

स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

आ.व. २०८०/२०८१-२०८४/२०८५



परशुराम नगरपालिका
जोगबुडा डडेल्धुरा
सुदूरपश्चिम प्रदेश, नेपाल

दस्तावेज : परशुराम नगरपालिकाको स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

प्रकाशक : परशुराम नगरपालिका, डडेल्धुरा

सर्वाधिकार : परशुराम नगरपालिका, डडेल्धुरा

तयार गरेको वर्ष : २०७९ (पहिलो संशोधन २०८०)

योजनाको अवधि : ५ वर्ष (आ.व. २०८०/०८१ देखि ०८४/८५ सम्म)

समन्वय : स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति

आर्थिक सहयोग तथा प्राविधिक सहयोग : मर्सिकोर नेपाल (समुदायका लागि बाढी उत्थानशीलता मापन (एफ.आर.एम.सी.) परियोजना)

सहजीकरण : रुडुक डडेल्धुरा

अध्यावधिक सहयोग : युनिसेफ नेपाल, नेपालगञ्ज



परशुराम नगरपालिका
नगर कार्यपालिकाको कार्यालय
जोगबुढा, डडेल्धुरा
सुदूरपश्चिम प्रदेश, नेपाल

पत्र संख्या:

मिति:

चलानी:

शुभकामना

नेपाल सरकारबाट जारी विपद् जोखिम व्यवस्थापन राष्ट्रिय रणनीति २०६६, स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशिल योजना तर्जुमा निर्देशिका-२०७४ (मस्यौदा) तथा विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन २०७४, मा व्यवस्था भए बमोजिम विपद् जोखिम व्यवस्थापनलाई स्थानीय तह सम्म विस्तार गरी स्थानीय तह का सबै विकास नीति तथा कार्यक्रममा मूलप्रवाहीकरण गर्नको लागि स्थानीय विपद् जोखिम व्यवस्थापन योजना आवश्यक हुन्छ। दिगो विकास लक्ष्यले निर्दिष्ट गरेको लक्ष्य हासिल गर्न विपद् जोखिम व्यवस्थापनलाई मुलप्रवाहीकरण गर्नु अत्यावश्यक रहेको छ।

परशुराम नगरपालिका विपद् जोखिमका दृष्टिकोण बाट उच्च संकटासन्न अवस्थामा रहेको छ। हालका दिनहरूमा विपद्का घटनाहरूमा तिब्ररूपमा पुनरावृत्ती भैरहेको छ। स्थानिय स्तरमा सम्भावित विपद् जोखिम पहिचान गरि सो अनुकूल पुर्वतयारी गरि सम्भावित विपद्का बेलामा हुनसक्ने क्षतिलाई न्यूनीकरण गर्नका लागि आवश्यक प्रयास गर्नपर्ने टड्कारो आवश्यकता भै सकेको छ। संघीय लोकतान्त्रिक गणतन्त्र नेपालको संविधान अनुसार सम्पन्न स्थानीय तहको निर्वाचन बाट हामी परशुराम नगरपालिका जनप्रतिनिधिका रूपमा निर्वाचित भएर आईरहदा हामीसँग जनताका थुप्रै अपेक्षाहरू थिए। हामी सँग ती अपेक्षारूलाई साकार पार्ने इच्छा शक्ति पनि छ। हामीले परशुराम नगरपालिका लाई समुन्नत तथा विपद् उत्थानशिल परशुराम नगरपालिकामा विकासको नयाँ फराकिलो राजमार्गमा हिडाउने जिम्मापाएका छौं। तसर्थ विपद् उच्च जोखिममा रहेको यस परशुराम नगरपालिका दिगो विकासमा टेवा पुगाउनका लागि स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशिल योजना तयार गरि कार्यान्वयन गर्नपर्ने आवश्यकता छ। साथै वास्तविक रूपमा विपद् पुर्वतयारी तथा व्यवस्थापन गर्ने विषयमा ज्ञान, सिप र क्षमतामा विकास गर्नुपर्ने आवश्यकता छ। विपद् पछिको कार्यमा मात्र केन्द्रित हुनु मात्र नभई विपद् व्यवस्थापनका तिनवटा चरणहरूलाई केन्द्रित गरि गर्नुपर्ने क्रियाकलापहरू लाई अगाडी बढाउनु पर्ने नितान्त आवश्यक रहेको हुँदा यो स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशिल योजना तयार गरिएको छ। यस योजना तयारीका क्रममा आवश्यक सहयोग, सल्लाह तथा नेतृत्वदायी भुमिका निर्वाह गर्नुहुने परशुराम नगरपालिका उपप्रमुख, १२ वटै वडा अध्यक्षहरू, लगायत सम्पुर्ण परशुराम नगरपालिका सदस्यहरू, वडा सदस्यहरू लगायत यस परशुराम नगरपालिका प्रमुखप्रशाकिय अधिकृत, विपद् व्यवस्थापन शाखा प्रमुख, योजना शाखा प्रमुख लगायत सबै कर्मचारीहरू लाई धन्यवाद दिन चाहन्छु। यस परशुराम नगरपालिका को स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशिल योजना अध्यावधिकमा आर्थिक तथा प्राविधिक सहयोग उपलब्ध गराउनु हुने, **यूनिसेफ नेपाल नेपालगञ्ज**, लाई विशेष धन्यवाद दिन चाहन्छु। साथै योजना तयारीका क्रममा निरन्तर अथक प्रयास गर्नु हुने सवैलाई विशेष धन्वाद प्रदान गर्दछु।

भरत बडायर जोशी

नगर प्रमुख



परशुराम नगरपालिका
नगर कार्यपालिकाको कार्यालय
जोगबुढा, डडेल्धुरा
सुदूरपश्चिम प्रदेश, नेपाल

पत्र संख्या:

मिति:

चलानी:
शुभकामना

नेपाल सरकारबाट जारी स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानसिल योजना तर्जुमा निर्देशिका-२०७४ (मस्यौदा) तथा विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन २०७४, र विपद् जोखिम व्यवस्थापन राष्ट्रिय रणनीति २०६६, मा व्यवस्था भए बमोजिम विपद् जोखिम व्यवस्थापन लाई स्थानीय तह सम्म विस्तार गरी स्थानीय तहका सबै विकास नीति तथा कार्यक्रममा मूलप्रवाहीकरण गर्नको लागि स्थानीय विपद् जोखिम व्यवस्थापन योजना आवश्यक हुन्छ । दिगो विकास लक्ष्यले निर्दिष्ट गरेको लक्ष्य हासिल गर्न विपद् जोखिम व्यवस्थापन लाई मुलप्रवाहीकरण गर्नु अत्यावश्यक रहेको छ । यस पालिकाको विपद् पर्व तयारी तथा प्रतिकार्य योजना २०८० प्रकोप पीडित उद्धार र राहत सम्बन्धी मापदण्ड, २०६४ ले जिल्ला प्राकृतिक प्रकोप उद्धार समितिलाई खोज तथा उद्धार र प्राथमिक उपचार सामाग्रीहरुको व्यवस्थापन गर्ने र पीडितहरुलाई राहत वितरण गर्दा स्थानीय उद्धार समिति मार्फत गर्ने र प्राथमिक उपचार सामाग्रीहरुको व्यवस्थापन गर्ने व्यवस्था गरेको छ । यो योजनाको तर्जुमा तथा कार्यान्वयनले नगरपालिकालाई विपद्बाट उत्थानशील समाजको रुपमा स्थापित गर्ने लक्ष्यमा सहायक सिद्ध हुनेछ भन्ने विश्वास लिएको छु ।

परशुराम नगरपालिका विपद् तथा जलवायु उत्थानशिल योजना तर्जुमा गरी कार्यान्वयन गर्न स्थानीय समुदायसँग सहकार्य गर्न ईच्छुक रहेको जानकारी गराउँदछु । यसै कुरालाई हृदयंगमन गरी नगरपालिका विपद् जोखिमन्यूनीकरण रणनीति तयार गरी यस पालिकाको विपद्को क्षेत्रमा सरकारी तथा गैर सरकारी प्रयासलाई एकिकृत गर्ने उद्देश्य यस योजनाले लिएको छ ।

अन्त्यमा, स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजनाको दस्तावेज निर्माणमा सहयोग गर्नुहुने सम्पूर्ण सहयोगी हातहरुलाई हार्दिक धन्यवाददिन चाहन्छु । साथै यो स्थानीय विपद् जोखिम व्यवस्थापन योजनाको प्रभावकारी कार्यान्वयनका लागि हार्दिक शुभकामना व्यक्त गर्दछु ।

विमला कुमारी बोहरा

नगर उप प्रमुख



परशुराम नगरपालिका
नगर कार्यपालिकाको कार्यालय
जोगबुढा, डडेल्धुरा
सुदूरपश्चिम प्रदेश, नेपाल

शुभकामना

स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानसिल योजना तर्जुमा निर्देशिका-२०७४ (मस्यौदा) तथा विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन २०७४, राष्ट्रिय विपद् प्रतिकार्य ढाँचा २०७५, विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन नियमावली २०७६, अनुरूप निर्माण भएको यो योजना परशुराम नगरपालिका र स्थानीय समुदायको साझा सम्पति हो । यो योजना परशुराम नगरपालिका तहको विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजनाले निर्दिष्ट गरेका कार्यक्रमहरु कार्यान्वयन गर्न सहयोगी हुनेछ । परशुराम नगरपालिका, विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तर्जुमा गरी कार्यान्वयन गर्न स्थानीय समुदायसँग सहकार्य गर्न ईच्छुक रहेको जानकारी गराउँदछु ।

अन्तमा, यो विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तर्जुमा प्रक्रियामा सूचना संकलन तथा अन्यविविध सहयोग गर्नुहुने स्थानीय विपद् तथा जोखिम उत्थानशील समितिका सदस्यहरु, यस कार्यका लागि प्राथमिकता दिनुहुने परशुराम नगरपालिका प्रमुख, उपप्रमुख वडा अध्यक्ष र जनप्रतिनिधि ज्यूहरु र यस कार्यलाई महत्वदिई आर्थिक तथा प्राविधिक रूपमा सहयोग पुऱ्याउने, **युनिसेफ नेपाल नेपालगञ्ज**, लाई धन्यवाद दिदै रणनीति अनुसारको यो स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना कार्यान्वयन प्रक्रियामा प्रभावकारी रूपमा कार्यान्वयन गर्न प्रतिवद् छु । साथै यस परशुराम नगरपालिकाका स्थानीय जनता, जनप्रतिनिधि ज्यूहरु, राजनीतिकदल हरु तथा अन्य सरोकारवाला व्यक्ति तथा संघ संस्थाहरु लाई यो योजनाको सफल कार्यान्वयनमा पनि उतिकै साथ सहयोग र समन्वयका लागि सबैसंग अनुरोध गर्दै स्थानीय विपद् जोखिम व्यवस्थापन योजनाको प्रभावकारी कार्यान्वयनका लागि हार्दिक शुभकामना व्यक्त गर्दछु ।

धन्यवाद ।

कल्पना भट्ट
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

विपद् व्यवस्थापनमा प्रयोग हुने केही महत्वपूर्ण शब्दावली

नेपाली शब्द	अङ्ग्रेजी शब्द
भवन निर्माण संहिता	Building Code
क्षमता	Capacity
क्षमता विकास	Capacity Building
जलवायु परिवर्तन	Climate Change
आपत्कालीन व्यवस्थापन	Emergency Management
सामना क्षमता	Coping Capacity
विपद्	Disaster
विपद् जोखिम	Disaster Risk
विपद् व्यवस्थापन	Disaster Management
विपद् जोखिम व्यवस्थापन	Disaster Risk Management
पूर्वचेतावनी प्रणाली	Early Warning System
वातावरणनीय ह्रास	Environmental Degradation
सम्मुखता	Exposure
पूर्वानुमान	Forecast
भौगर्भिक प्रकोप	Geological Hazard
प्रकोप	Hazard
पूर्वतयारी	Preparedness
रोकथाम	Prevention
पुनर्लाभ	Recovery
उत्थानशील	Resilience
प्रतिकार्य	Response
प्रबलीकरण	Retrofitting
जोखिम	Risk
जोखिम विश्लेषण	Risk Assessment
जोखिम व्यवस्थापन	Risk Management
जोखिम स्थानान्तरण	Risk Transfer
सङ्कटासन्न/सङ्कटासन्नता	Vulnerable/Vulnerability
प्रारम्भिक द्रुत लेखाजोखा	Initial Rapid Assessment (IRA)

विषय सुचि

खण्ड १ : प्रारम्भिक परिचय.....	१
१.१ पृष्ठभुमी	१
१.२ दिर्घकालिन सोंच, लक्ष्य, उद्देश्य तथा रणनीति	२
१.२.१ दिर्घकालिन सोंच.....	२
१.२.२ लक्ष्य	२
१.२.३ उद्देश्य	२
१.२.४ रणनीति.....	३
१.३ योजनाको आवश्यकता तथा महत्व	३
१.४ योजनाको सिमा	५
१.५ योजनाको निर्माण प्रक्रिया विधि.....	५
१.६ योजनाको कार्यान्वयन रणनीति.....	६
१.७ योजनाको अनुगमन, मुल्यांकन तथा पुनरावलोकन	८
१.८ योजनाको अध्यावधिकता	८
खण्ड २ : नगरपालिकाको परिचय.....	९
२.१ भौगोलिक अवस्था	९
२.२ नगरपालिकाको जनसाङ्ख्यिकीको अवस्था.....	१०
२.२.१ अपाङ्गता भएको व्यक्तिहरूको किसिम	१२
२.३ नगरपालिकाको शैक्षिक अवस्था	१२
२.४ भौतिक अवस्था	१३
२.४.१ भौतिक संरचनाको अवस्था	१३
२.४.२ इन्धनको श्रोत.....	१४
२.५ आर्थिक अवस्था.....	१४
२.५.१ मुख्य आम्दानीको श्रोत	१५
२.६ प्राकृतिक श्रोत तथा पर्यावरणको अवस्था	१५
२.६.१ नदि तथा खोला.....	१५
२.६.२ सामुदायिक वन.....	१७
खण्ड ३ : विपद् तथा जलवायु जोखिमको अवस्था.....	१७
३.१ प्रकोप तथा विपद्को अवस्था.....	१८
३.१.१ प्रकोपको पहिचान र स्तरिकरण	१८
३.१.२ विपद्को ऐतिहासिक विवरण	२१
३.१.३ प्रकोप पात्रो	३९
३.२ नगरपालिकाको संकटासन्नता, जोखिम र क्षमताको विश्लेषण.....	३९
३.२.१ वडा अनुसार समुदायको संकटासन्नताको स्तरिकरण तथा कारणहरू	३९
३.२.२ नगरपालिकाको जोखिम पहिचान र विश्लेषण.....	४२

