ्गलाई हेर्दा बागलुड, गोरखा, कास्की, लमजुड, मनाड, मुस्ताड, म्यागदी, नवलपुर, पर्वत, स्याङ्गजा र तनहुँ जिल्लामा घटना घटेको देखिन्छ । गत वर्ष मात्र यस प्रदेशका ११ जिल्लामा १३८ वटा पहिरोको घटना भएको देखिन्छ छ । गत वर्ष ४७ वटा भारी वर्षाका घटनाले ९ वटा जिल्ला प्रभावित भएका थिए । विपद् पूर्वतयारी र प्रतिकार्यका लागी आवश्यक जनशक्ति, स्वास्थ्य पूर्वाधार संख्या, जिल्ला विपद् प्रतिकार्य योजना र जिल्ला विपद् कोषमा जम्मा रकम तथा विपद् समयमा परिचालन हुन सक्ने सामाग्रीको अद्यावधिक गरी राख्ने कार्य गरिएको छ । गण्डकी प्रदेशमा मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य लगायतका विपद् व्यवस्थापन कोषमा हालसम्म ६,७२,९०,९३३ मौज्दात रकम रहेको छ ।

१.२ योजनाको पृष्ठभूमि (संक्षिप्त विपद्को स्थिति, योजनाको आवश्यकता, औचित्य)

संक्षिप्त विपद्को स्थिति

विगत वर्षहरुको तथ्याङ्गलाई हेर्दा गण्डकी प्रदेश विभिन्न विपद्जन्य घटनाहरूबाट प्रभावित भएको देखिन्छ । यस प्रदेशमा सामान्यतया वैशाख जेष्ठको महिनामा आगलागी, हावाहुरी, असार श्रावण भदौमा नदीकटान, डुवान, बाढी, महामारी, सर्पदंशको प्रकोप तथा असोज, पुष र माघमा हिमपात, फागुन र चैत्रमा हावाहुरी, खडेरी, असिना जस्ता विपद्का घटनाहरू हुने गर्दछन् । अधिकांश घरहरू कमजोर भौतिक सामाग्री प्रयोग, उपयक्त निर्माण स्थलको छानौट र प्राविधिक परामर्श बिना निर्माण गरिएका कारण पहिरो, बाढी, आगलागी र हावाहुरीका कारण जोखिम अवस्थामा रहेका छन् । जलवायू परिवर्तनका कारण यस प्रदेशका जिल्लाहरु पनि प्रभावित हुने गरेका छन् । यसैगरी शहरी क्षेत्रका भवनहरू भूकम्प प्रतिरोधी नभएका कारण भूकम्पीय जोखिममा पनि रहेका छन् । यस प्रदेशमा विगतका वर्षहरुमा हेँ हो भने आगलागी १७६, पहिरो १३८, भिषण वर्षा ४७, बाढी २६, चट्यागं २५, जंगली जनावर आक्रमण २३, वन डेलो १५, भुकम्प ६, हावाहुरी ३ र डुगां दुर्घटना १ गरी जम्मा ४६० वटा विपद्का घटनाहरूको विवरण सकलन गरिएको पाईन्छ ।



(श्रोत: <https://bipadportal.gov.np/>)

२. मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाको उद्देश्य

यस कार्ययोजनाका उद्देश्य देहाय बमोजिम रहेका छन्

- मनसुनको कारण हुन सक्ने पहिरो, नदी कटान र डुबान लाई ध्यानमा राखी यसको असरबाट हुनसक्ने मानव तथा धनजनको क्षति कम गर्न प्रदेशले प्रभावकारी पूर्वतयारी गर्नु,
- पहिरो, नदी कटान र डुबान बाट प्रभावित समुदायलाई सुरक्षित स्थानमा स्थान्तरण गरी आधारभूत सहयोग जस्तै गास, वास, कपास, स्वास्थ्य सेवा र शिक्षा व्यवस्था गराउनु,
- संकटासन्न समुह, गर्भवती महिला, वालवालिका, अपांग र जेष्ठ नागरिकलाई विशेष प्राथमिकता दिएर सहयोग गरी उनीहरुको संरक्षण गर्नु,
- विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यका लागि प्रदेश स्थित श्रोत साधनहरुको प्रभावकारी समन्वय तथा परिचालन गर्नु,

३. कार्ययोजना निर्माण प्रक्रिया

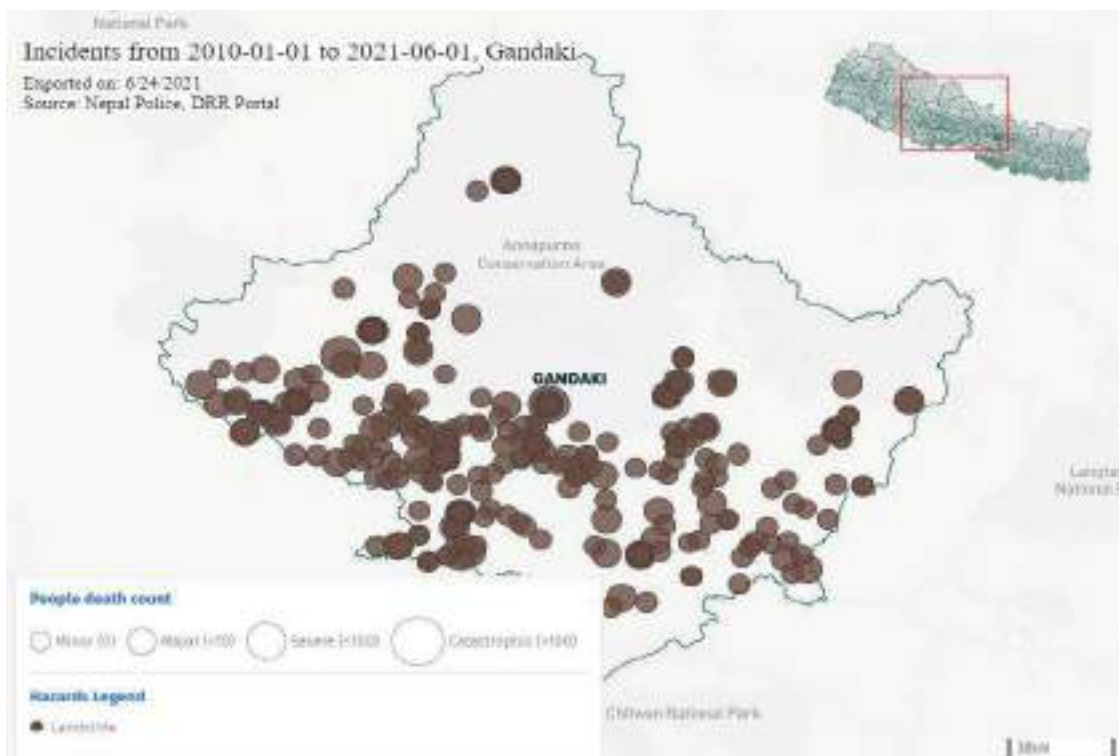
यस कार्ययोजना निर्माणका क्रममा अपनाईएका मुख्य प्रक्रियाहरु लाई देहाय बमोजिम प्रस्तुत गर्न सकिन्छः

- आ.ब. ०७७/७८ को प्रदेश स्तरीय मनसुन पूर्वतयारी र प्रतिकाय क्रियाकलापहरुको समिक्षा,
- नेपालको संविधान, विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन २०७४, विपद् जोखिम न्यूनीकरण राष्ट्रिय रणनितिक कार्ययोजना २०१८/२०२०, राष्ट्रिय विपद् प्रतिकार्य योजना २०७५ लगायतका कानुनी तथा नितीगत प्रावधाहरुको अध्ययन विश्लेषण ।
- प्रदेश स्तरीय विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनका लागि मन्त्रालय तथा अन्य सरोकारवालाहरु सगांको छलफल र योजना तर्जुमा कार्यदल निर्माण,
- प्रदेश सरकारका सम्बद्ध विषयगत मन्त्रालयहरु, राष्ट्रिय विपद् प्रतिकार्य कार्यदाचा २०७५ बमोजिम तोकिएका विषयगत क्षेत्रगत निकायहरुका नेतृत्वदायी सरकारी निकायहरु र सहयोगी निकायहरु र मानवीय सहायताका क्षेत्रमा कार्यरत सघं संस्थाहरु सगांको छलफल र अन्तरक्रिया गरी ६ वटा विषयगत क्षेत्रहरु निर्धारण गरी योजना तर्जुमा गर्ने ।
- कार्यदलबाट प्राप्त कार्ययोजनालाई प्रदेश स्तरीय जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन कार्यकारी समितिमा पेश गर्ने ।

४. सम्भावित जोखिमको विश्लेषण

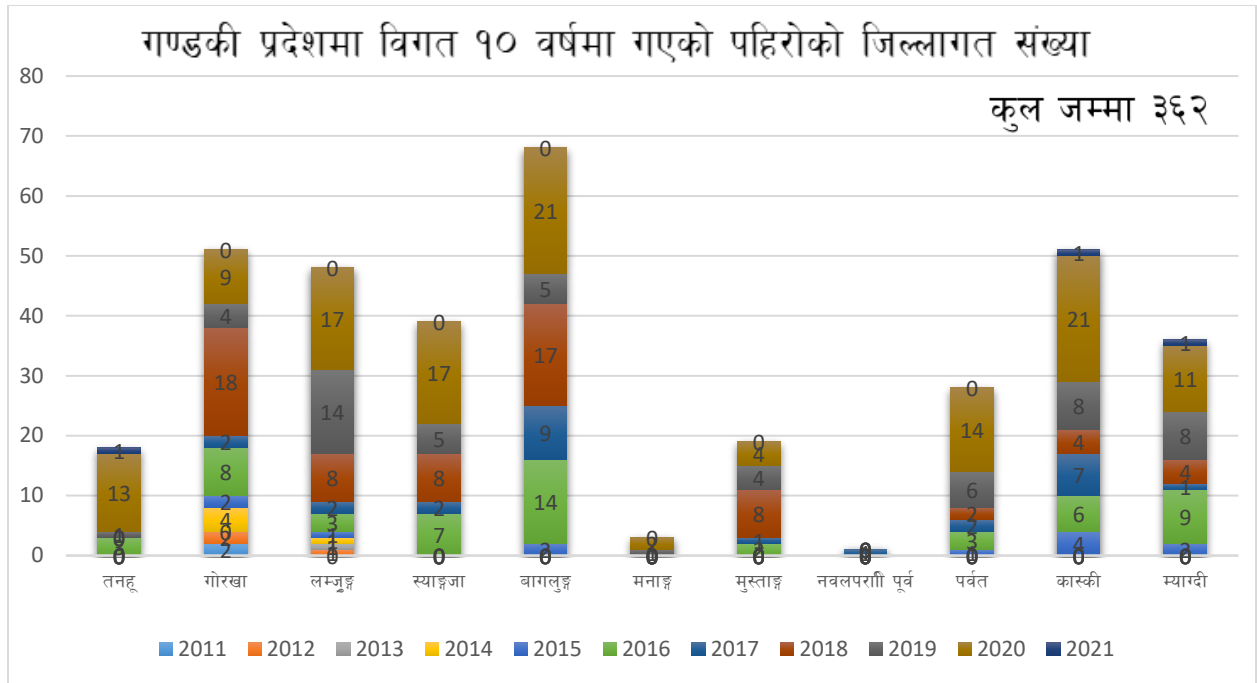
४.१ पहिरो

गण्डकी प्रदेशमा हुने गरेका मनसुनजन्य प्राकृतिक विपदका घटनाहरु मध्ये पहिरो मुख्य विपद् हो । यस प्रदेशमा पर्वतीय भुसतह, वन जंगलको विनाश भिरालो जमिन, अधिक वर्षा, विकासका क्रियाकलापहरु संचालनको क्रममा निर्माण गरिने अव्यबस्थित सडक, भवन तथा नाला निर्माणले समेत पहिरोको संभावनालाई सहजीरकण गरिरहेको छ । विशेषगरी मनाङ, मुस्ताङ, लमजुङ, म्यागदी, गोरखा, स्याङ्जा लगायत जिल्लाहरुमा अधिल्लो वर्षहरुमा पहिरोको जोखिम अधिक रूपमा रेकर्ड गरिएको छ । गण्डकी प्रदेशमा पहिरोलाई विगत १० वर्षमा फर्केर हेर्दा देहाय बमोजिमको अवस्था देख्न सकिन्छ ।



(श्रोत: <https://bipadportal.gov.np/>)

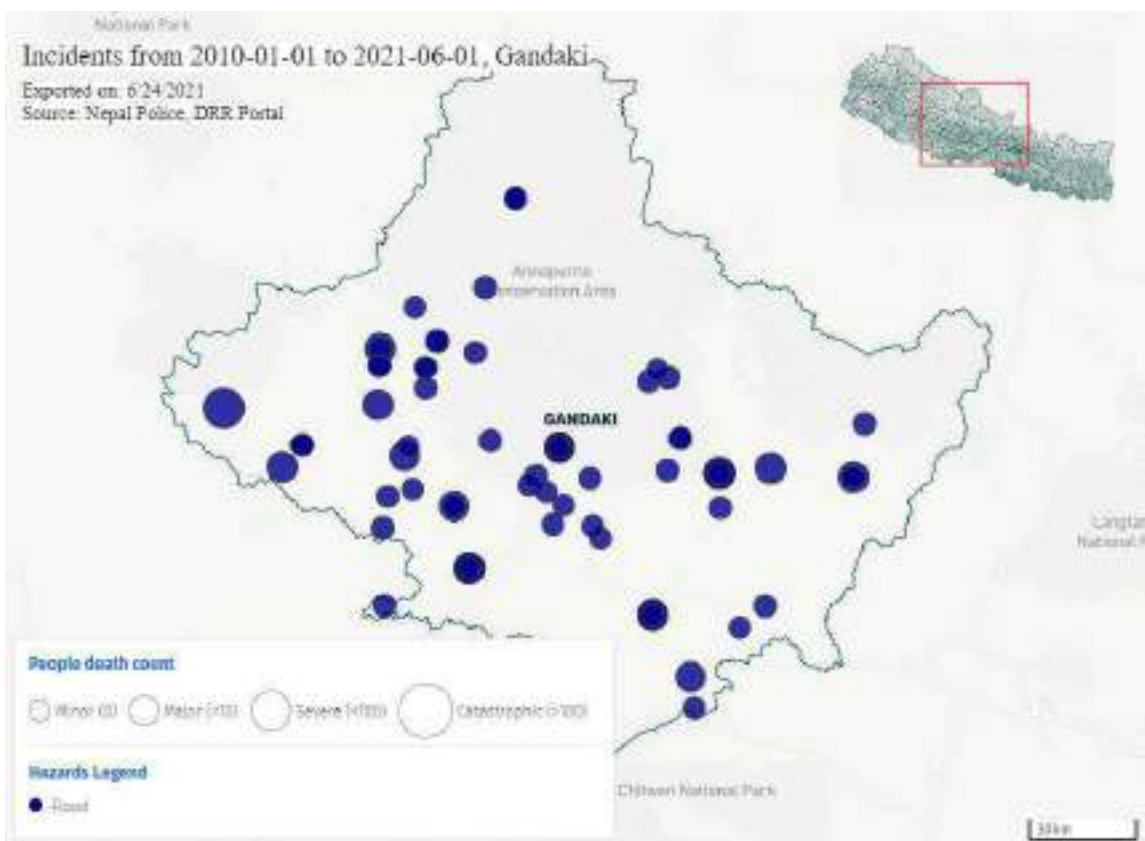
गण्डकी प्रदेशमा रहेको ११ वटा जिल्लाहरुको विगत १० वर्ष (सन् जनवरि १, २०१० देखि मे ३० २०२१) सम्मको तथ्याकलाई आधार मानेर हेर्दा बागलुङ (६८) जिल्ला अधिक पहिरोको घटना दर्ता भएको जिल्लाको रूपमा लिन सकिन्छ। त्यसैगरी क्रमशः गोरखा (५१), कास्की (५१), लमजुङ (४८), स्याङ्जा (३९), म्यागदी (३६), पर्वत (२८), मुस्ताङ (१९), तनाहु १८, मनाङ (३) र नवलपरासी पूर्वमा १ गरी जम्मा ३६२ वटा पहिरोका घटनाहरु दर्ता भएको पाइन्छ।



(श्रोत: <http://drrportal.gov.np>)

४. २ बाढी

गण्डकी प्रदेशको माथिल्लो क्षेत्रहरुमा रहेको खोलाहरुको जलाधार क्षेत्रमा परेको पानीहरु संकलित स्वरूप साथै नदिको माथिल्लो क्षेत्रमा गरिएको विकासका क्रियाकलापहरुको न्यून व्यवस्थापन तथा नदि किनारलाई प्राविधिक आकंलन नगरी निर्माण भएको वस्तिहरुमा बाढी तथा नदि कटानको समस्याहरु देख्न पाईनछ । विगतका वर्षहरुको बाढी प्रभावित जिल्लाहरुलाई निम्नअनुसार हेर्न सकिन्छ:

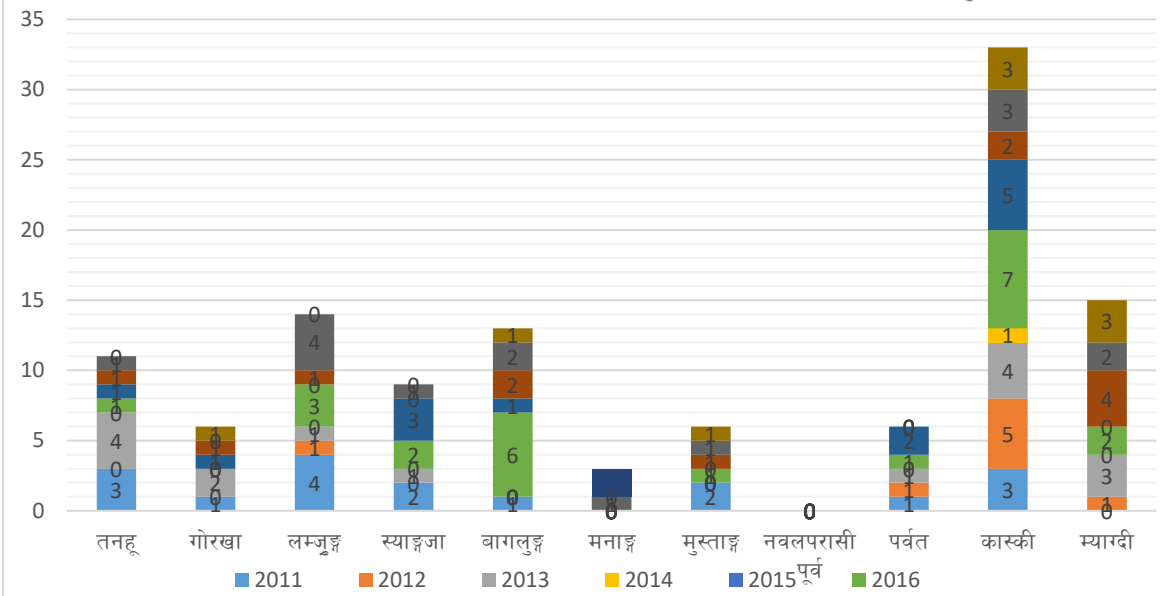


(श्रोत: <https://bipadportal.gov.np/>)

यस प्रदेश अन्तर्गत नारायणी नदीका शाखा नदीको रूपमा बग्ने नदीहरु क्रमशः मस्याङ्गदी, कालीगण्डकी, बुढीकण्डकी, सेती, आधीखोला, चेपे, र मादी खोलाहरु रहेका छन् । तटबन्धको कमजोर व्यवस्थापन र नदी किनारामा बसोबास रहेको बस्तिहरु बाढीको अधिक जोखिममा रहेको छ । विगत १० वर्षको बाढीको अवस्थालाई निम्नअनुसार आवलोकन गर्न सकिन्दैः

गण्डकी प्रदेशमा विगत १० वर्ष बाटीको जिल्लागत संख्या

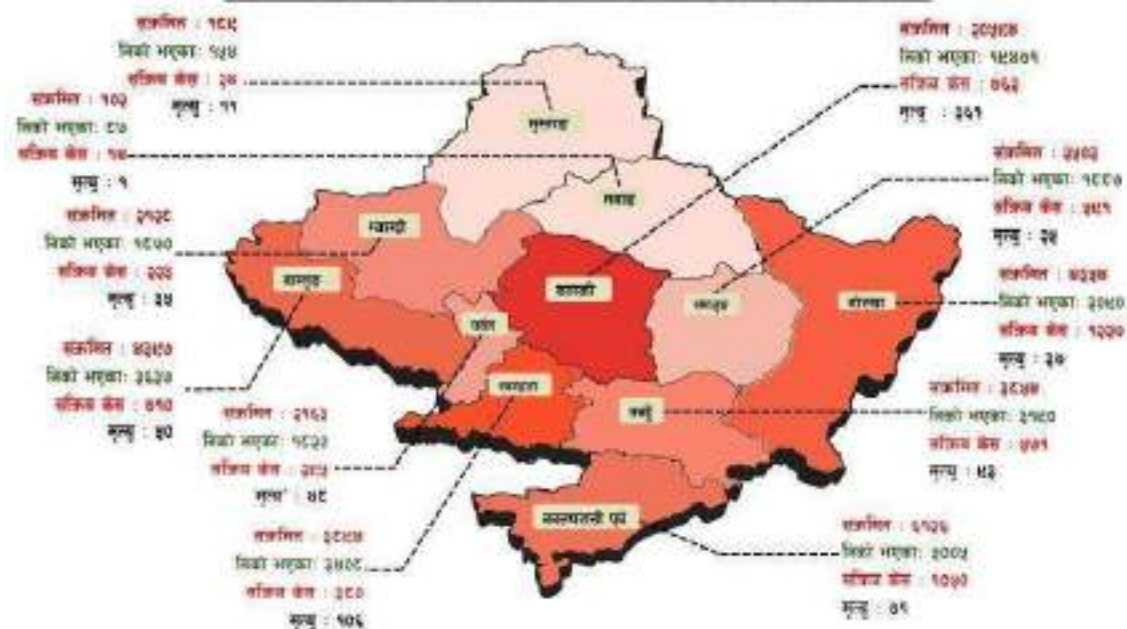
कुल जम्मा ११६



(श्रोत: <https://bipadportal.gov.np/>

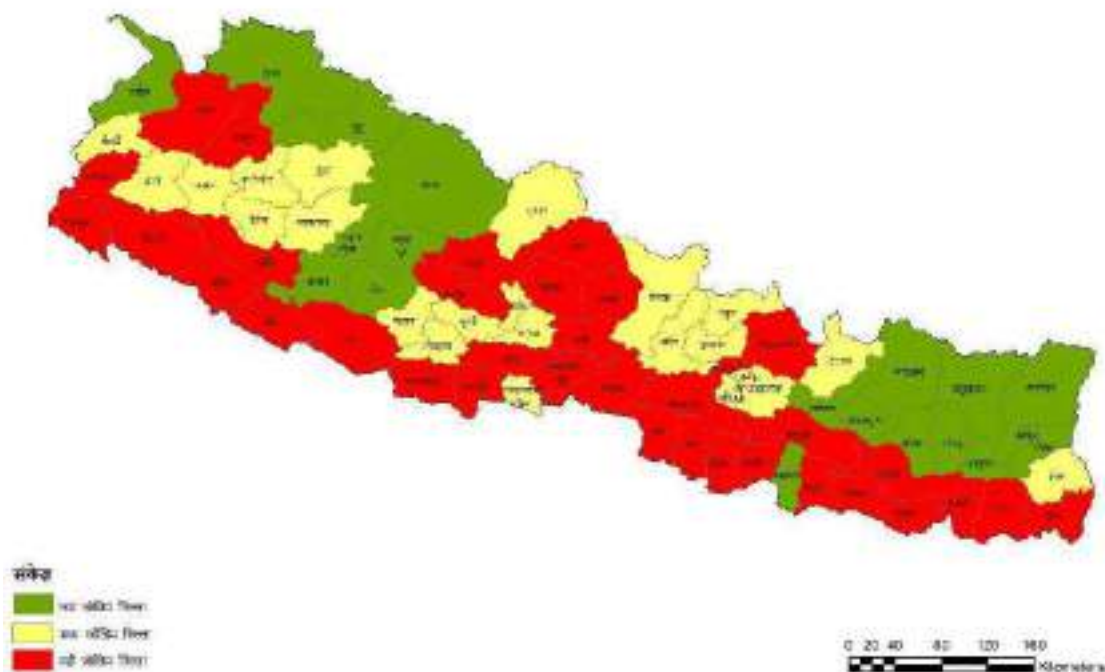
४.३ कोभिड १९

गण्डकी प्रदेशमा कोभिड-१९ संक्रमितका जिल्ला स्तरीय विवरण



गण्डकी प्रदेशमा हालसम्म कोभिड १९ का कुल संक्रमितको संख्या ५०३०४, निको भएका ४३६१९, सक्रिय ५८४७ र मुत्यु ८३८ जना देखिन्छन् । जिल्लागत रूपमा हेर्दा संक्रमितको संख्या, निको भएका, सक्रिय र मुत्यु संख्या सबैभन्दा धेरै कास्की जिल्लामा देखिन्छ, भने सबैभन्दा कम मनाड जिल्लामा देखिएको छ । कास्की लगायत नवलपुर, बागलुड, गोरखा, स्याङ्जा, र तनहुँ जिल्लाहरु उच्च जोखिममा पर्दछन् ।

बाढी र कोभिडको जोखिम नक्शा



उपरोक्त नक्शा अनुसार यस प्रदेशमा बाढी र कोभिड १९ को दोहोरो जोखिमको चित्रण गरिएको छ । गण्डकी प्रदेशमा बढी जोखिमा भएका जिल्लाहरु नवलपुल, तनहुँ, लमजुङ, कास्की, मनाड, म्यागदी तथा बागलुड जिल्लाहरु रहेका छन् र बाँकी जिल्लाहरु मध्य जोखिममा रहेका छन् ।

५. पूर्वतयारी र प्रतिकार्य सम्बन्धी मुख्य योजना

५.१ प्रभावमा आधारित मनसुन पूर्वसुचना प्रणाली

यसै वर्षको मनसुनदेखि, विशेषगरी पहिरो जन्य विपद जोखिम न्यूनीकरणका लागि, राष्ट्रिय विपद जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन प्राधिकरणले जल तथा मौसम विज्ञान विभागको सहकार्यमा प्रभावमा आधारित पूर्वसुचना प्रणालीको थालनी गरेको छ । यस प्रदेशमा ११२ स्थानहरुमा वर्षामापन केन्द्रहरुको स्थापना र सुचना सकलन गर्ने व्यवस्था गरिएको छ (विस्तृत जानकारीको लागी अनुसुचीमा हेर्नुहोस) तर यस प्रणाली लाई खोला तथा नदिहरुको माथिल्लो जलाधार क्षेत्रहरुमा जडान गरी वर्षाको मापन र तल्लो तटीय क्षेत्रमा

पूर्व सुचना प्रणालीको भावि क्रियाकलापहरुमा शुरुवात गर्नु पर्ने देखिन्छ। प्रदेशको मुख्य गरेर नारायणी, मस्यांगदी, चेपे, कालीगण्डकी, सेती, आधिखोला र मादी खोलाहरुको माथिल्लो जलाधार क्षेत्रहरुमा वर्षामापन केन्द्र स्थापना गरी सो वर्षाको मापनका आधारमा तटीय क्षेत्र र आसपासको क्षेत्रमा वर्षाको आधारमा पूर्वसुचना प्रणालीको विकास र विस्तार गर्न सके नदी किनार तथा तटीय क्षेत्रमा आउने आकस्मिक बाढीबाट जनधनको नोकसानी कम गर्न सकिन्छ।

५.२ खुला स्थानको पहिचान, विकास र उपयोग

विपद्बाट प्रभावित भई विस्थापित भएकाहरुलाई आवश्यकतानुसार आश्रयस्थलको रूपमा उपयोग गर्न तथा मानवीय सहायताका कार्यहरु सञ्चालन गर्न खुला स्थानहरुको पूर्व पहिचान गरिनु पर्दछ। खास गरी घनावस्ती भएका शहरी क्षेत्रमा यस्ता स्थानहरुको उपलब्धताले आपत्कालिन प्रतिकार्यमा सहयोग पुर्दछ। त्यसैले घनावस्ती तथा शहरी क्षेत्रमा उपलब्ध खुला स्थानहरु पहिचान गरी संरक्षण तथा पहुचयोग्य गराई सबैलाई जानकारी गराउनु पर्ने हुन्छ। मानवीय सहायतामा प्रयोग गरिने प्रदेश भरीका खुला क्षेत्रहरु पहिचान र उचित व्यवस्थापन गरी विपद् पूर्वतयारी सुदृढ गराउनु पर्ने चुनौती हास्त्रो सामु छ। (खुला स्थानको विवरण अनुसूची ४ मा हेर्नु होला)।

६. आपत्कालीन सामग्रीहरुको क्षेत्रगत निकायहरुमा उपलब्ध श्रोत साधनहरुको आंकलन

आपत्कालीन अवस्थामा उद्धार र राहतका लागि आवश्यक सामग्रीको उचित व्यवस्था र सोको भण्डारण हुन जरुरी हुन्छ। त्यसैगरी आपत्कालीन उद्धार र राहतका लागि जनशक्ति तथा आशयक सामग्रीको पनि त्यतिकै आवश्यकता पर्दछ। यस वर्षको लागि विभिन्न निकायमा मौज्दात रहेका आवश्यक सामग्रीहरु, विपद् व्यवस्थापनको लागि सुरक्षा निकाय अन्तर्गतका विपद् घटनाहरुमा यथाशिष्ठ परिचालनका लागि दक्ष जनशक्तिको विवरण, आपत्कालीन उद्धार र राहतका लागि आवश्यक सामग्रीहरुको विवरण अनुसूची खण्डमा संलग्न छ। आपत्कालीन कार्यको लागि पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यमा खर्च सुनिश्चित गर्नुको अलावा पुनर्निर्माण तथा पुनःस्थापनाको काम पनि स्थानीय तह र प्रदेश सरकार संगको लागत सहभागिता र सहकार्यमा हुने भएकोले सबै तहका सरकारहरुको वार्षिक बजेटमा आवश्यकता अनुसार रकम विनियोजन गरिनु जरुरी हुन्छ। यस वर्षको मनसून आपत्कालीन कार्यको लागि पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यका लागि यस प्रदेशको विपद् व्यवस्थापन कोषमा ६,७२,९०,९३३ रकम मौज्दात रहेको छ।

कलष्टर लिड	आर्थिक प्रावधान	कलष्टर कोलिड	आर्थिक प्रावधान
भौतिक पूर्वाधार सहरी विकास तथा यातायात व्यवस्था मन्त्रालय	प्रत्येक जिल्लाका लागि जलस्रोत तथा सिचाइ डिभिजन कार्यालयमा रु २० लाख	आई.एफ. आर.सी., आई.ओ.एम., नेपाल रेडक्रस सोसाईटी।	(आपत्कालिन अवस्थाको घोषणा पश्चात मात्र सक्रिय हुन सक्ने)
स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय	प्रति जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालयमा २ लाख।	डब्लू.एच.ओ.	आपत्कालिन कोष ३,५०,०००/-अमेरिकन डलर।

		युनिसेफ	नियमित कार्यक्रम १,००,०००/- अमेरिकन डलर । ५,०००/- अमेरिकन डलर । (प्रदेश स्तरमा आपत्कालिन पोषण विषयगत क्षेत्र)
भूमि व्यवस्था, कृषि, सहकारी तथा गरिबी निवारण मन्त्रालयः	नियमित कार्यक्रममा रहेको ।	डब्लू. एफ. पी.	
शिक्षा, संस्कृति, विज्ञान प्रविधि तथा सामाजिक विकास मन्त्रालय	नियमित कार्यक्रममा रहेको १२ लाख ।	युनिसेफ तथा यु.एन.एफ.पी.ए	
उर्जा, जलश्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय	२० लाख ।	युनिसेफ	२१ सय घरधुरिका लागि २२, ००,०००.००
मुख्यमन्त्री तथा मन्त्रिपरिषद्को कार्यालय र कानून, संचार तथा प्रदेश सभा मामिला मन्त्रालय ।	विपद् व्यवस्थापन कोष ५ करोड ।	आई.एफ. आर.सी., यु.एन.डी.पी	

नोट: आपत्कालिन अवस्था घोषणाको आधारमा कलष्टर कोलिडहरुको आपत्कालिन कोष परिचालन गर्न सक्नेछन् ।

७. विषयगत मन्त्रालय र सरोकारवाला निकाय संग सम्बन्धित पूर्वतयारी र प्रतिकार्य जिम्मेवारीहरु

(सहयोगी निकायहरुको विस्तृत पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य अनुसुचीमा प्रस्तुत गरिएको छ) ।

विषयगत क्षेत्रः आश्रय स्थल / शिविर समन्वय तथा व्यवस्थापन ।

नेतृत्वदायी निकायः भौतिक पूर्वाधार, शहरी विकास तथा यातायात व्यवस्था मन्त्रालयः

सहयोगी निकायः आई.एफ. आर.सी., आई.ओ.एम., नेपाल रेडक्रस सोसाईटी ।

क्लष्टर सदस्यहरुः डब्लू.ए.ओ, युनिसेफ, नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, सेभ द चिल्ड्रन, ह्वीटेड फर हुमानिटी, सि आर एस, हेलेन केलर इन्टरनेशनल, गोर्खा वेलफेझ ट्रस्ट, इन्टरनेशनल नेपाल फेलोसिप,