३.३ जोखिम तथा संकटासन्नताका मूल कारणहरु, त्यसको प्रभाव र समाधानका उपायहरु	४७
३.४ जलवायुजन्य जोखिमको विश्लेषण	४७
३.४.१ नगरपालिकाको तापक्रमको विश्लेषण	४७
३.४.२ नगरपालिकाको वर्षात्को विश्लेषण	४९
३.५ नगरपालिकाको वालिनालीको विश्लेषण	५१
३.६ नगरपालिकाको विपद् प्रतिकार्य क्षमताको विश्लेषण	५१
३.६.१ संस्थागत विश्लेषण वा रोटी चित्र	५१
३.६.२ स्रोतको उपलब्धता तथा पहुँच	५४
३.६.३ स्थानिय ज्ञान सिप र प्रविधिको लेखाङ्कन :	५६
३.७ नगरपालिकाको संकटासन्न, जोखिम तथा सुरक्षित स्थानको नक्साङ्कन	६०
३.८. डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता जोखिम नक्सांकन	६०
३.८.१. जोखिम नक्सांकन वडा नं. १	६०
३.८.२ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. २	६२
३.८.३ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ३	६३
३.८.४ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ४	६५
३.८.५ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ५	६६
३.८.६ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ६	६७
३.८.७ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ७	७०
३.८.८ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ८	७२
३.८.९ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ९	७३
३.८.१० प्रकोप नक्सांकन वडा नं. १०	७५
३.८.११ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ११	७६
३.८.१२ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. १२	७८
खण्ड ४ : स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील गतिविधिहरु	८१
४.१ जनचेतना तथा क्षमता अभिवृद्धि क्रियाकलाप तथा योजना (सम्पूर्ण विपद्को लागि)	८१
४.२ विपद्/आपत्कालिन पूर्वतयारी तथा जोखिम न्यूनिकरणका क्रियाकलाप तथा योजना (सम्पूर्ण विपद्को सन्दर्भमा)	८२
४.३ विपद् प्रतिकार्यका क्रियाकलाप तथा योजना	८४
४.४ विपद् पश्चात पुनर्लाभि (पुनः निर्माण तथा पुनः स्थापना) का क्रियाकलाप तथा योजना	८५
४.५ परशुराम नगरपालिका भित्र रहेका वडाअनुसार योजनाको विवरण	८६
खण्ड ५ : योजनाको अनुगमन, मूल्याङ्कन तथा अध्यावधिकता	१०१
५.१ योजनाको कार्यान्वयन	१०१
५.२ योजनाको प्रगति र मूल्याङ्कन	१०२
५.३ योजनाको प्रगती अनुगमन तथा मूल्याङ्कन विधि	१०२
५.४ योजनाको अध्यावधिकता	१०३

सन्दर्भ सामग्रीहरू :	१०४
अनुसुचि १ : स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समितिका सदस्यहरूको नामावली	१०४
अनुसुची २ : योजना तर्जुमा उपसमितिका सदस्यहरूको नामावली	१०५
अनुसुचि २ : नगरपालिकाको आपत्कालिन सम्पर्क नम्बरहरू	११२
अनुसुचि ३ : ऐतिहासिक समयरेखा विश्लेषण फाराम	११३
अनुसुचि ४ : वडा अनुसार स्रोतको उपलब्धता तथा पहुँच	१२८
अनुसुचि ५ : वडा अनुसार संस्थागत विश्लेषण	१५८
अनुसुचि ६ : स्थानिय ज्ञान सिप क्षमता र प्रविधिको लेखाङ्कन	१७१
अनुसुचि ७ : समुदायका लागि बाढी उत्थानशिलता मापन (एफ.आर.एम.सी.) परियोजनाले ४४ वटा उत्थानशिलताका स्रोतहरू मा परशुराम नगरपालिकाका ४ वटा समुदायहरूको वर्तमान अवस्था	१७८
अनुसुचि ८ : समुदायका लागि बाढी उत्थानशिलता मापन (एफ.आर.एम.सी.) परियोजनाले परशुराम नगरपालिकाका ४ वटा समुदायहरू समुदाय स्तर बाट आएका मुख्य क्रियाकलापहरू	१७९

तालिकाहरू :

तालिका नं.	विषयवस्तु	तालिका नं.	विषयवस्तु
१	परशुराम नगरपालिकाको संक्षिप्त विवरण	१४	प्रकोप पात्रो
२	परशुराम नगरपालिकाका भू-उपयोगको अवस्था	१५	वडा अनुसार समुदायको संकटासन्नताको स्तरिकरण तथा कारणहरू
३	परशुराम नगरपालिकाको जनसाङ्ख्यिकीको अवस्था	१६	संकटासन्न वडाहरू
४	परशुराम नगरपालिकाको जातजातिको अवस्था	१७	नगरपालिकाको मुख्य जोखिम, कारण र समाधानका उपायहरू
५	परशुराम नगरपालिकाको अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरूको विवरण	१८	नगरपालिकाको वालिनालीको विश्लेषण
६	परशुराम नगरपालिकाको शैक्षिक अवस्था	१९	नगरपालिकाको सेवाप्रदायक संस्था विश्लेषण
७	परशुराम नगरपालिकाको विद्यालयका भौतिक संरचनाका अवस्था	२०	स्रोतको उपलब्धता तथा पहुँच
८	परशुराम नगरपालिकाका प्रमुख नदि तथा खोलाहरू	२१	स्थानिय ज्ञान, सिप र प्रविधिको लेखाङ्कन
९	परशुराम नगरपालिकाका खहरे खोलाहरू	२२	जनचेतना तथा क्षमता अभिवृद्धि क्रियाकलाप तथा योजना
१०	परशुराम नगरपालिकाका सामुदायिक वनहरूको	२३	विपद्/आपत्कालिन पूर्वतयारी तथा जोखिम

	विवरण		न्यूनिकरणका क्रियाकलाप तथा योजना
११	परशुराम नगरपालिकाको प्रकोपको स्तरिकरण	२४	विपद् प्रतिकार्यका क्रियाकलाप तथा योजना
१२	परशुराम नगरपालिकाको वडा अनुसार प्रकोप स्तरिकरण	२५	विपद् पश्चात पूनर्लाभका क्रियाकलाप तथा योजना
१३	नगरपालिकाको विपद्को ऐतिहासिक विवरण	२६	योजनाको प्रगती अनुगमन तथा मुल्याङ्कन विधि

चित्रहरु:

चित्र नं.	विषयवस्तु	चित्र नं.	विषयवस्तु
१	परशुराम नगरपालिकाको भौगोलिक अवस्थिति नक्सा	६	परशुराम नगरपालिकाको सन् १९९० देखि २०२० सम्मको मौसमी औषत तापक्रमको प्रवृत्ति
२	भू-उपयोग वर्गीकरण	७	परशुराम नगरपालिकाको मासिक औषत वर्षा
३	परशुराम नगरपालिकाको तथा वडाहरुको नक्सा	८	परशुराम नगरपालिकाको सन् १९९८ देखि सन् २०१५ सम्म औषत वर्षा हुने ढाँचा
४	परशुराम नगरपालिकाको मासिक औषत, औषत, न्यूनतम र उच्चतम तापक्रम	९	संस्थागत विश्लेषण/रोटी चित्र
५	परशुराम नगरपालिकाको सन् १९९० देखि २०२० सम्मको औषत, न्यूनतम र उच्चतम तापक्रमको प्रवृत्ति	१०	परशुराम नगरपालिकाको संकटासन्न तथा सुरक्षित स्थानको नक्सा

योजनाको सारांश

नेपाल बाढी, पहिरो, भूकम्प, महामारी, आगलागी, हावाहुरी, चट्याङ्ग, असिना, लू, शीतलहर, खडेरी, हिमताल विस्फोट तथा हिमपहिरोको उच्च जोखिममा रहेको मलुक हो । जलवायु परिवर्तनका कारण पर्ने प्रतिकूल प्रभावबाट पनि नेपाल संवेदनशील अवस्थामा रहेको छ । यस सन्दर्भमा नेपाल सरकारबाट स्वीकृत “विपद् जोखिम व्यवस्थापन राष्ट्रिय रणनीति, २०६६” र स्थानीय अनुकुलन योजनाको राष्ट्रिय संरचना २०७६ (मस्यौदा) मा व्यवस्था भए बमोजिम विपद् जोखिम व्यवस्थापन तथा जलवायु परिवर्तन अनुकुलनको क्षेत्रमा पूर्वतयारी, रोकथाम, अल्पिकरण, प्रतिकार्य, पुर्नस्थापन र पुर्ननिर्माण तथा अनुकुलनको कार्यलाई विशेष महत्व दिइएको छ । यसमा विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा जलवायु परिवर्तन उत्थानशीलतालाई केन्द्र देखि स्थानीय तहसम्म विस्तार गरी सबै तहका विकास नीति तथा कार्यक्रममा विपद् व्यवस्थापनलाई मूलप्रवाहीकरण गर्नुपर्ने यथार्थतालाई आत्मसात गरी दिगो विकासको मान्यतालाई सुनिश्चित गर्न प्रभावित सबै वर्ग, समुदाय एवं क्षेत्रको पहुँच र स्वामित्व स्थापित हुने गरी स्थानीय श्रोत, साधन तथा क्षमताको अधिकतम परिचालन गर्नुपर्ने आजको आवश्यकता हो । यस प्रक्रियालाई सहभागितामूलक, पारदर्शी, उत्तरदायी, समावेशी र जिम्मेवार बनाउन राष्ट्रीय विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन २०७४, को मूल भावना तथा मर्मलाई आत्मसात गर्दै स्थानीय सरकार

संचालन ऐन, २०७४ ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी विपद् जोखिम न्यूनीकरण र जलवायु उत्थानशीलताका विषयहरु समेत समावेश गर्दै “स्थानीय विपद् जोखिम व्यवस्थापन योजना तर्जुमा निर्देशिका, २०६८” तथा स्थानीय जलवायु अनुकूलन योजनाको राष्ट्रिय संरचना २०६८ मा व्यवस्था भएका प्रक्रिया एवं विधिहरुलाई एकिकृत तथा सरलीकृत गरी स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तर्जुमा निर्देशिका, २०७४ अनुसारको मस्यौदाको आधारमा तयार गरी लागू गरिएको छ ।

विश्व मानचित्रमा विपद् जोखिमको दृष्टिले उच्च जोखिममा रहेको राष्ट्रको रूपमा नेपाललाई लिइन्छ । नेपालले प्रत्येक वर्ष विभिन्न किसिमका प्राकृतिक प्रकोपहरु जस्तै बाढी, पहिरो आगलागि, महामारी, खडेरी, रोगकिरा, मौसमको विषमता तथा भुकम्प जस्ता प्रकोपहरुबाट गम्भीर खतराको सामना गर्दै आएको छ । जलवायु परिवर्तनको प्रत्यक्ष असर वायुमण्डलीय तापक्रममा वृद्धि र वर्षाको समय तथा मात्रामा विषमता आदिमा देख्न सकिन्छ । यस्ता असरहरुले बर्सेनी नेपालमा बाढी, पहिरो, हावाहुरी, असिना, सुख्खा खडेरी, तातो हावाका लहरहरु जस्ता घटनाहरु बढी मात्रामा दोहोरिएका छन् । यसको प्रभाव प्रत्यक्ष रूपमा जीविकोपार्जन, प्राकृतिक स्रोत, कृषि तथा खाद्य सुरक्षा, जलस्रोत तथा ऊर्जा, वन तथा जैविक विविधता, मानव स्वास्थ्य, ग्रामीण बसोवास तथा पोषण तथा सरसफाई भौतिक पूर्वाधारको क्षेत्रमा देखा पर्न थालेको छ । जलवायु परिवर्तनका नकारात्मक असरबाट गर्भवती महिला, अपाङ्ग, गरिब, विपन्न, एकल महिला, बालबालिका, वृद्धवृद्धाहरु, पछाडी पारिएको वर्ग, साधन स्रोतमा कम पहुँच भएका घरधुरी साथै प्राकृतिक स्रोतमा आश्रित समुदायहरु बढी प्रभावित हुन्छन् भन्ने विभिन्न अध्ययनहरुले प्रष्ट पारिसकेका छन् । यस्तो प्रकारको प्रकोप बढ्दै गएको परशुराम नगरपालिकाका वासिन्दाले पनि अनुभव गर्न थालेका छन् । यस नगरपालिका तथा वडाका अधिकांश घरधुरीहरु कृषिमा निर्भर रहेका छन् तर बाढी, सितलहर, जनावर आतंक, हावाहुरी, अनियमित वर्षाबाट यहाँको कृषि उत्पादनमा असर परी यहाँको जीविकोपार्जनको पद्धति, पशु, वन, स्वास्थ्य तथा पोषणमा नकारात्मक असर पार्दै गरेको सन्दर्भमा बढ्दै गएको विपद् जन्य प्रकोपबाट परेको तथा पर्न सक्ने प्रतिकूल प्रभावबाट स्थानीय स्तरमा अनुकूलन क्षमता अभिवृद्धि गर्न स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तयार गरी कार्यान्वयन गर्नुपर्ने व्यहोरा राष्ट्रिय संरचनाले दर्शाएको छ । सोही सन्दर्भमा मर्सिकोर नेपालको तथा रुडुक डुँडेल्धुराको साभेदारीमा संचालन भईरहेको (समुदायमा बाढी उत्थानशीलता मापन (एफ.आर.एम.सि.) परियोजनाको आर्थिक तथा प्राविधिक सहयोग, लक्ष्य ट्रेनिङ्ग एण्ड रिसर्च सेन्टर प्रा. लि. धनगढीको लेखन सहजीकरण तथा सम्पादनमा यो योजना निर्माण भएको हो । यस पालिकामा पालिकाको जोखिम नक्शांकन र सरोकारवालाहरुको गोष्ठीबाट छनौट गरी योजना निर्माण गरिएको हो । नेपाल सरकारबाट स्वीकृत जलवायु उत्थानशील योजना निर्देशिका २०७४ अनुसारका विधि तथा प्रक्रियाहरु अवलम्बन गरी बहुसरोकारवाला निकाय (नगरपालिका, वडा कार्यालय, नागरिक, वडा सचिव, शिक्षक, समाजसेवी, स्वयंसेवीका, जेष्ठ नागरीक, राजनैतिक दलका प्रतिनिधि, प्राकृतिक स्रोत व्यवस्थापन समूहका प्रतिनिधि, महिला, पुरुष लगायत अन्य बुद्धिजीवि) हरूको सहभागितामा आर्थिक वर्ष २०७९/८० मा स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तर्जुमा प्रारम्भिक गोष्ठीबाट आगामी ५ वर्षका लागि विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तयार गर्नको

लागी संकटासन्नता र क्षमता विश्लेषण गरी यो योजना तयार गरिएकोमा यस आर्थिक वर्ष २०८०/०८१ देखि आ.व. २०८४/०८५ सम्म लागु हुने गरि अध्यावधिक गर्ने कार्य गरिएको छ । यस योजनाबाट यहाँका वासिन्दाको अनुकूलन क्षमता तथा समुत्थानमा अभिवृद्धि गर्न सहयोग पुऱ्याउने विश्वास गर्दै यस योजनालाई नगरपालिकाको विषयगत योजना बनाई नियमित योजना तर्जुमा प्रक्रिया मार्फत नगरपालिका तथा वडा कार्यालय, जि.स.स. लगायत प्रदेश र राष्ट्रिय योजनामा समावेश गरिने छ । यस नगरपालिकामा सञ्चालन हुने अन्य विकास कार्य समेत जलवायु परिवर्तन अनुकूलन तथा समुत्थान मैत्री बन्दै जाने विश्वास गरिएको छ । यो योजनाको कार्यान्वयनको प्रत्येक चरणमा सामाजिक समावेशीकरण संवेदनशीलतालाई ध्यान राख्दै र क्रियाकलाप सञ्चालनमा बढी भन्दा बढी जेष्ठ नागरीक, फरक क्षमता भएका व्यक्ति, गर्भवती र सुत्केरी महिला तथा बालबालिका र विपन्न वर्गको सहभागितालाई सुनिश्चित गर्ने प्रयास गरिएको छ ।