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरुः

पूर्वतयारी :

- जोखिमयुक्त स्थानको पहिचान र सचेत हुनका लागि सञ्चार गर्ने

- विपद् व्यवस्थापन कोषको व्यवस्था
- अन्तर्रनिकाय समन्वय
- आपतकालीन सामाग्रीको बन्दोबस्ती
- आश्रयस्थलको लागि सम्भाव्य स्थानको पहिचान र छनौट
- विपद् प्रतिकार्यका लागि अग्रस्थानमा बसेर क्रियाशिल संघ संस्थाहरुको स्वयंसेवकहरुलाई विपद् प्रतिकार्य, तथ्याकां व्यवस्थापनको क्षेत्रमा क्षमता विकासको क्रियाकलापहरु गर्ने ।
- खुला तथा सुरक्षित स्थानहरुको पहिचान गरी सबै क्षेत्रगत निकायहरु, राज्यका निकायहरु तथा सरोकारवालाहरुलाई जानकारी गराउने ।
- सामुदायिक श्रोत तथा आवास केन्द्रहरुको अवस्थाको लेखाजोखा गरी विपद्को अवस्थामा सदुयोगका लागी स्थानिय निकाय तथा प्रादेशिक निकायहरु सगंको समन्वय र सहजीकरण गर्ने
- स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति, जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति र प्रदेश स्तरिय विपद् व्यवस्थापन परिषदसगंको सहकार्यका विपद् प्रतिकार्यमा सहयागी भुमिका निर्वाह गर्ने

प्रतिकार्यः

- विस्थापित सम्बन्धी Displacement Tracking Matrix (DTM) संचालन गर्ने । जस मार्फत तत्कालिन विपद्को कारणले विस्थापित भएका प्रभावितहरुको लेखाजोखा गरी तत्कालिन साथै दीर्घकालीन मानवीय आवश्यकताहरुको लेखाजोखा गर्ने ।
- WASH, Health clusters, Shelter Cluster तथा अन्य क्षेत्रगत निकायहरु सगंको सममवय र सहजीकरणमा विपद् प्रतिकार्यको समयमा कोभिड १९, डेंगु र अन्य पानीजन्य रोगहरुको संक्रमणलाई न्यूनीकरणका लागी क्रियाकलापहरु संचालन गर्ने ।
- आपत्कालिन आवास तथा शिविर व्यवस्थापनका लागि संभावित क्षेत्रहरुको लेखाजोखा गर्ने साथै सरोकारवालाहरुको आपत्कालिन शिविर व्यवस्थापनको निर्णय पश्चात प्रदेश सरकार तथा उपल्लो निकायमा जानकारी गराउदै आपत्कालिन आवास तथा शिविर व्यवस्थापनलाई अधिक बढाउने ।
- आवास तथा शिविर व्यवस्थापनका क्रममा संरक्षण तथा यौनजन्य हिसां न्यूनीकरणका क्रियाकलापहरुको सुनिश्चितता गर्ने ।
- आतप्कालिन अवस्थाको आवास तथा शिविरहरुको दीर्घकालिन व्यवस्थापनलाई ध्यान दिई शिविरहरुको सहज रूपमा व्यवस्थापन वा अन्य सुरक्षित स्थलहरुमा पुर्ननिमाणको क्रियाकलापहरुमा जोड्नका लागी सरोकारवाला निकायहरु सगं सहजीकरण गर्ने ।

बजेट विनियोजन: आपत्कालिन अवस्थामा शिविर समन्वय तथा व्यवस्थापन राज्यले घोषणा गरे पश्चात क्षेत्रगत निकाय सक्रिय पश्चात मात्र आवश्यकताको आधारमा कोष निर्धारण र पिरिचालन गर्न सक्नेछन्।

विषयगत क्षेत्रः स्वास्थ्य तथा पोषण

नेतृत्वदायी निकायः स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालयः

सहयोगी निकायः डब्लू.एच. ओ. (स्वास्थ्य) र युनिसेफ (पोषण)

क्लष्टर सदस्यहरुः

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरु :

- बाढिको उच्च जोखिममा रहेका क्षेत्रहरुको नक्साङ्कन गर्ने र ती क्षेत्रमा रहेका स्वास्थ्य संस्थाहरु विवरण तयार गर्नुका साथै सुचना व्यवस्थापनको लागि मन्त्रालय अन्तर्गत प्रदेश स्तरिय समिति गठन गर्ने ।
- मन्त्रालय अन्तर्गत रहेका स्वास्थ्य तथा पोषण विषयगत क्षेत्रको (क्लस्टर) नियमित बैठक गर्ने र पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यको लागि आवश्यक क्रियाकलापहरु, औषधि उपकरण, पोषण सामाग्रीहरु, जनशक्ति तथा जनचेतनामुलक क्रियाकलापहरुको लेखाजोखा गर्ने ।
- प्रदेश स्तरिय स्वास्थ्य क्षेत्र द्रुत प्रतिकार्य समुह (Province Rapid Response Team) गठन गर्ने वा सक्रिय गर्ने र प्रत्येक जिल्लामा जिल्ला स्तरिय द्रुत प्रतिकार्य समुह (District Rapid Response Team) गठन तथा सक्रिय बनाउने ।
- समयमै एम्बुलेन्स सेवा उपलब्ध गराउनको लागि हरेक जिल्लाका एम्बुलेन्स समितिलाई आवश्यक निर्देशन जारी गरि जी.पी.एस. प्रणालीबाट संचालन गर्न व्यवस्थापन गर्न र कोरोना महामारीलाई ध्यानमा राखी हरेक एम्बुलेन्समा आवश्यक सुरक्षाका उपायहरु उपलब्ध रहेको सुनिश्चित गर्ने ।
- बाढी पश्चात हुन सक्ने पानी जन्य रोगहरुको आँकलन गरि हरेक स्वास्थ्य संस्थामा आवश्यक औषधिको भण्डारण गर्ने, विस्थापित मानिसहरुलाई अस्थाई शिविरमा रहँदा आवश्यक पर्ने पानी शुद्धिकरणको लागि क्लोरिन, सौर्यविधि (सोडिस), उमालेको पानी व्यवस्था गर्ने तथा किटजन्य रोगको रोकथामको लागि झुलको व्यवस्था गरी आवश्यक मात्रामा भण्डारण गर्ने साथै एकिकृत रूपमा किटजन्य रोगहरुको व्यवस्थापन गर्ने ।
- विपद व्यवस्थापन सम्बन्धि तालिम प्राप्त स्वास्थ्य कर्मिहरुको विवरण अध्यावधिक गर्ने र सो सम्बन्धि स्वास्थ्यकर्मिहरुका लागि तालिम वा पुनर्तज्जगि तालिमको व्यवस्था मिलाउने । साथै स्वास्थ्य, सुरक्षा, व्यक्तिगत सरसफाई तथा कोरोना सम्बन्धी आम संचारबाट प्रशारण गरिने सन्देशहरु अध्यावधिक गर्ने ।

- बाढिको उच्च जोखिम भएका पालिकाहरूमा रहेका जोखिम समुह, जस्तै: गर्भवती र सुत्केरी महिला, जेष्ठ नागरिक, अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरू, बालबालिकाहरू आदिको विवरण सम्बन्धित पालिकाको सहकार्यमा तयार गर्ने र उक्त जोखिम समुहलाई सुरक्षित राख्न आवश्यक तयारी गर्ने ।
- विपद व्यवस्थापनका लागि आवश्यक बजेटको प्रबन्ध गर्ने ।
- क्लस्टरहरूको बैठक संचालन गरी साझेदार निकाय तथा संघसंस्थाहरूको सहकार्यमा स्वास्थ्य विवरण अध्यावधिक गर्ने, कोभिड महामारीलाई मध्यनजर गरी प्रभावितहरूको लागि सहयोग तथा राहत उपलब्ध गराउन एकद्वार प्रणाली अपनाई परिचलान गर्ने ।
- प्रदेश स्तरीय स्वास्थ्य क्षेत्र द्रुत प्रतिकार्य समुह (Province Rapid Response Team) र जिल्ला स्थित द्रुत प्रतिकार्य समुह (District Rapid Response Team) लाई समन्वयात्मक किसिमले परिचालन गरी प्रभावितहरूलाई आवश्यक स्वास्थ्य सेवा प्रदान गर्ने र आवश्कता अनुसार प्रेषणको व्यवस्था मिलाउने ।
- बाढी पश्चात हुन सक्ने पानी जन्य रोगहरू, किट जन्य रोगहरू तथा सर्प दंसको सम्भावनालाई मध्यनजर गरी जनचेतना मुलक क्रियाकलापहरू संचालन गर्ने साथै अस्थाई सिविरहरूमा कोरोना संक्रमण फैलिन सक्ने सम्भावना भएकोले जनस्वास्थ्यका मापदण्ड लागु गर्ने ।
- अस्पतालमा रहेका एकद्वार सकट व्यवस्थापन केन्द्र (OCMC) र सुरक्षित गृह (Safe house) लाई आवश्यक मानव संसाधन, औजार उपकारण तथा औषधिको व्यवस्था गर्ने । साथै यी केन्द्रहरूमा मनोसामाजिक विर्माण कर्ता नियुक्ति गरी संस्था र समुदाय स्तरमा परामर्श सेवा संचालन गर्ने वा साझेदार संस्थाहरूसंग समन्वय गरि कार्यान्वयन गर्ने ।
- सम्पुण स्वास्थ्यकर्मिलाई आ—आफ्नो स्वास्थ्य संस्थामा हाजिर हुन निर्देशन जारी गर्ने र अत्यावश्यक अवस्थामा बाहेक विदा स्वीकृत नगर्न सम्बन्धित निकायलाई पत्राचार गर्ने
- आपतकालिन पोषण कार्यक्रमका विभिन्न क्रियाकलापहरू, जस्तै: पौष्टिक आहार (पोषिलो पीठो), सूक्ष्मपोषक तत्वहरू (भिटामिन ए, आईरन फोलिक एसिड, बहुसूक्ष्मपोषक तत्व) को वितरण तथा जनस्वास्थ्य कार्यक्रमका पोषण सम्बन्धि क्रियाकलापहरू (जस्तै: आवश्यकतानुसार बालबालिकालाई जुकाको औषधि वितरण) आदि मार्फत बालबालिका, गर्भवति, सुत्केरी महिलाहरूले सूक्ष्मपोषक तत्व पाएको सुनिश्चित गर्न स्थानीय तहमा सहयोग र समन्वय गर्ने ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- प्रदेश स्तरिय स्वास्थ्य क्षेत्र दुरत प्रतिकार्य समुह (Province Rapid Response Team) सक्रिय गर्ने र प्रत्येक जिल्लामा जिल्ला स्तरिय द्रुत प्रतिकार्य समुह (District Rapid Response Team) सक्रिय बनाउने र प्रतिकारात्मक तथा उपरात्मक सेवा प्रदान गर्ने ।

- अस्पतालमा रहेका एकद्वार सकट व्यवस्थापन केन्द्र (OCMC) लाई आवश्यक मानव संसाधन, औजार उपकारण तथा औषधिको व्यवस्था गर्ने । साथै यी केन्द्रहरुमा मनोसामाजिक विमर्श कर्ता नियुक्ति गरी संस्था र समुदाय स्तरमा परमर्श सेवा संचालन गर्ने वा साझेदार संस्थाहरुसंग समन्वय गरि कार्यान्वयन गर्ने ।
- अस्थाई सिविरमा बस्दा महिला र किशोरीहरुलाई हुनसक्ने शारीरिक, मानसिक तथा यौनिक हिसा रोक्न स्वयंसेवकहरु परिचालन गरी परामर्श सेवा, मर्यादा सामाग्रीहरु तथा व्यक्तिगत स्वच्छता सामाग्रीहरुको वितरण गर्ने
- बाढीको समयमा विस्थापित परिवारहरु अस्थाई शिविरमा बस्दा महिला र किशोरीहरुलाई हुनसक्ने शारीरिक, मानसिक तथा यौनिक हिसा हुन नदिन सुरक्षित स्थानहरुको पहिचान गर्ने र साझेदार संस्थाहरु तथा अन्य निकायहरुसंग नियमित संवाद कायम राख्ने ।
- कोरोना महामारीको समयमा अस्थाई सिविरमा संक्रमण फैलिन रोक्न जनचेतना, माक्स, साबुन तथा स्यानिटाईजरको व्यवस्था मिलाउन स्थानिय निकाय संग समन्वय तथा सहकार्य गर्ने ।
- आम संचारका माध्यम लगायत अन्य माध्यमहरु बाट स्वास्थ्य, पोषण, सुरक्षा आदि बारे जनचेतनामुलक कार्यक्रमहरु संचालन गर्ने ।
- आपतकालिन पोषण कार्यक्रमको लागि पोषण सामाग्रीहरुको पर्याप्त आपूर्ति र मानव स्रोत लगायतका विषयमा शिघ्र क्षमता अभिवृद्धि गर्नको लागि प्रदेश सरकारलाई आवश्यक सहयोग गर्ने ।
- स्वास्थ्य संस्थाहरुको प्रभावकारी सेवा मार्फत शिघ्र कुपोषणको उचित व्यवस्थापन र उपचार गर्ने ।
- कोभिड १९ र मनसुन प्रतिकार्यको समयमा पोषण सामाग्री दुवारीमा सहयोग गर्ने ।

बजेट विनियोजन:

- जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालयमा बफर स्टकका लागि प्रति कार्यालय रुदुई लाखका दरते । व्यवस्था रहेको ।
- प्रदेश स्वास्थ्य आपूर्ति व्यवस्थापन कार्यालयमा बफर स्टकका लागि औषधी मौज्जात राखिने गरेको ।
- आपतकालिन खर्चका लागि कोषको व्यवस्था नभएको ।

विषयगत क्षेत्रः खाद्य सुरक्षा

नेतृत्वदायी निकायः भूमि व्यवस्था, कृषि, सहकारी तथा गरिबी निवारण मन्त्रालयः

सहयोगी निकायः डब्लू. एफ.पी. र एफ. ए. ओ.

कलष्टर सदस्यहरुः

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- मौसम परिवर्तन सम्बन्धी ३ दिन अगाडी र ३ दिन पछाडीको मौसम सम्बन्धी जानकारी दिने गरेको ।
- मौसम परिवर्तनलाई Adopt गर्न सुहाउदो क्रियाकलापको बारेमा जानकारी दिने गरिएको ।
- एग्रोफोरेष्टी सम्बन्धी क्रियाकलाप संचालन गरिएको ।
- प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरू ।
- कृषि विकास निर्देशनालय र पशुपन्थी तथा मत्स्य विकास निर्देशनालय बाट आकस्मीक सेवा टेवा कार्यक्रम सञ्चालनमा रहेको ।
- जोखिम पश्चात पुनर्स्थापना गर्न कति लागत लाग्ने हो मापदण्ड अनुसार पैसा उपलब्ध गराउने ।
- बजारको अवस्था, बजार मूल्य, बजारमा खाद्यान्त उपलब्धता तथा आपुर्ती सम्बन्धी जानकारीको उपलब्धता ।
- सहयोगी निकायसंग सम्झौता तथा कार्यान्वयनको लागि आवस्यक तयारी ।
- नगद सेवा प्रदायक तथा खाद्यान्त सप्लायर्स संग सम्झौता तथा कार्यान्वयनको लागि आवस्यक तयारी ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- **प्रथम चरणः** पहिलो १ महिना: यदि बजार संचालनमा छ, भने लक्षित समुदायलाई निश्चित बहुउद्देश्यीय नगद र यदि बजार तुरुन्तै संचालनमा आउने संभावना नभएमा १० दिनका लागि खाद्यान्त र २० दिनका लागि खाद्यान्तका लागि नगद (सामाजिक सहयोगको रूपमा बहुउद्देश्य नगद) उपलब्ध गराइने । यसरी नगद सहयोग उपलब्ध गराउदा नेपाल सरकारको प्रकोप प्रभावितको उद्दार तथा राहत सहयोग निर्देशिका (सातौ संशोधन २०७७) लाई आधार मानिने छ ।
- **दोस्रो चरणः** १ महिना पछिः खाद्य सुरक्षा, जीविकोपार्जन तथा कृषि पुनर्लाभ (recovery) का लागि सम्पत्ती र तालिम का लागि नगद उपलब्ध गराइने ।
- कृषि विकास निर्देशनालय र पशुपन्थी तथा मत्स्य निर्देशनालय बाट आकस्मीक सेवा टेवा कार्यक्रम सञ्चालनमा रहेको ।
- जोखिम पश्चात पुनर्स्थापनाका लागि लाग्ने लागत रकम मापदण्ड अनुसार उपलब्ध गराउने ।
- कृषि विमा भुक्तानी २५ प्रतिशत प्रदेश सरकारले (मन्त्रालय वा मातहतको निकायको प्राविधिकको सिफारिसमा) उपलब्ध गराउने व्यवस्था रहेको ।

बजेट विनियोजनः बजेटको व्यवस्था नरहेको ।

विषयगत क्षेत्रः शिक्षा तथा संरक्षण

नेतृत्वदायी निकायः शिक्षा, संस्कृति, विज्ञान प्रविधि तथा सामाजिक विकास मन्त्रालय

सहयोगी निकायः युनिसेफ तथा यु.एन.एफ.पी.ए.

क्लष्टर सदस्यहरु:

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरु:

प्रदेशस्तरीय शिक्षा क्षेत्र विपद् प्रतिकार्य योजना निर्माण गरिएको,

- विपद् पुनर्स्थापनका लागि तथ्याङ्क संकलन एवम् व्यवस्थापन,
- स्रोत व्यवस्थापन,
- शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाइ, स्थानीय तहमा शिक्षा, युवा तथा खेलकुद शाखाका प्रमुख एवम् कर्मचारी र शिक्षकका पेशागत संगठनका प्रादेशिक समितिको विवरण र सम्पर्क नम्बर अद्यावधिक गरिएको,
- शिक्षा क्षेत्रमा भएको क्षतिको विवरण सम्बन्धमा शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाइ र स्थानीय तहमा शिक्षा शाखामा पत्राचार गरी क्षतिको विवरण माग गरिएको,
- विपद् व्यवस्थापन न्यूनीकरण सम्बन्धी स्थानीय पाठ्यक्रम तथा पाठ्यसामग्री विकासका लागि स्थानीय तहको क्षमता विकास।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरु:

- क्षतिको विवरण संकलन,
- तत्काल सिकाइ सुचारु गर्नका लागि समन्वय र सहयोग,
- वृहत विद्यालय सुरक्षा र जोखिम न्यूनीकरण सम्बन्धी सामग्री विकास, प्रकाशन र वितरण,
- १० वर्षे शिक्षा क्षेत्र योजनामा आपतकालीन तथा संकटपूर्ण अवस्थामा शिक्षा विषय समावेश गरिएको।

बजेट विनियोजन:

- आ.व. २०७७/७८ मा विपद् व्यवस्थापनका लागि शैक्षिक कार्यक्रम अन्तर्गत १० लाख मौज्जात रहेको,
- विपद् व्यवस्थापनका लागि शैक्षिक कार्यक्रम कार्यान्वयन गर्न आ.व. २०७८/०७९ मा २ करोड बजेटको निरन्तरता रहेको,
- प्रदेश सरकार समानिकरण बजेट तर्फ आ.व. २०७८/०७९ को कार्यक्रम तथा बजेटमा विपद् व्यवस्थापनका लागि २ करोड प्रस्ताव गरिएको।

विषयगत क्षेत्र: खानेपानी तथा सरसफाई

नेतृत्वदायी निकाय: उर्जा, जलश्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय

सहयोगी निकाय: युनिसेफ

क्लष्टर सदस्यहरु:

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरु:

- जिल्लास्थित जलस्रोत तथा सिचाइ डिभिजन कार्यालयहरुमा आपतकालीन बाढी पहिरो नियन्त्रणका लागि वार्षिक करिब ५०० थान तारजाली सञ्चित राखिएको ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरु:

- पहिरो र नदी कटान भएको वा जोखिम बढेको स्थानमा स्थानीय तह/वडा को सिफारिस र जिल्ला विपद् व्यस्थापन समितिको समन्वयमा व्यक्ति वा संघ संस्थालाई कहि थान तारजाली वितरण गर्ने गरिएको ।

बजेट विनियोजनः प्रत्येक जिल्लाका कार्यालयहरुमा वार्षिक रूपमा २० लाख भन्दा बढी बजेट नियमित रूपमा विनियोजन हुने गरेको ।

२१ घरधुरिका लागि नेरु: २२, ००,०००

विषयगत क्षेत्रः बन्दोबस्ती, पुर्नलाभ तथा आपत्कालिन संचार

नेतृत्वदायी निकायः मुख्यमन्त्री तथा मन्त्रिपरिषद्को कार्यालय र कानून, संचार तथा प्रदेश सभा मामिला मन्त्रालय ।

सहयोगी निकायः आई.एफ. आर.सी.,

कलष्टर सदस्यहरु : संयुक्त राष्ट्रसंघीय निकायहरु, अन्तरराष्ट्रिय गैह सरकारी संस्था, रेडक्रस, उद्योग बाणिज्य संघ, गैह सरकारी संस्था महासंघ

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरुः

१ विभिन्न मन्त्रालय एंव निकायका विपद् फोकल पर्सनहरु सँग समन्वय गर्ने ।

२. आपतकालिन प्रतिकार्य योजना विपद् बाट अति प्रभावित घरधुरीहरुको लागि जीविकोपार्जन तथा रोजगारीका अवसर सिर्जना गरि उनीहरुको अवस्थामा सुधार ल्याउन केन्द्रीत हुन्छ । कार्यक्रम तत्कालिन आवस्यकता र क्षमतामा आधारित हुनेछन् । प्रकोप पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना विपद्को घटनाको प्रभाव निर्दिष्ट उदेश्य संभावित प्रतिकार्य योजनाका प्राथमिकता र कलष्टर सदस्य निकायहरुको क्षमतामा आधारित हुनेछ ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरुः

१. विपत प्रभावित व्यक्तिहरुको लागि उदार, राहत वितरण र पुनर्स्थापनाको लागि समन्वय गर्ने,

२. विपद् बाट अति प्रभावित घरधुरीको पहिचान गरी उनीहरुको जीविकोपार्जन तथा आय वृद्धिका लागि कार्यक्रम/ नगद प्रवाह कार्यक्रम संचालन गर्ने । यसबाट तत्काल रोजगारी सिर्जना गर्न जीविकोपार्जन, सामुदायिक भौतिक संरचनाको पुनर्निर्माण तथा लघु उद्यम स्थापनाका लागि अनुदान सहयोग उपलब्ध गराउने ।

३. कृषि तथा गैह कृषि क्षेत्रका भौतिक संरचनाहरूको पुनर्स्थापना, पुनर्निर्माण कार्यमा नगद सहयोग कार्यक्रम मार्फत जीविकोपार्जन, उत्थानशीलता र रोजगारी सिर्जनाका कार्यक्रम संचालन गर्ने ।

बजेट विनियोजनः पूर्व निर्धारित बजेट विनियोजन नभएको तर अवस्था र आवश्यकताका आधारमा श्रोत परिचालन गर्न सकिने छ ।

८. नेपाली सेना, सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल, नेपाल प्रहरी र नेपाल रेडक्स सोसाईटीसंग भएको क्षमतालाई निम्न अनुसार प्रस्तुत गरिएको छ :

नेपाली सेना संग सम्बन्धित पूर्वतयारी र प्रतिकार्य सम्बन्धि मुख्य जिम्मेवारीहरु / क्रियाकलापहरु

सम्पर्क व्यक्तिको नाम: सह सेनानी पवन खड्का सम्पर्क नम्बर: 9852835634

ईमेल : palakshikhadaka@gmail.com

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरु :

- बाढ़ी पहिरो तथा खोज उद्धार तालिम
 - खोचमा परेकालाई खोज तथा उद्धार तालिम
 - ताल तलैयामा डुवेकालाई उद्धार तालिम
 - सम्भावित विपद् मा खटिदा आवश्यक पर्ने मेडिकल सामानहरु तयारी हालतमा राखिएको
 - विपद्को दौरानमा खटिने मेडिकल जनशक्तिको लागि आवश्यक रिफ्रेसर गराएको।
 - विभिन्न अस्पताल/जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालयसंग विपद्को दौरान आवश्यक पर्न सक्ने मेडिकल उपकरण, औषधीजन्य सामाग्रीको लागि आवश्यक समन्वय ।
 - विपद्को दौरान हाईजिन एण्ड सेनिटेशन, विभिन्न संक्रमण रोग र सो को रोकथाम तथा नियन्त्रण सम्बन्धी जनचेतना कार्यक्रम संचालन |

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरु :

- जोखिममा रहेका घर तथा बस्तिहरूको Evacuation र Management ।
 - Collapsed Structure Search and Rescue, Deep water rescue जस्ता विशेष प्रकृतिका तथा जोखिमपूर्ण उद्धार कार्यका लागि विशेष विपद् व्यवस्थापन तालिम प्राप्त जनशक्तिलाई परिचालन गर्ने ।
 - आवश्यक परेको समयमा प्रदेश विपद् व्यवस्थापन टिमबाट टोली परिचालन गर्ने ।
 - प्रदेश विपद् प्रकोप उद्धार समिति तथा जिल्ला विपद् प्रकोप उद्धार समितिहरूसंग निरन्तर सम्पर्क स्थापित गर्ने ।
 - राहत वितरणको कार्यमा सहजीकरण गर्ने ।

- अस्थायी आश्रयस्थल तथा शिविरहरूको निर्माण र व्यवस्थापनमा सहयोग गर्ने ।

हाल मौजात रहेको प्रतिकार्य सामाग्रीहरूको सूची अनुचुचीमा हृत्तुहोस ।

८.२ सशस्त्र प्रहरीसंग सम्बन्धित पुर्वतयारी तथा प्रतिकार्य सम्बन्ध मुख्य जिम्मेवारीहरू / क्रियाकलापहरू

सम्पर्क व्यक्तिको नाम: सूर्य प्रसाद तिमलिसेना

सम्पर्क नम्बर: ९८५१२५८०७७

इमेल : srtmalsn3@gmail.com

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरू :

- बाहिनी तथा मातहत ईकाइहरूमा विपद् व्यवस्थापन सेल गठन गरी सिनियर अधिकृतहरूलाई तोकि सुचना व्यवस्थापन तथा समन्वयको कार्यसञ्चालन गरी नं. २४ गण हेक्वा. कालिका कास्कीमा विपद् व्यवस्थापन तालिम प्राप्त १ (एक) प्लाटुन जनशक्ति आवश्यक उपकरणहरू सहित २४ सै घण्टा तयारी हालतमा राखि परिचालन गरिएको
- विपद् व्यवस्थापन तथा उद्धार कार्यको लागि प्रत्येक जिल्ला स्थित सशस्त्र प्रहरी बल नेपालका ईकाइहरूमा तुरुन्त परिचालनका लागि आवश्यक स्रोत सामाग्री लगायत जोखिमयुक्त स्थानहरूको म्याप मार्किङ गरी तुरुन्त परिचालन हुन सक्ने गरी गणहरूमा १ (एक) प्लाटुन र गुल्महरूमा माईनस प्लाटुन विपद् व्यवस्थापन तालिम प्राप्त जनशक्तिलाई स्ट्राण्ड वाई राख्ने गरिएको ।
- जिल्ला आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्रहरूमा आवश्यकतानुसार संचार तालिम प्राप्त जनशक्तिहरू परिचालन गर्ने गरिएको।
- स्थानीय स्तरमा रहेका विद्यालय, क्लब, महिला समुह, वन उपभोक्ता समुह आदिमा विपद् जोखिम न्युनिकरण तथा पुर्व तयारी सम्बन्ध अनुशिक्षण / तालिम संचालन गरिएको ।
- विपद् व्यवस्थापनका लागि प्रत्येक गण स्तरमा १ प्लाटुन, गुल्मस्तरमा माईनस प्लाटुन तथा अन्य सबै मातहत ईकाइहरूमा कमतिमा १ सेक्सन स्ट्राण्डवाई टोली उपलब्ध सामाग्रीहरू सहित तयारी हालतमा राखीएको ।
- स.प्र.क.हरूलाई खोज तथा उद्धार कार्यमा सक्षम बनाउन तथा क्षमता अभिवृद्धि गर्न विपद् व्यवस्थापन तालिम तथा अनुशिक्षण सञ्चालन गर्ने गरिएको ।
- युनिटहरूमा प्राप्त एमबुलेन्सलाई स्वास्थ्य सामाग्री सहित तयारी अवस्थामा राख्ने गरिएको।
- मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना २०७८ तयार गरी सोही अनुरूप परिचालन गरिएको ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरू :

- जोखिममा रहेका घर तथा बस्तिहरूको Evacuation र Management ।
- Collapsed Structure Search and Rescue, Deep water rescue जस्ता विशेष प्रकृतिका तथा जोखिमपूर्ण उद्धार कार्यका लागि विशेष विपद् व्यवस्थापन तालिम प्राप्त जनशक्तिलाई परिचालन गर्ने ।
- आवश्यक परेको समयमा प्रदेश विपद् व्यवस्थापन टिमबाट टोली परिचालन गर्ने ।

- प्रदेश विपद् प्रकोप उद्धार समिति तथा जिल्ला विपद् प्रकोप उद्धार समितिहरूसंग निरन्तर सम्पर्क स्थापित गर्ने ।
- राहत वितरणको कार्यमा सुरक्षा प्रदान गर्ने ।
- अस्थायी आश्रयस्थल तथा शिविरहरूको निर्माण र व्यवस्थापनमा सहयोग तथा सुरक्षा प्रदान गर्ने ।

हाल मौजात रहेको प्रतिकार्य सामाग्रीहरूको सुचि अनुसूचीमा हर्नुहोस ।

८.३. नेपाल प्रहरी संग सम्बन्धित पुर्वतयारी तथा प्रतिकार्य सम्बन्धि मुख्य जिम्मेवारीहरू/क्रियाकलापहरू

सम्पर्क व्यक्तिको नामः प्र.ना.प. दिपक बहादुर के.सी.