परशुराम नगरपालिका नेपालको सुदुर पश्चिम प्रदेशको डडेल्धुरा जिल्लामा पर्ने २ वटा नगरपालिका मध्ये एक हो । यो नगरपालिका जिल्लाको दक्षिणी भागमा पर्दछ । यस नगरपालिकाको पूर्वमा आलिताल गाउँपालिका र पश्चिममा महाकाली नदी, उत्तरमा भागेश्वर गाउँपालिका र दक्षिणमा कञ्चनपुर जिल्ला अवस्थित छन । यो नगरपालिका जिल्ला सदरमुकाम खलंगा, अमरगढी बाट ८५ कि.मि. दुरीमा दक्षिण पट्टी रहेको छ । यस नगरपालिकालाई १२ वटा वडामा विभाजन गरिएको छ । राष्ट्रिय जनगणना २०७८ को प्रारम्भिक नतिजा अनुसार यस पालिकाको कुल जनसंख्या ३५७४८ जना मध्ये १८९१५ जना महिला र १६८३३ जना पुरुष रहेका छन् । नगरपालिकाको वस्तुगत विवरण २०७५ अनुसार यस नगरपालिकामा कुल जनसंख्या २०१०६ जना महिला र १९४९८ जना पुरुष गरि कुल जनसंख्या ३९६०४ रहेको छ । नगरपालिकाको नगर प्रोफाइल २०७५ अनुसार यस नगरपालिकामा ब्राह्मण ९७० घरधुरी (४६४१ जना), क्षेत्री ३८६७ घरधुरी (२५४६८ जना), जनजाती तथा आदिवासी ९९४ घरधुरी (४०८९ जना), दलित ३४८ घरधुरी (४०४८ जना), अन्य १२४ घरधुरी (१३५८ जना) रहेका छन् ।

तालिका १ : परशुराम नगरपालिकाको संक्षिप्त विवरण

शिर्षक	विवरण			
सिमाना	परशुराम नगरपालिका			
चार किल्ला	पूर्व : आलिताल गाउँपालिका			
	पश्चिम : महाकाली नदी (नेपाल भारत सिमाना)			
	उत्तर : भागेश्वर गाउँपालिका			
	दक्षिण : कञ्चनपुर जिल्ला			
क्षेत्रफल	जम्मा क्षेत्रफल : ४१४.७ बर्ग कि.मि.			
जनसंख्या	महिला	पुरुष	जम्मा	जम्मा घरधुरी

	१८९१४	१६८३३	३५७४७	६५५९
	श्रोत: राष्ट्रिय जनगणना २०७८ को प्रारम्भिक नतिजा			
प्रमुख पेशा तथा जीविकोपार्जनका आधार	यस नगरपालिकाको मुख्य पेशा कृषि, पशुपालन, ज्याला मजदुरी, व्यापार व्यवसाय, नोकरी तथा वैदेशिक रोजगारी हो			
नगरपालिकामा देखिएका मुख्य विपद्हरू	क्रमशः बाढी/पहिरो, सुख्खा खडेरी, बालीमा रोगकिरा, जनावर अताङ्ग, आगलागी, हावाहुरी, शितलहर, असिना, चट्याङ्ग (श्रोत: - वडा स्तरीय संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण २०८०)			
वडा अनुसार स्तरीकरण भएका मुख्य प्रकोपहरू	<p>वडा नं. १ मा बाढी/पहिरो, जनावर आतङ्ग, बालीमा रोगकिरा, सुख्खा खडेरी, आगलागी, हावाहुरी, शितलहर, सर्पडंस, चट्याङ्ग</p> <p>वडा नं. २ मा खडेरी, असिना, बालीमा रोगकिरा, जनावर आतङ्ग, आगलागी, हावाहुरी, शितलहर, सर्पडंस, चट्याङ्ग, बाढी/पहिरो,</p> <p>वडा नं. ३ मा बाढी/पहिरो, जनावर आतङ्ग, बालीमा रोगकिरा, सर्पडंस, सुख्खा खडेरी, आगलागी, हावाहुरी, शितलहर, असिना, चट्याङ्ग</p> <p>वडा नं. ४ मा बाढी/पहिरो, सुख्खा खडेरी, बालीमा रोगकिरा, जनावर आतङ्ग, हावाहुरी, आगलागी, शितलहर, असिना, चट्याङ्ग</p> <p>वडा नं. ५ मा बाढी/पहिरो, सुख्खा खडेरी, बालीमा रोगकिरा, जनावर आतङ्ग, हावाहुरी, आगलागी, शितलहर, असिना, चट्याङ्ग</p> <p>वडा नं. ६ मा बाढी/पहिरो, सुख्खा खडेरी, बालीमा रोगकिरा, जनावर आतङ्ग, आगलागी, हावाहुरी, चट्याङ्ग</p> <p>वडा नं. ७ मा बाढी/पहिरो, सुख्खा खडेरी, बालीमा रोगकिरा, जनावर आतङ्ग, आगलागी, हावाहुरी, शितलहर, असिना</p> <p>वडा नं. ८ मा बाढी/पहिरो, सुख्खा खडेरी, बालीमा रोगकिरा, जनावर आतङ्ग, आगलागी, हावाहुरी, शितलहर, असिना</p> <p>वडा नं. ९ मा बाढी/पहिरो, आगलागी, बालीमा रोगकिरा, जनावर आतङ्ग, खडेरी, हावाहुरी, शितलहर, असिना, चट्याङ्ग</p> <p>वडा नं. १० मा बाढी/पहिरो, बालीमा रोगकिरा आगलागी, जनावर आतङ्ग, खडेरी, शितलहर, हावाहुरी</p> <p>वडा नं. ११ मा बाढी/पहिरो, सुख्खा खडेरी, बालीमा रोगकिरा, जनावर आतङ्ग, आगलागी, हावाहुरी, शितलहर, असिना, चट्याङ्ग</p> <p>वडा नं. १२ मा बाढी/पहिरो, जनावर आतङ्ग, बालीमा रोगकिरा, हावाहुरी, शितलहर, आगलागी, असिना, चट्याङ्ग</p> <p>(श्रोत : १२ वटै वडा कार्यालय, समुदाय र सरोकारवाला निकायसंगको छलफलका आधारमा स्तरीकरण गरिएको)</p>			
वडा नम्बर	संकटासन्न वस्ती तथा टोलहरू			
१	टुडेला, सलौन ऐलानीन, पिपलखेत सलौन, पेटि खोला, गेरडे मालभुल, मलेनी मलगडा, कलेना गनगडे, कोलखान, तल्लो कलेना चोकडे, जौखेत, मकला, वोडा, पाथी कटाल, स्यालकोट अचलसैन चैनपानी			

२	शिखरधुरा टोल अन्तर्गत दमौटाक, लदौली, खेती, पाड, खोइडी, चामा र भागेश्वर टोल अन्तर्गत देउकट्टे, पडरपती, कटौतोली, दोडा, उदयौलेक, चौड, ज्वाते, भले
३	गौड्यासाल, जोगिजाला, धारासाउ, बेल्टडा, सिस, चन्दटोल, मौभेरी, मार्काटोल, पारीखेत, तोडिन्ना, मास्का, सिराडसैन, मटेला, हट्गडा, लोपा, चौड, तोली, खल्लत, आम्दानी, थापली, बबरे, तल्लागाउँ, थला, थपला, सिमल, ओल्कट्टे, भिरकोट, चाकी, भट्वानी, सेरखण्ड, मचलदेउ, डिक्क्यान, बुडा, विरादेउ, सल्याडी, मिडामकैल, चिप्ने, कालीदुङ्गी, तल्लो आम्थला, सिमल्टा, तल्लो सिर्ष, हल्दाडी, सिउन, कुच्च
४	गोजा टोल, शान्ति, अछामी, सार्की टोल, मल्लो रौटेखान, छोटीचौकी टोल, मल्लो कटाल लटेरोडा टोल, रातामाटी टोल, मल्लो कटाल, लालीगुरास टोल, भुजनथला टोल, राधाकृष्ण चौराह टोल, बुडगुल टोल, रज्यौडा टोल, कोले टोल
५	भट्वाई टोल, संगमटोल, साउनेटोल, ठकुरीटोल, विशालपुर टोल, लामखाली टोल, बालुवाटार टोल, नाथटोल, थ्वालटोल, गोठान टोल, घट्टेप्लाट, बहादुरे टोल, बसगौराटोल
६	सहरगौडा, ठण्डाजाला, पट्टेनी, सिमलखेत, कुणाँ, तातापानी, भोरकुण्डा, खालीगडा,, लामीगडा, दमार, कोल दमार, बण्ड, तातापानी, चन्दनी, छेला, कराली, मसिनजाला
७	सादनी, घुम्टेगडा, लामीगडा, लालपुर, डोलिखेडा, बसेनी, गैरीखान, काजीगडा, दधिगडा, वस्नेउता, खोरिया, तालीगडा, पिपलकोट, वडडी, मलास, भुमिथला, नौला, जामिरगडा, गजलेगडा, धनारे, कसान, जुके, खोला, रैचेनी
८	धनुके टोल, करेनी, काफलगैरा, जमरानी, गैरीगाउँ, सानुखोला, गुप्तेगडा, पुरनपानी, साईसौन, पुसपानी, आइडुङ्गा, तल्लो करेनी
९	तल्लो कूपानी, हट्वानी, जडायो खायो, सेलेगडा, नाउला, सिस्नाडी, विरालथला, गाईवाँधे, गाईवाँधे वजार, तल्लो डेवरी (तल्लोगडा, मल्लोगडा)
१०	(कौछाडी टोल विकास समिती), (मल्लो ढकानी, पातलीखोला, मसानजला टोल विकास), (भगवती टोल विकास समिती, ढकानी), (तल्लो ढकानी टोल विकास समिती), (शिवपुर टोल विकास, मल्लो सालघाडी), (शिव वैजनाथ टोल विकास कुर्मुल्ले), (सुन्दर टोल विकास, तल्लो कुर्मुल्ले), (सृजनात्मक टोल विकास, सालघाडी), (मल्लो लामिजाला टोल विकास (मल्लो लामिजाला), (सालवास टोल विकास, सालवास), (वागथली, सिर्थली, जडाइपली टोल विकास वागथली), (वैजनाथ टोल विकास संस्था, मैनाखोली), (आर्दश टोल विकास संस्था, मल्लो जोजला), (तल्लो जोजला टोल विकास संस्था, तल्लो जोजला), (दुम्सीजदा टोल विकास, दुम्सीजला), (शिवनाथ टोल विकास संस्था, तल्लो लामिजाला), (कालागाठा, सापासेला, बसेनी टोल विकास संस्था-सापासेला), (गैरीगाउँ तिखाचुली डाँडाखर्क टोल विकास -गैरीगाउँ), (भित्रीसाल टोल विकास संस्था-भित्रीसाल), (जालगडा ग्वाननीजला, धनुके टोल विकास -जालीगडा), (बेल्डाडी टोल विकास संस्था-बेल्डाडी)
११	ज्यामीरेखाली, ऐक्लेगडा, सलेता, सिमलभाला, अमेलखोचा, भट्टेनी/नारडगा, कराली, तालवण्ड, साँधुरे, सिमलभाला, पनगढी, चौखन/ उतिशैनी/ एकछापे, लिउडेखोरिया
१२	मोटाहल्दु/पुन्तुरा, जोगबुढा टोल, माभापानी/कैनपानी, तुलाभाडी
योजनाको परिकल्पना	सम्भावित विपद तथा जलवायुजन्य परिवर्तनको जोखिम कम गर्न, विपदको समयमा आपतकालीन कार्य सम्पादन गर्न, प्रभावकारी प्रतिकार्य गर्न र विपद पश्चात पुनःस्थापन तथा पुननिर्माणका लागी दिशा निर्देश गर्न यो योजना लागु हुनेछ ।
आशातित उपलब्धी	विपद तथा जलवायु परिवर्तनलाई विकासका क्रियाकलापहरुमा मुल प्रवाहीकरण गरी विपदको हकमा न्युनीकरण र जलवायु परिवर्तनसँग अनुकूलित हुदै तनाव रहीत एक समुत्थानशिल समुदायको रुपमा परिचित हुनेछन् ।
योजना कार्यान्वयनमा	नगरपालिका र वडा कार्यालयको नेतृत्वमा स्थानीय सेवाप्रदायक संघसंस्थाको सहकार्यमा योजना कार्यान्वयन हुनेछ ।

मुख्य भूमिका/सहयोग गर्न सक्ने निकायहरु	नगरपालिका, वडा कार्यालय, जि.स.स, हुलाक, विपद् व्यवस्थापन समिति, पशु सेवा केन्द्र, स्वास्थ्य चौकी, कृषि ज्ञान केन्द्र तथा कृषक समुह, सा.व. उपभोक्ता समुह, जिल्ला वन, ईलाका प्रशासन लगायत अन्य गैर सरकारी संस्था, सहकारी संस्था, खानेपानि उपभोक्ता समिति, विद्यालय, रेडक्रस, सशस्त्र, नेपाली सेना, ट्राफिक पहरी, प्र.का., वाणीज्य, रेमीट्यान्स, बैंक तथा वित्तीय संस्थाहरु, युवाक्लबहरु, महिला समुह, आमासमुह,बचत समुह, संचार (एफ.एम.) आदि ।
क्षमता विकास	नगरपालिका, वडा कार्यालय र टोल बस्ती गरी तीन वटै तहका कार्यान्वयनकर्ता, व्यवस्थापक, अनुगमनकर्ता समेत स्थानीय तहमा विषयगत क्षेत्रको जनशक्ति विकास कार्य गरिनेछ ।
लैंगिक तथा सामाजिक समावेशिकरण	योजना तर्जुमा महिला तथा विपन्न वर्गको समेत सहभागिता रहेको छ भने योजना कार्यान्वयन गर्दा लैंगिक सम्वेदनसिल तथा सामाजिक समावेशीकरणलाई प्राथमिकता दिईने छ ।जलवायु परिवर्तन तथा गैर जलवायु परिवर्तनले गर्दा मानविय तथा पारिस्थितिकीय प्रणालीमा देखिएको नकारात्मक असरहरुलाई सम्बोधन गर्नको लागि तर्जुमा गरिएको अनुकूलन क्रियाकलापहरुमा बृद्धबृद्धा, गर्भवती र सुत्केरी महिला, २ वर्षमुनीको बच्चा, विपन्न, जनजाती, दलित, महिला तथा पछाडि पारिएका वर्गहरुको पहुंच तथा नियन्त्रणको अवस्था सुनिश्चितता गरिएको छ ।
योजनाको समायोजन	तयार गरिएको स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजनालाई दिगो र संस्थागत रुपमा कार्यान्वयन गर्नको लागि नगरपालिका र वडास्तरमा मा तयार हुँदै गएको आवधिक योजनामा र आगामी वर्ष देखि राष्ट्रिय योजना तर्जुमा प्रक्रिया अनुसार समायोजन गरिने छ र अन्य सरकारी तथा गैर सरकारी निकायको वार्षिक योजनामा समेत समावेश गराउनको लागि पैरवी गरिनेछ ।
कार्यान्वयन	नगरपालिका तथा वडाकार्यालयको नेतृत्व तथा स्थानीय सेवा प्रदायक संघसंस्थाको सहकार्यमा कार्यान्वयन गरिने छ ।
अनुगमन तथा मुल्याङ्कन	कार्यक्रमको अनुगमन तथा मुल्यांकन जिल्ला तह, नगरपालिका तथा वडा कार्यालय र टोल तथा समुदाय तहबाट गरिने छ ।