ईमेल: dbkc97@gmail.com

सम्पर्क नम्बरः ९८५६०६०२००

पूर्व तयारीका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- विपद् व्यवस्थापनका लागि परिचालन हुने गरी गण्डकी प्रदेश विपद् व्यवस्थापन गुल्म बागलुङ्मा २ वटा टोली गठन गरिएको र उक्त कार्यालयमा कार्यरत सबै प्रहरी कमाण्डलाई तयारी अवस्थामा राखिएको
- सि.प्र.अ.को कमाण्डमा ५० जना विपद् गुल्ममा ५० जना र जि.प्र.का. मा ५० जना, ई.प्र.का.मा १० रहने गरी जम्मा ७९२ जना परिचालनका लागि तयारी अवस्थामा राखिएको
- जमेको पानीमा उद्धारका लागि काम गर्न सक्ने ९५ जना प्र.क.हरूलाई तयारी अवस्थामा राखिएको
- पानीजन्य विपद् प्रतिकार्यका लागि १ थान मोटरबोट, १ थान हुइल लोडर र १ वटा स्कार्भेटर आवश्यकता अनुसार तयारी अवस्थामा राखिएको
- विपद् को अवस्था आएमा १८० वटा स्थानहरूमा ६९,९८५ जनालाई स्थान्तरण गर्न सकिने सुरक्षित स्थानको पहिचान गरिएको ।
- विपद् उद्धार सामाग्रीहरूको उचित भण्डारणका लागि ४६ वटा स्थानहरू पहिचान गरिएको अन्य हाल मौजात रहेको प्रतिकार्य सामाग्रीहरूको सूची यसै योजनाको अनुसूचीमा समावेश गरिएको छ ।

८.४. नेपाल रेडक्रस सोसाईटी संग सम्बन्धित पुर्वतयारी तथा प्रतिकार्य सम्बन्धि मुख्य जिम्मेवारीहरू/क्रियाकलापहरू

८.४.१ सम्पर्क व्यक्तिको नाम : सूर्य प्रसाद ढकाल

सम्पर्क नम्बरः ९८५६०५३९५०

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- गैरखाद्य सामाग्री भण्डारण गरिएको।
- DDRT मा सहभागी हुने गरिएको।

- CARDT

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- राहात सामग्री वितरण गर्ने।
- उद्धारका लागि DDRT मार्फत कार्य गर्ने।
- प्राथमिक सेवा प्रदान गर्ने।
- रक्तसञ्चार सेवा प्रवाह गर्ने।

आपतकालिन खर्चका लागि कोष

- एक लाख निर्णय भएको

हाल मौजातमा रहेको प्रतिकार्य सामग्रीहरूको सूची:

गैती, बेल्चा, गल एक सेट रहेको।

१२०० परिवारको लागि गैरखाच्य सामग्रीको सेट भण्डारण रहेको।

९. प्रभावित हुन सक्ने जनसंख्या (विषयगत क्षेत्रहरू अनुसार)

क्र.स	क्लष्टरको नाम	आवश्यकता (In Need)	लक्षित जनसंख्या	यूनिट
१	आश्रय स्थल / शिविर समन्वय तथा व्यवस्थापन	अस्थायी आवास तथा शिविर व्यवस्थापन।	५१६० जना	१०३१ घरधुरी
२	स्वास्थ्य तथा पोषण	स्वास्थ्य तथा पोषण	मानिसक स्वास्थ्य समस्या (१५%) = १४०७२, गर्भवति (2.5%)= २३४५, जेष्ठ नागरिक (8.5%)= ७९७४, नवजात शिशु (0.27% of total population, based on calculation using NDHS 2016 and Census 2011) =२५३, स्तनपान गराईरहेका महिलाहरू (2.8% of total population)= २६२७, प्रजनन उमेरका महिलाहरू (28% of total populations)= २६२६८,	जनसंख्या १८७६२

			पानि तथा किटजन्य रोग प्रभावित जनसंख्या (~ 40% of total population)= ३७५२६, अपाङ्ग (२%)= १८७६	
३	खाद्य सुरक्षा			जनसंख्या
४	शिक्षा तथा संरक्षण			जनसंख्या
५	खानेपानी तथा सरसफाई			जनसंख्या
६	बन्दोबस्ती, पुर्नलाभ तथा आपत्कालिन संचार			घरधुरी

अनुसूचीहरु

अनुसूची १

विषयगत क्षेत्र र क्षेत्रगत सहयोगी निकायहरुको विस्तृत पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाहरु

१. निकाय: उर्जा जलस्रोत तथा खानेपानी मन्त्रालय

विषयगत क्षेत्र: खानेपानी सरसफाइ तथा स्वास्थ्य प्रवर्द्धन

विपद फोकल पर्सनको नाम: हरिदत्त पौडेल सम्पर्क नं९८५६०८२५३३. [इमेल:hdpaudel@gmail.com](mailto:hdpaudel@gmail.com),
mopid.pokhara@gmail.com

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरु:

- जिल्लास्थित जलस्रोत कार्यालयहरुमा आपतकालीन बाढी पहिरो नियन्त्रणका लागि वार्षिक करिब ५०० थान तारजाली सञ्चित गरी राख्ने गरिएको ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरु:

- पहिरो र नदी कटान भएको वा जोखिम बढेको स्थानमा स्थानीय तहवडा को सिफारिस र जिल्ला / विपद् व्यस्थापन समितिको समन्वयमा व्यक्ति वा संघ संस्थालाई कहि थान तारजाली वितरण गर्ने गरिएको ।

आपतकालीन खर्चका लागि कोषको अवस्था:

जिल्ला स्थित जलस्रोत कार्यालयहरुलाई आपतकालीन बाढी पहिरो नियन्त्रण तथा जलस्रोत सम्बन्धी क्षतिग्रस्त संरचनाहरुको पुनर्स्थापना कार्यका लागि वार्षिक रूपमा २० लाख भन्दा बढी बजेट नियमित रूपमा विनियोजन हुने गरेको ।

WASH Cluster, Gandaki Province

विषयगत क्षेत्र: खानेपानी सरसफाइ तथा स्वास्थ्य प्रवर्द्धन

Lead and Co-lead

S.No	Name	Organization	Mobile No	Email
1	Hari Timilsina, Senior Divisional Engineer (Cluster lead)	MoPID	9841600280	wssd.gandaki@gmail.com
2	Kajiram Rokha (Co-lead)	COSDER Gorkha	9856040622	Kajiram15@gmail.com

Cluster members:

S.No	Name	Organization	Mobile No	Email
1	Mr Pratik Gurung	Gurkha Welfare Trust	9818617838	mon.eva.Ofrr@hqgws.org
2	Resham Jung Singh	Nepal Water for Health (NEWAH)	9851143142	resham.singh@newah.org.np
3	Rohit Kumar Tumbahangphe	Gurkha Welfare Trust	9842058996	hsd@hqgws.org
4	Srishti Adhikari	Action Against Hunger (ACF)	9801187517	washspo-ka@np-actionagainsthunger.org
5	Phurba Sange Moktan	Care Nepal	9851141328	phurba.moktan@care.org
6	Udaya Bikram Thapa	World Vision International	9852680087	udaya_thapa@wvi.org
7	Rajesh Rai	People in Need	9851223043	rajesh.rai@peopleinneed.cz
8	Roshani Karki	Wine to Water	9801887080	roshani@winetowater.org
9	Biju Dangol	Oxfam	9851148015	bdangol@oxfam.org.uk

Key preparedness actions:

- P-WASHCC meeting for preparedness and response planning
- Information collection from Cluster member agencies on agency capacity, prepositioning of stockpiles and caseload of agencies
- Review of WASH assessment tools (CSDA, IRA and checklists)
- Establish inter cluster coordination with Health, Nutrition and Education on WASH needs and outbreak preventions
- Prepare/update information management system (4W templates, joint monitoring template, reporting guidance etc.)

निकाय: भौतिक पूर्वाधार, शहरी विकास तथा यातायात व्यवस्था मन्त्रालय

विषयगत क्षेत्र: आश्रयस्थल/शिविर समन्वय तथा व्यवस्थापन

विपद फोकल पर्सनको नाम: राम पराजुली सम्पर्क नं. ९८५९९३५४४६

ईमेल: ramparajuli7@gmail.com

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरू:

1. जोखिमयुक्त स्थानको पहिचान र सचेत हुनका लागि सञ्चार गर्ने
2. विपद व्यवस्थापन कोषको व्यवस्था

- ३. अन्तरनिकाय समन्वय
- ४. आपतकालीन सामाग्रीको बन्दोबस्ती
- ५. आश्रयस्थलको लागि सम्भाव्य स्थानको पहिचान र छनौट

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- १. उद्धार
- २. आपतकालीन आश्रयस्थल/शिविरको व्यवस्था
- ३. आश्रयस्थल/शिविरमा लैजाने र राख्ने व्यवस्था मिलाउने
- ४. समन्वय तथा व्यवस्थापन

आपतकालीन खर्चका लागि कोषको अवस्था:

अर्थ मन्त्रालय गण्डकी प्रदेशबाट आवश्यक बजेट व्यवस्थापन सुनिश्चित हुनुपर्ने देखिन्छ ।
मन्त्रालयमा आपतकालीन कोषको व्यवस्थापन हालसम्म गरिएको छैन ।

निकाय: स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय, गण्डकी प्रदेश

विषयगत क्षेत्र: स्वास्थ्य र पोषण

विपद फोकल पर्सनको नाम: डा. राम बहादुर के. सी., वरिष्ठ स्वास्थ्य प्रशासक (दशौँ तह)

सम्पर्क नं. : ९८५९९५६६५४

इमेल: kcrbdr@gmail.com

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरू:

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरू :

- बाढिको उच्च जोखिममा रहेका क्षेत्रहरूको नक्साङ्कन गर्ने र ती क्षेत्रमा रहेका स्वास्थ्य संस्थाहरू विवरण तयार गर्नुका साथै सुचना व्यवस्थापनको लागि मन्त्रालय अन्तर्गत प्रदेश स्तरिय समिति गठन गर्ने ।
- मन्त्रालय अन्तर्गत रहेका स्वास्थ्य तथा पोषण विषयगत क्षेत्रको (क्लस्टर) नियमित बैठक गर्ने र पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्यको लागि आवश्यक क्रियाकलापहरू, औषधि उपकरण, पोषण सामाग्रीहरू, जनशक्ति तथा जनचेतनामुलक क्रियाकलापहरूको लेखाजोखा गर्ने ।

- प्रदेश स्तरिय स्वास्थ्य क्षेत्र दुरत प्रतिकार्य समुह (Province Rapid Response Team) गठन गर्ने वा सक्रिय गर्ने र प्रत्येक जिल्लामा जिल्ला स्तरिय दुरत प्रतिकार्य समुह (District Rapid Response Team) गठन तथा सक्रिय बनाउने ।
- समयमै एम्बुलेन्स सेवा उपलब्ध गराउनको लागि हरेक जिल्लाका एम्बुलेन्स समितिलाई आवश्यक निर्देशन जारी गरि जी.पी.एस. प्रणालीबाट संचालन गर्न व्यवस्थापन गर्न र कोरोना महामारीलाई ध्यानमा राखी हरेक एम्बुलेन्समा आवश्यक सुरक्षाका उपायहरु उपलब्ध रहेको सुनिश्चित गर्ने ।
- बाढी पश्चात हुन सक्ने पानी जन्य रोगहरुको आँकलन गरि हरेक स्वास्थ्य संस्थामा आवश्यक औषधिको भण्डारण गर्ने, विस्थापित मानिसहरुलाई अस्थाई शिविरमा रहेंदा आवश्यक पर्ने पानी शुद्धिकरणको लागि क्लोरिन, सौर्यविधि (सोडिस), उमालेको पानी व्यवस्था गर्ने तथा किटजन्य रोगको रोकथामको लागि झुलको व्यवस्था गरि आवश्यक मात्रामा भण्डारण गर्ने साथै एककृत रूपमा किटजन्य रोगहरुको व्यवस्थापन गर्ने ।
- विपद व्यवस्थापन सम्बन्धि तालिम प्राप्त स्वास्थ्य कर्मिहरुको विवरण अध्यावधिक गर्ने र सो सम्बन्धि स्वास्थ्य कर्मिहरुकालागि तालिम वा पुनर्ताजकि तालिमको व्यवस्था मिलाउने । साथै स्वास्थ्य, सुरक्षा, व्यक्तिगत सरसफाई तथा कोरोना सम्बन्धि आम संचारबाट प्रशारण गरिने सन्देशहरु अध्यावधिक गर्ने ।
- बाढिको उच्च जोखिम भएका पालिकाहरुमा रहेका जोखिम समुह, जस्तै: गर्भवति र सुत्केरी महिला, जेष्ठ नागरिक, अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरु, बालबालिकाहरु आदिको विवरण सम्बन्धित पालिकाको सहकार्यमा तयार गर्ने र उक्त जोखिम समुहलाई सुरक्षित राख्न आवश्यक तयारी गर्ने ।
- विपद व्यवस्थापनका लागि आवश्यक बजेटको प्रबन्ध गर्ने ।
- किलस्टरहरुको बैठक संचालन गरि साइदार निकाय तथा संघसंस्थाहरुको सहकार्यमा स्वास्थ्य विवरण अध्यावधिक गर्ने, कोभिड महामारीलाई मध्यनजर गरि प्रभावितहरुको लागि सहयोग तथा राहत उपलब्ध गराउन एकद्वार प्रणाली अपनाई परिचलान गर्ने ।
- प्रदेश स्तरीय स्वास्थ्य क्षेत्र द्रुत प्रतिकार्य समुह (Province Rapid Response Team) र जिल्ला स्थित दुरत प्रतिकार्य समुह (District Rapid Response Team) लाई समन्वयात्म किसिमले परिचालन गरी प्रभावितहरुलाई आवश्यक स्वास्थ्य सेवा प्रदान गर्ने र आवश्कता अनुसार प्रेषणको व्यवस्था मिलाउने ।
- बाढी पश्चात हुन सक्ने पानी जन्य रोगहरु, किट जन्य रोगहरु तथा सर्प दंसको सम्भावनालाई मध्यनजर गरि जनचेतना मुलक क्रियाकलापहरु संचालन गर्ने साथै अस्थाई सिविरहरुमा कोरोना संक्रमण फैलिन सम्ने सम्भावन भएकोले जनस्वास्थ्यका मापदण्ड लागु गर्ने ।

- अस्पतालमा रहेका एकद्वार सकट व्यवस्थापन केन्द्र (OCMC) र सुरक्षित गृह (Safe house) लाई आवश्यक मानव संसाधन, औजार उपकारण तथा औषधिको व्यवस्था गर्ने । साथै यी केन्द्रहरूमा मनोसामाजिक विमर्श कर्ता नियुक्ति गरी संस्था र समुदाय स्तरमा परमर्श सेवा संचालन गर्ने वा साझेदार संस्थाहरूसंग समन्वय गरि कार्यान्वयन गर्ने ।
- सम्पुर्ण स्वास्थ्यकर्मिलाई आ—आफ्नो स्वास्थ्य संस्थामा हाजिर हुन निर्देशन जारी गर्ने र अत्यावश्यक अवस्थामा बाहेक विदा स्वीकृत नगर्न सम्बन्धित निकायलाई पत्राचार गर्ने
- आपतकालिन पोषण कार्यक्रमका विभिन्न क्रियाकलापहरु, जस्तै: पौष्टिक आहार (पोषिलो पीठो), सूक्ष्मपोषक तत्वहरु (भिटामिन ए, आईरन फोलिक एसिड, बहुसूक्ष्मपोषक तत्व) को वितरण तथा जनस्वास्थ्य कार्यक्रमका पोषण सम्बन्धि क्रियाकलापहरु (जस्तै: आवश्यकतानुसार बालबालिकालाई जुकाको औषधि वितरण) आदि मार्फत बालबालिका, गर्भवति, सुत्केरी महिलाहरूले सुक्ष्मपोषक तत्व पाएको सुनिश्चित गर्न स्थानीय तहमा सहयोग र समन्वय गर्ने ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- प्रदेश स्तरिय स्वास्थ्य क्षेत्र दुरत प्रतिकार्य समुह (Province Rapid Response Team) सक्रिय गर्ने र प्रत्येक जिल्लामा जिल्ला स्तरिय दुरत प्रतिकार्य समुह (District Rapid Response Team) सक्रिय बनाउने र प्रतिकारात्मक तथा उपरात्मक सेवा प्रदान गर्ने ।
- अस्पतालमा रहेका एकद्वार सकट व्यवस्थापन केन्द्र (OCMC) लाई आवश्यक मानव संसाधन, औजार उपकारण तथा औषधिको व्यवस्था गर्ने । साथै यी केन्द्रहरूमा मनोसामाजिक विमर्श कर्ता नियुक्ति गरी संस्था र समुदाय स्तरमा परमर्श सेवा संचालन गर्ने वा साझेदार संस्थाहरूसंग समन्वय गरि कार्यान्वयन गर्ने ।
- अस्थाई सिविरमा बस्दा महिला र किशोरीहरूलाई हुनसक्ने शारीरिक, मानसिक तथा यौनिक हिसारोक्न स्वायम्सेवकाहरू परिचालन गरी परामर्श सेवा, मर्यादा सामाग्रीहरू तथा व्यक्तिगत स्वच्छता सामाग्रीहरूको वितरण गर्ने
- बाढिको समयमा विस्थापित परिवारहरू अस्थाई सिविरमा बस्दा महिला र किशोरीहरूलाई हुनसक्ने शारीरिक, मानसिक तथा यौनिक हिसा हुन नदिन सुरक्षित स्थानहरूको पहिचान गर्ने र साझेदार संस्थाहरू तथा अन्य निकायहरूसंग नियमित संवाद कायम राख्ने ।
- कोरोना महामारीको समयमा अस्थाई सिविरमा संक्रमण फैलिन रोकन जनचेतना, माक्स, साबुन तथा स्यानिटाईजरको व्यवस्था मिलाउन स्थानिय निकाय संग समन्वय तथा सहकार्य गर्ने ।
- आम संचारका माध्यम लगायत अन्य माध्यमहरू बाट स्वास्थ्य, पोषण, सुरक्षा आदि बारे जनचेतनामुलक कार्यक्रमहरू संचालन गर्ने ।

- आपतकालिन पोषण कार्यक्रमको लागि पोषण सामाग्रीहरुको पर्याप्त आपूर्ति र मानव स्रोत लगायतका विषयमा शिघ्र क्षमता अभिवृद्धि गर्नको लागि प्रदेश सरकारलाई आवश्यक सहयोग गर्ने ।
- स्वास्थ्य संस्थाहरुको प्रभावकारी सेवा मार्फत शिघ्र कुपोषणको उचित व्यवस्थापन र उपचार गर्ने ।
- कोभिड १९ र मनसुन प्रतिकार्यको समयमा पोषण सामाग्री ढुवानीमा सहयोग गर्ने । प्रभावित क्षेत्रका बालबालिकामा कुपोषणको रोकथाम र व्यवस्थापनको लागि निरन्तर स्तनपान सुनिश्चित गर्ने र आमाको दुधलाई प्रतिस्थापन गर्ने वस्तुहरुको अनअधिकृत विक्रि वितरणमा रोक लगाउन प्रदेश सरकारलाई आवश्यक सहयोग गर्ने ।

कलष्टर सदस्यहरु:

क्र. सं.	संस्था	फोकल व्यक्ति / सर्वक	इमेल
१.	डब्लू.एच.ओ. विश्व स्वास्थ्य आपतकालिन - WHE)	डा. राजिव लालचन ९८०९९९५८०४ (फिल्ड मेडिकल अफिसर)	lalchanr@who.int
२.	डब्लू.एच.ओ. स्वास्थ्य प्रणाली सुदृढीकरण (HSS)	भानु येङ्गदेन ९८४९०००७४० (प्रादेशिक स्वास्थ्य अधिकृत) सुरेश चन्द्र देवकोटा ९८५९२२९४५५ (प्रादेशिक एस.आर.एच.आर. अधिकृत)	yengdenb@who.int sdevkota@who.int
३.	डब्लू.एच.ओ. इम्युनाइजेसन प्रिमेन्टेवल डिजिज (IPD)	डा. नन्दलाल सिकर्मी ९८५६०२०८८२ (सर्भिलियन्स मेडिकल अफिसर) डा. रामु शर्मा ९८५६०२०७४९ (सर्भिलियन्स मेडिकल अफिसर)	sikarmi@who.int sharmaRP@who.int
४.	युनिसेफ (सिद्धार्थनगरमा आधारित कार्यालय (भैरहवा) लुम्बिनी गाविस)	मीना थापा ९८५७०९७५२८ पोषण अधिकारी शिव सुवेदी ९८५९२९६८८४ ए.पि.आई. सल्लाहकार	methapa@unicef.org spsubedi@unicef.org
५.	युनिसेफ (सिद्धार्थनगर मा आधारित कार्यालय (भैरहवा लुम्बिनी)	राकेश कुमार मल्लिक ९८५७०९७२५९ डब्यू.ए.एस.एच. अधिकृत	rkmallick@unicef.org
६.	डब्यू.एफ.पि.	विष्णु आचार्य ९८५७८२९५४३	bishnu.acharya@wfp.org
७.	यु.एन.डी.पि. (लुम्बिनी प्रदेशमा कार्यालय)	सुदिप अर्याल ९८५९९०५७९०	sudip.aryal@undp.org
८.	आई.ओ.एम.	निर्मल चौड़वाङ्ग	nchongbang@iom.int

		९८५२०६१९८३	
१०.	एम.ओ.एफ.ए.जी.ए. Öएम.एस.एन.पि . प्रदेश नीति तथा योजना आयोग (पी.पी.पी.सी), गण्डकी प्रदेश	पवित्रा सापकोटा ९८४९०२९९९	province4.msnp@gmail.com /sapkota.pabitra@yahoo.com
११	सेभ द चिल्ड्रेन इन्टरनेशनल (एस.सि.आई)	हेमराज पौडेल ९८५८०२३०२९	hem.paudel@savethechildren.org
१२	ए.एस.सि.ई.एन.डी.(ACEND)	दिवस आचार्य ९८५९९२९७९	diwas.acharya@ascend.crownagents.com
१३	आई.एन.एफ., नेपाल	कर्ण गुरुङ ९८५६००८६४४	karna.gurung@nepal.inf.org
१४	आई.पास. नेपाल	थम कुमारी कुवर कार्यक्रम संयोजक ९८५९९४०६८०	kunwart@ipas.org
१५	निक सिमन्स इन्स्टिच्यूट (NSI)	सुरज श्रेष्ठ (एच.एस.पी. अधिकृत) ९८६०९०४०५६	surajshrestha@nsi.edu.np
१६	परिवार नियोजन संघ नेपाल (एफ.पि.ए.एन., कास्की)	नव राज तिवारी ९८५६०९२३९६ (यमनाथ पौडेल दनवलपुर, ९८५७०३५००५)	fpankaski@fpan.org.np fpannawalparasi@fpan.org.np
१७	सि.एस.जी.	दिलीप गुरु... ९८५६०९९३०० ०६१५३९९०३	csgpokhara@hotmail.com director.csg@csgnepal.org.np
१८	रिकभरी नेपाल	विरोध गुरुङ ९८०५८४५५५६६६	rnprovince.4@recoveringnepal.org.np
१९	नेस्नल एसोसिएसन अफ पि.एल.डब्ल्यू.एच.ए. इन नेपाल (NAP+N)	सन्त बहादुर राना	napnpokhara@gmail.com
२०	असल छिमेकी नेपाल	राजु अधिकारी	info@acn.org.np , director@acn.org.np
२१	नौलो घुम्ती नेपाल	अनेश गुरुङ ९८४६८४४४५४७	nauloghumti@ngn.org.np
२२	सुनौलो परिवार नेपाल (SPN)	सुनिता थापा ९८५९९७८७६३ समूह नेता	sunita.thapa@mariestopes.org.np
२३	पी एस आई (PSI)	पशुपति चौधरी ९८४०८२५२०३ कार्यक्रम संयोजक	Chaudharypashupati59@gmail.com
२४	नेपाल रेडक्रस सोसाइटी	सुर्यप्रसाद ढकाल (अध्यक्ष) ९८५६०५३९५०, ९८४६०४३९५०	nrcsgandaki@gmail.com spdhakal2002@gmail.com
२५	एड्स हेल्थ केयर फाउण्डेशन, नेपाल (AHF/Nepal)	डा. प्रिती आचार्य कार्यक्रम संयोजक ९८४७२८४६३५	Priti.Acharya@aidshealth.org
२६	हेल्दी स्माइल इन्टरनेशनल	ध्रुव राज बराल ९८५६०२९७९३	hsinepal@gmail.com

२७	असल छिमेकीहरू अन्तर्राष्ट्रिय, नेपाल (GNI)	टुपेन्द्र खनाल ९८५८४४००२२ संयोजक कास्की र पर्वत	tupendra.khulal@gninepal.org
२८	जापान नेपाल स्वास्थ्य तथा क्षयरोग संघ (JANTRA)	राजेन्द्र दाहाल ९८५८०२३७६५	dahal.rajendra33@gmail.com
२९	कोपिला नेपाल	बिना सिलवाल ९८५६०३८७१४	bina.silwal@gmail.com
३०	सुआहारा	याम जि.सि. ९८४६०३८५८९	ygc@hki.org
३१	गोर्खा वेल्फेयर ट्रस्ट	रोहित तुम्बाहाम्फे ९८४२०५८९९६	rohit.kumar.tumbahangphe@hqgws.org
३२	एन.एफ.डी.एन., गण्डकी	खोमराज शर्मा ९८५६०६२३६७	khomrajsharma@gmail.com
३३	सीएमसी, नेपाल (CMC, Nepal)	पूर्ण शोभा मानन्थर ९८५९२३७५२३	Purnashova.cmcnepal@gmail.com
३४	जे.ई.भी.ए.आई.ए.(JEVAIA)	सरस्वती पुरी ९८०२८३२२३० कार्यक्रम निर्देशक	saraswoti@jevaia.org
३५	कोशिश, (KOSHIS)	युवराज चन्द कार्यक्रम प्रबन्धक ९८०९८५६६७	cbr_pm@koshishnepal.org

विषयगत क्षेत्र: स्वास्थ्य तथा पोषण

नेतृत्वदायी निकाय: स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालयः

सहयोगी निकाय: डब्लू.एच. ओ. (स्वास्थ्य)

सम्पर्क व्यक्तिको नामः भानु येङ्गेन, yengdenb@who.int, 9849000740

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरूः

प्रादेशिक स्वास्थ्य आपत्कालिन कार्य सञ्चालन केन्द्र (PHEOC) का पूर्वतयारी कार्यक्रम /क्रियाकलापहरूः-

प्राविधिक सहयोग गर्ने:

१. दैनिक रूपमा मिडियामा/समाचारमा आउने मनसुन संग सम्बन्धित घटनाहरू अनुगमन गर्ने ।
२. प्रादेशिक आपतकालिन कार्य सञ्चालन केन्द्र (PHEOC) को सहकार्यमा स्थलगत अवलोकन मार्फत् सूचना सञ्चार तथा कार्य संयोजनको संयन्त्र निर्माण गर्ने । यसका साथ साथै जिल्ला स्तरिय आपत्कालिन कार्य सञ्चालन गर्ने केन्द्रका जानकारीहरू जम्मा गर्ने ।
३. अस्थाई प्रादेशिक प्रतिकार्य टिम/समूहलाई तयारी अवस्थामा राख्ने । उक्त टिमलाई जिल्ला जिल्लामा कोभिड-१९ प्रतिकार्यमा पहिले पनि खटाई सकिएको छ ।

- ४. आपत्कालिन स्थितीमा प्रयोगमा आउने औषधी तथा अन्य चिकित्सकिय सामग्रीको सूची तयारी अवस्थामा राख्ने । (यो कार्य प्रा. आपूर्ति व्यवस्थापन केन्द्र संगको संयोजनमा अत्यावश्यक स्वास्थ्य सामग्रीको जोहो गर्ने र आवश्यक समयमा वितरण गर्ने ।
- ५. केन्द्रिय सरकारबाट प्राप्त कार्य निर्देशीका तथा अन्य जानकारीहरू जिल्ला तथा स्थानीय तहका स्वास्थ्य कार्यालय एवं अस्पतालहरूलाई उपलब्ध गराउने ।

WHO/HSS:-

- १. आपत्कालिन प्रतिकार्य योजना २०७८को तयारीको लागि सहयोग ।
- २. मनसुन संग सम्बन्धित आपत्कालिन प्रतिकार्यको योजना बनाउन विभिन्न संयुक्त राष्ट्र संघीय एजेन्सीहरू, स्वास्थ्य क्षेत्रमा काम गर्ने निकायहरू सरकारी नियोगहरू संग सम्बन्ध ।
- ३. WHO/CO र UNRCO संग फोकल पोइन्टको रूपमा समन्वयकारी भूमिका ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरू:

PHEOC को प्रतिकार्यहरू:

- १. स्थानीय स्वास्थ्य संस्थाहरू (हेल्थ पोष्ट) संगको समन्वयमा मनसुनबाट प्रभावितहरूलाई आवश्यक सहयोगका लागि अन्य सम्बन्धित सरोकारबालाहरू संग समन्वय गर्ने
- २. मनसुन संग सम्बन्धित घटनाहरूको जानकारीहरू र तथ्याङ्कहरू जम्मा गर्ने र वितरण गर्ने ।

बजेट विनियोजन: आपत्कालिन कोष ३,५०,०००/-अमेरिकन डलर । नियमित कार्यक्रम १,००,०००/-अमेरिकन डलर ।

भूमि व्यवस्था, कृषि, सहकारी तथा गरिबी निवारण मन्त्रालय

विषयगत क्षेत्र: कृषि/खाद्य सुरक्षा

विषद फोकल पर्सनको नाम: अमृत रेग्मी सम्पर्क नं. ९८४९०८९०३० ईमेल: Amregmit21@gmail.com

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- १. मौसम परिवर्तन सम्बन्धी ३ दिन अगाडी र ३ दिन पछाडीको मौसम सम्बन्धी जानकारी दिने गरेको ।
- २. मौसम परिवर्तनलाई Adupt गर्न सुहाउदो क्रियाकलापको बारेमा जानकारी दिने गरिएको ।
- ३. एग्रोफोरेष्टी सम्बन्धी क्रियाकलाप संचालन गरिएको ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- १. कृषि विकास निर्देशनालय र पशुपक्षी तथा मत्स्य निर्देशनालय बाट आकस्मीक सेवा टेवा कार्यक्रम सञ्चालनमा रहेको ।
- २. जोखिम पश्चात पुनर्स्थापनाका लागि लाग्ने लागत रकम मापदण्ड अनुसार उपलब्ध गराउने ।

कृषि विमा भुक्तानी २५ प्रतिशत प्रदेश सरकारले (मन्त्रालय वा मातहतको निकायको प्राविधिकको सिफारिसमा) उपलब्ध गराउने व्यवस्था रहेको ।

विषयगत क्षेत्रः खाद्य सुरक्षा

नेतृत्वदायी निकायः भूमि व्यवस्था, कृषि, सहकारी तथा गरिबी निवारण मन्त्रालयः

सहयोगी निकायः डब्लू. एफ.पी.र एफ.ए.ओ.

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरूः

१. बजारको अवस्था, बजार मुल्य, बजारमा खाद्यान्त उपलब्धता तथा आपुर्ति सम्बन्धी जानकारीको उपलब्धता ।

२. सहयोगी निकायसंग सम्झौता तथा कार्यान्वयनको लागि आवस्यक तयारी ।

३. नगद सेवा प्रदायक तथा खाद्यान्त सप्लायर्स संग सम्झौता तथा कार्यान्वयनको लागि आवस्यक तयारी ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरूः

१. **प्रथम चरणः** पहिलो १ महिना: यदि बजार संचालनमा छ, भने लक्षित समुदायलाई निश्चित बहुउद्देशीय नगद र यदि बजार तुरन्तै संचालनमा आउने संभावना नभएमा १० दिनका लागि खाद्यान्त र २० दिनका लागि खाद्यान्तका लागि नगद (सामाजिक सहयोगको रूपमा बहुउद्देश्य नगद) उपलब्ध गराइने । यसरी नगद सहयोग उपलब्ध गराउदा नेपाल सरकारको प्रकोप प्रभावितको उद्दार तथा राहत सहयोग निर्देशिका (सातौ संशोधन २०७७) लाई आधार मानिने छ ।

२. **दोस्रो चरणः** १ महिना पछि: खाद्य सुरक्षा, जीविकोपार्जन तथा कृषि पुनर्लाभ (recovery) का लागि सम्पत्ति/तालिम का लागि नगद उपलब्ध गराइने ।

बजेट विनियोजनः आपतकालका लागि प्रदेश तथा स्थानीय तहमा छुट्टै पूर्वनिर्धारित खाद्यान्त मौज्दात अथवा नगद विनियोजन नभएको, तर सरकारबाट सहयोग माग भएमा विपद्को परिमाण, गम्भीरता तथा आवस्यकताका आधारमा मानवीय सहायता कोष परिचालन गर्न सकिने ।

विषयगत क्षेत्रः पुनर्लाभ, बन्दोबस्ती तथा आपत्कालिन संचार

नेतृत्वदायी निकायः मुख्यमन्त्री तथा मन्त्रिपरिषद्को कार्यालय र कानून, संचार तथा प्रदेश सभा मामिला मन्त्रालय ।

सहयोगी निकायः यु.एन.डी.पी. र डब्लू.एफ.पी.

पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरूः

१. विभिन्न निकायहरुको विभिन्न स्थानमा रहेका भण्डारण क्षमता तथा आपूर्ति व्यवस्था सम्बन्धी जानकारी अद्यावधिक ।

२. प्रकोपको अवस्थामा आवस्यक समन्वयका साथै सूचना/जानकारी व्यवस्थापन तथा आवस्यकता भएमा सामग्री भण्डारण र ढुवानी सेवाको उपलब्धता ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरु:

१. समन्वयका साथै सूचना/जानकारी व्यवस्थापन गर्ने ।

२. आवस्यकता भएमा सामग्री भण्डारण र ढुवानी सेवाको उपलब्ध गराइने ।

३. मनसुन प्रतिकार्यका लागि भण्डारण क्षमता बढ़ि गर्नु परेमा WFP ले अस्थायी भण्डारण युनिट (MSU) उपलब्ध गराउन सक्दछ ।

बजेट विनियोजन: आपतकालका लागि प्रदेश तथा स्थानीय तहका लागि पूर्वनिर्धारित रकम विनियोजित नभएको, तर ठुलो विपद्को अवस्थामा सरकारबाट सहयोग माग भएमा तुरुन्तै **IREMOP** शुरु गरि रकम परिचालन गर्न सकिने ।

निकाय: कानून संचार तथा प्रदेश सभा मामिला मन्त्रालय गण्डकी प्रदेश

विषयगत क्षेत्र: बन्दोवस्ती पुनर्लाभ तथा आपतकालिन संचार

विपद् फोकल पर्सनको नाम: प्रकाशचन्द्र ढुंगाना, सम्पर्क न: ९८५६०९७५४६

ईमेल: www.dhunganaprakashchandra@gmail.com

१ पूर्वतयारीका मुख्य क्रियाकलापहरु:

१ गण्डकी प्रदेशका विपद् जोखिम क्षेत्रहरुको पहिचान भएको,

२ गण्डकी प्रदेशका खुल्ला स्थान र आश्रयस्थलहरुको पहिचान भएको,

३ विपद्का विभिन्न घटनाहरुको नमूना अभ्यास (Simulation) का कार्यक्रमहरु सम्पन्न भएको,

४ पर्यटकिय पदमार्गहरु मध्ये अन्नपूर्ण बेसक्याम्प जानेमार्ग कास्की, लोधेकर दामोदर कुण्ड मुस्ताङ र सिंगरताल मार्ग मनाङमा रेष्क्यू सेल्टर/आश्रयस्थलको स्थापना गरिएको,

५ विपद् उद्धारकर्मी (सुरक्षा निकाय) लाई क्षमता अभिवृद्धि तालिम कार्यक्रम संचालन गरिएको,

६ गण्डकी प्रदेशका ५स्थानमा पूर्वसूचना प्रणालीको स्थापना गर्ने क्रममा रहेको,

७ प्रदेश प्रहरीका लागि उद्धार सामग्री खरिद गरिएको,

८ प्रदेश प्रहरी कार्यालय र सशस्त्र प्रहरी बल मुक्तिनाथ बाहिनीलाई प्रदेश गोदाम घरमा रहेका विपद उद्धार सामग्री हस्तान्तरण गरिएको,

२ प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरु:

- १ आ व ०७७।०७८ मा विपद व्यवस्थापन कार्यमा प्रदेश विपद व्यवस्थापन कोषबाट रु १,३५,५८,०५८।-खर्च गरिएको ।
- २ बाढी पहिरोबाट क्षति भएका निजी आवास पुनर्निर्माण तथा पुनर्स्थापना कार्यमा प्रदेश विपद व्यवस्थापन कोषबाट पहिलो किस्ता वापत रु ३,३३,००,०००।-जिल्ला विपद व्यवस्थापन समितिलाई निकासा दिइएको ।
- ३ विपद प्रभावित परिवारलाई जिल्ला विपद व्यवस्थापन समितिको माग बमोजिम प्रदेश गोदाम घरबाट ४७८ वटा पाल त्रिपालहरु उपलब्ध गराइएको ।

३ आपतकालिन खर्चका लागि कोषको व्यवस्था:

हाल प्रदेश विपद व्यवस्थापन कोषमा रहेको जम्मा रकम रु ६,७२,९०,९३३ ।

निकायः शिक्षा, संस्कृति, विज्ञान प्रविधि तथा सामाजिक विकास मन्त्रालय

विषयगत क्षेत्रः

- (क) शिक्षा
- (ख) महिला, बालबालिका र जेष्ठ नागरिक

विपद फोकल पर्सनको नामः

क्रस	नाम थर	पद	सम्पर्क नम्बर	इमेल ठेगाना	क्षेत्र
१	ऋषिराज बाँस्तोला	अधिकृतस्तर आठौ	९८५६०३५५०९	rrbastolakaski@gmail.com	शिक्षा
२	सुशीला आचार्य	अधिकृतस्तर आठौ	९८४७९६४७०३	acharyashushila@gmail.com	संरक्षण (महिला बालबालिका, अपाङ्गता भएका व्यक्ति, जेष्ठ नागरिक)

(क) शिक्षा

पूर्व तयारीका मुख्य क्रियाकलापहरुः

- प्रदेशस्तरीय शिक्षा क्षेत्र विपद प्रतिकार्य योजना निर्माण गरिएको,
- विपद पुनर्स्थापनका लागि तथ्याङ्क संकलन एवम् व्यवस्थापन,
- स्रोत व्यवस्थापन,

- शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाइ, स्थानीय तहमा शिक्षा, युवा तथा खेलकुद शाखाका प्रमुख एवम् कर्मचारी र शिक्षकका पेशागत संगठनका प्रादेशिक समितिको विवरण र सम्पर्क नम्बर अद्यावधिक गरिएको,
- शिक्षा क्षेत्रमा भएको क्षतीको विवरण सम्बन्धमा शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाइ र स्थानीय तहमा शिक्षा शाखामा पत्राचार गरी क्षतिको विवरण माग गरिएको,
- विपद् व्यवस्थापन न्यूनीकरण सम्बन्धी स्थानीय पाठ्यक्रम तथा पाठ्यसामग्री विकासका लागि स्थानीय तहको क्षमता विकास ।

प्रतिकार्यका मुख्य क्रियाकलापहरू:

- क्षतीको विवरण संकलन,
- तत्काल सिकाइ सुचारू गर्नका लागि समन्वय र सहयोग,
- वृहत विद्यालय सुरक्षा र जोखिम न्यूनीकरण सम्बन्धी सामग्री विकास, प्रकाशन र वितरण,
- शिक्षा क्षेत्रमा विपद् व्यवस्थापनको विषयमा १० वर्षे शिक्षा क्षेत्र योजनामा आपतकालीन तथा संकटपूर्ण अवस्थामा शिक्षा विषय समावेश गरिएको ।

आपतकालिन खर्चका लागि कोष व्यवस्था:

- आ.ब. २०७७/७८ मा विपद् व्यवस्थापनका लागि शैक्षिक कार्यक्रम अन्तर्गत १० लाख मौज्दात रहेको,
- विपद् व्यवस्थापनका लागि शैक्षिक कार्यक्रम कार्यान्वयन गर्न आ.व. २०७८/०७९ मा २ करोड बजेटको निरन्तरता रहेको,
- प्रदेश सरकार समानिकरण बजेट तर्फ आ.व. २०७८/०७९ को कार्यक्रम तथा बजेटमा विपद् व्यवस्थापनका लागि २ करोड प्रस्ताव गरिएको ।

विषयगत क्षेत्र : शिविर समन्वय तथा शिविर व्यवस्थापन र आवास क्षेत्रगत निकाय

सहयोगी निकाय: IFRC and IoM

विषयगत क्षेत्रगत सदस्य संस्थाहरू: UNFPA, IFRC, NRCS, Save The Children, Habitat for Humanity, UNICEF, Housing Recovery and Reconstruction Platform, CRS, World Vision International, UNDP, WFP, UN WOMEN, People in Need, HKI, GWT, Chaudhary Foundation, CARE International, Good Neighbour International, Kopila Nepal, NGO federation – Gandaki,

विपद् पश्चात समुदायको जन र धनको सुरक्षा राज्यको मुख्य जिम्मेवारी रहन्छ । सो कार्यलाई सहज रूपमा रूपातरण तथा थप प्रभावकारी रूपमा संचालन गर्न संयुक्त राष्ट्रसंघीय एकाईहरु तथा अन्य मानवीय सहायता मा काम गर्ने संघ संस्थाहरूको सहकार्य आवश्यक पर्दछ । यसै सिसिलामा गण्डकी

प्रदेशको मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य अन्तर्गत शिविर व्यवस्थापन तथा आवास क्षेत्रगत निकायको सम्नवय र सहकार्यका लागि संयुक्त राष्ट्रसंघीय, आप्रवासन कार्यालय (UN-Migration) तथा IFRC हरुको संयुक्त विषयगत क्षेत्र शिविर व्यवस्थापन तथा आवास को अवस्थालाई निम्नअनुसार प्रस्तुत गरिएको छः

मुख्य विपद्को क्षेत्र : पहिरो र बाढी

विपद्को अनुमानित अवस्था :

- व्यक्तिगत घरहरु तथा सामुदायिक भवनहरु पहिरो तथा बाढीले क्षति/नष्ट भएको हुनेछन् ।
- नदी कटान तथा बाढीवाट हुने डुवानको कारणले आवासीय स्थितिमा ठूलो समस्या देखा पर्छ ।
- सडक तथा यातायात अवरुद्ध हुन सक्नेछ ।
- सुरक्षित आकस्मिक आश्रय स्थलको अभाव हुन सक्नेछ ।
- अस्थायी बासको लागि काठ तथा अन्य अस्थायी सामाग्रीहरुको आपूर्तिमा कठिनाई हुनसक्छ ।
- केटाकेटी, महिला, वृद्ध-वृद्धाहरुलाई दैनिक जीवन निर्वाहमा अप्लायारो परिस्थिति सृजना हुनेछ ।
- खाद्यान्त र आवासको अभावको कारण भोकमरी तथा पानी र सरसफाईको कमिले महामारी सृजना हुनसक्छ ।
- तत्कालै आवश्यक सुख्खा खानाको अभाव भण्डारण गरिएको खाद्यान्त नष्ट भएको अवस्था,
- खाद्यान्तको अभाव र खाद्यान्तको पहुँचमा वाधा ।
- पारिवारिक स्तरमा खाना पकाउने इन्धन तथा पानीको अभाव ।
- विपद्का कारण दीर्घरोगी तथा नियमित औषधी सेवन गरिरहेका लाई औषधीको अभाव ।

विषयगत उद्देश्य :

- विपद प्रतिकार्यका लागि आवश्यक खुला तथा सुरक्षित स्थानहरुको पहिचान तथा सबै सरोकारवाला निकायहरुलाई जानकारी गराउने ।
- विपद पश्चात राज्यले आकस्मिक सुरक्षित वासको लागि निर्णय गरे पश्चात पहिचान भएका स्थानहरुमा शिविरहरू र अस्थायी भौतिक संरचना निर्माणमा समन्वयकारी भुमिका निर्वाह गर्ने ।
- विपद्का कारणले घरवार विहीन मानिसहरुका निम्ति स्थायी समाधानको खोजीका लागि प्रयत्न गर्ने ।

- तत्काल गैर खाद्य सामाग्रीहरु जस्तै त्रिपाल कम्मल आदीको व्यवस्थापनको लागि पहलकदमी गर्ने ।
- दीर्घरोगी तथा नियमित औषधी सेवन गरिरहेका लाई औषधीको व्यवस्थापनमा समन्वय ।
- प्रभावित व्यक्तिका लागी समयमा नै खाना, खाद्यान्न तथा खाद्यान्न पहुँचको सुनिश्चतताका लागी पहलकदमीका लागी समन्वय तथा गर्ने ।
- दैनिक जिवनयापनको आवश्यक सामाग्रीहरु (गैर खाद्य सरसमानहरु) को व्यवस्थापन तथा आवश्यक समन्वय गर्ने ।
- पहिचान भएका राहत तथा उदार सामाग्रीहरुको संकलन/भण्डारण र वितरण का लागी आवश्यक समन्वय र सहजीकरण गर्ने ।

रणनीति :

- विपद्को समयमा भौतिक तथा मानवीय क्षति न्यूनीकारणका लागि तत्काल उपलब्ध स्थानीय श्रोत र साधनको उच्चतम प्रयोग गरि आकस्मिक शिविर व्यवस्थापन गर्न स्थानीय निकाय तथा सरोकारवालाहरुको समन्वय गरि स्थनीय स्तरका स्वयम सेवकहरुको व्यवस्था गरि परिचालन गर्ने ।
- खाद्य सामाग्री आपूर्तिका लागी स्थानिय निकायहरु, उद्योग बाणिज्य महासंघहरु तथा अन्य दाताहरुबाट संकलित सामाग्रीहरुको व्यवस्थापन र स्थानीय व्यापारी वा व्यवसायीहरुलाई खाद्य सामाग्री संचितीका लागि अनुरोध गर्ने ।

पूर्वतयारी :

- विपद् प्रतिकार्यका लागि अग्रस्थानमा बसेर क्रियाशिल संघ संस्थाहरुको स्वयंसेवकहरुलाई विपद् प्रतिकार्य, तथ्याकं व्यवस्थापनको क्षेत्रमा क्षमता विकासको क्रियाकलापहरु गर्ने ।
- खुला तथा सुरक्षित स्थानहरुको पहिचान गरि सबै क्षेत्रगत निकायहरु, राज्यका निकायहरु तथा सरोकारवालाहरुलाई जानकारी गराउने ।

- सामुदायिक श्रोत तथा आवास केन्द्रहरूको अवस्थाको लेखाजोखा गरि विपद्‌को अवस्थामा सदुयोगका लागी स्थानिय निकाय तथा प्रादेशिक निकायहरु सगंको समन्वय र सहजीकरण गर्ने ।
- दैनिक जिवनयापनको आवश्यक सामाग्रीहरु (गैर खाद्य सरसमानहरु) को व्यवस्थापन तथा आवश्यक समन्वय गर्ने ।
- स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति, जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति र प्रदेश स्तरिय विपद् व्यवस्थापन परिषद सगंको सहकार्यका विपद् प्रतिकार्यमा सहयोगी भुमिका निर्वाह गर्ने ।

प्रतिकार्य:

- विस्थापित सम्बन्धी Displacement Tracking Matrix (DTM) संचालन गर्ने । जस मार्फत तत्कालिन विपद्को कारणले विस्थापित भएका प्रभावितहरूको लेखाजोखा गरि तत्कालिन साथै दीर्घकालीन मानवीय आवश्यकताहरूको लेखाजोखा गर्ने ।
- WASH, Health clusters, Shelter Cluster तथा अन्य क्षेत्रगत निकायहरु सगंको सममवय र सहजीरकणमा विपद् प्रतिकार्यको समयमा कोभिड०१९, डेंगु र अन्य पानीजन्य रोगहरूको संक्रमणलाई न्यूनीकरणका लागी क्रियाकलापहरु संचालन गर्ने ।
- आपत्कालिन आवास तथा शिविर व्यवस्थापनका लागि संभावित क्षेत्रहरूको लेखाजोखा गर्ने साथै सरोकारवालाहरूको आपत्कालिन शिविर व्यवस्थापनको निर्ण पश्चात प्रदेश सरकार तथा उपल्लो निकायमा जानरकारी गराउदै आपत्कालिन आवास तथा शिविर व्यवस्थापनलाई अघि बढाउने ।
- आवास तथा शिविर व्यवस्थापनका क्रममा संरक्षण तथा यौनजन्य हिसां न्यूनीकरणका क्रियाकलापहरूको सुनिश्चितता गर्ने ।
- आतप्कालिन अवस्थाको आवास तथा शिविरहरूको दीर्घकालिन व्यवस्थापनलाई ध्यान दिई शिविरहरूको सहज रूपमा व्यवस्थापन वा अन्य सुरक्षित स्थलहरूमा पुर्ननिमाणको क्रियाकलापहरूमा जोड्नका लागी सरोकारवाला निकायहरु सगं सहजीकरण गर्ने ।

Early Recovery (ER) Cluster:

Provincial Focal point at **UNDP** in Gandaki, ER cluster Co-lead - Name: Sudip Aryal; Mobile: 9851105790

Email: sudip.aryal@undp.org

National Focal point at UNDP: Kedar Babu Dhungana; Mobile: 9851007816

Email: kedar.dhungana@undp.org

Cluster members:

UN agencies, INGOs, Red Cross, FNCCI, NGO Federation

Key preparedness actions:

Formulation of cluster EPRP as an integral part of the monsoon EPRP under UN HCT coordinated by UN RCO at national level. The ER plan focuses on potential intervention addressing immediate livelihood/employment opportunity generation of the worst affected households in the country as and when required in case of the disaster onset. The interventions will be based on then existing needs and viability of intervention types. The EPRP has anticipated size of caseload, specific objectives, potential priority response actions, identification of cluster members at national/federal level etc.

Key response actions:

Proposed potential response actions listed in the EPRP are:

- Identify and implement livelihood/income generation programmes, cash transfers, inputs and safety nets to support the most affected population. This would involve emergency employment in support of livelihoods, restoration of community infrastructures and micro-enterprise start-up grants.
- Livelihoods recovery and employment generating programmes for rehabilitation/reconstruction of farm and off-farm infrastructures, community productive infrastructure/assets such as storage, processing, marketing, irrigation, water supply, and other damaged community infrastructures/assets through cash assistance for assets modality, in coordination with other relevant clusters, in the worst affected areas.

क्लाष्टरका सदस्यहरू

संयुक्त राष्ट्रसंघीय निकायहरू, अन्तरराष्ट्रीय गैह सरकारी संस्था, रेडक्रस, उद्योग बाणिज्य संघ, गैह सरकारी संस्था महासंघ

पुर्व तयारीका प्रमुख कृयाकलापहरू

आपतकालिन प्रतिकार्य योजना विपद् बाट अति प्रभावित घरधुरीहरूको लागि जीविकोपार्जन तथा रोजगारीका अवसर सिर्जना गरि उनीहरूको अवस्थामा सुधार ल्याउन केन्द्रीत हुन्छ । कार्यक्रम तत्कालिन आवस्यकता र क्षमतामा आधारित हुनेछन् । प्रकोप पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना विपदको घटनाको प्रभाव निर्दिष्ट उदेश्य संभावित प्रतिकार्य योजनाका प्राथमिकता र क्लाष्टर सदस्य निकायहरूको क्षमतामा आधारित हुनेछ ।

प्रतिकार्यका मुख्य कृयाकलापहरू:

विपद् बाट अति प्रभावित घरधुरीको पहिचान गरि उनीहरूको जिवीकोपार्जन तथा आय बढ़ाविका लागि कार्यक्रम/ नगद प्रवाह कार्यक्रम संचालन गर्ने । यसबाट तत्काल रोजगारी सिर्जना गर्न जीविकोपार्जन, सामुदायिक भौतिक संरचनाको पुनर्निर्माण तथा लघु उद्यम स्थापनाका लागि अनुदान सहयोग उपलब्ध गराउने ।

कृषि तथा गैह कृषि क्षेत्रका भौतिक संरचनाहरूको पुनर्स्थापना, पुनर्निर्माण कार्यमा नगद सहयोग कार्यक्रम मार्फत जीविकोपार्जन, उत्थानशीलता र रोजगारी सिर्जनाका कार्यक्रम संचालन गर्ने ।

आपतकालिन कोष

पूर्व निर्धारित बजेट विनियोजन नभएको तर अवस्था र आवस्यकताका आधारमा श्रोत परिचालन गर्न सकिने छ ।

Emergency fund:

Available: NA (resources will be mobilized as situation evolves and needs are identified)

Logistics/HR capacity		
What	qty	where
Cluster coordination and technical support	7	Four persons at province level (one person per province and three at national level)

अनुसूची २

प्रदेश तथा जिल्लास्तरीय सम्पर्क नम्बरहरु

गण्डकी प्रदेशका जिल्ला प्रशासन कार्यालयहरु र जिल्ला प्रहरी कार्यालयहरुका कार्यालय प्रमुखको नाम र सम्पर्क नं.-

क्र.सं.	जिल्ला	फोन नं.	फ्याक्स नं.	ईमेल ठेगाना	प्रमुख जिल्ला अधिकारी	सहायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी	जिल्ला प्रहरी प्रमुख
१.	कास्की	०६१-४६३०७६	०६१-४६१९६२	daokaski@gmail.com	थानेश्वर गौतम ९८५६००७७७७७	कृष्णचन्द्र पौडेल ९८५६०३७५०९	प्र.उ. जीवन कुमार श्रेष्ठ ९८५६००५५५५
२.	स्याङ्जा	०६३-४२१२१० ०६३-४२१२७० ०६३-४२०१३३ ०६३-४२०२१०	०६३-४२०२११	syangjadao.42@gmail.com	दिपक राज नेपाल ९८५६०४७७७७७	हरि प्रसाद शर्मा ९८५६०५२४४४	प्र.उ. होविन्द्र बोगटी ९८५६०७५५५५
३.	तनहुँ	०६५-५६०१३३	०६५-५६०१०७	tanahudao@gmail.com	सागर आचार्य ९८५६०६७७७७	चित्रांगत बराल ९८५६००९९९९	प्र.उ. अरुण पौडेल ९८५६०६५५५५
४.	गोरखा	०६४-४२०१३३	०६४-४२०१८९	dao.gorkha@gmail.com	शालिग्राम शर्मा पौडेल ९८५६०५७७७७	कमल राज भण्डारी ९८५६०५७७७८	प्र.उ. शेखर खनाल ९८५६०५५५५
५.	बागलुङ्ग	०६८-५२०३२२	०६८-५२०१३३	baglungprasasan@gmail.com	शिव कुमार कार्की ९८५७६०७७७७	दीपक पौडेल ९८५७६३४४४४	प्र.उ. कृष्ण बहादुर पल्ली मगर ९८५७६०५५५५
६.	नवलपुर	०७८-५४०६१७	०७८-५४०२०९	cdonawalpur2074@gmail.com	मनमाया भट्टराई पंगेनी ९८५७०८७७७७७	मोहन बहादुर थापा ९८५७०४०२६७	प्र.उ. प्रकाश मल्ल ९८५८८८५५५५
७.	लमजुङ्ग	०६६-५२०१३३ ०६६-५२०२५५ ०६६-५२१३९९	०६६-५२०१३४	daolamjung@moha.gov.np	होम प्रसाद लुइटेल ९८५६०१७७७७	जगदिश मिश्र ९८५६०४६६००	प्र.ना.उ. गंगा बहादुर थापा ९८५६०१५५५५
८.	स्यागदी	९८५७६२७७७७		daomyagdi@gmail.com	गणेश बहादुर अधिकारी	सुवास शर्मा पौडेल	प्र.ना.उ. श्याम कुमार राई

					९८५७६२७७७७	९८५७६२४२३३	९८५७६२५५५५
१.	पर्वत	९८५७६१७७७७	०६७-४२०३०३	daoparbat@gmail.com daoparbatmoha@gmail.com	देवी पाण्डे खत्री ९८५७६१७७७७	कृष्ण प्रसाद शर्मा सुवेदी ९८५७६५६७७७	प्र.ना.उ. विश्वराज अधिकारी ९८५७६१५५५५
१०	मनाङ	९८५६०३७७७७	०६६-४४०९३९	manangcdo2017@gmail.com	विष्णु लामिछाने ९८५६०३७७७७	शारदा चालिसे ९८४९०३४०५१	प्र.ना.उ. सुवास खड्का ९८५६०३५५५५
११	मुस्ताङ	०६९-४४०९९४	०६९-४४०९८८	daomustang@moha.gov.np	हिरादेवी पौडेल ९८५७६३७७७७	९८५७६५०९३३	प्र.ना.उ. नवीनकृष्ण भण्डारी ९८५७६३५५५५

गण्डकी प्रदेशमा रहेका स्थानीय तहहरूको सम्पर्क विवरण

स्थानीय तहको नाम	जिल्ला	प्रमुख प्रशासकिय अधिकृत	कार्यालयको ईमेल
पुतलीबजार नगरपालिका	स्याङ्गाजा	9856075111	Putalibazarmun@gmail.com
चापाकोट नगरपालिका	स्याङ्गाजा	9856011081	info@chapakotmun.gov.np
वालिङ नगरपालिका	स्याङ्गाजा	9856074111	walingmun@gmail.com
गल्याड नगरपालिका	स्याङ्गाजा	9856016129	info@galyangmun.gov.np
भीरकोट नगरपालिका	स्याङ्गाजा	9856079111	info@bheerkotmun.gov.np
भानु नगरपालिका	तनहुँ	9856005111	bhanumunicipality@gmail.com
शुक्लागण्डकी नगरपालिका	तनहुँ	9856004111	info@shuklagandakimun.gov.np
व्यास नगरपालिका	तनहुँ	9856002111	vyasmunicipality@gmail.com
भिमाद नगरपालिका	तनहुँ	9856002777	bhimedmunicipality@gmail.com
गोरखा नगरपालिका	गोरखा	9856018111	info@gorkhamun.gov.np
पालुङ्टार नगरपालिका	गोरखा	9856061111	info@palungtarmun.gov.np
मध्यनेपाल नगरपालिका	लम्जुङ्ग	9856016111	madhyanepalmun@gmail.com
बेसीशहर नगरपालिका	लम्जुङ्ग	9856009111	besishaharmunicipality@gmail.com

सुन्दरबजार नगरपालिका	लम्जुङ्ग	9856010111	sundarbazarmun@gmail.com
राईनास नगरपालिका	लम्जुङ्ग	9856013111	rainasmunicipality@gmail.com
फलेवास नगरपालिका	पर्वत	9857690666	phalewashnagarpalika@gmail.com
कुश्मा नगरपालिका	पर्वत	9857043111	kushmamun@gmail.com
ढोरपाटन नगरपालिका	बारलुङ्ग	9857626111	info@dhorpatanmun.gov.np
जैमिनी नगरपालिका	बारलुङ्ग	9857653111	jaimiminimun@gmail.com
गल्कोट नगरपालिका	बारलुङ्ग	9857648111	galkotmunicipality@gmail.com
बागलुड नगरपालिका	बारलुङ्ग	9857620416	baglungmun@gmail.com
बेनी नगरपालिका	म्यारदी	9857047111	info@benimun.gov.np
देवचुली नगरपालिका	नवलपरासी(बर्दघाट सुस्ता पूर्व)		devchulimunicipality@gmail.com
गैंडाकोट नगरपालिका	नवलपरासी(बर्दघाट सुस्ता पूर्व)	9857639111	gaindakotmun@gmail.com
कावासोती नगरपालीका	नवलपरासी(बर्दघाट सुस्ता पूर्व)	9857641111	Kawasotimunicipality2014@gmail.com
मध्यविन्दु नगरपालिका	नवलपरासी(बर्दघाट सुस्ता पूर्व)	9857646111	info@madhyabindumun.gov.np
हरिनास गाँउपालिका	स्याङ्जा	9856050344	harinasruralmunicipality@gmail.com
आँधिखोला गाँउपालिका	स्याङ्जा	9856005609	andhikhola@gmail.com
विरुवा गाँउपालिका	स्याङ्जा	9856052112	biruwaruralmun@gmail.com
अर्जुनचौपारी गाँउपालिका	स्याङ्जा	9856052780	Arjunchaupari11@gmail.com
फेदीखोला गाँउपालिका	स्याङ्जा	9856066603	info@phedikholamun.gov.np
कालीगण्डकी गाँउपालिका	स्याङ्जा	9856000070	kaligandakiruralmunicipality@gmail.com
घिरिङ गाँउपालिका	तनहुँ	9856063123	ghiringgaupalika@gmail.com
बन्दिपुर गाँउपालिका	तनहुँ	9856003111	info@bandipurmun.gov.np

ऋषिङ गाँउपालिका	तनहुँ	9856063685	rishingmun@gmail.com
म्यागदे गाँउपालिका	तनहुँ	9856063108	myagderumun@gmail.com
आँबुखैरेनी गाँउपालिका	तनहुँ	9856006111	info@aanbookhairenimun.gov.np
देवघाट गाँउपालिका	तनहुँ	9855060990	info@devghatmun.gov.np
बारपाक सुलिकोट गाँउपालिका	गोरखा	9856010060	barpaksulikotrm@gmail.com
आरुधाट गाउँपालिका	गोरखा	9856010044	rm.arughat@gmail.com
भीमसेन थापा गाउँपालिका	गोरखा	9856010045	bhimsenthapagaupalika@gmail.com
धार्चे गाउँपालिका	गोरखा	9856041451	rmdharche@gmail.com
अजिरकोट गाउँपालिका	गोरखा	9851113999	ajirkotrm@gmail.com
सिरानचोक गाउँपालिका	गोरखा	9856010050	info@siranchowkmun.gov.np
चुमनुव्री गाउँपालिका	गोरखा	9756004045	chumanuwrimun@gmail.com
शहिद लखन गाउँपालिका	गोरखा	9856010533	sahidlakhanrm@gmail.com
गण्डकी गाउँपालिका	गोरखा	9856010976	gandakirm@gmail.com
नार्पा भूमि गाउँपालिका	मनाड	9856049457	Narpa2018@gmail.com
चामे गाउँपालिका	मनाड	9856049270	chamegaupalika@gmail.com
मनाड डिस्याड गाउँपालिका	मनाड	9851164508	manangngisyangrmun@gmail.com
नासों गाउँपालिका	मनाड	9841564338	nashongrm@gmail.com
मर्स्याङ्गदी गाउँपालिका	लम्जुङ	9856046385	marsyangdirm@gmail.com
दोर्दी गाउँपालिका	लम्जुङ	9856046264	Dordigaupalika073@gmail.com
दूधपोखरी गाउँपालिका	लम्जुङ	9856046357	info@dudhpokharimun.gov.np
क्वहोलासोथार गाउँपालिका	लम्जुङ	9856045819	kwholasotharrmun@gmail.com
अन्नपूर्ण गाउँपालिका	कास्की	9856007111	annapurna.ruralmun@gmail.com
रुपा गाउँपालिका	कास्की	9856072101	ruparumun@gmail.com

मादी गाउँपालिका	कास्की	9856072600	madiruralmunicipality@gmail.com
माछापुच्छ्रे गाउँपालिका	कास्की	9856017310	Info@machhapuchhremun.gov.np
जलजला गाउँपालिका	पर्वत	9857650873	jaljalamunparbat@gmail.com
मोदि गाउँपालिका	पर्वत	9857666111	info@modimun.gov.np
महाशिला गाउँपालिका	पर्वत	9857675111	mahashilgapa@gmail.com
पैयूं गाउँपालिका	पर्वत	9857620543	paiyungapa@gmail.com
विहादी गाउँपालिका	पर्वत	9857650871	Bihadi.ruralmun@gmail.com
ताराखोला गाउँपालिका	बागलुङ्ग	9857661111	Ifo.tarakholamun@gmail.com
बेरेड गाउँपालिका	बागलुङ्ग	9857632328	barengrm@gmail.com
तमानखोला गाउँपालिका	बागलुङ्ग	9857671111	ito.tamankholamun@gmail.com
बडिगाड गाउँपालिका	बागलुङ्ग	9856044574	badigadruralmunicipality@gmail.com
काठेखोला गाउँपालिका	बागलुङ्ग	9857620694	info@kathekholamun.gov.np
निसीखोला गाउँपालिका	बागलुङ्ग	9857676976	Ito.nisikholamun@gmail.com
मालिका गाउँपालिका	म्यारदी	9857627755	malikamunmyagdi@gmail.com
रघुगंगा गाउँपालिका	म्यारदी	9857648610	raghugangagapa@gmail.com
अन्नपूर्ण गाउँपालिका	म्यारदी	9857683810	Ito.topkumarpun@gmail.com
धवलागिरी गाउँपालिका	म्यारदी	9857675987	dhawalagirigapa@gmail.com
मंगला गाउँपालिका	म्यारदी	9857642642	Mangalarumun1127@gmail.com
लोमन्थाड गाउँपालिका	मुस्ताड	9857630330	lomanthanggaupalika@gmail.com
लो-घेकर दामोदरकुण्ड गाउँपालिका	मुस्ताड	9857639999	loghekardamodarkundamun@gmail.com
थासाड गाउँपालिका	मुस्ताड	9857650412	thasangmun@gmail.com
वारागुड मुक्तिक्षेत्र गाउँपालिका	मुस्ताड	9857636555	baragaunmuktichhetra@gmail.com
घरपझोड गाउँपालिका	मुस्ताड	9857650234	gharapjhongrmunicapality@gmail.com

बिनय त्रिवेणी गाउँपालिका	नवलपरासी(बर्दघाट सुस्ता पूर्व)	9857046300	info@binayitribenimun.gov.np
बुलिङ्टार गाउँपालिका	नवलपरासी(बर्दघाट सुस्ता पूर्व)	9857070107	bulingtargaunpalika@gmail.com
बौदीकाली गाउँपालिका	नवलपरासी(बर्दघाट सुस्ता पूर्व)	9857046264	baudukalimun@gmail.com
हुप्सेकोट गाउँपालिका	नवलपरासी(बर्दघाट सुस्ता पूर्व)	9857087302	hupsekotrmun@gmail.com

कलष्टर सदस्यहरू

Organization Name	Focal person:	Contact No:	Email:
Ministry of Physical Infrastructure Development,	Eng. Jiban Sharma	9846076326	jibanadhikari72@gmail.com
Infrastructure Development Directorate			
Urban Development and Building Office			
UN- Migration (IoM)	Nirmal Chongbang	9852061983	nchongbang@iom.int
WHO	Bhanu Yangden	9849000740	yengdenb@who.int
UNICEF	Meena Thapa		methapa@unicef.org
UN-WOMEN			
UNDP	Sudip Aryal	9851131921	sudip.aryal@undp.org

UN-Habitat			
UNFPA			
IFRC	Manish Timsina	9843588311	manish.timsina@nrcs.org
NRCS	Surya Narayan Dhakal	9851103625	nrcsgandaki@gmail.com
PLAN International	Santosh Dahal	9851062332	Santosh.Dahal@plan-international.org
Save The Children	Hem Raj Paudel	9858023029	hem.paudel@savethechildren.org
Habitat for Humanity	Rupendra Basnet	9851176240	rbasnet@habitatnepal.org
Housing Recovery and Reconstruction Platform, CRS	Prakash Basnet	9851154315	prakash.basnet@crs.org
World Vision International	Dhurba Gaumachan	9851016290	dhruba_gurmachhan@wvi.org
People in Need	Jumpa Tesring Lama	9851174237	jampa.lama@peopleinneed.cz
Helen Keller International	Yam GC	9801248652	ygc@hki.org
Gorkha Welfare Trust (GWT)	Rohit Kumar Tumbahangphe	9842058996	rohit.kumar.tumbahangphe@hqgws.org
CARE International	Surendra Bam	9811646145	Surendra.Bam@care.org
International Nepal Fellowship	Bijaya Baral	9856037108	bijay.baral@nepal.inf.org

जिल्लागत उद्योग बाणिज्य महासंघहरुको सम्पर्क व्यक्तिहरुको नाम र सम्पर्कहरु

क्र.स.	जिल्ला	नाम	सम्पर्क	ईमेल
१	कास्की	बलराम ढकाल	९८५६०२२६४९	
२	गोरखा	जिवन ज्याति श्रेष्ठ	९८५६०४००५०	
३	लमजुङ	गुणराज सिलवाल	९८५६०२८१८६	
४	तनहुँ	मनकाजी श्रेष्ठ	९८५६०२८३३८	
५	स्याङ्जा	रविन्द्र मान श्रेष्ठ	९८५६०५०९५२	
६	मनाड	छिरिङ दोंजे लामा	९८५६०४९९९९	
७	मुस्ताङ	खगेन्द्र तुलाचन	९७४६७००७४०	
८	पर्वत	गोपी अधिकारी	९८५७६३०३३१	
९	बागलुङ	जयराम भरि	९८५६७२९९९७	
१०	स्यारदी	बेल बहादुर कटवाल	९८५७६४०४७०	
११	नवलपरासी (ब.सु.पू.)	दुसाराज पोखरेल	९८५७०४०६४८	

जिल्लागत निर्माण व्यवसायी महासंघहरुको सम्पर्क व्यक्तिहरुको नाम र सम्पर्कहरु

क्र.स.	जिल्ला	नाम	सम्पर्क	ईमेल
१	कास्की	सुरेश श्रेष्ठ	९८५६०२९२६६	cankaskipokhara@gmail.com/info@cankaski.orgresh
२	गोरखा	बाबुराम श्रेष्ठ	९८५६०४०८९०	caggorkha@gmail.com
३	लमजुङ	पूर्णचन्द्र पोखरेल	९८५६०२८८३३	footballlamjung@gmail.com
४	तनहुँ	रत्न कुमार श्रेष्ठ	९८४६०४०४०८	cattanahun@gmail.com
५	स्याङ्जा	बुद्धीमान शाही	९८५६०५३५९७	syancont@gmail.com
६	मनाड	साङ्दो लामा	९८४९७९२३९३	
७	मुस्ताङ	जयन्द्र लाल थकाली	९८५६०२७४०५	schooljanahit@gmail.com
८	पर्वत	गम बहादुर गुरुङ	९८५७६३००६९	
९	बागलुङ	युवराज राजभण्डारी	९८५७६२००६२	canbaglung68@gmail.com
१०	स्यारदी	नारायण जी.सी	९८५७६४०००३	gcnarayan12@gmail.com
११	नवलपरासी (ब.सु.पू.)	गोमाया मगर	९८४७०९६३९३	nawalpur.nirman12@gmail.com

अनुसूची ३

गण्डकी प्रदेशमा रहेका वर्षामापन केन्द्रहरू

	gsid	index_no	formal_name	district	measuring_type	lon	lat	elevation
1	243	44434	Pokhara Airport	Kaski	Aeronautical	83.97952	28.20018	827
2	138	601	Jomsom	Mustang	Climatology	83.72982	28.78401	2741
3	96	603	Dhorpatan	Baglung	Climatology	83.08333	28.48333	2820
4	140	604	Thakmarpha	Mustang	Agrometeorology	83.68183	28.73887	2655
5	142	605	Baglung	Baglung	Climatology	83.60032	28.26364	964
6	144	606	Tatopani	Myagdi	Precipitation	83.64042	28.47749	1161
7	146	607	Lete	Mustang	Climatology	83.60922	28.63273	2490
8	148	608	Ranipauwa (M.Nath)	Mustang	Precipitation	83.86222	28.81556	3671
9	150	609	Beni Bazar	Myagdi	Precipitation-off	83.56667	28.35083	835
10	152	610	Ghami (Mustang)	Mustang	Precipitation-off	83.88333	29.05	3465
11	154	612	Mustang (Lomangthang)	Mustang	Climatology-off	83.96667	29.18333	3705
12	156	613	Karki Neta	Parbat	Precipitation	83.74827	28.17727	1642
13	158	614	Kushma	Parbat	Climatology	83.67692	28.22494	900
14	160	615	Bobang	Baglung	Precipitation	83.08447	28.39736	1722
15	162	616	Gurja Khani	Myagdi	Climatology-off	83.70083	28.39856	2872
16	164	619	Ghorepani	Myagdi	Precipitation	83.70083	28.39856	2742
17	165	620	Tribeni	Parbat	Precipitation	83.64522	28.03414	673
18	167	621	Darbang	Myagdi	Precipitation	83.4	28.38333	1160
19	169	622	Rangkhani	Baglung	Precipitation	83.55824	28.14409	1728

20	17 1	623	Dhiee	Mustang	Precipitation-off	84	29.1	3620
21	17 3	624	Samar Gaun	Mustang	Precipitation	83.8016 3	28.9620 2	3610
22	17 5	625	Dhakarjhong	Mustang	Precipitation	83.7395 1	28.8235 9	3200
23	17 6	626	Bega	Myagdi	Precipitation	83.5761 8	28.4427 1	1682
24	17 8	627	Kuhun	Myagdi	Precipitation	83.4833 3	28.3833 3	1550
25	18 0	628	Muna	Myagdi	Precipitation	83.3 83.3	28.5	1970
26	18 3	629	Baghara	Myagdi	Precipitation	83.3833 3	28.5666 7	2330
27	18 5	630	Sirkon	Parbat	Precipitation	83.6347 1	28.1273 2	731
28	47 5	631	BHIMGITHHE	BAGLUNG	Climatology	83.1786 4	28.2765 3	1008
29	47 6	632	GALKOT	BAGLUNG	PRECIPITATION	83.4188 1	28.2186 9	1162
30	18 7	633	Chhoser	Mustang	Climatology	83.9798 2	29.2271 3	3886
31	19 6	704	Beluwa (Girwari)	Nawalpara si	Precipitation	84.0743 8	27.6748 8	237
32	20 0	706	Dumkauli	Nawalpara si	Agrometeorolo gy	84.2285 4	27.6806 8	183
33	20 4	708	Parasi	Nawalpara si	Climatology	83.6621 8	27.5192 5	112
34	20 6	709	Bara Ghat	Nawalpara si	Precipitation	83.7833 3	27.55	142
35	20 8	710	Dumkibas	Nawalpara si	Precipitation	83.8677	27.5910 2	167
36	21 0	711	Tamaspur	Nawalpara si	Precipitation	82.95	27.5666 7	150
37	21 2	712	Tribhuvan Tar	Nawalpara si	Precipitation	84.1	27.6166 7	174
38	21 4	713	Rambas	Nawalpara si	Precipitation	84.1666 7	27.7	423
39	21 6	714	Kritipur Chuli	Nawalpara si	Precipitation	84.1833 3	27.7333 3	842
40	22 2	719	Koluwa	Nawalpara si	Precipitation	84.05	27.5666 7	134
41	22 4	720	Koilapani	Nawalpara si	Precipitation	84.1333 3	27.6833 3	258
42	23 7	728	Semari	Nawalpara si	Climatology	83.7861 2	27.4681 9	110

43	24 0	801	Jagat (Setibas)	Gorkha	Precipitation	84.9	28.3666 7	1334
44	24 1	802	Khudi Bazar	Lamjung	Climatology	84.3564	28.2822 1	838
45	24 2	803	Pokhara (Hospital)	Kaski	Climatology	84	28.2333 3	866
46	24 3	804	Pokhara Airport	Kaski	Aeronautical	83.9795 2	28.2001 8	827
47	24 4	805	Syangja	Syangja	Climatology	83.8725 1	28.0987 4	871
48	24 5	806	Larke Samdo	Gorkha	Precipitation	84.6166 7	28.6666 7	3650
49	24 6	807	Kunchha	Lamiung	Precipitation	84.3449 4	28.1267 8	820
50	24 7	808	Bandipur	Tanahun	Climatology	84.4063 8	27.9418 3	991
51	24 8	809	Gorkha	Gorkha	Agrometeorolo gy	84.5894 4	27.9713 9	724
52	24 9	810	Chapkot	Syangja	Climatology	83.8458 6	27.8999 4	617
53	25 0	811	Malepatan (Pokhara)	Kaski	Agrometeorolo gy	83.9742	28.2184 9	859
54	25 1	813	Bhadaure Deurali	Kaski	Precipitation	83.8221 2	28.2655 6	1617
55	25 2	814	Lumle	Kaski	Agrometeorolo gy	83.8179 1	28.2965 4	1738
56	25 3	815	Khairini Tar	Tanahun	Agrometeorolo gy	84.0866	28.0269 6	515
57	25 4	816	Chame	Manang	Climatology-off	84.2333 3	28.55	2680
58	25 5	817	Damauli	Tanahun	Precipitation	84.2650 9	27.9736 8	347
59	25 6	818	Lamachaur	Kaski	Precipitation	83.9687 3	28.2616 8	992
60	25 8	820	Manang Bhot	Manang	Precipitation	84.0225 7	28.6662 7	3556
61	25 9	821	Ghandruk	Kaski	Precipitation	83.8	28.3833 3	1960
62	26 0	822	Khuldi	Kaski	Precipitation	83.8333 3	28.4333 3	2440
63	26 1	823	Gharedhunga	Lamjung	Precipitation	84.5800 3	28.1475 1	1088
64	26 2	824	Siklesh	Kaski	Precipitation	84.1051 8	28.3580 6	1996
65	26 3	825	Begnas Tal	Kaski	Precipitation- off	84.1	28.2	900

66	26 4	826	Walling	Syangja	Precipitation	83.7553 2	27.9773 1	756
67	26 5	827	Ramjakot	Tanahun	Precipitation	84.1428 3	27.9023 5	660
68	26 6	828	Khuldi	Kaski	precipitation	83.8333 3	28.4333 3	2100
69	18 1	829	Sallyan (Kaski)	Kaski	Precipitation	83.7960 3	28.2765 2	1591
70	18 4	830	PAMDUR	Kaski	Precipitation	83.8330 4	28.2895 8	1726
71	18 8	831	Tisedi	Syangja	Precipitation	83.7666 7	28.0333 3	1100
72	26 7	832	Dandaswara	Syangja	Climatology	83.9220 1	28.0849 2	1316
73	26 8	833	Chhekampar	Gorkha	Precipitation	84.2833 85	28.4833 3	3300
74	26 9	834	Phu Gaun	Manang	Precipitation-off	84.2833 3	28.7666 7	4100
75	49 6	835	NAAR	MANANG	PRECIPITATION	84.1984 1	28.6809 9	4195
76	49 7	836	GOGA	MANANG	PRECIPITATION	84.3810 4	28.5448 6	2256
77	49 8	837	PISANG GOUN	MANANG	Precipitation	84.1499 9	28.6128 6	3214
78	49 9	838	SAMA GAUN	GORKHA	Precipitation-off	84.65	28.5833 3	\N
79	50 0	839	NAMRUNG	GORKHA	Precipitation	84.7666 7	28.55	\N
80	50 1	840	MACHHI KHOLA	GORKHA	Precipitation	84.7333 3	28.2	\N
81	50 2	841	TAAL	MANANG	Precipitation	84.3730 7	28.4671 7	1670
82	50 3	842	GHALE KHARKA	KASKI	Climatology	83.9990 6	28.3447 3	1665
83	50 4	843	RIVAN	KASKI	PRECIPITATION	83.9114 5	28.3250 2	1506
84	50 5	844	BHUJUNG	LAMJUNG	PRECIPITATION	84.266	28.3096 5	1690
85	50 6	845	FALENI	LAMJUNG	Precipitation	84.4793	28.2559 7	1278
86	50 7	846	YAMJAKOT	KASKI	PRECIPITATION	84.0999 8	28.2559 1	1478
87	50 8	847	BESISHAHAR	LAMJUNG	Climatology-off	84.3833 3	28.2333 3	686
88	50 9	848	GILUNG	LAMJUNG	Precipitation	84.2415 4	28.2181 4	1430

89	51 0	849	PUMDHI BUMDHI	KASKI	Precipitation	83.8915 4	28.2120 1	1565
90	51 1	850	BARPAK	GORKHA	PRECIPITATION	84.75	28.2	1889
91	51 2	851	BEGNAS	KASKI	Climatology	84.0893 2	28.1660 3	682
92	51 3	852	BHORLETAR	LAMJUNG	Climatology	84.2306 2	28.1430 5	469
93	51 4	853	PANCHAMUL	SYANJA	Precipitation	83.7702	28.1355 8	1575
94	51 5	854	NIRMAL POKHARI	KASKI	Precipitation	84.0077 3	28.1452 2	975
95	51 6	855	THAPREK	TANAHU	Precipitation	84.1732 6	28.0911 2	1131
96	51 7	856	RAINASTAR	LAMJUNG	PRECIPITATION	84.4766 9	28.0762 2	588
97	51 8	857	SYAMGHA	TANAHU	PRECIPITATION	84.2291 2	28.0407 8	372
98	51 9	858	CHISAPANI (Syangja)	SYANJA	Precipitation	83.9633 3	28.0189 2	1002
99	52 0	859	CHUNDI RANGHA	TANAHU	Precipitation	84.3654	28.0540 9	527
100	52 1	860	JYAGDI	SYANJA	Precipitation	83.8719	27.9425 9	455
101	52 2	861	MALUNGA	SYANJA	Precipitation	83.6505 5	27.9301 3	764
102	52 3	862	ATRAULITAR	TANAHU	PRECIPITATION	83.9834 2	27.8705 4	349
103	52 4	863	SAKHAR	TANAHU	PRECIPITATION	84.5493 8	27.8674 1	288
104	52 5	864	KOTAGAUN	TANAHU	PRECIPITATION	84.3329 9	27.7581 7	355
105	52 6	865	CHHOSHER	MANANG	CLIMATOLOGY	83.9833 3	29.2166 7	\N
106	27 0	866	Pokhara Reg. Off.	Kaski	Climatology-off	84	28.22	827
107	53 8	867	Laprak	Gorkha	Precipitation	84.8014 8	28.2191 3	\N
108	53 6	868	Panchise	Kaski	Climatology	83.7972 3	28.2289 7	2492
109	53 9	869	CHUMICHET	Gorkha	Precipitation	84.9026 4	28.4269 4	\N
110	54 0	870	Jyamirebari	Kaski	Climatology	83.9829 1	28.4026 7	1525
111	53 5	871	Humde	Manang	Climatology	84.0881 2	28.6399	3401

अनुसूची ४

जिल्लागत खुला र सुरक्षित स्थानहरूको विवरण

१। जिल्ला तनहुँ

सि. नं	न.पा./गा.पा	सम्भावित विपद्	सम्भावित स्थानहरू	खुला स्थान (आपतकालिन आश्रय स्थल-Emergency Shelters)	आश्रय स्थल (Temprory Shelters)	बैकल्पिक आश्रय स्थल	coordinates (Google)
१	व्यास न.पा.	पहिरो	वडा नं. १ देखि १२ सम्म र १४ का ६२ टोल/वस्ति	१७ वटा (वडा नं १ निर्मल मा.वि को खेल मैदान वडा नं ३ दमौलीको खेल मैदान वडा नं ५ वडा नं १२ कोटकालिका मन्दिर वडा नं १४ केशवटार मा.वि को मैदान वडा नं १४ ठीन दुडीखेल		स्थानीय सामुदायिक भवन तथा विद्यालयहरू प्रयोग गर्न सकिने	27°58'10.4"N 84°16'35.7"E निर्मल मा.वि को खेल मैदान
							27°58'18.5"N 84°16'03.0"E दमौलीको खेल मैदान
२	भानु न.पा.	पहिरो	वडा नं.२-१३ का ३६ टोल/वस्ति	२० वटा:	५ वटा भानु १० रामपुरेटार		28°03'18.1"N 84°26'01.6"E मनोहर मा.वि.

		बाढी	वडा नं.३,५,६,८,९,११, १३ का १६ टोल/वस्ति		भानु ८ मनोहर मा.बि. भानु २ शारदा कलेज भानु ६ ढले बगैचा भानु ४ भानु संस्कृत मा.बि.		28°01'19.0"N 84°23'40.5"E भानु संस्कृत मा.बि.
३	भिमाद न.पा.	पहिरो	वडा नं.३,५,७,८ र ९ का ७ टोल/वस्ति	४ वटा: वडा नं ६ रंगशाला भएको स्थान	छैन ।	स्थानीय सामुदायिक भवन तथा विद्यालयहरु प्रयोग गर्न सकिने	27°58'40.6"N 84°05'00.1"E
		बाढी	वडा नं.१ का २ वटा वस्ति				
४	शुक्लागण्डकी न.पा.	पहिरो	वडा नं. २ र ७ का २ वटा वस्तिहरु		छैन ।	स्थानीय सामुदायिक भवन तथा विद्यालयहरु प्रयोग गर्न सकिने	
		बाढी	वडा नं. ४ र ८ का वस्तिहरु				
५	देवघाटगा.पा.	पहिरो	वडा नं. १ को ३ वटा वस्तीहरु,वडा नं.२-४ का सम्पूर्ण क्षेत्रहरु,वडा नं. ५ को २ वटा वस्तीहरु	४ वटा: वडा नं १ कोटा वडा नं २ कोट बैदी वडा नं ५ Kyundi वडा नं १ तिङ्गार	४ वटा देवघाट १ पार्वती मा.बि. देवघाट २ आर्दश शिक्षा मा.बि. देवघाट ३/४ भूकटी मा.बि.		27°45'22.8"N 84°20'42.7"E Devghat school
		बाढी	वडा नं.१-५ अन्तर्गतका नदी				

६	वन्दीपुर गा.पा.	पहिरो	वडा नं. १,२,४ र ५ का १० वटा वस्तीहरू	१२ वटाः वडा नं १ बानियाटार वडा नं १ विष्णु मा.वि वडा नं १ छाप खेल मैदान वडा नं २ भुमर्से खेल मैदान वडा नं ३ कालिका मा.वि वडा नं ३ शिव मा.वि वडा नं ४ टुडिखेल वडा नं ५ विमल नगर वडा नं ५ झारगाउँ खेल मैदान वडा नं ५ कल्चोक खेल मैदान वडा नं ६ धरमपानी वडा नं ६ साराङ्घाट	छैन ।		<p>27°54'25.4"N 84°22'19.0"E Kalika school</p>
	बाढी						
७	घिरिड गा.पा.	पहिरो	वडा नं. १-५ सम्मका १० वटा वस्तीहरू	१ वटा वडा नं ३ डाँडाथोक करडसोरा	छैन ।	स्थानीय सामुदायिक भवन तथा विद्यालयहरू प्रयोग गर्न सकिने	
	बाढी		काली गण्डकी, मैदी खोला र सिरिड्दी खोला किनारका वस्तीहरू				

८	ऋषिड गा.पा.	पहिरो	वडा नं. १, २, ६, ७, ८, का वस्तीहरु	१ वटा: वडा नं ३ डाँडाथोक करडसोरा	छैन ।	स्थानीय सामुदायिक भवन तथा विद्यालयहरु प्रयोग गर्न सकिने	
		बाढी	झापुटार र वेलटारका नदी किनारका क्षेत्रहरु				
९	आवुखौरेनी गा.पा.	पहिरो	वडा नं. ४, ६ का वस्तीहरु	१ वटा: वडा नं २ ढकालटार	छैन ।	स्थानीय सामुदायिक भवन तथा विद्यालयहरु प्रयोग गर्न सकिने	
		बाढी	वडा नं. १, २, ३, ४ का वस्तीहरु				
१०	म्याग्दे गा.पा.	पहिरो	वडा नं. २-६ सम्मका वस्तीहरु		छैन ।	स्थानीय सामुदायिक भवन तथा विद्यालयहरु प्रयोग गर्न सकिने	
		बाढी	वडा नं. ६को अकला क्षेत्र				

२. जिल्ला कास्की

सि. .नं	न / .पा. .पा.गा	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरु	बिपद संग सम्बन्धि जानकारी लिनको लागि सम्पर्क व्यक्ति	बिपदको अवस्थामा स्थानान्तरण गर्न सकिने बैकल्पिक स्थानहरु		कै.	coordinates (Google)
					अस्थायी रूपमा राख सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता		
१.		१	टुडिखेल	शारदा पराजुली 9846048000	> रत्न आधारभूत विद्यालय	400 जना	-	सेती नदि तथा भारी बर्षाले गर्दा Ratna basic school
२.			सिमपानी					
३.			हरिचोक					

	पोखरा			> रत्न कलवको भवन -> राष्ट्रिय माध्यमिक विद्यालयको भवन				बाढीको जोखिम	
४.	महानगरपालिका	१०	रामघाट	राजकुमार गुरुङ 9856020931	> गिता मन्दिरको भवन -> मुक्तिनाथ आश्रम भवन	२५०० जना	> बडा नं. १४ स्थित बाच्छीबढुवामा रहेको सार्वजनिक जग्गा -> बडा नं. १५ स्थित फूलबारी रिसोर्ट मुनीको खाली जग्गा	३००० जना	सेती नदि थुनिन गर्दै डुवान पर्ने तथा बाढीको जोखिम
५.		१३	काहुखोला	दर्शन लामा 9856031779	> अवस्थामा बडा नं. १३ मा रहेको ९ वटा तमु समाज घर -> भद्रकाली माविको भवन -> मौला माविको भवन	१५०० जना	> भद्रकाली मन्दिरको गुठीको जग्गा	२०० जना	काहुखोलाले गर्दा बाढीको जोखिम
६.			बुढुवा खेत						28°12'48.7"N 84°00'43.2"E Bhadrakali School
७.		३२	मजुवा	अक्ल बहादुर कार्की 9856037934	> शक्ति युवा कलवको भवन, -> टेली समाजको भवन -> लाङ्गाली समाज घर -> निलगिरीको समाज भवन	१००० जना	> बडा कार्यालय अगाडीको जग्गा	५०० जना	सेती नहरका कारण बर्षा हुदाँ बाढी तथा कटानको जोखिम

					> पुन मगर समाज घरको भवन				
८.	२३	चापाकोट, तामागी, भद्रौरे, पामे	बिष्णु प्रसाद पराजुली 9806673726	> वडा कार्यालय रहेको अगाडीको जग्गामा पाल निर्माण गरी राख्न सकिने	६०० जना	> जन्मभुमी आधारभुत विद्यालयको अगाडीको जमिन	१०० जना	हर्पन, खहरे खोला तथा भारी बर्षले गर्दा बाढीको जोखिम	
९.									
१०.									
११.									
१२.	२५	हेम्जा	शोभाखर तिमिल्सना 9856028308	> अम्बिका मावि कालिका चोकको भवनमा > गौरीशंकर मावि > विष्णुप्रका मावि > याम्दी बालकल्याण आधारभुत विद्यालयको भवन	१५०० जना	> गैरी मिलनचोक फुटबल ग्राउण्डको जमिन	१०० जना	घट्टे खोला तथा भारी बर्षका कारण बाढीको जोखिम	28°17'14.9"N 83°53'57.0"E Ambika School

(क) उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरू

संख्या.	नाम / परिवार	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरू	बिपद संग सम्बन्धित जानकारी लिनको लागि सम्पर्क व्यक्ति	बिपदको अवस्थामा स्थानान्तरण गर्न सकिने बैकल्पिक स्थानहरू				कै.	Coordinates (Google)
					अस्थायी रूपमा राख सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता	स्थायी रूपमा राख सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता		
१.	पोखरा महानगरपालिका	२	बागलुङ्ग बसपार्क	रामेश्वर मल्ल 9846115312	➤ वरपाटन माविको भवन ➤ बिन्ध्यावासिनी मावि ➤ अन्नत सामुदायिक भवन	७०० जना	-	-	खोला तथा नदीको जोखिम नभएतापनि भारी बर्षाले गर्दा वाढीको जोखिम	28°14'12. 5"N 83°58'51. 5"E Bindyabasini School
२.			बिन्ध्यावा							
३.			मिरुवा							
४.		३	नदिपुर	रविन्द्र बहादुर प्रजु 9856020148	➤ ज्ञानभुमि माविको भवन ➤ कन्या माविको भवन ➤ बाल मन्दिरको भवन	७०० जना	-	-	सेती नदी नजिक रहेतापनि नदीको जोखिम नरहेको	28°14'01. 4"N 83°59'27. 0"E Balmandir
५.			पालिखेचो							
६.			तेसापट्टी							
७.	२७	सिसुवा	पुर्ण कुमार गुरुङ	पुर्ण कुमार गुरुङ 9856030240	➤ विर आधारभुत विद्यालय ➤ प्रगती चोक आमा समुहको भावन, ➤ दुर्गाठोल आमा समुहको भवन ➤ बुद्ध आमा समुहको भवन	४०० जना	➤ अघौंचोक खोलाको छेउको जग्गा ➤ अर्चलेको खाली जमिन	२०० जना	सेति नदी, नहर तथा भारी बर्षाले गर्दा वाढी र	
८.			रिठेपानी							
९.		दुङ्गेपाटन								

१०.	३०	माथिल्लो गगनगौडा	श्रीराम पोखरेल 9846030689	➤ लालुपाते आमा समुहको भवन	७०० जना	➤ गहते खुदी सेतीको जमिन	१००० जना	सेती नहर तथा भारी बर्षाले गर्दा		
११.				➤ सुर्यमुखी गुरुङ समाज घर		➤ सामुदायिक बनको जमिन				
१२.		बेगनासता बेगनासडाँ मोहरिया लामिस्वाँरा		➤ गगन गौडा नेवार समाजको						
१३.				➤ अमरसिंह माध्यमिक विद्यालयको भवन	७०० जना	➤ बेगनास जंगलको जग्गामा	५०० जना	नदी र खोलाको जोखिम कम रहेतापनि बर्षाको समयमा बर्ने भेल तथा छहरा गर्दा बाढीको जोखिम	28°12'30. 4"N 84°00'03. 6"E Amar	
१४.				➤ अरुण ज्योति आधारभूत विद्यालय						
१५.				➤ आनन्द ज्योति माध्यमिक विद्यालयको भवन						

(ख) मध्यम जोखिमयुक्त स्थानहरू

नं.	न.पा.गा / .पा.	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरू	बिपद संग सम्बन्धि जानकारी लिनको लागि सम्पर्क व्यक्ति	बिपदको अवस्थामा स्थानान्तरण गर्न सकिने बैकल्पिक स्थानहरू				कै.	coordinates (Google)
					अस्थायी रूपमा राख सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता	स्थायी रूपमा राख सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता		
पोखरा महानगरपालि का	४	गैहापाटन	शंकर प्रसाद बास्तोला 9856020855	➤ नविन माविको भवन	१००० जना	-	-	भारी बर्षाले गर्दा भेल आई बाढीको जोखिम	28°13'36.3" N 83°59'08.6" E Nabin HS	
		चिप्लेठुङ्गा		➤ कुम्दिनी होम्स						
		सिदार्थचो		➤ पश्चिमाञ्चल माविको भवन						
		महेन्द्रपुल								
	५	मालेपाटन	धन बहादुर नेपाली 9846087926	➤ धर्मस्थली आ.भु.बि.को भवन	७०० जना	➤ लब्लीडाँडाको जग्गा	२०० जना	भारी बर्षाले गर्दा भेल आई बाढीको जोखिम	28°11'23.2" N	
		प्रस्थाङ्ग		➤ बागबेनी कृषि तालिम रेशमखेतीको भवन						
	१७	जिरो किमी.		➤ छोरेपाटन माविको भवन						
		विरोटा								
		छोरेपाटन								

०.			घाँरीपाटन	तिर्थराज अधिकारी 9856020489	> गुसेश्वर माबि	१००० जना	-	-	फुस्ते खोला तथा भारी बर्षाले गर्दा वाढीको जोखिम	83°57'23.0" E Chorepatan HSS.
१.			रातोपैहा		> बहुमुखी क्याम्पसको भवन					
२.			तिनकुने							
३.			दोबिल्ला							
४.			ड्यामसाई							
५.		१९	लामाचौर	शोभाकान्त पौडेल 9856028318	> ईन्द्रराज्य माबि	१००० जना	> गोस्तेको खेलमैदान	१००० जना	सार्दी खोलाले गर्दा बाढीको जोखिम	28°15'41.8" N 83°58'24.4" E
६.			पुरनचौर गोस्ते		> भारती माविको भवन					
					> वडा कार्यालयको भवन					

पहिरो जोखिमयुक्त स्थानहरूको विवरण

(क) अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरू

सि.नं.	न / .पा. गा.पा.	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयु क्त स्थानहरू	बिपद संग सम्बन्धि जानकारी लिनको लागि सम्पर्क व्यक्ति	बिपदको अवस्थामा स्थानान्तरण गर्न सकिने बैकल्पिक स्थानहरू				कै.	coordinate s (Google)
					अस्थायी रूपमा राख्न सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता	स्थायी रूपमा राख्न सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता		
१.	पोखरा महानगरपालि का	२०	मौजा	सिम गुरुङ 9856023023	> अम्मरज्योति माध्यमिक विद्यालय बुढिबजारको भवन	६०० जना	-	-	भिरालो भएकोले पहिरोको जोखिम	28°11'44. 9"N 84°01'57. 1"E Bhawani Kalika SS.
२.			भलाम		> लक्ष्मी माध्यमिक विद्यालयको भवन > भवानी कालिका माध्यमिक विद्यालयको भवन					
३.		२६	बिजयपुर				-	-		28°11'44. 9"N

४.		कन्ननीडाँ डा	नारायण प्रसाद बराल 9856000882	<ul style="list-style-type: none"> ➤ अम्मरज्योति आ.भु.बि. को भवन, ➤ लक्ष्मी मा.बिको भवन, ➤ भवानी कालिका माबिको भवन 	५०० जना			पहिरोको जोखिम	84°01'57. 1"E Bhawani Kalika SS.
५.	24	कास्कीकोट	ओम प्रसाद सुबेदी 9856026521	<ul style="list-style-type: none"> ➤ रेडक्स सामुदायिक भवन ➤ भौलाको धुपी चौरको खाली जग्गा 	५०० जना	-	-	अग्लो स्थानमा रहेकोले पहिरोको जखिम	
६.	३३	भरतपोख री	शिव प्रसाद आचार्य 9856084433	<ul style="list-style-type: none"> ➤ शान्ति उदय माबिको भवन ➤ शिशु कल्याण माबिको भवन ➤ बरपाण्डेथुम आ.भु.बि.को भवन 	४०० जना	कालिका स्थानको जग्गा	५०० जना	पहिरोको जोखिम	28°08'04. 2"N 84°01'51. 5"E Shanti Udaya SS.
७.	१८	साराङ्गको ट	रण बहादुर थापा 985600300	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सूजना आधारभूत विद्यालयको भवन ➤ वोई तामाङ्ग आमा समुहको भवन ➤ पिपलटारी समाज घरको भवन, ➤ अन्नत सामुदायिकको भवन 	२५० जना	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भक्टुण्डे सार्वजनिक जग्गा 	१००० जना	पहिरोको जोखिम	
८.		लामागाउँ							
९.	१	सिम्पाली							

१०.	अन्नपूर्ण गाँउपालिका		नाउडाँडा	भरतजंग कुँवर 9856001701	<ul style="list-style-type: none"> ➢ पशु प्राईमरी स्कुलको भवन ➢ सिर्जना माविको भवन ➢ महेन्द्र माविको भवन ➢ लहरी प्राविको भवन 	२००० जना	<ul style="list-style-type: none"> ➢ भुमेथान र देउरालीमा रहेको सार्वजनिक जग्गा 	५०० जना	पहिरोको जोखिम	28°16'42. 7"N 83°52'27. 5"E Sirjana SS.
११.		२	दिकुरपोखरी	चुडामणी अधिकरी 9856001702	<ul style="list-style-type: none"> ➢ माछापुच्छे माविको भवन ➢ धारापानीको माविको भवन ➢ बालमन्दिर माविको भवन 	६०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
१२.		३	पाउदुर	चन्द्र बहादुर गुरुङ 9856001703	<ul style="list-style-type: none"> ➢ धारापानी मावि ➢ बालमन्दिर मावि ➢ कृषि अनुशासन परिषदको भवन 	१००० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
१३.		8	आइवाइ	बिजय गुरुङ 9856001707	<ul style="list-style-type: none"> ➢ विरेठाटिको भवन 	१२० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
१४.			बाङ्गोट							
१५.			विरेठाँटी							
१६.			दाडसिङ्ग							
१७.		९	तिखेढुङ्गा	बल बहादुर क्षेत्री 9856001708	<ul style="list-style-type: none"> ➢ उल्लेरी समाजिक भवन ➢ भौजा समाज घर ➢ भगवती माविको भवन ➢ चण्डी मा.विको भवन 	१२०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	

					> भुमी माविको भवन				
१८.	माघापुच्छे गाँउपालिका	२	चौर भुजुङ्खो ला	बिक्रम गुरुङ 9856035023	> सरस्वती प्राथमिक विद्यालयको भवन > हिमालयन प्राथमिक विद्यालयको भवन > दराही प्राथमिक विद्यालयको भवन	८०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम
१९.			सार्दीखोला						
२०.									
२१.		७	धम्पुस	सम बहादुर गुरुङ 9846397812	> उदय माध्यमिक विद्यालयको भवन > पृथ्वीनारायण माध्यमिक विद्यालयको भवन	५०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम
२२.			देउराली						
२३.			झंगे						
२४.		८	लुम्बे	कृष्ण प्रसाद दवाडी 9846583664	> हरि प्रसाद निर्माण माध्यमिक विद्यालयको भवन > तारे बराहा निमावि > लुम्बे सामुदायिकको भवन	३०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम
२५.									
२६.		९	रिभान ल्वाङ्गघले ल	दुर्गा बहादुर क्षेत्री 9856051222	> गौरीशंकर मनिलाल माविको भवन	३०० जना	-	-	पहिरो गई मर्दी खोला थुनिन सक्ने जोखिम
२७.			सेतीखोला						
२८.	मादी गा .पा.	१	पार्चे खिलाड्	सुरज गुरुङ 9856072201	> दुधपोखरी माविको भवन	२०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम
२९.									