खण्ड १ : प्रारम्भिक परिचय

१.१ पृष्ठभूमि

नेपाल प्राकृतिक प्रकोपहरु बारम्बार आइरहने देश हो । विश्व मानचित्रमा नेपाललाई विपद्बाट भय भएको देश मानिन्छ । विश्वका विभिन्न देशहरुमध्ये नेपाललाई विपद् जोखिमको दृष्टिले उच्च जोखिममा रहेको राष्ट्रको रूपमा लिइन्छ । नेपालले प्रत्येक वर्ष विभिन्न किसिमका प्राकृतिक प्रकोपहरु जस्तै बाढी, पहिरो, आगलागी, महामारी, सुख्खा खडेरी, मौसमको विषमता तथा भूकम्प जस्ता प्रकोपहरुबाट गम्भीर खतराको सामना गर्दै आएको छ । केही तथ्य र तथ्याङ्कहरुका आधारमा नेपाल विश्व मानचित्रमा विपद् जोखिमको नक्शाङ्कनमा ११ प्रकारको प्रमुख बहुप्रकोपीय हिसावले २० औं स्थानमा रहेको छ, भूकम्पीय जोखिमको हिसावले ११ औं, बाढी तथा पहिरोको जोखिमको हिसावले ३० औं स्थानमा र जलवायु परिवर्तनको प्रभावको हिसावले चौथो स्थानमा पर्दछ । नेपालमा दुई शताब्दि १९८८ देखि २००८ सम्म (७००० भन्दा बढि) प्राकृतिक प्रकोपले गर्दा हुने मृत्युको हिसावले विश्वमा नेपाल २३ औं स्थानमा रहेको छ । मृत्युको हिसावले प्राकृतिक प्रकोपहरुमा नेपालमा महामारीले ४५ पन्ध्रतिशत भन्दा बढि ठाउँ ओगट्छ भने पहिरो र बाढीले १४.७ प्रतिशत र १०.९ प्रतिशत ओगट्छ ।

परशुराम नगरपालीका विभिन्न प्राकृतिक तथा गैरप्राकृतिक विपद् जोखिममा रहेको छ । परशुराम नगरपालीका पहिरो, बाढी, आगलागी, हावाहुरी, असिना, चट्याङ, जङ्गली जनावरको आक्रमण, पशु तथा बालीमा रोगकिरा, सुख्खा खडेरी जस्ता विविध प्राकृतिक प्रकोपका घटनाहरुबाट संकटासन्न अवस्थामा रहेको छ । यसका अतिरिक्त महामारी, दुर्घटनाका घटनाहरु पनि हुने गरेका छन् र भूकम्पको जोखिमलाई भने कहिल्यै पनि नकार्न मिल्दैन । जलवायु परिवर्तनका कारण देशले नै ठूलो सास्ती भोग्नु परिरहेको र यो समस्या दिनप्रतिदिन विकराल बन्दै गैरहेको छ नगरपालिकाको जंगल दिनानुदिन विनास हुँदै गएका कारण एकातिर वर्षातमा खहरे खोलाले यस क्षेत्रको माटो बगाएर लैजाने तथा पटान गर्ने गरेको छ जसले गर्दा उब्जाउ भूमिहरुको क्षमतामा दिन प्रतिदिन कमि हुँदै गएको छ भने बग्ने नदीहरु र वर्षे खोलाहरुमा बाढीजन्य प्रकोपबाट नगरपालिमा हुने डुबान र कटानले धेरै धनजनको क्षति हुने गरेको छ ।

विश्वभरका कुनै पनि देशमा बस्ने समुदाय कुनै न कुनै किसिमको मानवजन्य र प्रकृतिजन्य प्रकोपबाट प्रभावित हुने भएकाले प्रकोप प्रति संवेदनशील भएर सन् १९६० मा संयुक्त राष्ट्रसङ्घीय विपद् न्यूनीकरण सचिवालयको स्थापना भएको पाइन्छ । सन् १९८६ देखि १९९० को दशकलाई विपद् न्यूनीकरण दशकका रूपमा संयुक्त राष्ट्रसङ्घले घोषणा गरेपछि विपद् विरुद्धको विश्वव्यापी अभियान शुरु भएको थियो । सन् १९९४ र सन् १९९५ मा क्रमशः जापानको योकोहामा र कोवेमा सम्पन्न सम्मेलनहरुमा एसियाली मुलुकहरुले प्राकृतिक विपद् न्यूनीकरण केन्द्रको स्थापना गरेपछि नेपालमा पनि विपद् न्यूनीकरणको कार्यले प्राथमिकता पाएको देखिन्छ ।

नेपालले विपद् जोखिम व्यवस्थापन सम्बन्धि अन्तर्राष्ट्रिय स्तरमा हुने प्रतिबद्धतामा सहभागी हुँदै गर्दा सन् २००५-२०१५ को ह्योगो कार्यढाँचामा पनि प्रतिबद्धता जनाए अनुरूप विपद् जोखिम व्यवस्थापन राष्ट्रिय रणनीति, २००९ तर्जुमा गरी कार्यान्वयनमा ल्याएको हो । उक्त रणनीतिले ह्योगो कार्यढाँचामा अपेक्षा गरीए जस्तै विपद् उत्थानशील नेपालको परिकल्पना गरेता पनि हाम्रा

क्रियाकलापहरू बढी प्रतिकार्य तथा राहत केन्द्रित रहे । सन् २०१५ पछिका केही ऐतिहासिक अन्तर्राष्ट्रिय सम्झौताहरू र प्रतिबद्धताहरू मध्ये विपद् जोखिम न्यूनीकरणका लागि सेन्डाइ कार्यढाँचा, दिगो विकास लक्ष्य २०१५-२०३० र जलवायु परिवर्तन सम्बन्धि पेरिस सम्झौता विपद्जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापनको सन्दर्भमा महत्वपूर्ण हुन्। विपद् जोखिम न्यूनीकरणका लागि सेन्डाइ कार्यढाँचा २०१५-२०३० एउटा अन्तर्राष्ट्रिय मार्गदर्शन गर्ने विश्वव्यापी दस्तावेज हो भने विपद् जोखिम व्यवस्थापन राष्ट्रिय रणनीति, २००९ प्रमुख राष्ट्रिय मार्गदर्शन हो । सो को कार्यान्वयनबाट सिकेका कुराहरू र पहिचान गरीएका कमी कमजोरीहरू, सन् २०१५ को भूकम्प, सन् २०१४ र २०१७ को बाढी र हालैका अन्य विपद्हरूबाट सिकेका पाठहरू हाम्रा लागि व्यवहारिक मार्गदर्शन हुन् । यी विषयहरूलाई मार्गदर्शनको रूपमा लिई तयार गरीएको यो स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशिल योजना सन् २०२४ देखि २०२८ सम्मको अवधिलाई लक्षित गरी तयार गरीएको छ । यो स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशिल योजनाका लागि निम्न बमोजिमका चार प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्रहरू र अठार प्राथमिकताप्राप्त कार्यहरू तय गरिएका छन् ।

१.२ दिर्घकालिन सोंच, लक्ष्य, उद्देश्य तथा रणनीति

१.२.१ दिर्घकालिन सोंच

परशुराम नगरपालीकामा विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका कार्यलाई संस्थागत गरी विपद् उत्थानशील समुदायको निर्माण गर्ने ।

१.२.२ लक्ष्य

परशुराम नगरपालीका अन्तर्गत जोखिम र सडकटासन्न अवस्थामा रहेका घरपरिवारको अवस्था विश्लेषण, जोखिम र क्षमता विश्लेषण गर्न र सोही बमोजिम विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका कार्यक्रमहरूलाई प्राथमिकीकरण गर्दै स्थानीय विकास प्रक्रियामा मुलप्रवाहीकरण गरी विपद् तथा जलवायु उत्थानशील समुदायको निर्माण गर्ने ।

१.२.३ उद्देश्य

क) समुदाय, वडा तथा नगरपालिका स्तरमा विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तर्जुमा गर्न न्यूनतम आधार र मापदण्ड निर्धारण गर्नु ।

(ख) समुदाय, वडा तथा नगरपालिका स्तरमा रहेको प्रकोप, सडकटासन्नता, जोखिम तथा क्षमता विश्लेषण गर्न र सोही बमोजिम विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका कार्यक्रमहरूलाई प्राथमिकीकरण गर्दै स्थानीय विकास प्रक्रियामा मुलप्रवाहीकरण गरी विपद् तथा जलवायु उत्थानशील समुदायको निर्माणमा योगदान पुर्याउनु ।

(ग) समुदाय, वडा तथा नगरपालिका स्तरका नीति तथा विकास कार्यक्रममा सबै क्षेत्र र वर्ग (महिला, बालबालिका, ज्येष्ठ नागरिक, एकल महिला, अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरू, दलित, आदिवासी, जनजाति, प्रकोप प्रभावित, जलवायुजन्य प्रभावित वा सडकटासन्न समुदाय तथा व्यक्तिहरू जस्ता वर्ग एवं नेपाल सरकारले लक्षित समूह भनी परिभाषित गरेका वर्ग) को समानुपातिक सहभागिता सुनिश्चित गर्ने ।

(घ) विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम न्युनिकरणका लागि घरपरिवारस्तरको कार्ययोजना निर्माण गरी उत्थानशीलता समुदाय निर्माणका क्रियाकलापहरु संचालन गर्न पहल गर्ने ।

१.२.४ रणनीति

स्थानीय स्तरको समुदाय, वडा तथा स्थानीय तहमा रहेका सरोकारवाला निकाय तथा संघसंस्था हरु सँगको समन्वय तथा सहकार्यमा वडा विपद् व्यवस्थापन समितिहरुको गठन गर्ने तथा उक्त समिति मार्फत समितिका सदस्यहरु तथा पदाधिकारी एवं समुदायका व्यक्तिहरुलाई विपद् तथा जलवायु सम्बन्धिका गतिविधिहरुमा सहभागिता गराई क्षमता विकास गराउने । उक्त योजनाको कार्यान्वयनका लागि स्थानीय तहले आफ्नो स्थानीय स्तरमा उपलब्ध साधन, स्रोत, साँस्कृतिक तथा पर्यावरणीय संरचना अनुकूल विभिन्न रणनीतिहरु अवलम्बन गर्न सक्नेछ । साथै समुदायमा रहेका प्रकोप तथा जोखिमको पहिचान तथा क्षमताको लेखाजोखा, योजना निर्माणका सबै प्रक्रियामा समुदायका अति जोखिममा रहेका समूह तथा वर्गको समानुपातिक सहभागितालाई सुनिश्चित गरी योजनाको कार्यान्वयन गरिनेछ । वस्ती स्तरको जोखिम लेखाजोखा तथा नक्साङ्कन गर्दा पहिरो तथा बाढीबाट अति जोखिम तथा संवेदनशिल स्थानमा रहेका वस्तीहरुलाई सुरक्षित स्थानमा स्थान्तरणको लागि प्रोत्साहन गर्ने साथै नदीकटानमा रहेका उच्च संकटासन्न वस्ती तथा बाढीबाट हुने मानविय तथा भौतिक क्षति न्युनिकरणका लागि बाढी पुर्वसूचना प्रणालीको स्थापना, वडा तथा नगरपालिकासंगको समन्वय तथा सहकार्य गरी स्थापना गर्ने र समुदायमा आधारित विपद् जोखिम न्यूनीकरण वा व्यवस्थापनका कार्यक्रमहरु कार्यान्वयन गर्दा स्थानीय ज्ञान, सीप, श्रोत र साधनको उपयोग गर्ने साथै यस्ता स्थानीय तहमा विपद् जोखिम तथा जलवायु अनुकूलनका कार्यक्रमहरुलाई स्थानीय वार्षिक तथा आवधिक विकासका योजनाहरुमा मूलप्रवाहिकरण गर्दै लैजाने विषयलाई प्राथमिकता दिइनेछ ।

१.३ योजनाको आवश्यकता तथा महत्व

आन्तरिक प्राकृतिक प्रक्रिया वा बाह्य कारक तत्वहरु वा मानवजन्य क्रियाकलापले वायुमण्डलको बनोट तथा भू-उपयोगमा ल्याउने ठोस परिवर्तनका कारण जलवायु परिवर्तन हुने गर्दछ । प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्ष रुपमा मानव कृयाकलापहरु जस्तै बढ्दो औद्योगिकिकरण, इन्धनको अत्यधिक प्रयोग, अनियोजित शहरीकरण, वन विनास र वातावरण मैत्री प्राकृतिक स्रोतहरु र प्रविधिहरु प्रयोगमा कमी आदिका कारणले हरितगृह ग्याँसहरुको उत्सर्जनमा तिब्रता आएको तथ्य अकाट्य छ जसले गर्दा जलवायु परिवर्तनको प्रत्यक्ष असरहरु जस्तै वायुमण्डलीय तापक्रममा वृद्धि, अनियमित वर्षा तथा मात्रामा विषमता आदि देख्न सकिन्छ । यस्ता असरहरुले वर्षेनी यस नगरपालिका अर्न्तगत बाढी, जंगली जनावर आतंक, कृषिमा रोगकिरा आतंक, असिना, हुरीबतास, चट्याङ, आगलागी, महामारी, सितलहर, पशुपंक्षी महामारीजस्ता घटनाहरु बढि मात्रामा दोहोरिरहेका छन् । यसले गर्दा प्राकृतिक स्रोत, जैविक विविधता र जीविकोपार्जनका श्रोत साधन माथि प्रत्यक्ष असर देखा पर्न थालेका छन् साथै विगत केही वर्षयता देखिएका सुख्खा र वर्षामा अनियमितताले नेपालको आर्थिक विकासमा चुनौति खडा गर्न थालिसकेको छ । जलवायु परिवर्तनसँगै आएको अनिश्चितता एवं विषमतासँग जुध्ने स्थानीय उपायहरुको प्रभावकारीता कमहुँदै गईरहेको छ र आगामी दिनमा अझ असर बढ्नसक्ने देखिन्छ । जलवायु समानुकुलनका अवस्था सिर्जना गर्न स्थानीय अनुकूलन कार्ययोजनाका

एकीकृत योजनाहरूलाई स्थानीय एवं राष्ट्रिय विकास योजना प्रक्रियाको उपर्युक्त प्रवेश विन्दु पहिचान गरी समायोजन गर्नु आवश्यक पर्दछ । अझ जलवायु परिवर्तनका नकारात्मक असरबाट गर्भवती र सुत्केरी महिला तथा बालबालिका, गरिब, विपन्न, महिला, जेष्ठ नागरीकहरू, साधन स्रोतमा कम पहुँच भएका घरधुरी साथै प्राकृतिक स्रोतमा आश्रित समुदायहरू बढी प्रभावित हुन्छन् भन्ने विभिन्न अध्ययनहरूले प्रष्ट पारिसकेको छ । तसर्थ गरीबी र चेतनास्तर कमीका कारण प्रत्यक्ष एवं अप्रत्यक्ष रूपमा जलवायुजन्य विपत्तिहरूसँग जुधिरहेका परशुराम नगरपालिका का बासीन्दालाई सोको असर कम गर्न र जीविकोपार्जनमा सुधार ल्याउन अनुकूलनका कार्ययोजना निर्माण गरी अन्य विषयगत, क्षेत्रगत एवं विकासका योजनाहरूसँग एकीकृत गर्दै लैजानु पर्ने आजको टड्कारो आवश्यकता रहेको छ । स्थानीय स्तरमा क्षमता अभिवृद्धि गरी सफल र एकीकृत कार्यान्वयन र जलवायुजन्य जोखिमको असरलाई ध्यान दिई वडा तथा समुदायका सबै घरधुरीहरूको अनुकूलन क्षमता अभिवृद्धि गर्न यस स्थानीय विपद तथा जलवायु उत्थानशील योजनाको औचित्य रहनेछ ।

कृषि मजदुरी नै प्रमुख जीवन निर्वाह गर्ने मुख्य स्रोत भएका यस पालिकाका अधिकांश घरधुरीहरू पहिरो, बाढी, सुख्खा खडेरी, जंगली जनावर आतंक, छाडा पशुचौपायाको आतंक कृषिमा रोगकिरा आतंक, हुरीबतास, असिना, आगलागीजस्ता जलवायु परिवर्तनका असरहरूबाट यहाँको कृषि उपजमा असर पारीरहेको छ भने अर्को समस्या पोषणको कमीबाट कुपोषण हुने बालबालिकाको सङ्ख्या पनि दिनप्रतिदिन बढ्दै गएको अवस्थामा यहाँको वातावरण प्रदूषणले गर्दा जीविकोपार्जनको तथा स्वास्थ्यको पद्धतिमा नकारात्मक असर पार्दै गरेको सन्दर्भमा बढ्दै गएको जलवायुजन्य प्रकोपबाट परेको तथा पर्नसक्ने प्रतिकूल प्रभावबाट स्थानीय स्तरमा अनुकूलन क्षमता अभिवृद्धि गर्न स्थानीय स्तरमा विपद तथा जलवायु उत्थानशील योजना तयार गरी कार्यान्वयन गर्नुपर्ने राष्ट्रिय विपद जोखिम न्युनिकरण तथा व्यवस्थापन ऐन २०७४ ले दर्शाएको छ सोही सन्दर्भमा नगरपालिकाको जोखिम नक्शांकन र सरोकारवालाहरूको गोष्ठीबाट छनौट भएको यस नगरपालिकामा नेपाल सरकारबाट स्वीकृत स्थानीय विपद तथा जलवायु उत्थानशील योजना तर्जुमा निर्देशिका २०७४ (मस्यौदा) अनुसारका विधि तथा प्रक्रियाहरू अवलम्बन गरी बहुसरोकारवाला निकाय (नगरपालिका, वडा कार्यालय, नागरिक समाज, सा.व.उ.स.का प्रतिनिधि, स्वास्थ्य कर्मी, शिक्षक, समाजसेवी, राजनैतिक दलका प्रतिनिधि, महिला, पुरुष लगायत अन्य बुद्धिजीवि) हरूको सहभागितामा विपद जोखिम न्युनिकरण र जलवायु परिवर्तन अनुकूलन सम्बन्धी अभिमुखिकरण गोष्ठीबाट आगामी ५ वर्षका लागि नगरपालिका स्तरीय स्थानीय विपद तथा जलवायु उत्थानशील योजना तयार गरिएको छ । यस योजनाबाट स्थानीय समुदायको अनुकूलन क्षमता अभिवृद्धि गर्न सहयोग पुऱ्याउने विश्वास गर्दै यस योजनालाई नगरपालिकाको विषयगत योजना बनाइ नियमित योजना तर्जुमा प्रकृया मार्फत नगरपालिका तथा वडा कार्यालय, जिसस, प्रदेश लगायत राष्ट्रिय योजनामा समावेश गरिने छ । साथै यस नगरपालिकामा सञ्चालन हुने अन्य विकास कार्य समेत जलवायु परिवर्तन अनुकूलनमैत्री बनाउदै लैजाने विश्वास गरिएको छ । यो योजनाको कार्यान्वयनको प्रत्येक चरणमा सामाजिक समावेशीकरण संवेदनशिलतालाई ध्यान राख्दै र क्रियाकलाप सञ्चालनमा बढी भन्दा बढी जेष्ठ नागरिक, फरक क्षमता भएका व्यक्तिहरू, महिला तथा विपन्न वर्गको सहभागितालाई सुनिश्चित गरिनुका साथै समावेशीकरणलाई प्राथमिकता प्रदान गरिने छ ।

१.४ योजनाको सिमा

यस नगरपालिकाका सरोकारवाला निकायहरु, जनप्रतिनिधी, राजनैतिक दलका प्रतिनिधीहरु, वडा तथा समुदाय स्तरका विपद व्यवस्थापन समितिका प्रतिनिधिहरु, स्थानिय स्तरमा कार्यरत संघसंस्था, समुदायका अगुवाहरु, आमा समुह लगायत जोखिममा रहेका समुदायहरुको सहभागितामूलक प्रक्रियाद्वारा योजना तर्जुमा गरिएको छ । योजना तर्जुमा क्रममा प्रत्येक वडा तथा समुदायमा गरिएको सहभागितात्मक संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण र समुदायको विपद जोखिम न्यूनिकरणका लागि सम्भावित गतिविधीहरुको सहभागीतात्मक तरिकाले छनौट गरिएको छ ।

- तथ्यांक संकलनको क्रममा विगतका वर्षहरुमा भएका विपद्का घटनाहरु तथा त्यसबाट भएको क्षतिको सम्पूर्ण यथार्थ विवरणहरु प्राप्त गर्न कठिनाई भएकोले वडाको संकटासन्नताको स्तर निर्धारण, पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाको तर्जुमा, विपद् जोखिम न्यूनिकरणका गतिविधिहरु तथा बजेट निर्धारण गर्दा केही लचकता अपनाइएको छ ।
- योजना अन्तर्गत बनाइएका गतिविधिहरुको कार्यान्वयनका लागि बढी मात्रामा बाहिरी श्रोतको भर पर्नु पर्ने अवस्था देखिन्छ ।
- योजनामा विशेष गरेर उच्च जोखिममा रहेका समुदाय, घरधुरीहरु, जग्गा जमिनहरु र भौतिक संरचनाको विवरण लिइएको छ ।
- योजनामा नगरपालिकाका घरधुरी संकटासन्नता स्तरिकरण गरिएको छसाथै बस्तीहरुको सामाजिक आर्थिक विश्लेषण गरिएको छ ।
- कार्ययोजना तयार गर्दा मुख्य मुख्य विपदलाई सम्बोधन गर्ने मुख्य क्रियाकलाप मात्र प्रस्ताव गरिएको छ ।

१.५ योजनाको निर्माण प्रक्रिया विधि

नेपाल सरकारको स्थानीय विपद तथा जलवायु उत्थानशील योजना तर्जुमा निर्देशिकाले तय गरेका प्रक्रिया तथा चरणहरुको आधारमा स्थानीयस्तरमा नै विभिन्न सहभागितामूलक विधि तथा औजारहरुको प्रयोग गरी सोही विश्लेषणको परिणाम अनुसार यो योजना तयार गरिएको छ ।

परशुराम नगरपालिका अन्तर्गत विभिन्न दस्तावेजहरुको अध्ययन, बहुसरोकारवालाहरुसँगको परामर्श र समुदाय तथा वडा स्तरीय संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण अन्तर्गत विभिन्न औजारहरुको प्रयोगबाट प्राप्त सुचनाका आधारमा योजना निर्माण कार्य सम्पन्न गरिएकोछ । यो योजना तर्जुमा गर्दा तल उल्लेखित विधि र प्रक्रियाहरु अपनाइएको छ :

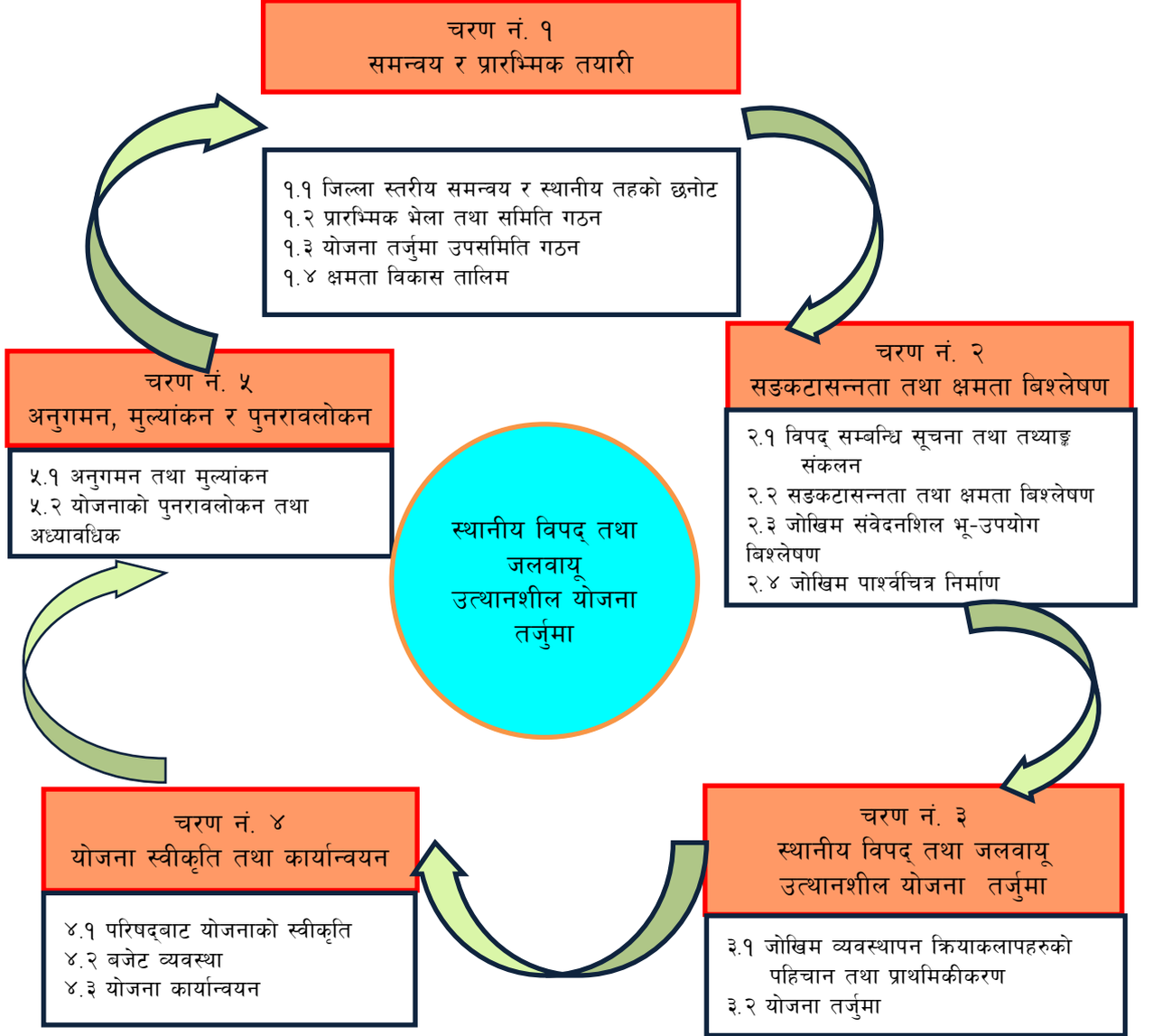
- स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तर्जुमा निर्देशिका (मस्यौदा) २०७४ वमोजिम नगरपालिका स्तरीय गरिबी, संकटासन्नता र विपद व्यवस्थापन समिति तथा योजना तर्जुमा उपसमिति गठन गरिएको छ ।
- नगरपालिका स्तरीय स्थानीय विपद व्यवस्थापन समिति तथा योजना तर्जुमा उपसमितिका पदाधिकारीहरुलाई १ दिने संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण सम्बन्धी प्रारम्भिक गोष्ठी सञ्चालन गराईको थियो ।

- १२ वटा वडाहरूमा र १२ वटा विधालयहरू १ दिने संकटासन्नता तथा क्षमता विज्ञान कार्यक्रम गरी सुचना संकलन गरीयो ।
- समुदाय तथा वडा स्तरमा देखिएका जोखिमका आधारमा न्युनिकरण सम्बन्धि उपायहरूको समेत छलफल गरी योजनाका लागि सुचना संकलन गरिएको थियो ।
- नगरपालिका स्तरीय स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना मस्यौदा माथि वृहत १ दिने छलफल गरी प्राप्त पृष्ठपोषणका आधारमा उक्त योजना अनुमोदनका लागि सिफारिस गरिनेछ ।
- नगरपालिका स्तरीय स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना वडा तथा नगर कार्यपालिकाबाट अनुमोदन गरी स्विकृत गरिनेछ ।
- प्रत्येक आर्थिक वर्षमा वडा तथा नगर परिषदबाट बजेट विनियोजन गरी नगरपालिका स्तरीय स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना कार्यान्वयन गरिनेछ साथै सरकारी तथा गैरसरकारी संघसंस्था, विभिन्न फर्महरूलाई पनि कार्यान्वयनका लागि आह्वान गर्न सकिनेछ ।

१.६ योजनाको कार्यान्वयन रणनीति

- नगरपालिकाको कार्यालयले प्रत्येक आर्थिक वर्षको अन्त्यमा यस योजनाको पुनरावलोकन तथा समीक्षा गरिनेछ साथै उक्त योजनालाई प्रभावकारी बनाउन प्रत्येक ३ वर्षमा वृहत पुनरावलोकन गरी अद्यावधिक गरिनेछ ।
- यस योजनाको प्रभावकारी कार्यान्वयनका लागि समुदाय तथा वडास्तरका विभिन्न कार्यदलहरूको क्षमता अभिवृद्धिका लागि विपद् जोखिम न्युनिकरणको क्षेत्रमा कार्यरत सरोकारवाला संघ संस्थाहरूको सहभागितामा जोड दिइनेछ र विपद्को समयमा तालिम प्राप्त कार्यदलका सदस्यहरूलाई परिचालन गरिनेछ ।
- स्थानीय ज्ञान, सीप, विधि, प्रविधि र श्रोत तथा साधनको अधिकतम उपयोग गरी विपद् जोखिम व्यवस्थापनको योजनालाई प्रभावकारी रूपमा कार्यान्वयन गरिनेछ ।
- योजनाको सफल कार्यान्वयन भए नभएको वडा तथा नगरपालिका स्तरीय स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति तथा उपसमिति, नगरपालिका तथा वडा कार्यालय, जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, जिल्ला समन्वय समिति तथा नेपाल रेडक्रस सोसाइटी र अन्य विभिन्न सहयोगी गैरसरकारी संघ संस्थाबाट नियमित अनुगमन तथा सुपरीवेक्षण गरिनेछ ।

स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तर्जुमा प्रक्रिया



१.७ योजनाको अनुगमन, मुल्यांकन तथा पुनरावलोकन

- नगरपालिका तथा वडा कार्यालयले वार्षिक नीति तथा कार्यक्रमको अनुगमन तथा मुल्यांकन गर्दा नगरपालिका स्तरीय स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना कार्यान्वयनको समेत नियमित अनुगमन तथा मुल्यांकन गर्नेछ ।
- नगरपालिका, वडा तथा स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिले नगरपालिका स्तरीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजनाको कार्यान्वयनको नियमित अनुगमन तथा मुल्यांकन गर्नेछ ।
- नगरपालिका स्तरीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना कार्यान्वयन गर्ने संस्थाहरुले आफ्नो अनुगमन तथा मूल्यांकनको प्रतिवेदन सम्बन्धित निकाय तथा स्थानीय सरकारमा पेश गरिने छ ।