३०.		सिक्लेस		<ul style="list-style-type: none"> ➢ छिलाङ्ग आ.भु.बि.को भवन ➢ सिक्लेस अन्नपूर्ण माविको भवन ➢ बहुउद्धेश्यको भवन 				
३१.	२	नामार्जुन	एकजङ्ग गुरुङ 9856072202	<ul style="list-style-type: none"> ➢ नामार्जुङ समाज घर ➢ गुरुङ समाज घर ➢ घोताने समाज घर ➢ गुम्बा पण्डित टोल ➢ ताडतिङ् युवा क्लबको भवन ➢ हिमालयन माविको भवन 	५०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम
३२.		ताडतिङ्						
३३.		ध्यामरङ्						
३४.	६	तप्राङ्	पस बहादुर बास्तोला 9856072206	<ul style="list-style-type: none"> ➢ तप्राङ् बहुउद्धेश्य सामुदायिक भवन ➢ महारुई माविको भवन 	५०० जना	<ul style="list-style-type: none"> ➢ तप्राङ्को खेल मैदान ➢ घुरुको पाखोको जग्गामा 	२०० जना	पहिरोको जोखिम
३५.		सिल्दुजुरे						
३६.	७	छाचोक	लाल बहादुर गुरुङ 9856072207	<ul style="list-style-type: none"> ➢ धनुबास कालिका माविको भवन ➢ नया ठाँउको सामुदायिक भवन ➢ कालिका माविको भवन 	४०० जना	<ul style="list-style-type: none"> ➢ थाक्को जंगलमा 	१०० जना	पहिरोको जोखिम
३७.	८	रवैडाँडा	याम बहादुर गुरुङ 9856072208	<ul style="list-style-type: none"> ➢ प्रभात मावि ➢ नारायण माविको भवन ➢ बडा कार्यालयको भवन 	५५० जना	-	-	पहिरोको जोखिम
३८.		नागिधरपै जु						
३९.		मिजुरेडाँडा						

४०.		९	गोर्जे	तोरण बहादुर गुरुङ 9856072209	> हिमालयन माविको भवन > नेपाल कल्याण आ.भु.बि.को भवन > सरस्वती आ.भु.बि.को भवन	५०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
४१.		१०	मैकेखोला	कुल प्रसाद गुरुङ 9856072210	> जनकल्याण माविको भवन > दिपेन्द्र आ.भु.बि.को भवन > देवि आ.भु.बि.को भवन > सेवा नेवाङ्ग आ.भु.बि.को भवन > विश्वज्योति आ.भु.बि.को भवन	७०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
४२.			भाचोक							
४३.		१२	लिपेयानी	चित्र बहादुर गुरुङ 9856072212	> थुम्सीकोट आ.भु.बि.को भवन र > हाडीखोला उपल्लोब्रेशी गुरुङ समाज भवन	१५० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
४४.			राम्चे							
४५.	रुपा गापा	३	पोल्याङ्ग	रामजी अधिकारी 9856084003	> जनता माविको भवन > बागेश्वरी आ.भु. विद्यालयको भवन > माही मैदान आ.भु.विद्यालयको मैदान	५०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
४६.		४	खाल्टे	मुकुन्द बंशी 9856084004	> गाउखर्क माविको भवन					

४७.		सिद्ध		➤ महेन्द्र आधारभुत विद्यालयको भवन	४०० जना	➤ गैहपोखरीको सार्वजनिक जग्गामा	१०० जना	पहिरोको जोखिम	
४८.	५	देउराली	टेक बहादुर गुरुङ 9856084005	➤ विश्वशान्ति माविको भवन ➤ विरेन्द्र माविको भवन ➤ गाँउखर्क माविको भवन	३०० जना	➤ समिडालीको खाली जग्गामा	१५० जना	पहिरोको जोखिम	28°07'19. 8"N 84°08'58. 4"E Bishwasa nthi S. shcool
४९.	६	भिरचोक	नारायण गुरुङ 9856084006	➤ पर्थ्वी रूपा माविको भवन ➤ धुब्रतारा युवा क्लवको भवन, चन्द्र प्रभा उच्च माविको भवन ➤ सिद्धार्थ तमु समाज मोरियाको भवन ➤ कमला आ.भु.बि.को भवन ➤ रूपा ज्योति माविको भवन, सप्तरंगी युवा क्लवको भवन ➤ शान्ति रूपा तमु समाज भवन	८०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
५०.	७	रूपाकोट	9856084007	➤ देउराली आ.भु.बि. ➤ ईन्द्रेणी आ.भु.बि, ➤ अरुणदया आ.भु.बि	५०० जना	➤ गैह पोखरीको खाली जग्गा	१०० जना	पहिरोको जोखिम	

> रामकोट आ.भु.बि.को
भवन

(ख) उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरु

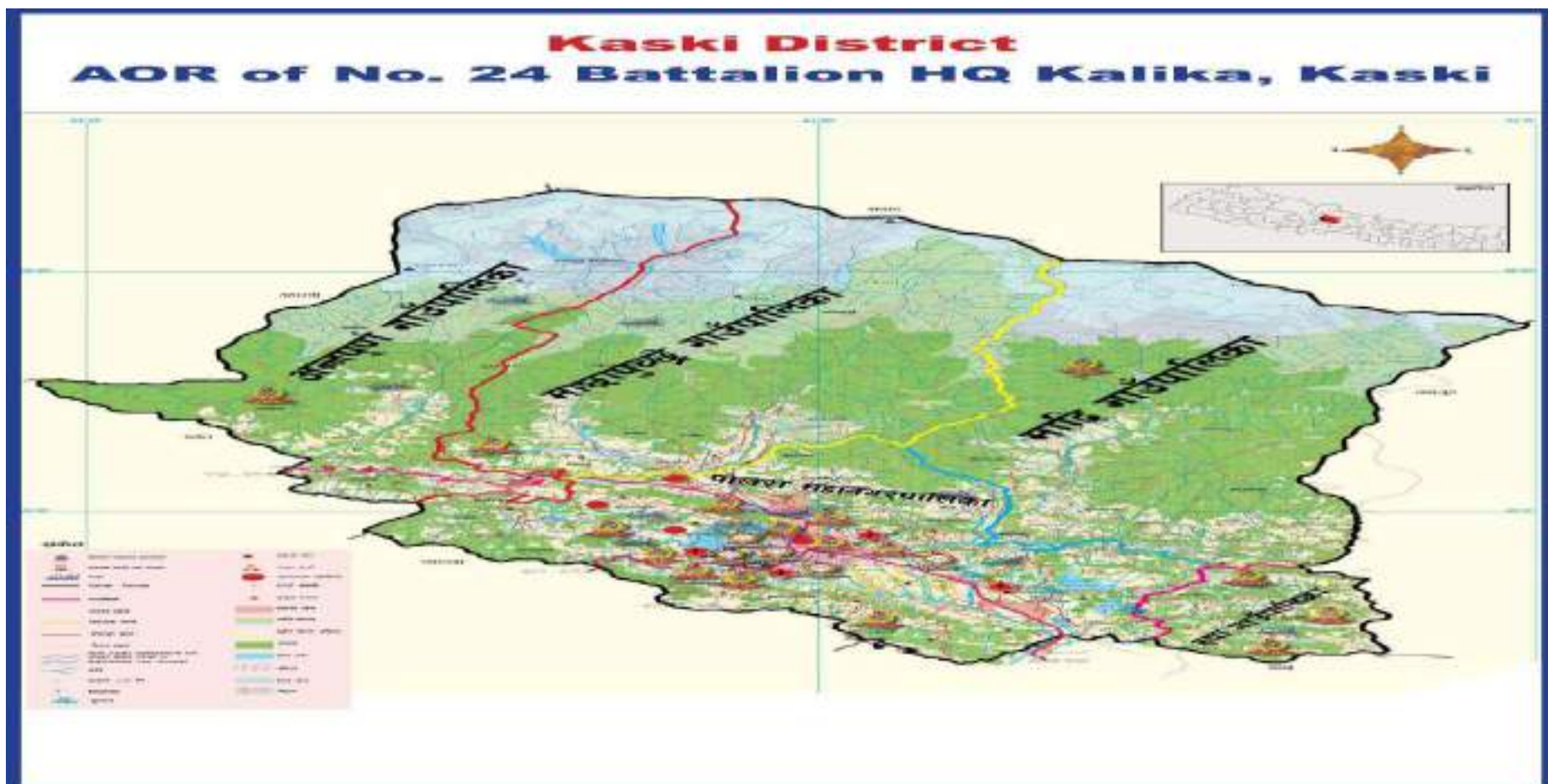
से.नं.	न / पा. .पा.गा	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरु	बिपद संग सम्बन्धि जानकारी लिनको लागि सम्पर्क व्यक्ति	बिपदको अवस्थामा स्थानान्तरण गर्न सकिने बैकल्पिक स्थानहरु	कै.				
					अस्थायी रूपमा राख सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता	स्थायी रूपमा राख सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता	coordinates (Google)	
१.	पोखरामहान गरपालिका	११	काहुँ	मोहन बास्तोला 9856021988	> शिवशक्ति माविको भवन > कालिका माविको भवन	१००० जना	> काउडाँडाको खाली जग्गा	१५० जना	पहिरोको जोखिम	28°13'4 5.0"N 83°59'5 9.2"E
२.			मणिपाल							28°12'1 1.8"N 83°59'5 6.6"E
३.		२८	माझाठाना	निर्मल सुनार दियाली 9846028315	> रत्न सोभा माविको भवन > सामुदायिक भवन	१००० जना	> तमनेतको खाली जग्गामा	१५० जना	पहिरोको जोखिम	
४.			कालिका							
५.	अन्नपूर्ण गापा	४	हुलाक	भरत के .सी. 9856001704	> बहादुरे माविको भवन > प्रगतिशिल माविको भवन > भुमेश्वर माविको भवन	२५० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	28°16'5 5.1"N 83°47'1 4.2"E Pragatis hil Sec. S.
६.			सल्यान							
७.			देउराली							
८.		५	झोवाङ्ग	जीवनाथ पौडेल 9856024874	> जनजागृति आ.भु.बि. को भवन > क्लवको भवनमा	१०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	

१.		६	ढावा	चित्र बहादुर गुरुङ 985600170६	➤ जनजागृति आ.भु. वि.को भवन ➤ क्लवको भवन	१२० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
१०.		७	माझँगाउ	घनश्याम पौडेल 985600170७	➤ सिद्ध आ.भु.बिद्यालयको भवन ➤ संगम माविको भवन	५०० जना	➤ ढावाको खाली जरगामा	१५० जना	पहिरोको जोखिम	28°18'2 0.3"N 83°47'1 0.6"E Sangam Second arv
११.			लुम्ले							
१२.			तोल्का							
१३.		१०	तमुतिघाङ्ग	कुमार गुरुङ 985600171०	➤ कोट गाँउ आमा समुहको भवन ➤ रयाधीथर आमा समुहको	५० जना	➤ बालके पाखा र सिसी पाखामा	१०० जना	पहिरोको जोखिम	
१४.			किम्चे							
१५.		११	घान्दुक	हिम बहादुर गुरुङ 985600171०	➤ दौलाश्री माविको भवन ➤ घुरजुङ आ.भु.वि. को भवन	२०० जना	➤ मेलागेको जंगलमा	१०० जना	पहिरोको जोखिम	
१६.	माछापुच्छे गापा	५	आन्दबजार	जुम बहादुर गुरुङ 985601730५	➤ वडा कार्यालयको भवन ➤ निशपक्ष माविको भवन	३०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
१७.		१	टुसे	विरेन्द्र गुरुङ 9856014888	➤ तारादा माविको भवन	२५० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
१८.			मिर्सा							
१९.			माछापुच्छे							
२०.		६	धिताल	हरिशचन्द्र ठुङ्गाना 985603611३	➤ बराहा माविको भवन रेडक्रसको भवन ➤ सामुदायिक भवन ➤ भूमेश्वर माविको भवन	२०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
२१.			ठुलठुङ्गा							
२२.		११	भगवती	चित्र बहादुर गुरुङ 985607221२	➤ जनमन्दिर माविको भवन ➤ थुम्सीकोट हस्पिटलको भवन	५०० जना	-	-	पहिरोको जोखिम	
२३.			ठुलठुङ्गा							
२४.			सैमराङ्ग							

२५.	पोखरा महानगरपा लिका	१	फल्याङ्को ट	दिपक कुमार आले ९८५६०८४००१	<ul style="list-style-type: none"> ➤ जकेश्वर माविको भवन ➤ कालिका माविको भवन ➤ सरस्वती माविको भवन 	४०० जना	<ul style="list-style-type: none"> ➤ तरकारी संकलन केन्द्रमा 	१०० जना	पहिरोको जोखिम	
-----	---------------------------	---	----------------	------------------------------	---	------------	--	---------	------------------	--

(ग) मध्यम जोखिमयुक्त स्थानहरू

सि.नं.	न / .पा. .पा.गा	वडा नं.	अति उच्च जोखिमयुक्त स्थानहरू	बिपद संग सम्बन्धि जानकारी लिनको लागि सम्पर्क व्यक्ति	बिपदको अवस्थामा स्थानान्तरण गर्न सकिने बैकल्पिक स्थानहरू				कै.
					अस्थायी रूपमा राख्न सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता	स्थायी रूपमा राख्न सकिने बैकल्पिक स्थान	क्षमता	
१.	पोखरा महानगरपा लिका	२२	पुम्दी भुम्दी	मित्रलाल बराल 9846082755	<ul style="list-style-type: none"> ➤ सामुदायिक भवन ➤ शुक्रराज माविको भवन ➤ लक्ष्मी आ.भ.वि. को 	१००० जना	<ul style="list-style-type: none"> ➤ काउलेपानी र भुलभुले को खाली ठाँउ 	२०० जना	पहिरोको जोखिम



३. जिल्ला पर्वत

सि.नं.	स्थानीय तह	वडा नं.	संभावित आश्रय स्थल	क्षमता	असर क्षेत्र	Coordinates (Google)
1.	जलजला गा.पा.	३, माँझफाट	रेडक्स भवन, विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	३००	पर्वत बेनी बजार	
		५, लेखफॉट	वडा कार्यालय भवन, विद्यालय भवन	२५०	गिद्धेश्वर	
		९, बनौ	रेडक्स भवन, विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	३००	शालिजा गाँउ	
		७, धाइरङ्क	वडा कार्यालय भवन, विद्यालय भवन	१५०	बनौ	
		८, नागिलवाङ्ग	वडा कार्यालय भवन, विद्यालय चौर	५००	खनियाघाट	
2.	कुश्मा न.पा.	१, पाड	वडा कार्यालय भवन, विद्यालय भवन	२१००	खनियाघाट	28°15'28.6"N 83°37'41.4"E
		शिवालय	विद्यालय खुल्ला चौर	२१००	अमादी, डौडारे खोला	
		१४, आर्थर	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	७५	आर्थर	
		१३, खौला	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	१००	खौला	
		२ खुर्कोट	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	१००	नयाँपुल	28°15'38.2"N 83°39'28.1"E
		१४, आर्थर	विद्यालय भवन	१५०	अधेरीनेटा	
3.	मोदी गा.पा.	५, बाजुङ्ग	वडा कार्यालय भवन, विद्यालय भवन, बन क्षेत्र	२००	बाजुङ्ग	
		४, देउराली	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	१५०	देउराली	
		३, देउपुर	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	७००	पातिचौर देउपुर	
		६, तिलाहार	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	२००	डिमुवा	
4.	फलेवास न.पा.	१, काक्निटा	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	आवश्यकता अनुसार पर्यास	काक्निटा	
		३, शंकरपोखरी	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	५००	शंकरपोखरी	

		८, ठानामौला	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	आवश्यकता अनुसार पर्यास	ठानामौला	
5.	महाशिला गा.पा.	४, पाखापानी	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	३००	पाखापानी	
		३, बालाकोट	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	३००	बालाकोट	
		५, लुहु देउराली	रेडक्रस कार्यालय	३००	लुहु	
6.	पैयु गा.पा.	७, भोर्ले	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	आवश्यकता अनुसार पर्यास	भोर्ले	
		६, सरौखोला	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	५००	सरौखोला	
		४/५, हुवास	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	५००	हुवास	
		२, त्रिवेणी	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	आवश्यकता अनुसार पर्यास	त्रिवेणी	
7.	विहादी गा.पा.	५, उरामपोखरा	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	आवश्यकता अनुसार पर्यास	उरामपोखरा	
		६, शालिग्राम	विद्यालय, वडा कार्यालय भवन	आवश्यकता अनुसार पर्यास	शालिग्राम, मोदीवेनी	

खुल्ला स्थानहरु:-

सि.नं	स्थानीय तह	वडा नं.	सुरक्षित एवं खुल्ला स्थानहरु	कै.
1.	कुश्मा नगरपालिका	१	बढहरे क्षेत्र	
		२	कुनाचौर, केटीचौर	

		३	काफलचौर, सुर्य प्रकाश मा.वि. प्राङ्गण, डालीपाखा	
		४/५/६/७	बडागाँउ चौर, बान्द्रेविडी चौर	
		८	घारीचौर	
		९	हटिया चौर, मलामी डाँडा	
		१०	बडा कार्यालय आसपासको क्षेत्र र वितलव वरपरको ग्राउण्ड	
		११	विरेन्द्र मा.वि. र विश्वज्योती मा.वि. प्राङ्गण	
		१२	बाटुलेचौर	
		१३	खौला मा.वि. खौलाकोट	
		१४	बेतानेचौर, फाल्कुपाटाचौर	
2.	फलेवास नगरपालिका	-	माझी गाँउ चौर, राम मा.वि. प्राङ्गण, अम्बोट खेल मैदान	
3.	महाशिला गाँउपालिका	१	पैयुकोट क्षेत्र, गोल्द्याङ्ग क्षेत्र	
		२	अर्ख भझ्याङ्ग चौर	
		३	काफल डाँडा चौर, भल्कुको पाखा	
		४	धुवाँकोट क्षेत्र र एक्काने चौर	
		५	सिठ्यानी चौर, गोपिनी चौर, धुवाकोट महाशिला क्याम्पस ग्राउण्ड	
		६	फलामखानी चौर क्षेत्र	
4.	मोदी गाँउपालिका	-	पार्वती युवा क्लब ग्राउण्ड, गाँउपालिकाको कार्यालय भवन	
5.	विहादी गाँउपालिका	१	दुर्लाङ्ग, बाच्छाखोला	
		२	तिलार चौर, वैया	
		३	इमीचौर	
		४	आपलाय चौर, लामा खर्क	

		५	लामाचौर देउराली, लुरिङ	
		६	छाप, सेतीवेणी मजुवा वगर	
6.	पैयु गाँउपालिका	-	हातेमालोचोकको सेतीखोला वरपरको वगर क्षेत्र	
7.	जलजला गाँउपालिका	-	विद्या ज्योती मा.वि. प्राङ्गण, मिलनचोक, मल्लाज दरवार क्षेत्र, वारी वेनी बसपार्क, जुगेपानी खेल मैदान	



१. जिल्ला गोरखा

बाढिपहिरो//भू-क्षय

क्र.सं.	पालिका	विपद् जोखिमको उच्च अवस्थामा रहेका क्षेत्रहरु र प्रभावित हुन सक्ने घरधुरी	विपद् जोखिमको मध्यम अवस्थामा रहेका क्षेत्रहरु र सम्भावित प्रभावित हुन सक्ने घरधुरी	विपद् जोखिमको न्यून अवस्थामा रहेका क्षेत्रहरु र प्रभावित हुन सक्ने घरधुरी
१.	चुम्नुत्री गा.पा.	पाती गाँडँ ५० घर, दोयल ५० घर, सानो फिलिम ४० घर, घट्टेखोला २२ घर, नाकचेत १५ घर, सल्लेरी २० घर, जगतबगर ८ घर		
२.	धार्चे गा.पा.	खानीगाँडँ ३५ घर, खानीबेशी १० घर, यमगाँडँ ५५ घर, लाप्राक पुरानो बस्ती ६२४ घर, केरौजा गाँडँ ३०० घर, काशीगाँडँ १५० घर, खोलागाँडँ १०० घर, सिड्लागाँडँ १९६ घर, दुंलागाँडँ २५ घर, तातोपानी ५ घर, माछाखोला २५ घर, रुन्चेत ५० घर, केरौजा बेशी ३० घर, हुल्चुक ५० घर, भिरकुनागाँडँ ६० घर, लापुगाँडँ २५ घर	गुप्सीपाखा ५७३ घर, गुम्दागाँडँ ४०० घर, लप्सीबोट ५५ घर, लापुगाँडँ ३०० घर, लिदिङ्ग २५ घर, काशीगाँडँ १६० घर, यार्सागाँडँ १०० घर, लामाबेशी ७५ घर, खोलबिशी ५० घर, उहियागाँडँ ३५० घर	
३.	वारपाक सुलिकोट गा.पा.	वारपाकदलित बस्ती ३० घर, मान्द्रे ४० घर, कोंजे १५ घर, पोखरी ५० घर, रन्चोक ३० घर, सिम्बु ३० घर, खारचोक भज्याङ्ग २५ घर, कुमालटारी ७५ घर, मसार ३० घर, माथिल्लो जराङ्ग २५ घर, अमले मुलाबारी ५० घर	वारपाकगाँडँ ५० घर, सौरपानीभज्याङ्ग १०० घर, नालपनजौवारी ३५ घर, माझथर ४० घर, तामालाबोट क्षेत्र १५० घर, मैलुङ्ग २२ घर, पन्दुङ्ग ४० घर, वालुवा २० घर, देउरालीभज्याङ्ग २५ घर	वारपाकगाँडँ, सौरपानी, ताकुकोट

४.	अजिरकोट गा.पा.	धनसिरा ५० घर, ताप्लेगाऊँ ४० घर, बाँझे २० घर,	मिलिम ४० घर, सिमजुङ्गगाऊँ ५० घर, कुसुण्डे २० घर, झयावाँ २५ घर, पोखटार २५ घर, काफलडाँडा २० घर, लामीडाँडा १५ घर, लप्सीबोट १५ घर, आग्रीडाँडा ५० घर, खरिबोट ३५ घर	वालुवा, मुच्चोकटार, ढोडेनी, नम्की, सिरानडाँडा, भच्चेक बजार
५.	सिरानचोक गा.पा.	भिरसिंग १५ घर, केरावारी १५ घर, नेपाने १० घर र बाटोमुनी २४ घर, खमारी १२ घर, झिमरेक ५ घर, राम्चे ८ घर, पाम क्षेत्रमा २५ घर, वयापानी ६ घर, निभारे ४ घर, घुरे ४ घर, धादिङ्गगाऊँ ३ घर, सापकोटगाऊँ ३ घर, सिमलबोट १४ घर, काउलेगाऊँ ५ घर, ठानेस्वारा ४ घर र घिमिरेगाऊँ १० घर, फिरफिरे आरुबोटेका १० घर, चित्रे ६ घर, चितुरीबोट ४ घर, अमराई क्षेत्र १० घर, सालबोट ६ घर र हरिवले ५ घर, नामरुङ १० घर, माथिल्लो गाँखु ६ घर, गैरीगाऊँ ५ घर, सान्नानीभञ्ज्याङ्ग क्षेत्रमा १० घर, सिम्ले क्षेत्रमा ४० घर, गोहोरे क्षेत्रमा २० घर, लाङ्दी १० घर, जौवारी क्षेत्रमा १५ घर	केरावारी गाऊँ ५० घर, आम्दुङ्ग १६ घर, नेपाने ३० घर, महिपते ३५ घर, थालाजुङ्ग र नयाँबजार ५० घर, खमारी २५ घर, माथिल्लो पाम ३० घर, चित्रे १०० घर, चितुरीबोट १५ घर, अमराई ५० घर, सालबोट २५ घर, छोप्राक मैदान २५ घर, काप्रेस्वारा २५ घर, आरुबोटे ३० घर, अदुवाबारी १५ घर, नयाँचौतारा क्षेत्र १० घर, नामरुङ २५ घर, गाँखुगाऊँ ३० घर, गैरीगाऊँ ३५ घर, भंगेरीगाऊँ २० घर, आरुबोटे २५ घर, सिम्ले क्षेत्र ५० घर, माथिल्लो तथातल्लो गोहोरे क्षेत्र ६० घर, लाङ्दी क्षेत्र १५ घर, जौवारी क्षेत्र २० घर, चिप्लेटी तथाधारापानी क्षेत्र २५ घर	पाँडेबेशी, मुगे, मल्लटार, चोरकाटे, जेरेवर, नयाँसाँघु, महटार, अर्कुल, फिनामटार, चनौटे
६.	आरुघाट गा.पा.	४५ घर, स्यामराङ्ग ५० घर, आरखेत ३५ घर, फुलपातीभञ्ज्याङ्ग ८० घर, अलैचे ५० घर, स्यामचेत	माझगाऊँमान्बु १००, जामुने २५ घर, आप्रिक ५० घर, आरुपोखरी १०० घर, आरुघाट ३५ घर,	लामबगर, सातदोवाटो, आरुटार, मङ्गलटार, ओयाक

७.	भिमसेन थापा गा.पा.	कोयाभज्याङ्ग ३० घर, मसेल २५ घर	ओखले ३५ घर, डाँडाबेशी ५० घर, धावा १०० घर, खान्चोक ३५ घर, घ्याम्पेसाल क्षेत्र १०० घर, मसेल ५० घर, अमलापानी ३५ घर, अस्त्राङ्ग क्षेत्र १५० घर	
८.	सहिदलखन गा.पा.	धरतीपाखाअद्येरी २० घर, तीनघरे ठाडो पखेरा ३० घर, पोखरी २० घर, खगी र दार्चे ५० घर	भोगटेनी क्षेत्र, ताक्तुङ्गतेर्से बेशीवस्ती	
९.	गण्डकी गा.पा.	सानो दर्वुड ५० घर, रामपूर १०० घर, देवीथानथुम्का क्षेत्रको चेपाङ्ग ३३ घर, मगर र दलितवस्ती ४० घर, बेनीगाऊँगुरुङ र नेवार वस्ती २० घर,		
१०.	पालुङ्गटार न.पा.	दार्मचौर ४० घर, पाथीभारा २५ घर, सानो डुम्पे २० घर, राउतेपानी सभाचौतारो २५ घर,	सिमपानी, फलामखानी, वागडाँडा, धुवाँकोट	
११.	गोरखा न.पा.	कोखे आहाले ५० घर, नारेश्वर ३५ घर, खाल्टे गाँगटे ३५ घर,		

बाढी/झवान/कटान

बुढी गण्डकी कोरिडोर – जगत बगर, यारुबगर, माछाखोला, सोती, आरखेत, आरुधाट, क्यामुटार, बुटार,
 दरौदी कोरिडोर – वालुवा, ढोडेनी, फिनामटार, अर्कुल, चनौटे, भालुश्वारा, खहरे महटार, नयाँसांघु, जेरवर, चोरकाटे, छेवेटार
 हुडीखोला – हुडीफाँट, लामगरा, एक्लेफाँट
 मोदीखोला – लामबगर, तान्द्राङ्ग र आरुपोखरीको बेशीभाग
 भुसुण्डीखोला – भुसुण्डीफाँट, चोरकाटे, समिफेद, अन्नपूणविशी
 चेपे खोला – बुधसिंटार, पाँडेबेशी, मुगे, एक्लेफाँट, भण्डारथोक, चेपेघाट

मनसुनको समयमाहुन सक्ने पहिरो, बाढी तथा नदी कटान आदि विपद् जोखिम न्यूनीकरण अन्तरगत गरिने पूर्व तयारीका साथै उद्धार तथा राहत वितरण महत्वपूर्ण हुन आउँछ ।
 यसका लागि जिल्ला भित्र पहिचान गरिएका तथा प्रयोग गर्न सकिने सम्भावित सुरक्षित आश्रय स्थलहरूको विवरण यस प्रकार रहेको छ ।

पालिकाहरू	सम्भावित आश्रय स्थल
चुमनुत्री गाऊँपालिका	फिलिम, छेकम्पार
धार्चे गाऊँपालिका	उहियागाऊँ, माछाखोला, लामाबेशी, खोलबिशी, गुम्दागाऊँ, गुप्सीपाखा, लापुबेशी
वारपाक सुलिकोट गाऊँपालिका	वारपाकगाऊँ, सौरपानी, ताकुकोट, पन्द्रुङ्ग, देउराली, छ्याम्पेसाल
अजिरकोट गाऊँपालिका	वालुवा, भच्चेक, खरिबोट, काफलडाँडा, लप्सीबोट, बुधसिंटार, सिमजुङ्ग, मुच्चोकटार
सिरानचोक गाऊँपालिका	चिप्लेटी, नयाँबजार, चित्रे, हर्मी भञ्याङ्ग, मैदान, चोरकाटे, नयाँसांघु, अर्कुल, फिनामटार, जौवारी बजार
आरुधाट गाऊँपालिका	आरखेत, आरुधाट, आरुटार
भिमसेनथापागाऊँपालिका	तान्द्राङ्ग, छ्याम्पेसाल, बगुवा,
सहिदलखनगाऊँपालिका	मनकामना, क्यामुनटार
गण्डकी गाऊँपालिका	छ्याल्चोक, मकैसि
पालुङ्गटार नगरपालिका	ठाँटीपोखरी, हवाई ग्राउण्ड, विरुवाटार, सेरा, विर्दी, बोहोराटार,
गोरखानगरपालिका	गोरखाबजार, छेवेटार, देउराली

DISTRICT GORKHA

(AOR of No. 29 Coy HQ Gorkha)



संकेत

- जिल्ला प्रशासन कार्यालय
- ★ नियाली सेवा
- नेपाल प्रहरी
- द्राविक जहारी
- राजनव जहारी बत नेपाल
- उद्योग तथा कलाकार द्वारा
- दूधाल
- पहिरो
- अधिकारिक नीतिविधि
- प्रामिक स्वास्थ्य
- अलर्टाल्ट्रिक नियाली
- अलर्टाल्ट्रिक निया सम्बन्ध साक्षा
- अलर्टाल्ट्रिक निया सम्बन्ध (फेसा नपरेको)

जाउँपालिका तथा नगरपालिका	
●	आल्हाट
●	अजिर्कोट
●	भिसोल
●	चुम्ली
●	धाचे
●	गण्डुङ्गी
●	गोरखा
●	बालुडार
●	सालि लखन
●	सिराम्चोक
●	मूलीकोट

२. जिल्ला स्याङ्गजा

जोखिम वस्ती)Risk Settlement(

क्र.सं.	स्थानीय तह	अवस्था	संख्यात्मक विवरण	ठेगाना
.1	पुतलीबजार नगरपालिका	पहाडी भूधरातलीय अवस्थिति रहेको हुँदा - सबै वडा जोखिम युक्त रहेका र विगतमा पहिरोको प्रकोपबाट जोखिममा नै रहेको स्थिति ।	अध्ययन तथा अनुसन्धान गरी तथ्याङ्क संकलन गर्ने कार्य बाँकी नै रहेको हुँदा संख्यागत रूपमा खुलाउन कठिनाई रहेको ।	सबै वडा
.2	भीरकोट नगरपालिका	जोखिम	सिमलचौर ३) थालेखर्क र स्वरेक टापू ,वटा स्थान(वडा नं ६,५.र ५
.3	वालिड नगरपालिका	पहिरोको जोखिम	वटा स्थान ३	वालिड नपा वडा नं ८.मियाले डाँडा वडा नं.१३ ,कुसुन्डेवडा , नं.१३सिखे र वडा नंतमादी १४.
.4	गल्याङ्ग नगरपालिका	जोखिम	.1बोजादीजौखर्क ,सुखादी ,रामनदी धाम , .2तल्याड गल्याडबजारको सडक देखि तल्लो सडक , .3बर्दलाम ,पाँडेजार ,लम्पुस ,सिरौसा ,कमेरे चोक , अल्केढुङ्गार र सौरभञ्जाङ्ग .4कुसुण्डेरीप , .5बेलौती छाप तल्लो बस्तीजिमुहा ,छिस ,लुम्बास , तुलसी ,दिमिक रातामाटापानी ,ज्वाली टोल ,जिटी तुलसी भञ्याड गैरा ,भञ्याड छाप डाँडा	वडा नं1 . वडा नं3 . वडा नं7 . वडा नं9 . वडा नं11 .
.5	चापाकोट नगरपालिका	नाजुक	अनुमानित (140 परिवार संख्या) घर ४०	
.6	आंधिखोला गाउँपालिका	गम्भीर	वटा ५	वडा नं १,२,३.र ५

.7	फेदीखोला गाउँपालिका	बाढी पहिरोको जोखिम	रामकोटसर्केटारी ,गैरीगाउँ , कुँझुलेखड्का गाउँ ,खहरे ,बनपाला , चाँपको रुख पुलको मुख देखि चनौटे क्षेत्र ,रम्टा , गैहापट्टिकल्याहा ,राँपु ,खामुहाले ,सर्केटारी , मैदान मा ,बाहुनथर ,लगायत नजिकैको वस्ती .वि. समेरेश ,नुनठेक ,चिलाउने ,सिरान चौर	बडा नं1 . बडा नं2 . बडा नं3 . बडा नं4 . बडा नं5 .
.8	अर्जुनचौपारी गाउँपालिका	जोखिम	बोडीखोलालामडाँडा र चौतारामुनी ,सिमलचौर ,	बडा नं 6,1 .र 2
.9	कालीगण्डकी गाउँपालिका	पहिरो जोखिम	जनहित मा .वि.भुसालडाँडा र फेदी, राङ्गयौदीकराइदी र चिडीखोला , बारीचौर दलित वस्तीघैयाडाँडा र सुन्धौलीटोल , दिगमडाँडा खहरेगौतमटोल र वरडाँडा ताँप मगराती टोल , रिप्दी र दलित वस्ती प्रगतिमैदान दब्छे गैर र ,कुणादी आँधीमुहान बजारआरुखर्क र गौलीभज्ज्याङ्ग ,	बडा नं1 . बडा नं2 . बडा नं3 . बडा नं5 . बडा नं6 . बडा नं7 .
.10	हरिनास गाउँपालिका	पहिचान नभएको		
.11	विरुवा गाउँपालिका	वरपर सबै धाजाफाटेको भासिएको	खाडराड	बडा नं3 .