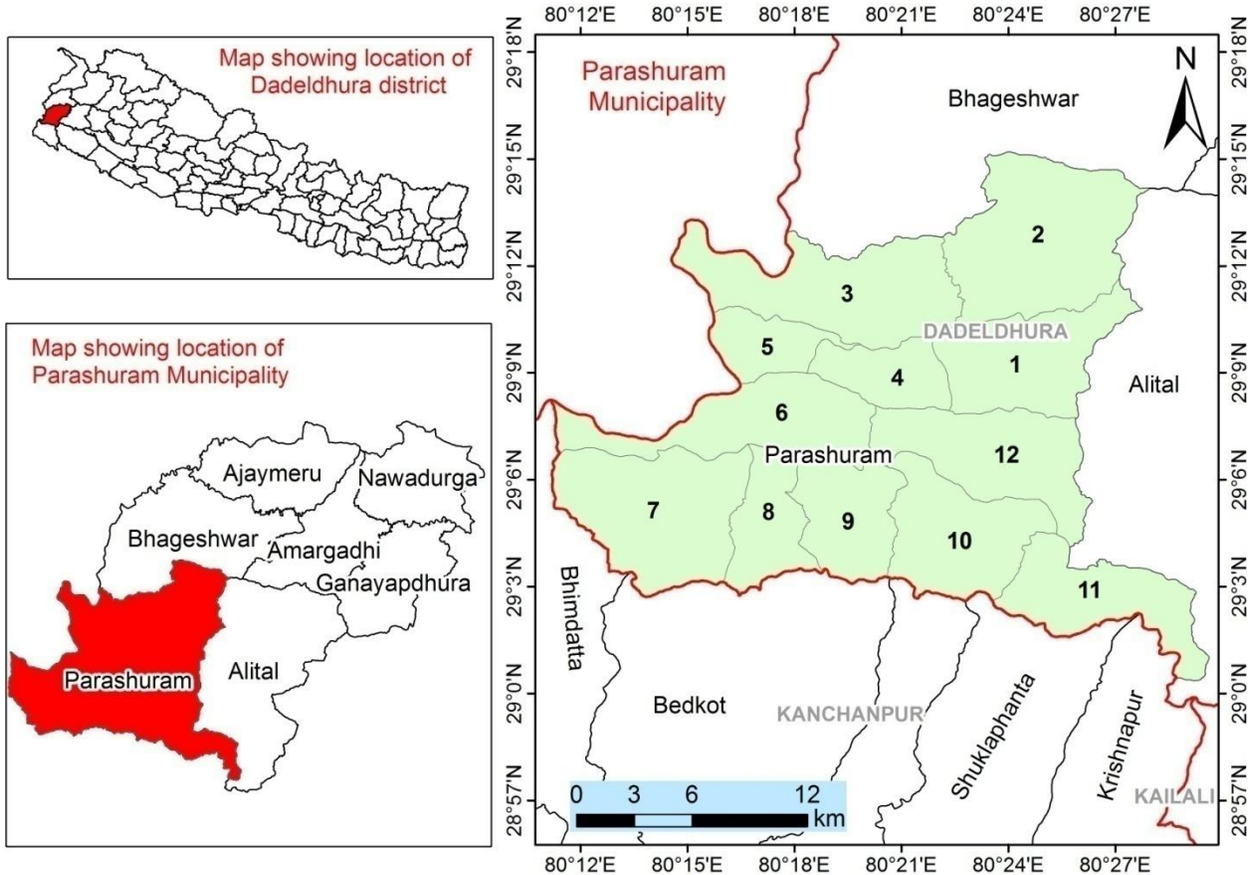
१.८ योजनाको अध्यावधिकता

यस योजना, कार्यान्वयका क्रममा भएका पाठ सिकाइ, अनुभव, चुनौती र सुधार गर्नुपर्ने विषय वस्तुलाई समावेश गरी सहज र प्रभावकारी बनाउनका लागि निर्देशिका बमोजिम बनाइएको योजनालाई वार्षिक रूपमा आवश्यकता अनुसार अद्यावधिक गरि लागु गरिने छ ।

खण्ड २ : नगरपालिकाको परिचय

२.१ भौगोलिक अवस्था

परशुराम नगरपालिका नेपालको सुदुर पश्चिम प्रदेशको डडेल्धुरा जिल्लामा पर्ने २ वटा नगरपालिका मध्ये एक हो । यो नगरपालिका जिल्लाको दक्षिणी भागमा पर्दछ । यस नगरपालिकाको पूर्वमा आलिताल गाउँपालिका र पश्चिममा महाकाली नदी, उत्तरमा भागेश्वर गाउँपालिका र दक्षिणमा कञ्चनपुर जिल्ला अवस्थित छन । यो नगरपालिका जिल्ला सदरमुकाम खलंगा, अमरगढी बाट ८५ कि.मि. दुरीमा दक्षिण पट्टी रहेको छ । यस नगरपालिकालाई १२ वटा वडामा विभाजन गरिएको छ ।



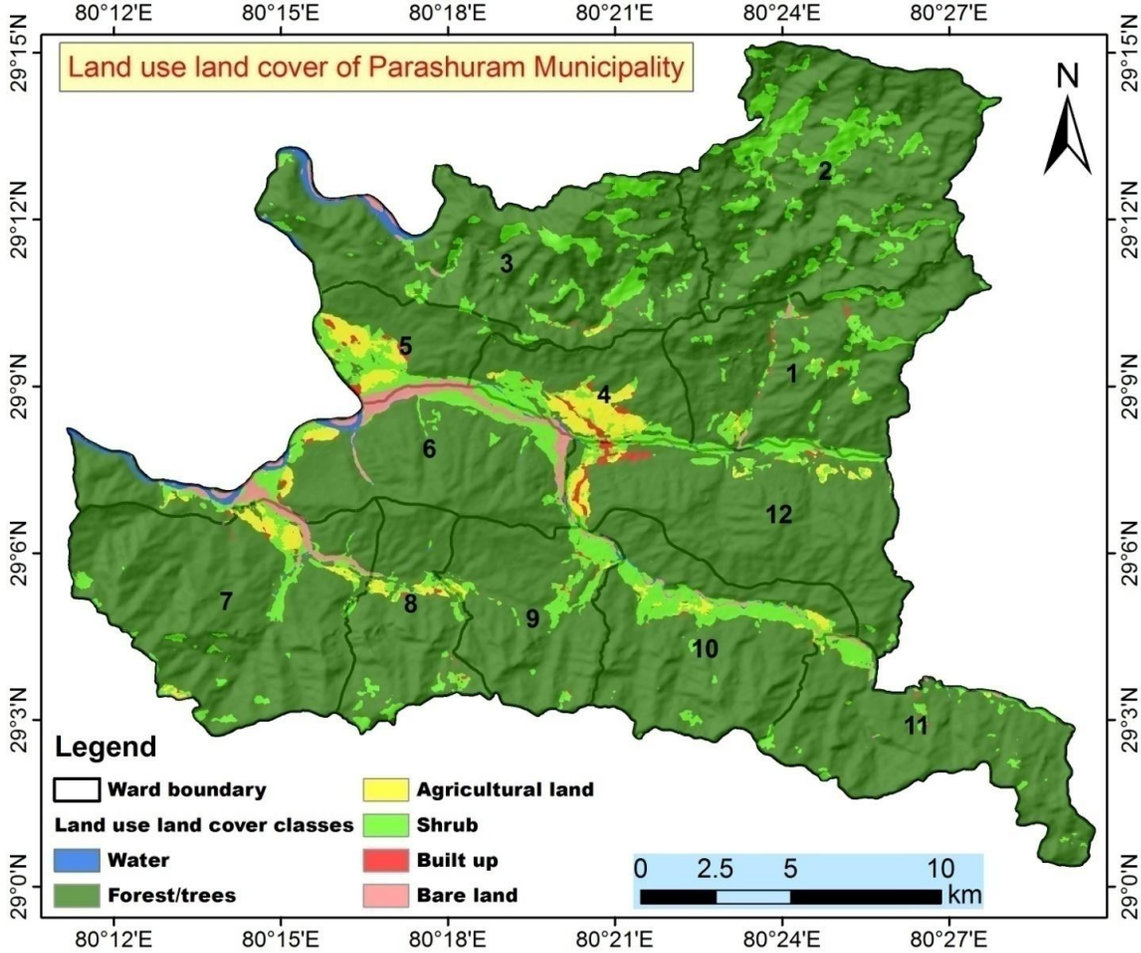
चित्र १ : परशुराम नगरपालिकाको भौगोलिक अवस्थिति नक्सा

तालिका २ : परशुराम नगरपालिकाका भू-उपयोगको अवस्था

क्र.स.	भू-उपयोगको किसिम	क्षेत्रफल (वर्ग कि.मि.)	ओगटिएको क्षेत्रफल (प्रतिशत)
१	Water (खोला)नदीनाला तथा ताल- (तलैयाहरु)	२.९५	०.७१
२	Forest/Trees(जंगल-वन)	३४७.०१	८३.८४
३	Agricultural land(कृषि)	९.४८	२.२९

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	भू-उपयोगको किसिम	क्षेत्रफल (वर्ग कि.मि.)	ओगटिएको क्षेत्रफल (प्रतिशत)
४	Shrub(बुट्यान)	४६.९४	११.१५
५	Built up(शहरी क्षेत्र)	२.३८	०.५७
६	Bare land) बाँझो जमीन(५.९५	१.४४
	Total) जम्मा(४१३.९१	१००.०



चित्र २ : भू-उपयोग वर्गीकरण

२.२ नगरपालिकाको जनसाङ्ख्यिकीको अवस्था

यस नगरपालिका मानविय स्रोत तथा संसाधनका हिसावले पनि धनी छ । राष्ट्रिय जनगणना २०७८ को प्रारम्भिक नतिजा अनुसार यस पालिकाको कुल जनसंख्या ३५७४८ जना मध्ये १८९१५ जना महिला र १६८३३ जना पुरुष रहेका छन् । नगरपालिकाको वस्तुगत विवरण २०७५ अनुसार यस नगरपालिकामा

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

कुल जनसंख्या २०१०६ जना महिला र १९४९८ जना पुरुष गरि कुल जनसंख्या ३९६०४ रहेको छ । वडा अनुसारको विवरण तालिका ३ मा प्रस्तुत गरिएको छ ।

तालिका ३ : परशुराम नगरपालिकाको जनसाङ्ख्यिकीको अवस्था

वडा नम्बर	महिला	पुरुष	जम्मा	लिंग अनुपात	घरधुरी संख्या
१	११९८	११५६	२३५६	९६.४९	३४४
२	६०४	५९३	११९७	९८.१८	३९४
३	१५५५	१४८६	३०४१	९५.५६	४६४
४	२१४०	२६१८	४७५८	१२२.३३	६२८
५	१९१४	१८२७	३७४१	९५.४५	५८६
६	१३७३	१३१८	२६९१	९५.९९	५५९
७	२०९९	१९७२	४०७१	९३.९५	५८६
८	१२५६	११९८	२४५४	९५.३८	४४७
९	२०५६	१७८७	३८४३	८६.९१	६७१
१०	२३६७	२१५६	४५२३	९१.०८	८२३
११	१६१२	१४१३	३०२५	८७.६५	४०९
१२	१९३२	१९७४	३९०६	१०२.१७	३९२
जम्मा	२०१०६	१९४९८	३९६०४		६३०३

(परशुराम नगरपालिकाको बस्तुगत विवरण २०७५)

नगरपालिकाको नगर प्रोफाइल २०७५ अनुसार यस नगरपालिकामा ब्राह्मण ९७० घरधुरी (४६४१ जना), क्षेत्री ३८६७ घरधुरी (२५४६८ जना), जनजाती तथा आदिवासी ९९४ घरधुरी (४०८९ जना), दलित ३४८ घरधुरी (४०४८ जना), अन्य १२४ घरधुरी (१३५८ जना) रहेका छन् ।

तालिका ४ : परशुराम नगरपालिकाको जातजातिको अवस्था

क्र.स.	जातजाति	घरधुरी संख्या	जनसंख्या	प्रतिशत
१	ब्राह्मण	९७०	४६४१	११.७२
२	क्षेत्री	३८६७	२५४६८	६४.३१
३	जनजाती तथा आदिवासी	९९४	४०८९	१०.३२
४	दलित	३४८	४०४८	१०.३२

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	जातजाति	घरधुरी संख्या	जनसंख्या	प्रतिशत
५	अन्य	१२४	१३५८	३.४३
	जम्मा	६३०३	३९६०४	१००

(परशुराम नगरपालिकाको बस्तुगत विवरण २०७५)

२.२.१ अपाङ्गता भएको व्यक्तिहरुको किसिम

यस परशुराम नगरपालिकामा ५२ जना पुर्ण अपाङ्गता तथा ६२ जना आंशिक अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरु रहेका छन ।

तालिका ५ : परशुराम नगरपालिकाको अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरुको विवरण

अपाङ्गताका प्रकार	क	ख	ग	घ	महिला	पुरुष
शारीरिक अपाङ्ग	१४	४९	७७	११३	१००	१५३
दृष्टि सम्बन्धी		५	३		४	४
सूनाई सम्बन्धी		३	९	३		
स्वर र बोलाई सम्बन्धी		१		१		२
मानसिक सम्बन्धी	२	७			४	५
बहु अपाङ्गता	२					२
जम्मा	१८	६५	८९	११७	१०८	१६६

(परशुराम नगरपालिकाको बस्तुगत विवरण २०७५)

२.३ नगरपालिकाको शैक्षिक अवस्था

परशुराम नगरपालिकामा ४५ वटा आ.वि., १६ वटा मा.वि, ५ वटा निजि विद्यालय, ६ वटा बालविकास १ क्याम्पस तथा १ परशुराम संस्कृत विद्यापिठ गरी ७४ वटा शैक्षिक संस्थाहरु रहेका छन ।

तालिका ६ : परशुराम नगरपालिकाको शैक्षिक अवस्था

वडा नं.	आ.वि.	मा.वि.	क्याम्पस	निजि विद्यालय	बालविकास	संस्कृत विद्यापिठ
१	२	२			२	
२	३	१			१	
३	७	१				
४	२	२				
५	३	१		२		१
६	४	१				
७	४	२		१		
८	३	१				
९	४	१			३	
१०	५	१				
११	५	१				

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

१२	३	२	१	२		
जम्मा	४५	१६	१	५	६	१

(स्रोत : वडा स्तरीय संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण २०८०)

२.४ भौतिक अवस्था

२.४.१ भौतिक संरचनाको अवस्था

विद्यालय

परशुराम नगरपालिकामा ४५ वटा आ.वि., १६ वटा मा.वि, ५ वटा निजी विद्यालय, ६ वटा बालविकास तथा १ परशुराम संस्कृत विद्यापिठ गरी ७३ वटा शैक्षिक संस्थाहरु रहेका छन ।

तालिका ७ : परशुराम नगरपालिकाको विद्यालयका भौतिक संरचनाका अवस्था

वडा नं.	विद्यालय	जम्मा भवन	पक्क भवन	कच्च भवन	विद्यार्थि	शिक्षक
१	४	१८	९	९	१०००	३७
२	६				७००	२८
३	९				१०००	३९
४	४	२१	१०	११	१२००	५५
५	७				१५००	५५
६	५				१०००	२६
७	७	२३	११	१२	१२००	४३
८	४			१४	१०००	३४
९	८				१५००	३७
१०	६				१२००	
११	६				१५००	३२
१२	७			३	१५००	८८

(परशुराम नगरपालिकाको बस्तुगत विवरण २०७५)

स्वास्थ्य संस्था

जिल्लामा सरकारी, निजी र सामुदायिकस्तरबाट स्वास्थ्य सेवा उपलब्ध हुदै आएको छ । सरकारी स्तरबाट एक अस्पताल स्थापना भएको छ । ६ गाउँघर क्लिनिक, २ स्वास्थ्य चौकी, र एक आर्युर्वेदिक केन्द्रबाट सेवाउपलब्ध हुदै आएको छ । स्वास्थ्यसेवाको विवरण तयार गर्ने क्रममा निजीस्तरबाट र सामुदायिक स्तरबाट उपलब्ध गराइएका स्वास्थ्यसेवाको आधिकारिक तथ्याङ्क प्राप्त हुन नसकेकाले सरकारीस्तरको मात्र तथ्याङ्क प्रस्तुत गरिएकोछ ।

(स्रोत : परशुराम नगरपालिकाको

बस्तुगत विवरण २०७५)

सडक

परशुराम नगरपालिका भित्र मुख्य सडकका रुपमा बुडर देखि जोगबुडा सडक तथा जोगबुडा दैजि सडक गरी २ वटा सडक रहेका छन । जस मध्ये बुडर देखि जोगबुडा सडक पक्क छ भने जोगबुडा दैजि सडक कच्च रहेको छ । त्यसैगरी नगरपालिका भित्र वडा जोड्ने ३० वटा मुख्य सहायक सडक

रहेका छन भने ७१ वटा सहायक सडक रहेका छन् । मुख्य सहायक सडक तथा सहायक सडकहरु सबै कच्चि अवस्थामा रहेका छन । यि सडकहरु प्राय वर्षातको समयमा बन्द हुन्छन् भने सडक व्यवस्थित तरिकाले बिस्तार नगरिएकोले धेरै समुदाय पहिरोको जोखिममा रहेका छन । (वडा स्तरीय संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण २०७९)

अन्य

पालिका भित्र १८ वटा सामुदायिक भवनहरु, ७ वटा पाटीपौवा तथा चौताराहरु, साना ठुला गरी ८४ वटा मठमन्दिर, २०४ वटा प्राकृतिक मुल तथा धाराहरु, २२ वटा कुवा, १२७ वटा सिंचाईका कुला तथा नहर र १ वटा बोरिड, ३ वटा सार्वजनिक सौचालय, १ वटा बसपार्क रहेका छन । जस मध्ये अधिकांश मर्मत गर्नुपर्ने अवस्थामा छन ।

२.४.२ इन्धनको श्रोत

यस नगरपालिकाका प्रमुख उर्जाको रुपमा दाउरा नै रहेको छ । स्थानिय रुपमा पाइने काठ, दाउरा नै घरायसि रुपमा खाना पकाउन प्रयोग गरिदै आएको छ । हालका वर्षहरुमा गोबर ग्याँसको प्रयोग पनि तिब्र रुपमा हुदै आएको छ । यद्यपि शहरिकरण हुदै गएको यस नगरपालिकामा एल.पि.ग्याँसको प्रयोग बढदै गएको छ । साथै यस नगरपालिकामा राष्ट्रिय प्रशारणको बिद्युतिय उर्जा पुगिसकेको अवस्थामा घरायसि रुपमा बत्ति बाल्न तथा बिभिन्न उपकरणहरु चलाउन बिद्युतिय उर्जाको प्रयोग हुदै आएको छ ।

२.५ आर्थिक अवस्था

नगरपालिकाको अर्थतन्त्र मुख्यतया: कृषि तथा पशुपालन, वन, निर्माण, थोक, खुद्रा बजार, होटल, रेस्टुरेन्ट, पर्यटन जस्ता क्षेत्रमा निर्भर भएको देखिन्छ। उपयुक्त हावापानी भएको यस नगरपालिका कृषिको लागि उपयुक्त उर्वर माटो भएको क्षेत्र भएको हुँदा नगरपालिकामा अधिकांश घरपरिवार प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्ष रुपमा कृषि व्यवसायमा संलग्न रहेका छन् । नगरपालिकाका सबै वडाहरुमा सडक सञ्जालका कारण नगरपालिकाका सबै वडाहरुमा पहुँच सहज बनाएको छ । कृषि एवम् वनजन्य औद्योगिक कच्चा पदार्थको उपलब्धता अन्य उद्योगधन्दाको साथै सूचना प्रविधिमा आधारित उद्योगको समेत विकास विस्तारको सम्भावना रहेको छ ।

१५ देखि ५९ वर्ष उमेर समुह आर्थिक सामाजिक विकासका लागी सक्रिय हुने भएको कारण यो उमेर समुहलाई लक्षित गरेर नगरपालिकाले स्थान, परिवेश र समय सान्दर्भिक आर्थिक विकासका कार्यक्रममा युवायुवतीहरुलाई संलग्न गराउनु पर्ने देखिन्छ । यो उमेर समुहका मानिसहरु बेरोजगार भएमा विभिन्न सामाजिक विकृतीहरु बढनुका साथसाथै कुल ग्राहस्थ उत्पादनमा पनि कमी आउँछ । साथै स्थानीय तहमा उपयुक्त रोजगार नपाउँदा युवाहरुको मनोबल घट्नुका साथै विदेश पलायन हुने सम्भावना अधिक रहन्छ । त्यसकारण नगरपालिकाले युवा लक्षित अल्पकालीन तथा दीर्घकालीन योजनाहरु बनाउनुपर्ने देखिन्छ ।

त्यसैगरी नगरपालिकामा रहेका वनजंगल तथा जैविक विविधताले नगरपालिकाको विकासमा थप सम्भावना बोकेका छन् । मील, फर्निचर उद्योग, कुखुरापालन, पशुपालन आदि यस नगरपालिकामा

रहेका केही साना तथा घरेलु उद्योग व्यवसायहरु हुन् । यस नगरपालिकाका मुख्य आर्थिक आधारहरु व्यापार, नोकरी र वैदेशिक रोजगार रहेको देखिन्छ ।

२.५.१ मुख्य आम्दानीको श्रोत

यस नगरपालिकामा रोजगारीको मुख्य श्रोत भनेको कृषि नै हो यसमा ६६.२८ प्रतिशत संलग्न छन् । व्यापार र उद्योगमा २.६६ प्रतिशत, जागीरमा ३.२३ प्रतिशत, ज्याला मजदुरीमा १७.५० प्रतिशत संलग्न छन् । रोजगारीकै सिलसिलामा यहाँका युवाहरु विदेशीने क्रम पनि प्रसस्तै छ । मौसमी रोजगारीका लागि भारततर्फ ६० प्रतिशत, मलेसिया अरब, कतार, कुवेत, दुबई लगायतका खाडी मुलुकतर्फ ६ प्रतिशत गएका छन् भने अन्य मुलुक तर्फ १ प्रतिशत युवाहरु वैदेशिक रोजगारीका लागि विदेशिएको पाइन्छ । वैदेशिक रोजगारी बाट प्राप्त रेमिटेन्सको उपयोगको अवस्थालाई हेर्दा घर घडेरी किन्न २०%, खानपिनमा ३५%, शिक्षा स्वास्थ्यमा २०% र बिलासितामा २५% उपयोग गर्ने गरेको पाईयो । यद्यपी युवाहरुको परिश्रमबाट प्राप्त विप्रेषणलाई उच्चम विकासमा उपयोग गर्न अति जरुरी देखिन्छ । (परशुराम नगरपालिकाको बस्तुगत विवरण २०७५)

२.६ प्राकृतिक श्रोत तथा पर्यावरणको अवस्था

यस नगरपालिकामा भएका प्राकृतिक श्रोत र साधनहरुमा ब्यवस्थित तथा वातावरणमैत्री प्रविधि अपनाएर उचित प्रयोग गर्न सकेमा सो क्षेत्रले कतिपय ग्रामिण इलाकाहरुमा स्थानीय स्तरमा आवश्यक रोजगारीको स्थिति श्रृजना गर्न साथै स्थानीय श्रोत परिचालनमा समेत दिगोपना ल्याउन सकिने देखिन्छ । बेरोजगारी बढ्दै गइरहेको अवस्थालाई मध्यनजर गर्दै यस नगरपालिकाका इच्छुक युवा वर्गलाई सिपमुलक तालिम प्रदान गरी एकिकृतरुपले स्वदेश मै रोजगारी श्रृजना गर्न सके नगरपालिकाको आर्थिक तथा सामाजिक विकासमा यस क्षेत्रको ठूलो योगदान पुयाउने प्रशस्त सम्भावना देखिन्छ ।

२.६.१ नदि तथा खोला

जिल्ला स्थित मुख्य नदिनालाहरुमा महाकाली नदी, रंगुन नदी, पुन्तुरा नदी, शिर्ष नदी र साँदनी नदी आदि रहेका छन् । पाताल भुमेश्वरको ताल यस जिल्लाको एकमात्र ताल हो जुन धार्मीक, पर्यावरणिय एवं प्राकृतिक दृष्टिकोणले जिल्लाको अत्यन्त महत्व राख्दछ । नगर क्षेत्रमा रहेका प्रमुख नदीहरुको विवरण तलको तालिकामा प्रस्तुत गरिएको छ ।

महाकाली नदी : तिब्बतीय हिमाली क्षेत्रबाट उत्पत्ति हुनुका साथै चौलानी, रामगंगा, धौलीगंगा, जस्ता प्रशस्त सहायक नदीहरु मिश्रीत हुदै यो नदी जिल्लाको सबै भन्दा ठूलो नदी हो, यो नदी देशको पश्चिम सिमानाको रुपमा रुपाल, शिर्ष र जोगबुढा हुदै बगेको छ ।

रंगुन नदी : जिल्लाको दक्षिणमा पर्ने महाभारत र चुरे श्रृङ्खलाबाट दक्षिणी ढाल भई भित्री मधेशको मध्य भागबाट बगेको यो खोला परशुराम क्षेत्र नजिकै पुगी महाकाली नदीमा मिसिन्छ । यसका सहायक खोलाहरुमा पन्तुरा, कलेना, सुनखोला, कोलखान खोला आदी पर्दछन् ।

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

पुन्तुरा गाड : जिल्लाको दक्षिणमा पर्ने चुरे श्रृङ्खलाबाट दक्षिण पश्चिम ढाल हुँदै भित्री मधेशको मध्य भागबाट यो नदी बगेको छ । तत्कालिन जोगबुढा गा.वि.स.को सिद्धनाथमा अर्को रंगुन खोला मिले पछि यसले ठूलो रूप लिन्छ ।

शिर्ष नदी : जिल्लाको दक्षिणमा पर्ने महाभारत र चुरे श्रृङ्खलाबाट दक्षिणी ढाल भई भित्री मधेशको मध्य भागबाट बगेको महाकाली नदीमा मिसिन्छ । यसका सहायक खोलाहरुमा अन्य सानातिना खहरे र खोल्साहरु मात्रै रहेका छन् ।

प्रमुख नदि तथा खोलाहरु

तालिका ८ : परशुराम नगरपालिकाका प्रमुख नदि तथा खोलाहरु

क्र.स.	नदि तथा खोलाहरु	स्थानहरु/वडाहरु
१	महाकाली नदी	३, ५, ६, ७
२	रंगुन नदी	१, ४, ५, ६, १२
३	पुन्तुरा नदी	११, १०, ९, ६, १२
४	शिर्ष नदी	२, ३
५	साँदनी नदी	६, ७, ८
६	कलेना खोला	१, २
७	नाउला खोला	९, १०

खहरे खोलाहरु

तालिका ९ : परशुराम नगरपालिकाका खहरे खोलाहरु

वडा नं.	खोलाहरु
१	चोकडेखोला, सुनारखोला, मकालाखोला, टुडेलाखोला, जौखेतखोला, समैजिखोला, पाखापानीखोला, पाथीखोला
२	गरगडेखोला, पोखनाखोला, किरोडखोला, सलुनखोला, गोगनखोला, लुलानखोला
३	कोटखोला, सिमन्टाखोला, कालदुङ्गीखोला, मकैलखोला, समैजीखोला
४	कराबन्डखोला, रज्यौडाखोला, भिमखोला, लटेरोडाखोला, रातामाटीखोला, बुलखोला, खारखोला
५	समैजिखोला, बहादुरेखोला, रिखोनखोला
६	बनाघाटखोला, भोरकुण्डाखोला, भुलखोला, पटर्यानीखोला, ठण्डजालाखोला
७	लामागडाखोला, घुम्टेगडा खोला
८	करेनीखोला
९	डेबरीखोला
१०	डिक्कीखोला, शिवथलीखोला, पातलीखोला
११	भट्यानीखोला
१२	भेरीकोटाखोला, लालदुङ्गाखोला, तुलाभाडीखोला, सिद्धनाथखोला, राउटेगडाखोला

२.६.२ सामुदायिक वन

वडा नं. १ मा सबैभन्दा धेरै १७ वटा सामुदायिक वन तथा वडा नं. २ र ३ मा सबैभन्दा कम सामुदायिक वन रहेका छन् ।

तालिका १० : परशुराम नगरपालिकाका सामुदायिक वनहरु

वडा नं	सामुदायिक वन संख्या	क्षेत्रफल (हे.)
१	१७ वटा	१७०३ हेक्टर
२	४ वटा	
३	४ वटा	
४	५ वटा	१३२० हेक्टर
५	६ वटा	१६०० हेक्टर
६	८ वटा	
७	१३ वटा	३००० हेक्टर
८	८ वटा	१८०० हेक्टर
९	८ वटा	
१०	१४ वटा	
११	१४ वटा	
१२	१० वटा	१७७२ हेक्टर क्षेत्रफल ओगटेको
जम्मा	१११ वटा	

खण्ड ३ : विपद् तथा जलवायु जोखिमको अवस्था

परशुराम नगरपालिका विभिन्न प्राकृतिक तथा गैरप्राकृतिक विपद् जोखिममा रहेको छ । परशुराम नगरपालिका पहिरो, बाढी, आगलागी, हावाहुरी, असिना, चट्याङ, जङ्गली जनावरको आक्रमण, पशु तथा बालीमा रोगकिरा, सुख्खा खडेरी जस्ता विविध प्राकृतिक प्रकोपका घटनाहरूबाट संकटासन्न अवस्थामा रहेको छ । यसका अतिरिक्त महामारी, दुर्घटनाका घटनाहरू पनि हुने गरेका छन् र भूकम्पको जोखिमलाई भने कहिल्यै पनि नकार्न मिल्दैन । जलवायु परिवर्तनका कारण देशले नै ठूलो सास्ती भोग्नु परिरहेको र यो समस्या दिनप्रतिदिन विकराल बन्दै गैरहेकोछ नगरपालिकाको जंगल दिनानुदिन विनास हुँदै गएका कारण एकातिर वर्षातमा खहरे खोलाले यस क्षेत्रको माटो बगाएर लैजाने तथा पटान गर्ने गरेको छ जसले गर्दा उब्जाउ भूमिहरूको क्षमतामा दिन प्रतिदिन कमि हुँदै गएको छ भने बग्ने नदीहरू र वर्षे खोलाहरूमा बाढीजन्य प्रकोपबाट नगरपालिमा हुने डुबान र कटानले धेरै धनजनको क्षति हुने गरेको छ । यस नगरपालिकामा मौसम अनुसार पनि प्रकोप देखिन्छन् । चिसो मौसममा तुसारो हुने र यसबाट ठूलो क्षति नभएपनि मानवीय पीडा, कृषि उपजमा कमि र पशु चौपाया मर्ने गरेका छन् यसरी यस नगरपालिकाले वर्षेनी प्राकृतिक तथा गैरप्राकृतिक विपद्का घटनाहरूको सामना गरिरहनु परेको छ