जोखिम स्थान)Risk Zone(

क्र.सं.	स्थानीय तह	अवस्था	संख्यात्मक विवरण	ठेगाना
.1	पुतलीबजार नगरपालिका	नदी किनारापहाडी , वस्ती सबै	अध्ययन तथा अनुसन्धान गरी तथ्याङ्ग संकलन गर्ने कार्य बाँकी नै रहेको हुँदा संख्यागत रूपमा खुलाउन कठिनाई रहेको	
.2	भीरकोट नगरपालिका		सिम्लेझारखाम र पाटपाटी ,	बडा नं 5,2.र 6

.3	वालिङ्ग नगरपालिका	पहिरोको जोखिम	वटा स्थान 3	वालिङ्ग न वडा नं.8 .पा.मियाले डाँडा नं.13 वडा ,कुसुन्डेर वडा , नं.13सिखे
.4	गल्याङ्ग नगरपालिका	जोखिम	.1बोजादीजौखर्क ,सुर्खादी ,रामनदी धाम , .2लल्याड गल्याडबजारको सडक देखि तल्लो सडक , .3बर्दलाम ,कमेरे चोक ,पैडेजार ,लम्पुस ,सिरौसा , अल्केढुङ्गार र सौरभज्जाङ्ग .4कुसुण्डेरीप , .5बेलौती छाप तल्लो बस्ती ,जिमुहा जिटी ,छिस ,लुम्बास , तुलसी भञ्याड छाप ,दिमिक रातामाटापानी ,ज्वाली टोल तुलसी भञ्याड गैरा ,डाँडा	वडा नं1 . वडा नं3 . वडा नं7 . वडा नं9 . वडा नं11 .
.5	चापाकोट नगरपालिका		स्थान नगरपालिका भरी 25	
.6	आँधिखोला गाउँपालिका	गम्भीर	वटा 5	वडा नं 1,2,3.र 5
.7	फेदीखोला गाउँपालिका	बाढीपहिरो तथा , आगलागीको जोखिम	समुन्द्रे डाँडापारिको सामुदायिक वनबान्द्रे सामुदायिक , भालुपहाडको भिर ,बडाचौर ,वनठाडोखोलाखोला खेत , कास्टनको भिर ,गलेम भिर ,हुँदै समरेश	वडा नं5 र 1,2,3,४.
.8	अर्जुनचौपारी गाउँपालिका	उल्लेख नभएको		
.9	कालीगण्डकी गाउँपालिका	नदी कटान र निरन्तरताको ठूलो पहिरो	विर्घा कट्टी पहिरो ,खोर्दी पहिरो ,ठूला बगर र नदी कटान , ठाँटीभञ्ज्याङ्ग	वडा नं 4,5,5.र 1
.10	हरिनास गाउँपालिका	पहिचान नभएको		
.11	विरुवा गाउँपालिका	खोलाबाट जोखिम	विरुवा दोभान 1	

खुला क्षेत्र)Open Space(

क्र.सं.	खुला क्षेत्र कायम गरिएको नगापा/पा.	वडा नं.	स्थान	हालको अवस्था	Coordinates (Google)
	फेदीखोला गा.पा.	1 1 2 2 2 3 3 4 4 4 4 5 5	दामगाडे खेल मैदान, गुर्दमचौर, फेदीखोला रङ्गशाला, चनौटेको बगर, देउराली चौर, पिप्ले खेल मैदान, चिप्लेटी चउर, फदलेको बोट, शेरबजार खेलमैदान , आरुखर्क दरबार क्षेत्र, ताल्से गैरी गलेम दमाह ढङ्गा चौर, मैदान खेलमैदान, तिखाचुली चौर	खाली क्षेत्र खेल मैदान खाली क्षेत्र खाली क्षेत्र खाली क्षेत्र खाली क्षेत्र खाली क्षेत्र खाली क्षेत्र खाली क्षेत्र सामान्य बुटयान खाली क्षेत्र खाली क्षेत्र खाली क्षेत्र खाली क्षेत्र	28°09'22.7"N 83°53'04.4"E
.2	अर्जुनचौपारी गा.पा.	1 2 2 3 3 4 5 5 6 6	सहले बगरपञ्चकन्या, अम्मरज्योती मा,,वि.लामडाँडा रानिचरी प्रा,,वि.खाल्टे गणेश प्रा,,वि.असारे चण्डीडाँडा आवि. जन मा,,वि.सापकोट सर्वोदय मा,,वि.आरुचौर घण्टे मा.वि. दरौं मा.वि.	खुला क्षेत्र	

			जनहित प्रा.वि.		
.3	कालीगण्डकी गा.पा.	1 1 2 3 4 5 6/5 5 7	चण्डी खेल मैदान चण्डी बसपार्क शेराफाँट आलमदेवी चौर कालीगण्डकी बहुमुखी क्याम्पस कृषि भवन भपेड बगर बेल्टारी बगर मिर्मी खेलमैदान	खुला चौर खुला चौर गौचरण गौचरण बाँझोखेतभवन/ खुला चौरभवन/ खुला बगर खुला बगर खुला चौर	27°57'52.6"N 83°32'41.8"E कालीगण्डकी बहुमुखी क्याम्पस
.4	आँधीखोला गा.पा.		प्रत्येक वडामा भएको तर व्यवस्थित नभएको		
.5	हरिनास गा.पा.		प्रत्येक टोलमा एक खेल मैदान रहेको		
.6	विरुवा गापा.		खुला चरन क्षेत्र		
.7	पुतलीबजार न.पा.	1 1 1 3 4 13 12 9	विष्णु पधेरा मालेबगर स्याङ्गजा बजार वाडखोला गणेश पुरझारवेणी , मातृभूमि पेल्काचौर मा.वि. कोलमा प्रत्येक वडाका विद्यालय परिसर , खेल मैदान र खुला चौर	बसपार्क मालेबगर सिटिहल परिसर कृषिसामाग्रीसंस्थानपरिसर स्वास्थ्य केन्द्र परिसर मातृभूमि खेलमैदान स्कुल परिसर खेल मैदान	28°05'56.9"N 83°52'18.0"E Ward no: 1 28°06'32.3"N 83°52'50.2"E Ward No 3 28°07'25.0"N 83°51'47.0"E Ward No 4
.8	भीरकोट न.पा.	1 1 1	जनजागरण युवा क्लब भवनप्राङ्गण भीरकोट बसपार्क	खाली खाली	

1	लाकुरीडाँडा सामुदायिक भवन	खाली
1	तमु समाज हल	प्रयोग गर्न सकिने
2	लामाचौर क्रिकेट खेलमैदान	खाली
2	सपौदे सामुदायिक भवन	खाली
3	भीरकोट सिटी हल	खाली
3	झारखाम खेलमैदान	खुला चौर
4	बानेथोक स्वास्थ्य चौकी भवन	खाली भवन
4	शहिदशुक्र माप्राङ्गण .वि.	विद्यालयको मैदान
5	कालिका निप्राङ्गण.वि.मा.	विद्यालयको मैदान
5	छायाक्षेत्र मन्दिर परिसर	सामुदायिक भवन
1	कालिका आकाफल पोखरी.वि.	खाली भवन
7	छाङछाङ्दी सामुदायिक भवन	खाली भवन
7	पशुपती प्राथालेखर्क .वि.	खाली
8	तिलाहार नेटा सामूदायिक भवन	खाली
9	स्वरेक मैदान सामुदायिक भवन	खाली
9	शिव मन्दिर प्राङ्गण हेलु	खाली
9	खिलुङ्ग पर्यटन भवन	खाली
9	चिउरीखर्क पासिन्डाडा सामुदायिक भवन	खाली
	ढापुक सामुदायिक भवन	खाली
	सानोभज्ञाङ सामुदायिक भवन	खाली
	सिर्कोट सामुदायिक भवन	खाली
	सूर्यदय युवा क्लब भवन	खाली
	गडहरे गुफा प्राङ्गण	खुला मैदान
	साउन्दी सामुदायिक भवन	खाली
	चराङ्ग सामुदायिक भवन	खाली

.9	वालिङ न.पा.	1 1 1 2 2 3 3 4 5 6 6 6 7 8 8 9 9 9 10 10 10 11 11 12 13 14 14	वा । पा.न.र ज.वि.मा. तमु समाज वा.पा.न. मन्साडकोट वा.पा.न. वारु पानि मा .पा.न.वा .वि. कसेरी वा.पा.न. माझकोट मावि. राम्चे वा.पा.न. हिमाली मा.पा.न.वा .वि. महेन्द्र मा.वि. रा.पा.न.वा .वि.मा. धनुवास वा.पा.न. सगरमाथा मा.वि. वा.पा.न. बालशिंदू मा.वि. वाखेलमैदान.पा.न. वाकाफलडाँडा.पा.न. वा.वि.बालकल्याण प्रा.पा.न. वाठुलाचौर.पा.न. वारातधारा.पा.न. वावैडी.पा.न. पु.पा.न.वा .वि.मा.म. वा.म.बझाकोट सा.पा.न. वाराडसीया.पा.न. वाभौमका.पा.न. वापंचमुल.पा.न. वा.वि.घरुडखा मा.पा.न. वावायटारी खेल मैदान.पा.न.		27°59'37.5"N 83°47'18.7"E Ward no-1. 27°59'36.3"N 83°48'08.3"E Ward no-2. 27°58'48.0"N 83°46'57.3"E Ward no-6 27°58'26.7"N 83°45'12.7"E Ward no-10.
----	-------------	--	---	--	--

			वा.वि.जनसेवा मा.पा.न. वा.वि.हिमशिखरआ.पा.न.		
.10	गल्याङ्ग नगरपालिका	1 2 3 7 11	उत्तरबाहिनी खाडा ,टुनीबोट , रामनदी धामस्थल चौरहरु वटा स्कुलका 7 पंधेरा नजिक रयारेज क्षेत्र सुनपोखरी ,सेजुडाँडा भाडवारी , धापपानी निमाघाटएकहाँगे ,चोइदी वगर , ,कर्मचौरको कोलडाँडा ,बेल क्षेत्र ,जिमुहाको बर्दिकटुवागल्कोट गाउँ देउराली	27°56'31.2"N 83°40'31.0"E Galyang Mun.	27°56'35.8"N 83°40'36.0"E Galyang Mun 3
.11	चापाकोट नगरपालिका	नभएको			27°56'48.5"N 83°41'45.2"E Galyang Mun 11

आश्रय स्थल)Evacuation Centre(

क्र.सं.	स्थानीय तह	अवस्था	संख्यात्मक विवरण	ठेगाना	Coordinates (Google)
.1	पुतलीबजार नगरपालिका	उपयोगमा रही रहेका तर आकस्मिक उपयोगमा बदल्न सकिने	गुडीखोला मन्दिरसामुदायिक ,स्वास्थ्य केन्द्र भवनहरु , भवनहरु र सार्वनजिक विद्यालयका भवनहरु		
.2	भीरकोट नगरपालिका		भीरकोट नपा वडा नं 8.ढापुक सामुदायिक भवन वडा नं 1.सिटी हल वडा नं 4.सामुदायिक भवन	वडा नं 5,2. र 6	
.3	वालिङ्ग नगरपालिका				
.4	गल्याङ्ग नगरपालिका		उत्तरबाहिनी खाडारामनदी धामस्थल ,टुनीबोट , विद्यालय र सामुदायिक भवन राधासर्वेश्वर मन्दिर पाखीचौर ,राधा गोविन्द गुठी पाखीचौर , निमाघाटको चौर	1 3 11	

			सार्वजनिक मावि मैदानरामनदी धाम ,खाडा ,		
.5	चापाकोट नगरपालिका		नभएको		
.6	आँधिखोला गाउँपालिका		प्रत्येक वडामा भएको तर व्यवस्थित नभएको		
.7	फेदीखोला गाउँपालिका		समाज भवनआमा समूह भवन र विद्यालय कोठाहरुलाई आकस्मिक आश्रय स्थलको रूपमा प्रयोग गर्न सकिने ,		
.8	अर्जुनचौपारी गाउँपालिका		उल्लेख नभएको		
.9	कालीगण्डकी गाउँपालिका		सभाहलसामुदायिक भवन ,दिवासेवा केन्द्र , कुणादी र मगर भवन कोटाकोट		वडा नं 5,1,6.र 2
.10	हरिनास गाउँपालिका		स्थानीय विद्यालयहरु र समूह भवन		
.11	विरुवा गाउँपालिका		समाज भवनको रूपमा प्रयोग भईरहेका वटा 20		

विपद् जोखिम सम्भावित ईलाकाहरु

संकेत ▲

Syangja District
(Gaupalika/Nagarpalika)
स्याङ्जा जिल्ला
(गाउँपालिका / नगरपालिका)



३. जिल्ला पूर्वी नवलपरासी

क -सम्भावित स्थानहरुः डुवान हुने (

सि.नं.	स्थानिय तह	स्थान	स्थानान्तरण गर्न सकिने ठाउँ	Coordinates (Google)
१.	कावसोती न.पा.	बडा नं कुडौली ,११ .	नेपाल राष्ट्रिय आधारभूत विद्यालय	
		बडा नंविडेउटी ,१२ .	शान्ति निकुञ्ज मा.वि.	
		बडा नं कुसनहरी ,१३ .	पिठौली मा.वि.	
		बडा नंगोडार ,१५ .	चण्डेश्वरी आधारभूत विद्यालय	
		बडा नं गोछडा ,१७ .	सरस्वती मा.वि.	
२.	मध्यविन्दु न.पा.	बडा नंसेरी भूताहा ,२ .	सर्दी प्रथामिक विद्यालय	
		बडा नंरन्तपुर ,३ .	जनता मा ..वि.ईटौरा	
		बडा नंकोल्कटा ,१५ .	नारायण मा.वि.	
३.	गैडाकोट न.पा.	बडा नं बोटे टोल ,२ .	अक्सफोर्ड कलेजमहेन्द्र स्मारक आधारभूत विद्यालय ,	
		बडा नं ,१० .पितौजी	दुर्गा आधारभूत विद्यालय को खेल मैदान	
४.	विनयी त्रिवेणी गा.पा.	बडा नंत्रिवेणी ,थटिखोला ,जिरोवारी ,७ .	नारायणी गण्डकी मा.वि.	
५.	देवचुली न.पा.	बडा नं गुरौ बस्ती ,बोटे टोल ,बस्ती सूजना ,१३ .	देवचुली उद्योग वाणिज्य संघको हल कुमारवर्ती आधारभूत , मा.वि.	
		बडा नं सालघारी ,१५ .	जनज्योती मा प्रगतिनगर .वि.	
		बडा नं रजहर ,१६ .	देवचुली मा.वि.	
		बडा नंपिप्रेहनी ,१७ .	बरचुली आधारभूत विद्यालय	

ख -सम्भावित स्थानहरुः बाढी आउने सक्ने (

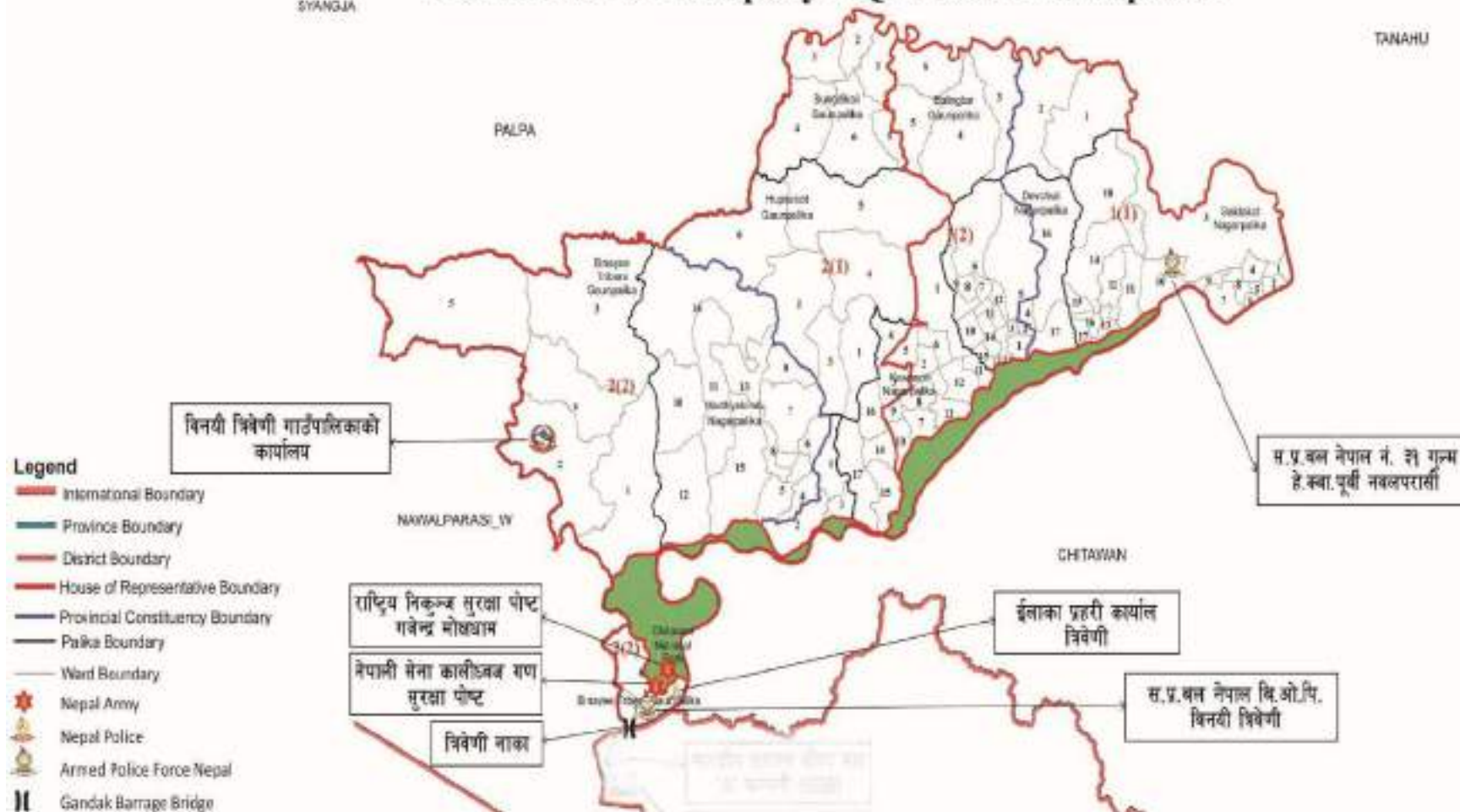
सि.नं.	स्थानिय तह	स्थान	स्थानान्तरण गर्न सकिने ठाउँ	के.
१.	मध्यविन्दु न.पा.	बडा नंमैनाघाट ,१३ .	सरस्वती मा.वि.	
		बडा नं अरुणखोला ,१० .	जनता उच्च मा.वि.	

३.	गैडाकोट न.पा.	वडा नं जयश्री खोला ,७ .	नारायण मा.वि.	
४.	कावासोती न.पा.	वडा नंलोकाहा खोला ,१३ .	पिठौली मा.वि.	

ग -पहिरे जान सक्ने सम्भावित स्थानहरुः (

सि.नं.	स्थानिय तह	स्थान	स्थानान्तरण गर्न सकिने ठाउँ	कै.
१.	हुप्सेकोट गा.पा.	वडा नं धौवादी ,४ .	शिक्षा बोधनी मा.वि.	
		वडा नंलाम्चाकोट ,५ .	गा को कार्यालय भवन.पा.	
		वडा नंसमिङ्गाँडा ,६ .	हुप्सेकोट मा.वि.	
२.	कावासोती न.पा.	वडा नं वालुवा डाँडा ,१ .	जनकल्याण मा.वि.	
३.	मध्यविन्दु न.पा.	वडा नंमैनाघाट ,१३ .	सरस्वती मा .वि.	
		वडा नं राकाँचुली ,१४ .	रत्न राज्य लक्ष्मी मा.वि.	
४.	विनयी त्रिवेणी गा.पा.	वडा नं दाउने ,२ .	विनयी त्रिवेणी गा २-पा.दुम्किवास स्थित रहेको विद्यालयहरु	
५	देवचुली न.पा.	वडा नंझाँके ,४ .	शान्ति सृजना आधारभुत विद्यालय	
		वडा नंबन्दीपुर ,५ .	चकलादेवी आधारभुत विद्यालय	
		वडा नंकुम्सोत ,किर्तिपुर ,६ .	बालकिरण आधारभुत विद्यालय	

AOR of No. 31 Company HQ Eastern Nawalparasi



४. जिल्ला मुस्ताङ

सि.नं.	गा.पा.	बाढ़ि पहिरो	नदि कटानी/झुवान	बैकल्पिक सुरक्षित स्थान	Coordinates (Google)
१	लोमन्थाङ गा.पा.	लोमन्थाङ, नाम्डो र बर्मा खोला, छोसेर, नेचुङ	छोसेर	लोमन्थाङ बजार ईलाका, किमिलिङ वडा नं. ४ कार्यालय र ठिङ्गार चौर ईलाका	
२	लो-घेकर दामोदरकुण्ड गा.पा.	कालिगण्डकी नदी, चराङ खोला, दामोदर कुण्ड ताल, चराङ, घमी, घिलिङ र सुखाङ	-	श्री जनज्योति आधारभूत विद्यालय, लो-घेकर गा.पा. वडा नं. ४ कार्यालय भवन, बुद्ध युवा क्लबको भवन	
३	बारागुड मुक्तिक्षेत्र गा.पा.	कालिगण्डकी नदी, पाण्डा खोला, कागवेनी खोला, कागवेनी	छुसाङ बस्ती, कागवेनी, लुप्रा गाउँ, तिरी गाउँ, एकलेभट्टी	कागवेनी फुटबल चौर, समाज घर	
४	घरपझोङ गा.पा. अन्तर्गत	कालिगण्डकी नदी, धुम्बा ताल, छेमा ताल, चिमाड खोला, स्याङ ^१ खोला, मार्फा खोला र ठिनी खोला	जोमसोम बजार, तल्लो स्याङ, मार्फा, छैरो तिब्बतियन क्याम्प	जनहित मा.वि., जोमसोम समाज घर, धौलागिरी बोर्डिङ स्कुल, गुल्मको पश्चिमतर्फ नजिकै रहेको चौर	
५	थासाड गा.पा.	कालिगण्डकी नदी, टिटि ताल, सेकुड ताल, कोवाड, कुन्जो, न्याउरीकोट, लेते, थाप्ले खोला, काश्चे भिर, घाँसा, कैकु खोला, मिस्सी, छाकताड खोला, बोकसी खोला	टुकुचे, कोवाङ, कुन्जो	श्री जनता आधारभूत विद्यालय, खन्ती आमा समुहको भवन, लेते समाज घर	

Mustang District
AOR of No. 33 Company HQ Mustang



५. जिल्ला म्यागदी

- बाढी:** मूख्यतः कालीगण्डकी नदी, रघुगंगा खोला, म्यागदी खोला तथा अन्य सहायक खोला आसपासका ईलाकाहरुमा रहेको मूख्य बस्तीहरु मालिका गाओखरबोटको फुलबारी पा.४., ऐदरबाङ्गबजार पा.६.गा., मंगला गावावियाचौर पा.२., ऐका रणबाङ्ग.पा.गा., पखेर, पोक, पिपलबोट, छिसबाङ्ग, ताराखेत क्षेत्रहरु अन्नपुर्ण गादानाको घटेखोला पा.३., बेनी नपा.७., बेनी बजार ८, मंगलाधाट क्षेत्र र आनन्दबगर, गलेश्वर बजार ९ बगरफाँट २, रघुगंगा गापा.१.वेगखोला, बेनी नपा.४.सिंगा, धवलागिरी गा पा.२.लुलाङ्ग, अन्नपुर्ण गा पा.२.भुरुङ्गतातोपानी तथा अन्य सहायक बस्तीहरु ।.
- पहिरो :** बेनी नपा.१०.पात्लेखेत, मालिका गापा.४.ओखरबोटको जुकेपानी, अन्नपुर्ण गापा.२.भुरुङ्गतातोपानी बजार, बेनी न पा.२.भकिम्लीको तोराखेत, मालिका गापा.१निस्कोट., मंगला गावावियाचौरको लामपाटा पा.२., फापरखेत, अर्मन नेटा, रघुगंगा गा पा.५.दिंको घ्यांग्रीखोला, पाखापानीको औल, राइखोर, बरंजाको खर्सोपानी, बिम, देवीस्थानको घारथोक र गाइखर्क, मुनाको दरगाउं, लूलाङ्ग, दरनाम, पुलाचौर, घतान, ज्यामरुककोट, मल्कवाङ्ग, कुईनेमंगले, दरवाङ्ग, बेगखोला, मराङ्ग, मुदी, अर्थुङ्ग, भगवती, पिप्ले, राम्चे, रुम, दोवा, शिख, घार, रत्नचौर, ताकम, हिस्तान मण्डली, राखुपिप्लेको हिमालय आधारभूत विद्यालय, नेटा, धाराअर्मन-, रणबाङ्ग
- नदि तथा खोला थुनिनेमूख्यतः** कालीगण्डकी नदी :, रघुगंगा खोला, म्यागदी खोला तथा रितुड खोला, घटेखोला, मुहाने खोला र अन्य सहायक खोलानालाहरु पहिरोको कारण थुनिन सक्ने ।

सि.न.	न.पा.गा./पा.	स्थानान्तरण हुने सुरक्षित स्थान	Coordinates (Google)
१.	बेनी नगरपालिक	टुडिखेल, जिल्ला अस्पतालको परिसर, बसपार्क, हाटबजार स्थल, तोरीपानी, बेनी सामुदायिक स्कुल, भकिम्लीको जयन्ती मा.वि., रत्नचौरको भानु माध्यमिक विद्यालय	28°18'16.1"N 83°35'39.4"E Beni ward १, 28°20'33.4"N 83°33'48.8"E Beni municipality
२.	मंगला गा.पा.	बाबियाचौरको क्याम्पस क्षेत्र, बरंजाको सातविसे, महेन्द्र रत्न मा.वि., आरबाङ्गबरंजा-	28°23'20.1"N 83°27'12.4"E Mangala RM office

३.	मालिका गा.पा.	दरबाङ्गस्कुल, ओखरबोटको चिउरीबोट, देविस्थानको भिम माविद्यालय .., बिमको किसानी माविद्यालय., ओखरबोट माओखरबोट .वि., राष्ट्रिय मा .वि.	28°24'46.0"N 83°23'06.4"E Malika RM office
४.	अन्नपुर्ण गा.पा.	पोखरेबगर, घाराको विद्यालय क्षेत्र, दानाको ज्ञानप्रकाश मा.वि., राम्चेको हिमाञ्चल मा .वि.	28°16'57.2"N 83°51'20.8"E Annapurna RM office
५.	धवलागिरी गा.पा	मूनाको विद्यालय क्षेत्र, मूदीको चन्द्रज्योति मा.वि.,	28°30'14.8"N 83°19'05.3"E Dhawalagiri RM office
			28°30'16.0"N 83°19'04.1"E Mina secondary school
६.	रघुगंगा गा.पा.	पाखापानीको अमर मा.वि., झिंको महेन्द्र माध्यमिक विद्यालय, पिप्लेको मौवाफांट, चिमखोलाको अमर मा .वि .	28°24'05.3"N 83°33'08.1"E Raghuganga RM office



६. जिल्ला बागलुड

सि.नं.	सम्भावित विपद्को क्रिसिम	विपद् हुने स्थान	स्थानान्तरण गर्न सुरक्षित स्थान	Coordinates (Google)
१.	बाढी / पहिरो	बागलुड न.पा.-१३ पैयुपाटा	त्रिभुवन मा.वि.पैयुपाटा	
२.		विरेन्द्र ऐश्वर्य पार्क		28°15'53.3"N 83°36'04.1"E
३.		बाल मन्दिर		
४.		बाल उद्यान		
५.		बागलुड न.पा.-९ तित्याङ्ग	सिगान मा.वि	
६.		काठेखोला गा.पा.-७ रेश	रेश नुन्थला मा.वि.	28°15'44.8"N 83°32'21.9"E Kathekhola RM office.
७.		काठेखोला गा.पा.-५ बिहुकोट	अम्मर मा.वि.	
८.		ताराखोला गा.पा.-४ तारा	जनप्रेम मा.वि, अमर भुमि	28°17'00.1"N 83°25'39.5"E Tarakhola RM office
९.		ताराखोला गा.पा.-३ हिल	हरि मा.वि हिल	
१०.		तमानखोला गा.पा.-६ खुडखानी	शान्ति मा.वि.	28°23'45.5"N 83°11'50.1"E
११.		जैमुनी न.पा.-८ छिस्ती	बसन्त मा.वि.	28°10'55.9"N 83°36'49.1"E
१२.		बेरङ्ग गा.पा.-२ हुग्दिशीर	सर्वोदय मा.वि.	28°08'10.4"N 83°29'52.2"E
१३.		बेरङ्ग गा.पा.-४ सल्यान	सल्यान सुखौरा मा.वि.	

१४.	वडिगाड गा.पा.-५ रवालिचौर	सिंद्र मा.वि.	28°14'41.4"N 83°13'01.2"E
१५.	ढोरपाटन न.पा.-३ बुर्तिवाङ्ग	ज्ञानोदय मा.वि.	
१६.	ढोरपाटन न.पा.-५ अधिकारीचौर	शिवालय मा.वि.	28°19'56.2"N 83°09'35.5"E
१७.	निसीखोला गा.पा.-१ देविस्थान	विद्या विकाश मा.वि.	
१८.	निसीखोला गा.पा.-४ बोहोरागाउँ	जनता मा.वि	
१९.	निसीखोला गा.पा.-५ निसी	जाकल्याड मा.वि.	28°24'16.0"N 83°00'38.6"E

बागलुङ्ग जिल्ला

N

तमानखोला गा.पा.

रक्खुम

दोराटान निवार बालाग

५ नेपा

६ त्रिपुरा

७ चित्तृपुरी

८ अस्सी

९ नेपाली

१० नेपाली

११ नेपाली

१२ नेपाली

१३ नेपाली

१४ नेपाली

१५ नेपाली

१६ नेपाली

१७ नेपाली

१८ नेपाली

१९ नेपाली

२० नेपाली

२१ नेपाली

२२ नेपाली

२३ नेपाली

२४ नेपाली

२५ नेपाली

२६ नेपाली

रोम्पा

चुडान

संकेत

सीमाना ——————

सडक ——————

सदरमुकाम, नगरपालिका, गाउँपालिका



बाढी पाहरो, आगलागी विशेष सुरक्षा निकाय

नेपाली सेना

नेपाल प्रहरी

विशेष विद्युत वितरण सुरक्षा निकाय

नेपाल प्रहरी

म्यारदी

गुल्मी

पर्वत

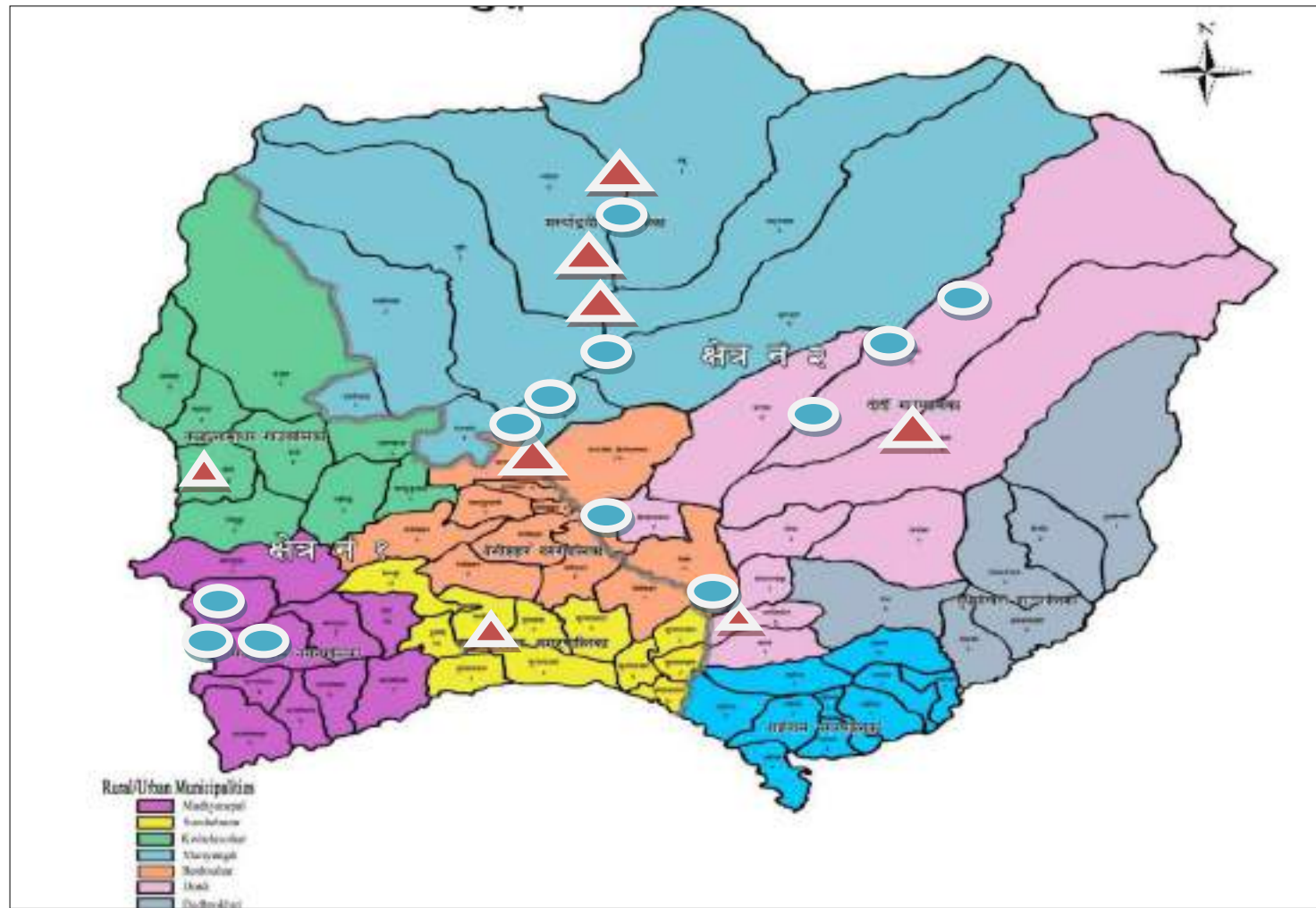
७. जिल्ला लम्जुङ्ग

क) बाढि/ डुवान जोखिम स्थान:-

सि.नं.	सम्भावित विपद्को किसिम	सम्भावित स्थान	स्थानान्तरण गर्नसकिने स्थान	कैफियत
१	बाढि/ डुवान	स्याँगे, रामबजार, उपल्लो डादी बजार, खुदी भुलभुले र बेलधारी	मस्याडी गा.पा. ६ स्थित रहेको कृषी तालिम केन्द्रमा	
२		रामबजार, गुम्बावेशी, करापुटार, भोर्लेटार	ईशानेश्वर र रामबजारको उपल्लो भेगमा	
३		छोटेखोला, किर्तिपुर वेशी, हिलेबजार ढोडेनि र सेरा फाँट	दोर्दी गा.पा. को कार्यालयमा	

ख) पहिरो जोखिम स्थान:-

सि.नं.	सम्भावित विपद्को किसिम	सम्भावित स्थान	स्थानान्तरण गर्नसकिने स्थान	कैफियत
१.	पहिरो	बेसिशहर न.पा.६ खरखरे भिर	बेसिशहर न.पा.७ स्थित सहजि ग्राउण्डमा	
२.		मस्याडी गा.पा.४ काप्रेभिर	मानव वस्ति नभएको/बाटो र सवारि साधन लाई असर गर्न सक्ने	
३.		मस्याडी गा.पा.४ अर्खलेबेशी	मस्याडी गा.पा.७ डादी हेल्थपोष्ट	
४.		मस्याडी गा.पा.५ उपल्लो चिप्ला	मस्याडी गा.पा.४ सरस्वति मा.वि. जगत	
५.		क्वहोलासोथर गा.पा.१ भोजे गाँउ	क्वहोलासोथर गा.पा.७ कोलाजुङ्को खालि स्थान	
६.		सुन्दरबजार १ को दुरागाँउ, गौलि गाँउ, सानो गाँउ, सिरुपनि	सुन्दरबजार १ स्थित श्री शान्ति मा.वि.मा	
७.		दोर्दि गा.पा.१ भार्टे	सुन्दरबजार न.पा.९ भक्ति नमुना मा.वि.मा	
८.		दोर्दि गा.पा.६ ढोडेनि	दोर्दि गा.पा.६ अम्मर ज्योति मा.वि.	



संकेत	
	पहिरो
	बाढीडुवान /

अनुसूची ५

नेपाली सेनासँग हाल सम्म मौज्दात रहेको सामाग्रीहरुको सूची

सि.नं.	सामानको विवरण	एकाई	संख्या	कैफियत
१.	वाटर प्रुफ लाईफ ज्याकेट	गोटा	६	
२.	माउण्टेन रोप	गोटा	३	
३.	फरुवा	गोटा	२	
४.	रबर ट्युब	गोटा	२	
५	गिडुवा आरा	गोटा	१०	
६	बन्चरो	गोटा	१०	
७	स्टेचर	गोटा	१	
८	सिट हार्नेस	गोटा	३	
९	क्याराबिना	गोटा	१९	
१०	पुली	गोटा	२	
११	हाइड्रोलिक ज्याक		२	
१२	रेस्क्यु थ्रो ब्याग	गोटा	३	
१३	पार्ईडल	जोर	२	
१४	गम बुठ	गोटा	९	
१५	फायर सुट	गोटा	५	
१६	हेम्बर	गोटा	२	

१७	ट्राफिक भेष्ट सेप्टि भेष्ट	गोटा	१२	
१८	मेघा फोन	गोटा	२	
१९	सेफ्टी हेलमेट	गोटा	१३	
२०	गम्बुट	गोटा	४	
२१	रेस्क्यु भेष्ट	गोटा	८	
२२	स्टेचर	गोटा	२	
२३	ग्लोबस	जोर	२	
२४	क्याप	गोटा	१७	
२५	ब्लाडकेट	गोटा	८	
२६	फष्टएड किट	गोटा	२	
२७	थ्रो ब्याग	गोटा	१	
२८	टिनको बाल्टि	गोटा	८	
२९	हेडलाईट	गोटा	२३	
३०	चेन सो	गोटा	१	

अनुसूची ६

नेपाल प्रहरीसँग हाल सम्म मौजदात रहेको प्रतिकार्य सामाग्रीहरुको सूची

गण्डकी प्रदेश प्रहरी कार्यालय लगायत मातहत जिल्लामा मौजदात प्रतिकार्य सामाग्रीहरुको विवरण						
सि.नं.	सामानको विवरण	पुरानो मौजदात	प्रदेश सरकारबाट प्राप्त	यस का.बाट खरिद	जम्मा	कै.
१	वाटर क्यानन	१	०	०	१	थान
२	हुईल लोडर	१			१	थान
३	मिनी एक्साभेटर	१			१	थान
४	सेफ्टी हेलमेट	२	५		७	थान
५	रबर बुट	२	१		३	जोर
६	रेस्क्यु भेष्ट		०		०	जोर
७	लाईफ ज्याकेट	२	०		२	थान
८	साबेल	२	२		४	थान
९	गैंची	२	५		७	थान
१०	क्रोबार		०	१	१	थान
११	वेष्ट ब्याग		२		२	थान
१२	स्ट्रेचर	१	२		३	थान
१३	क्याप		२		२	थान
१४	पञ्जा		२		२	जोर
१५	हेडलाईट		२		२	थान
१६	इमर्जन्सी लाईट		२		२	थान
१७	रबर ट्युब मिडियम		२		२	थान
१८	फुट पम्प		०		०	थान
१९	बोल्ट कटर		२	१	३	थान
२०	डोरी	१	२		३	रोलमा ९० मि.
२१	हेण्ड स		०		०	थान

२२	चेन स पेट्रोल (उड कटर)		१	१	२	थान
२३	गल	१	२		३	थान
२४	छिनो		०		०	थान
२५	घन		१		१	थान
२६	बञ्चरो	२	२		४	थान
२७	फोर्सवा		२		२	थान
२८	कंक्रिट ड्रिल मेशिन		१	१	२	थान
२९	आल्मोनियम ल्याडर		१	१	२	थान
३०	ल्याडर टेलिस्कोप		१	१	२	थान
३१	ह्वील व्यारो		१		१	थान
३२	Fire Extinguisher			१२	१२	थान
३३	Generator (5KVA)	१		१	२	थान
३४	त्रिपाल	५०			५०	थान

अनुसूची ७

सशस्त्र प्रहरी बल नेपालसँग हाल सम्म मौजदात रहेको प्रतिकार्य सामाग्रीहरुको सूची

नं. ४ बाहिनी

सि.नं.	सामानको नाम	साबुत	बेसाबुत	कै.
1	17 mm Chipping Hammer (Demolition Hammer)	१		
2	17 mm Chipping Hammer Chisel set bull point bit	१		
3	17 mm Chisel set (cold chisel set)	१		
4	400 mm Petrol Chain saw	१		
5	400 mm Electric chain saw	१		
6	Hydrolic Jack	१		
7	400 mm Petrol Rotatory Rescue Saw (Power Cutter)	१		
8	400 mm Petrol Rotatory Rescue saw blade set for metal and Iron cutter	२		
9	Reciprocating saw	१		
10	Reciprocating saw blade set	३		
11	235 mm circular saw	१		
12	20 mm Electric Drill	१		
13	20 mm Electric Drill bit	१		

14	52 mm Rotaty Hammer Drill	१		
15	52 mm Rotaty Hammer Drills bit set	१		
16	Pilers	१		
17	Come alone (Retcheted Puliar)	१		
18	Vise Gripe (Adjustable locking piler)	१		
19	Crowbar	३		
20	Scerw Driver	१		
21	Axe with robber hand le (Medium)	४		
22	Adjustable Wrench	१		
23	Pipe Wrench	१		
24	Hammer	४		
25	Hack saw with blade	१		
26	64 mm hole saw blade bim hole saw (Full saw)	१		
27	Leather works Gloves	१		
28	Sliding Leather (Aluminium)	१	१	
29	Search Light	१		
30	100 m Electric cord	१		
31	गौचि	१३		
32	बेल्चा	२७		

33	चप्पल	३५		
34	ट्युब	१७	४	
35	ट्युब पम्प	१		
36	क्यारोबिना	५०		
37	स्टेचर	६		
38	संच लाईट	२	२	
39	मेन डोरी	३००		
40	फिक्स डोरी	३००	२००	
41	Carabineers steel	१०		
42	Steel d twist	५		
43	Tubull siing 16mm 60cm	५		
44	Tubull siing 16mm 90cm	५		
45	Tubull siing 16mm 120cm	५		
46	Jay ii	५		
47	agent	५		
48	Jammer elevator links	५		
49	bud	५		
50	Work galubs close	१०		
51	Life jacket	२१		

52	Big river dry bags	५	
53	Fire suce	१०	
54	सेफ्टी हेलमेट	५	
55	रवर बुट	४	
56	रेस्यु भेष्ट	३	
57	वेष्ट ब्याग	१५	
58	क्याप	२५	
59	हेड लाईट	२	
60	ईमेर्जेन्सी लाईट	१	
61	वोल कटर	३	
62	डोरी 20 मि.	१	
63	हेण्ड स	२	
64	चेन स प्रेटोल	१	
65	गल	२	
66	छिनो	२	
67	फोरुवा	२	
68	क्रिट डिल मेशिन	२	
69	ल्याडर टेलिक्रोप	२	
70	हिल ब्यारो	२	

नं.२३ गण मनकामना

सि.नं.	सामानको नाम	साबुत	बेसाबुत	कै.
1	Swatterr	६	१	
2	Shoval	२२		
3	Rake	३	१	
4	Rake hoe	६	१	
5	Aje Hoe	१		
6	Jumsuit	११		
7	हले बन्चरो	३		
8	जेट सुपर पम्प	७		
9	Helmet	२२	५	
10	Life Jacket	१३		
11	स्कोप रोप	५० मि		
12	स्टेचर	४		
13	घन	१		
14	गल	२		
15	टिनको बाल्टिन	२		
16	छिनो	२		
17	प्लाष्टिक डोरी	२ क्वा.		

18	बन्चरो	२		
19	व्हील चियर	१		
20	फस्टेड बक्स	१		
21	पन्जा	६		
22	ईमरजन्सी लाईट	१		
23	हेडलाईट	१०		
24	स्प्यारेस	४		
25	छाता	१		
26	बाक्स टिनको	१		
27	सिष्टि	९		
28	त्रिपाल	१		
29	बुट	६	२	
30	wetter bottle	३	३	
31	रबर बुट	२५ जोर	५ जोर	
32	रेस्क्यु भेष्ट	७ थान		
33	गैची	५ गोटा		
34	क्रोवार	१ गोटा		
35	वोल्ड कटर	२ गोटा		
36	हेण्ड स	२ गोटा		

37	फरुवा	२ गोटा		
38	कंक्रिड ड्रिल मेसिन	१ गोटा	(-
39	ल्याडर आलमुनियम	१ गोटा		
40	ल्याडर टेलिस्कोप	१ गोटा		
41	हिवल ब्यारो	१ गोटा		

नं.२४ गण कालिका

सि.नं.	सामानको नाम	साबुत	बेसाबुत	कै.
1	Inflatable Rescue Boat With Out Board Engine	३	१	
2	Rescue Raft(us-ws127300gb819)	२		
3	Boat Bag	२		
4	Boat Handle	१		
5	Dry Bag	६	१	
6	Hand Pump	४		
7	Life Line Rope	२		
8	Boline Rope	१		
9	Super Boat D Ring	४		
10	Paddle (Out fitter Paddle/ Command Paddle)	३०	१	
11	Life jacket	१०४	१०	
12	Safety Helmet (For water Rescue)	२४		

13	Water Gloves	੫		
14	Rescue Throw Bag	੪੦	੨	
15	Kayak	੩		
16	Kayak paddle	੧		
17	Boat Repair kit	੫ ਫਕਭਤਾ		
18	Dendrite	੧		
19	Roller	੧		
20	Pump Valve nozzle	੧		
21	Key	੧		
22	Air Compressor	੧		
23	Armed Belt & Coupling line	੨		
24	Back Inflation Diving System	੪		
25	Boots	੪		
26	Communication Set Battery	੪		
27	Depth Gauge	੨		
28	Diver Communication Unit single channel	੪		
29	Divers Backpack	੩		
30	Divers Full Face scuba Dive Mask With Diver Communication unit	੪		
31	Dry Suit	੩		

32	Duffle Dive Bag	४		
33	Fins	४		
34	Float Marker Buoy	२		
35	Gloves	४		
36	Hood	४		
37	Knives	३	१	
38	Life line	३		
39	Manifold Assembly	२		
40	Mask	४		
41	Pressure Gauge	४		
42	Pressure Gauge Tube For Breathing	४		
43	Pro Valve For Cylinder	४		
44	Regulator	४		
45	Search Light	४		
46	Search Light Battery	६		
47	Sinker	२		
48	Snorkel	४		
49	Steel Tanks	४		
50	under Water Communication Accessories (Digital Single channel Transceiver Surinc Unit)	४		

51	Weight Belt and Weight	३		
52	Wetsuit (Full size)	७		
53	Rock helmet	१६		
54	Mitten Leather Glove	१८	५	
55	Rock shoes	२		
56	Figure 8 Carabiner	१४		
57	Jammer	१३		
58	Pulley (Big/Small/Dubble)	४२२१		
59	Chest Harness	९		
60	Seat harness	११		
61	Combine harness	१		
62	Carabiner	६८	१	
63	Carabiner Plain(steel&twist)	६		
64	Tubler selling (60/90/120)MM	१९		
65	Rope descender	२		
66	Dynamic Rope	३		
67	Static Rope	६		
68	Broun Jelko Tripod	१		
69	Rock Hammer	२		

70	Multi utility Knife/knife	२२१		
71	Trekking Bag	२		
72	300 mm chipping hammer drill	३		
73	300 mm chipping hammer drill (pull point bit)	१२		
74	Cold Chisel (Flat Point)	१२		
75	400 mm Electric chain Saw	३	२	
76	700mm petrol chain saw	३	३	
77	700 mm Petrol Chain Saw (chain)	४		
78	Plastic Cover	२		
79	Blade	२		
80	Reciprocating Saw	३		
81	Reciprocating saw blade	७५	५	
82	Reciprocating Saw Blade (Metal Cutting)	२४	२	
83	Reciprocating Saw Blade (Wood Cutting)	२७		
84	400 mm Power cutter (Landy)	४	१	
85	400 mm Power cutter (Makita)	३	१	
86	400 mm power cutter blade(iron)	१०	५	
87	Abrasire wheel blade	९		
88	400 mm Rotary Hammer Drill	३		

89	Core Bit	२४		
90	Safety Helmet	२९५		
91	Safety Goggles	५०	५	
92	Gloves	९१	९५	
93	knee pad	४		
94	500 mm Blower With Ventilation Duct.	३		
95	Adjustable Wrench	३		
96	Aluminum Ladder	८		
97	Axe With Rubber Grip	३		
98	Bolt Cutter	३		
99	Come Alone (ratcheted puller)	३		
100	Pulling / Lifting	८		
101	Crowbar	३		
102	Electric Cord (Motion Type Turn able plug)	३		
103	Gal	४		
104	Generator	२	२	
105	Halogen Light	३		
106	Light (head Lamps)/charger	१९२२		
107	Dragon Light (Search Light)	१		

108	Rechargeable Search Light	୪	୩	
109	Mini Mag Light	୨		
110	Mag Light Big(2BTY)	୧		
111	Hammer	୭		
112	Small hammer	୩		
113	Hand Mike	୧		
114	Hydraulic Bottle jack (32 Tons Capacity)	୩		
115	Pick With Handel	୨୨		
116	Quake alarm	୧		
117	PVC Boot	୨୫		
118	PVC Labor Gum boots	୫୦		
119	Fire helmet	୯		
120	Fire helmet light strip	୧		
121	Fire Safety Glasses	୯		
122	Austrian Fire Gloves	୨୦		
123	Fire Boot	୨୦୯		
124	Fire fighting Suit	୪		
125	Fire Blanket	୪		
126	Gas Mask (With and Without Oxygen)	୯		

127	Self Contained Breathing Apparatus With Oxygen	५		
128	Fire Extinguisher	१२	१२	
129	Fire Rescue Rope	३		
130	Fire Rescue bottle	१०		
131	Metal Bucket	१८		
132	Multi gas detector	१		
133	Ear Protection	२००		
134	First Aid kits	३		
135	Knee Pad	१		
136	Stretcher Folding	१२		
137	Back board	१		
138	Sprayer 9 Lit Steel	२		
139	20 फिट लम्बाई ८ फिट हाईट र ४ फिट चौडाई भएको कन्टेनर	१		
140	Binocular (Tasco 10x50mm	१		
141	Duffel Bag	१		
142	JVC Video Camera	१	१	
143	Memory Card (4GB)	२		
144	Motorola Radio Set	२ ढकभतण		

145	Raincoat	१०	२	
146	United Mini Compass	१		
147	Wind Chester Multi Tools	१		
148	Water Boot	४८	२	
149	Reflector vast	११६		
150	Sweatter With Stell Pope Handle (N)	४		
151	Jet shooter 16 ltrs	१		
152	Jump Sut	४		
153	Helmet (Litht)	४		
154	Hand Tordch	४		
155	Whater Bottle	४		
156	hand shaw	२		
157	foruwa	२		
158	ladder teliscope	१		
159	wheel barrow	१		

नं.२५ गण चण्डिका पर्वत

सि.नं.	सामानको नाम	सावुत	बेसावुत	
1	साबेल	२० थान	३ थान	
2	फरुवा	१२ थान	३ थान	

3	पिक	१५थान	(
4	गल	१९थान	(
5	छिनो	१२थान	(
6	घन	११थान	(
7	ईलाईट घन	१ थान		
9	कोर्ने	५ थान	(
10	हसिया	२० थान	(
11	खुर्पा	१ थान	१ थान	
12	बन्चरो	४थान	(
13	सानो आरा	३थान	(
14	ठुलो आरा	१ थान	(
15	जि आई कटर	१ थान	(
16	सर्चलाईट	१ थान	(
17	स्टेचर	३थान	(
18	फायर स्टिङ्ग हेलमेट(पहेलो)	१४थान	४ थान	
19	लाईफ ज्याकेट	१५थान	(
20	ट्युब	४थान	(
21	प्लास्टिक डोरी	२९ के.जि.	(
22	जुमर क्यामिङ्ग	१ थान	(

23	क्याराविना	१ थान	(
24	फिगर एट	१ थान	(
25	गम बुट (प्लास्टिक)	३०जोर प्रयोगमा रहेको	(
26	दैविक प्रकोप पंजा (प्लास्टिक)	८५जोर	२८ जोर	
27	Fire Extingulshre	१० थान	७ म्बतभ भहउष्वभ	
28	Roke hove	१ थान	(
29	Axe Hove	१ थान	(
30	Back Pack Pump	३ थान	(
31	Jump Suit	७ थान	३ थान	
32	बोल्ट कटर	२थान		
33	चेन्स सपेटोल	१थान		
34	कंक्रीट डिल मेसिन	१थान		
35	इमरजेन्सि लाईट	१थान		
36	Swatter	७ थान	(
37	ल्याण्डर टेलिस्कोप	१थान		
38	रेस्क्यु भेष्ट	७थान		
39	क्रोबार	१थान		
40	आल्मोनियम बालटी	५ थान	(
41	हील व्यारो	१		

42

आल्मुनियमको भन्यज्ञ

३थान

(

क. आश्रित गुल्म हे.क्वा. म्यागदीमा रहेका विपद उद्धार सामाग्रीहरूको विवरण:-

सि.नं.	सामानको नाम	सावुत	बेसावुत
1	सावेल	६ थान	
2	स्वेटर २/२ उर्डन एण्ड आईरन हेण्डल	५ थान	
3	रक विथ आईरन हेण्डल	४ थान	
4	रक वेय विथ आईरन एण्ड उर्डन हेण्डल	५ थान	
5	उलन /कटन जम्प शुट	१० थान	
6	पन्जा		४ थान
7	सेफिट हेल्मेट	१० थान	
8	फुल ब्ल्याक लेदर बुट	२ थान	
9	मोजा		२ थान
10	ब्याक प्याक फाएर फाईटिङ स्पेयर(२० लि.)	४थान	१ थान
11	पानिको बोतल	२ थान	
12	साधारण क्याप मास्क		७ थान
13	स्पेड	२ थान	
14	हेड लाईट	६ थान	२ थान
15	(फायर सिलिण्डर)	२ थान	२ थान
१६	चाईनिज पाल	३ थान	

१७	रबर बुट	४ थान		
१८	रेस्क्यु भेष्ट	३ थान		
१९	लाईफ ज्याकेट	३ थान		
२०	गैचि	२ थान	(
२१	क्रोबार	१ थान		
२२	स्टेचर	२ थान		
२३	पंजा	२ थान	(
२४	गल	१ थान	—	
२५	हेड लाईट	१ थान	—	
२६	बोल्ट कटर	१ थान	—	
२७	छिनो	१ थान	—	
२८	घन	१ थान	—	
२९	बन्चरो	१ थान	—	
३०	फरुवा	१ थान	—	
३१	हील ब्यारो	१ थान	—	
<u>ख.आश्रित गुलम हे.क्वा.बागलुङ्गमा रहेका विपद् उद्दार सामाग्रीहरूको विवरण:-</u>				
सि.नं.	सामानको नाम	सावुत	बेसावुत	
१	पिक	४थान	(
२	साबेल	७थान	(

3	गल	२थान	(
4	फरुवा	३थान	(
5	हेमर	१ थान	(
6	लाईफ ज्याकेट	३थान	(
7	चेन.स.	१ थान	(
8	सेप्टी सुज	१ जोर	(
9	रेस्क्यु भेष्ट	३थान		
10	क्रोबार	१थान		
11	छिनो	१थान		
12	घन	१थान		
13	हील ब्यारो	१थान		
14	बन्चरो	१थान		
15	कंक्रीट ड्रिल मेसिन	१थान		
16	स्टेचर	१थान		
17	इमरजेन्सि लाईट	१थान		
18	बोल्ट कटर	१थान		
19	हेण्ड स	१थान		
20	सेप्टी बेल्ट	१ थान	(
21	हेड लाईट	३थान	(

22	सेप्टि हेलमेट	१०थान	()
23	म्याट्रेस	२ थान	()
24	पंजा	४जोर	()
25	प्लाष्टिक बुट	१०जोर	()

गुल्म गोखा रहेका विपद् उद्धार सामग्रीहरूको विवरण :-

सि.नं.	सामानको नाम	साबुत	बेसाबुत	कै.
1	पिक	१७	०	
2	साबेल	२०	०	
3	फर्हवा	४	०	
4	घन	१२	०	
5	गल	१५	०	
6	बन्चरो	४	०	
7	जंगी आरो	१	०	
8	हाते आरो	४	०	
9	हेलमेट	२०	०	
10	इयापे	५	०	
11	वाटर पम्प (Water Pump)	४	१	
12	दाते (एकपट्टी / दुबै पट्टी)	५४५वटा	०	
13	रवर बुट	५	०	

14	रेस्क्यू भेट	३	०	
15	लाईफ ज्याकेट	२	०	
16	क्रोबार	१	०	
17	स्टेचर	५	०	
18	पन्जा	५	०	
19	हेडलाईट	१	०	
20	रवर ट्यूब मिडिया	१	०	
21	बोल कटर	२	०	
22	डोरी 20 मिटर	१	०	
23	हेण्ड स	१	०	
24	छिनो	२	०	
25	कंक्रिट ड्रिल मेशिन	१	०	

गुलम स्याङ्गजामा रहेका विपद् उद्धार सामग्रीहरूको विवरण :-

सि.नं.	सामानको नाम	साबुत	बेसाबुत	कै.
1	मेगा फोन	१	०	
2	सेफ्टी हेल्मेट	२०	०	
3	रबर गम बुट	९	०	
4	रेस्क्यू भेस्ट	१०	०	
5	लाईफ ज्याकेट	१५	०	

6	सावेल	९	०	
7	मेटल वकट	५	०	
8	फायर स्टिक्सर	०	३	
9	जेट सुटर	३	०	
10	फस्टेड बक्स	१	०	
11	रेकहो	५	०	
12	रेक विथ आईरन हेन्डर	५	०	
13	दाँति	८	०	
14	कटन सुट जम्प	११	०	
15	वाटरिङ केन	४	०	
16	फरुवा	७	०	
17	स्वाटर	१०	०	
18	रेक हो विथ नेट लेड	५	०	
19	गैची	१०	०	
20	फायर बुट	२	०	
21	उदार पन्जा	५	०	
22	हेड लाईट	१	०	
23	बोल कटर	२	०	
24	डोरी	१	०	

25	हेण्ड स	२	०	
26	गल	२	०	
27	छिनो	२	०	
28	घन	२	०	
29	बन्चरो	३	०	
30	हेड लाईट	१	०	
31	कंक्रिट मेशिन	१	०	

नं.३१ पुर्वी नवलपरासी

सि.नं.	सामानको नाम	साबुत	वेसावुत	कैफियत
१	रबर वोट (कभर सहित)	१ थान		
२	हाते पम्प	१ थान		
३	प्याडल	६ थान		
४	Aluminium Ladder (२० फिट)	२ थान		
५	लाईफ ज्याकेट	८ थान		
६	वाटर हेल्मेट	६ थान		
७	Fire Extinguisher	४ थान		
८	स्वाटर	१३ थान	१ थान	
९	बन्चरो	३ थान		
१०	साबेल	१८ थान		

११	पिक	६ थान	
१२	रेक हो (दाते)	१४ थान	
१३	ट्युब	१ थान	
१४	सेफ्टी हेलमेट (पहेलो/सेतो)	१७ थान	
१५	स्टिल बाल्टी	२ थान	
१६	जम्प सुट	११ सेट	
१७	ब्याक फायर फाईटिङ	६ थान	
१८	ग्लोभ	११ जोर	
१९	साधारण टोपि माक्स	२ जोर	
२०	सेफ्टी हेलमेट (DMT helmet)	५ गोटा	
२१	रवर बुट/ गम्बुट	१३ गोटा	
२२	रेस्क्यु भेट	३ गोटा	
२३	क्रोवार	१ गोटा	
२४	स्टेचर	१ गोटा	
२५	हेड लाईट	१ गोटा	
२६	वोल कटर	१ गोटा	
२७	हेण्ड स	१ गोटा	
२८	चेन स पट्रोल	१ गोटा	
२९	गल	१ गोटा	

३०	छिनो	२ गोटा	
३१	घन	२ गोटा	
३२	बन्चरो	२ गोटा	
३३	फरुवा	२ गोटा	
३४	कंकिट ड्रिल मेशिन	१ गोटा	
३५	हिल ब्यारो	१ गोटा	

नं.३२ गुलम मनाङ

सि.नं.	सामानको नाम	परिमाण	बेसाबुत	कैफियत
1	गैची (बिड सहित)	१३ थान	-	
2	साबेल	१७ थान	-	
3	गल	४ थान	-	
4	घन (बिड सहित)	३ थान	-	
5	काठ काट्ने मेसिन	१ थान	-	
6	हेलमेट	१६ थान	-	
7	गमबुट	१३ थान	-	
8	कालो चस्मा	५ थान	-	
9	हसिया	३ थान	-	
10	Fire rake with wooden handle	३ थान	-	
11	Fire rake (santing) with wooden handle(NM2)	२ थान	-	

12	Fire rake with wooden handle(NM3)	२ थान	-	
13	Fire rake (netted) with wooden handle(NM4)	४ थान	-	
14	Three pin raker with handle	४ थान	-	
15	Double rake –hoe with handle (charkate)	२ थान	-	
16	2+1 rake –hole with handle (Tinkate)	१ थान	-	
17	Shovel (CH)	२ थान	-	
18	Fire Swatter with Pipe handle	६ थान	-	
19	Knapsac Pump jet shooter pump 16 ltr.	२ थान	-	
20	Axe-hoe (puleske) with handle	४ थान	-	
21	Helmet with visor	४ थान	-	
22	Helmet (light)	४ थान	-	
23	Foruwa (wide) with handle	३ थान	-	
24	Fire Fighting Suite	५ थान	-	
25	Goggles	४ थान	-	
26	लाईफ ज्याकेट	२ थान	-	
27	रेस्क्यु भेस्ट	३ थान	-	
28	स्ट्रेचर	१ थान	-	
29	क्रोवार	१ थान	-	
30	पन्जा	२ जोर	-	

31	हेडलाईट	१ गोटा	-	
32	ईमरजेन्सी लाईट	१ थान	-	
33	हेन्ड स	१ थान	-	
34	कंक्रिट ड्रिल मेसिन	१ थान	-	
35	बोल्ट कटर	२ थान	-	
36	छिनो	२ थान	-	

नं.३३ गुलम मुस्ताङ

सि.नं.	सामानको नाम	परिमाण	बेसाबुत	कै.
1	Fire Extinguisher	२	२	Expired
2	Picket	१		
3	Figure of 8 carabinner	४		
4	Fire Rope Ladder	१		
5	Screw gay heavey	४		
6	Static Rope	३		
7	Rescue hammer	१		
8	Blanket	५	२	
9	Bold Cutter	१		
10	Metal trank	१		
11	Foot Pump	१	१	

12	Rubber mattress	२७		
13	Throw bag	१		
14	Stretcher	२	१	
15	Metal bucket	१०	५	
16	Crawber	६	१	
17	Pick axe	१०		
18	Showel	१९	२	
19	Life Jacket	१०		
20	Rescue vest	६		
21	Rubber gum boot	१३	१	
22	Safety helmet	५		
23	Megaphone	१	१	
24	First aid kid box	३		
25	Gloves	५		
26	Tripal	७		

मिति २०७६/०५/१३ गते जिल्ला प्रशासन कार्यालय मुस्ताङ्गबाट प्राप्त विपद् उद्धारका सामग्रीहरूको विवरण

सि.नं.	सामानको नाम	परिमाण	वेसानुत	कै.
1	CAMRON PRO MEDINE	२ थान		
2	भर्याङ्ग (सिल्वर)	२ थान		

3	बेल्वा	१० थान		
4	फरुवा	५ थान		
5	बन्चरो	५ थान		
6	गैंती	५ थान		
7	गल	२ थान		
8	हँसिया	५ थान		
9	पानीबुट	१० जोर		
10	बाल्टिन (सिल्बर)	६ थान		
11	हाते आरा	३ थान		
12	घन	५ थान		
13	काठको बिड	१६ थान		
काउन्टर पार्टस चिनबाट प्राप्त सुरक्षा सम्बन्धि सामानहरूको विवरण:-				
सि.नं.	सामानको विवरण	परिमाण	बेसाबुत	कै.
1	Flash Light	१ थान		
2	Restraint Take	१० थान		
3	Long Baton	६ थान		
4	Anti Cutting Gloves	६ थान		
5	Explosion Proof Shield	६ थान		

6	Multifunction Police Waistband	૬ થાન	
7	Soft Stap-Proof Suit	૬ થાન	
8	Explosion Pfoof Helmet	૬ થાન	
9	T-Shaped baton	૬ થાન	
10	Police Rope	૬ થાન	
11	Hand Held Metal Detector	૧ થાન	
12	Tear Sprayer	૫ થાન	
13	Fire Blanket	૨ થાન	