यस नगरपालिका भित्र महाकाली नदी, रंगुन नदी, पुन्तुरा नदी, शिर्ष नदी, साँदनी नदी, कलेना खोला, नाउला खोला गरी ७ वटा ठुला खोलानाला तथा नदी र अन्य खहरे खोलाहरु रहेका छन् । यस नगरपालिका भित्र रहेका नदी तथा खोलाहरु समुदायको लागि स्रोतको रूपमा रहेको भएता पनि यसमा आउने पहिरो संगसंगै बाढीले भने यस नगरपालिका लाई निकै दुख: दिइरहेका अवस्था समेत छ । ऐतिहासिक समय रेखा विश्लेषण गर्दा बाढी, खडेरी,हुरीबतास,आगलागी, सितलहर र जंगली जनावर संकटकका कारण समुदायको जीविकोपार्जनमा प्रत्यक्ष तथा अप्रत्यक्ष असर गरेको पाइएको छ । जलवायुजन्य प्रकोपको कारणले मानिस, कृषिबाली र पशुपंक्षीहरुमा विभिन्न रोगहरुको प्रकोप बढ्नुको साथै खडेरीले यस क्षेत्रमा क्रमशः सताएको पाइएको छ ।

सन् १९८१ देखि २०२० सम्मको तापक्रमको तथ्याङ्क हेर्दा नगरपालिकाको औषत तापक्रम १९.२ डिग्रि सेल्सियस देखिन्छ, जस अनुसार उच्चतम औषत तापक्रम २४.८ डिग्रि सेल्सियस र न्यूनतम औषत तापक्रम माघमा १४.३ डिग्रि सेल्सियस रहेको देखिन्छ । उक्त अवधिमा उच्चतम औषत तापक्रम वर्षा मौसममा २४ डिग्रि सेल्सियस र न्यूनतम औषत तापक्रम जाडो मौसममा १२ डिग्रि सेल्सियस मापन गरिएको छ । नगरपालिकाको उच्चतम तापक्रम वृद्धिदर वर्षात पूर्व ०.०२८६ डिग्रि र न्यूनतम तापक्रम वृद्धि जाडोमा ०.००५४ डिग्रि सेल्सियस देखिन्छ (स्रोत: *ERA5 Reanalysis Data*) ।

सन् १९९८ देखि २०२० सम्मको तथ्याङ्कलाई विश्लेषण गर्दा नगरपालिकाको वार्षिक औषत वर्षा १३५१ मिलिमिटर देखिन्छ, जसमा उच्च वर्षा असार श्रावणमा ३४६.८ मिलिमिटर र न्यून वर्षा पौषमा ४.८ मिलिमिटर देखिन्छ । उक्त अवधिमा वर्षा हुने क्रमलाई विश्लेषण गर्दा नगरपालिकाको वर्षा हुने दर ८.५ मिलिमिटरको दरले प्रति वर्ष बढिरहेको देखिन्छ । सबैभन्दा उच्चतम वृद्धो वर्षातमा ५.६४ मिलिमिटर त्यसपछि वर्षा पूर्वको मौसममा १.६९ मिलिमिटर देखिन्छ । सबैभन्दा कम दरमा वृद्धि वर्षात पश्चात वार्षिक ०.०९७ मिलिमिटरका दरले देखिन्छ (स्रोत : *Asian Precipitation – HighlyResolvedObservation Data Integration Towards Evaluation -APHRODITE*)। नगरपालिकाको औषत मासिक वर्षा सन् १९९८ देखि सन् २०१५ सम्म औषत वर्षात हुने ढाँचाको चित्र ७ र ८ मा देखाईएको छ ।

३.१ प्रकोप तथा विपद्को अवस्था

३.१.१ प्रकोपको पहिचान र स्तरिकरण

परशुराम नगरपालिका बहु प्रकोपको जोखिममा रहेको छ, विभिन्न समयमा विभिन्न प्रकोपका घटनाहरु यस नगरपालिकामा घटेकाछन् । नेपालको पश्चिमी भूभाग भूकम्पिय दृष्टिकोणले अत्यन्तै जोखिममा रहेको र घर तथा अन्य भौतिक संरचनाहरु नक्शा पास नगरीकन बनाईएकाले यो नगरपालिका भूकम्पबाट पनि उच्च जोखिममा रहेको छ ।

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

तालिका ११ : परशुराम नगरपालिकाको प्रकोपको स्तरिकरण

प्रकोप	बाढी	पहिरो	आगलागी	हुरीबतास	बालीमा लाग्ने रोग	चट्याड	खडेरी	सितलहर	जनावर आतंक	सडक दुर्घटना	महामारी	सर्पदंस
बाढी	×	बाढी	बाढी	बाढी	बाढी	बाढी	बाढी	बाढी	बाढी	बाढी	बाढी	बाढी
पहिरो	×	×	पहिरो	पहिरो	पहिरो	पहिरो	पहिरो	पहिरो	पहिरो	पहिरो	पहिरो	पहिरो
आगलागी	×	×	×	हुरीबतास	आगलागी	आगलागी	आगलागी	आगलागी	आगलागी	आगलागी	आगलागी	आगलागी
हुरीबतास	×	×	×	×	हुरीबतास	हुरीबतास	हुरीबतास	हुरीबतास	हुरीबतास	हुरीबतास	महामारी	हुरीबतास
बाली रोग	×	×	×	×	×	बालीरोग	खडेरी	बालीरोग	बाली रोग	सडक दुर्घटना	बालीरोग	बालीरोग
चट्याड	×	×	×	×	×	×	खडेरी	चट्याड	चट्याड	सडक दुर्घटना	महामारी	चट्याड
खडेरी	×	×	×	×	×	×	×	खडेरी	खडेरी	खडेरी	खडेरी	खडेरी
सितलहर	×	×	×	×	×	×	×	×	जनावर आतंक	सडक दुर्घटना	महामारी	सर्प
जनावर आतंक	×	×	×	×	×	×	×	×	×	सडक दुर्घटना	जनावर आतंक	सर्प
सडक दुर्घटना	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	सडक दुर्घटना	सडक दुर्घटना
महामारी	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	सर्प
सर्पदंस	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
जम्मा अङ्क	११	१०	८	८	५	३	७	०	२	६	३	३

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

स्तर	पहिलो	दोस्रो	तेस्रो	तेस्रो	छैटौ	सातौ	चौथो	नवौ	आठौ	पाँचौ	सातौ	सातौ
------	-------	--------	--------	--------	------	------	------	-----	-----	-------	------	------

नोट : नेपाल भूकम्पको उच्च जोखिममा रहेको मुलुकहुँदा प्रकोप स्तरीकरण गर्दा भूकम्पलाई तुलनामा नराखी पहिलो नम्बरको प्रकोपको रुपमा प्राथमिकतामा राखी योजना तर्जुमा गर्नु पर्ने हुन्छ ।

समुदाय वडा हुँदै नगरपालिका भित्र कुन समयमा कुन प्रकोप हुन्छ भनेर पत्ता लगाई त्यसको समय रेखा तयार गर्नुपर्छ जस लाई प्रकोप पात्रो भनिन्छ । यसको लीग निम्न बमोजिमको तालिका तयार गर्नुपर्छ ।

तालिका १२ : परशुराम नगरपालिकाको वडा अनुसार प्रकोप स्तरिकरण

वडा/स्तर	पहिलो	दोस्रो	तेस्रो	चौथो	पाँचौ	छैटौ	सातौ	आठौ	नवौ	दसौ	एघारौ	बाह्रौ
१	बाढी	जनावर आतङ्क	शितलहर	सर्पदंस	सडक दुर्घटना	आगलागी	चट्याङ्क	महामारी	हावाहुरी	पहिरो	सुखा खडेरी	बालीमा रोगकिरा
२	खडेरी	पहिरो	जनावर आतङ्क	बालीमा रोगकिरा	हावाहुरी	खडेरी पहिरो	आगलागी	बाढी	महामारी	सर्पदंस	चट्याङ्क	सडक दुर्घटना
३	बाढी	पहिरो	जनावर आतङ्क	बालीमा रोगकिरा	सर्पदंस	महामारी	चट्याङ्क	आगलागी	हावाहुरी	शितलहर	सुखा खडेरी	सडक दुर्घटना
४	बालीमा रोगकिरा	सुखा खडेरी	बाढी	सर्पदंस	सडक दुर्घटना	महामारी	सुखा खडेरी	हावाहुरी	चट्याङ्क	आगलागी	जनावर आतङ्क	पहिरो
५	जनावर आतङ्क	सुखा खडेरी	बालीमा रोगकिरा	शितलहर	बाढी	सडक दुर्घटना	चट्याङ्क	महामारी	आगलागी	हावाहुरी	पहिरो	सर्पदंस
६	बाढी	जनावर आतंक	आगलागि	बालीरोग	हुरीवतास	खडेरी	हुरीवतास	महामारी	पहिरो	सितलहर	सडक दुर्घटना	चट्याङ्क
७	बाढी	सुखा खडेरी	महामारी	बालीरोग	जनावर आतंक	हावाहुरी	पहिरो	आगलागि	चट्याङ्क	सितलहर	सडक दुर्घटना	सर्पदंस
८	बाढी	पहिरो	बालीमा रोगकिरा	हावाहुरी	आगलागी	महामारी	जनावर आतंक	सितलहर	खडेरी	सर्पदंस	चट्याङ्क	सडक दुर्घटना
९	बाढी	बालीमा रोगकिरा	पहिरो	सर्पदंस	आगलागी	हावाहुरी	खडेरी	जनावर आतंक	सितलहर	चट्याङ्क	महामारी	सडक दुर्घटना
१०	बाढी	पहिरो	बालीमा रोगकिरा	आगलागी	महामारी	सर्पदंस	हावाहुरी	खडेरी	सितलहर	जनावर आतंक	चट्याङ्क	सडक दुर्घटना
११	पहिरो	बाढी	आगलागी	जनावर आतङ्क	शितलहर	हावाहुरी	सर्पदंस	सुखा खडेरी	चट्याङ्क	महामारी	बालीमा रोगकिरा	सडक दुर्घटना
१२	बाढी	जनावर आतङ्क	बालीमा रोगकिरा	सुखा खडेरी	शितलहर	आगलागी सर्पदंस	सडक दुर्घटना	चट्याङ्क	आगलागी	सर्पदंस	महामारी	पहिरो

वडा स्तरीकरण

वडा नं.	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२
१		२	३	१	१	६	७	८	९	१०	११	१२
२			२	२	५	६	२	२	२	१०	११	२
३				३	३	६	७	३	९	१०	११	१२
४					५	६	७	८	९	१०	११	१२
५						६	५	५	९	१०	११	१२
६							६	६	६	६	६	६
७								८	९	१०	११	१२
८									९	१०	११	१२
९										१०	११	१२

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

१०											११	१२
११												११
१२												
जम्मा												
प्राथमिकता	३	८	४	१	५	१२	४	४	७	९	११	९
वडा नं.	एघारौँ	पाचौँ	दसौँ	बाह्रौँ	सातौँ	प्रथम	आठौँ	नवौँ	छैठौँ	चौथो	दोस्रो	तेस्रो

३.१.२ विपद्को ऐतिहासिक विवरण

परशुराम नगरपालिका विभिन्न प्राकृतिक तथा गैरप्राकृतिक विपद् जोखिममा रहेको छ । परशुराम नगरपालिका क्षेत्रमा विपद् घटेका प्रकोपका घटनाहरु निम्नतालिका १३ मा प्रस्तुत गरिएको छ ।

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

तालिका १३ : नगरपालिकाको विपद्को ऐतिहासिक विवरण

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
बाढी/पहिरो	२०६२/६३ देखि २०७८ २०८०	वडा १ टुडेला, सलौन एलानी, पिपलखेत सलौन, पेटि खोला, गेरडे मालभुल, कलेना, गनगडे, कोलखान, (पहिरोको वढी जोखिममा), तल्लो कलेना चोकडे, (पहिरोको वढी जोखिममा) कलेना ,जाला,गोरडे,मल्लो कलेना , सलौन,कोलखान	१३ घर बगाएको, ५८ घर जोखिममा, ७ घट्ट बगाएको, १ पानी मिल भाँसिएको, भगवति प्रा.वि. जोखिममा, ३ वटा खानेपानी जोखिममा, थकलेनी खानेपानी र सिचाइ उच्च जोखिममा, समैजी आ.वि.कलेना स्कूल नदी कटानको जोखिममा २ घर भत्केका	गाईभैसी ३, ५ वटा विद्युतिय क्षति		४ रोपनी जमिन कटानी, वर्षेनी क्षति, ११३ विगाहा जमिनमा क्षती, १ सामुदायिक वन जोखिममा(पाखापानी र कोलखान मिलाएर), वर्षेनी २/३ विघा जमिन,बाली क्षति ४५ विघामा धान खेती क्षेती कटानी तथा पटानी १४ करोड क्षती
पहिरो	२०६२ असोज देखि निरन्तर	वडा नं. २ लदौली, रौछ्यानी, चौड, डोली, तोलीहरडा, खेती	६ घर बगाएको, ३२ परिवार उच्च जोखिममा, बाखाको खोर क्षति	गाईबाखा क्षति	६ जनाको मृत्यु	३००मिटर जमिन फाटेको, १० रोपनी जमिन क्षति
बाढी	२०६२ देखि निरन्तर	वडा नं. २ पोकेना खोला- (खेती, पकेना, धारी, खसेरपाटा खेत, बजाडी खेत, हरडा, भाल, डैशीली खेत, देउगडा खेत, जमिरा, पानातोली) किरोड खोला (किमु, दौगडी, देवेनी खेत, कोदाडी, खोइडी) तोलीगाँउ-१ घर भत्केको १ बाखाखोर भत्केको	७ घर बगाएको, ४ घर जोखिममा, १ घट्ट बगाएको ३ घर उच्च जोखिममा समैजी मन्दिर	गाईबस्तु बगाएको गाइ बाखा मरेका		१०१ रोपनी जमिन बगाएको १० लाख क्षेती ३० रोपनी जमिनको क्षती, १५ रोपनी जमिन उच्च जोखिममा
बाढी	२०६२ देखि २०७८ असोज कार्तिक (वर्षेनी क्षति हुने)	वडा नं. ३ शिर्षगाड खोला (मास्का, तोडिन्ना, फल्दाजाला, गगरखेत, लोपा, पारीखेत, गौड्यासाल) कोटखोला (जोगीजाला, खैरानीजाला, वेल्तडा, सिर्स, मौभेरी, चिप्ले, मकैल, तल्लो सिर्स(पाठकजाला), गजैल, तल्लो सिर्स) महाकाली नदी-असुरानी	१० घरमा पुर्ण क्षती, ६९ घर उच्च जोखिममा, १ घट्टमा क्षती,१ भोलुडगे पुल बगाएका ८ घरमा पुर्ण क्षती, ८० घर उच्च जोखिममा, १ तत्संग भवन बगाएको, १ मिल बगाएको, १ घट्टमा क्षती १२ घरधुरी जोखिममा	पशुपक्षिहरु मा क्षती	८ जनाको मृत्यु,१ जना घाइते ८ जना मृत्यु,३ जना घाइते	१८७ रोपनी जमिन कटान, पटान गरी बगाएको २३० रोपनी जमिन कटान, पटान गरी बगाएको २० रोपनी जमिन बगाएको १५ रोपनी जमिन कटान, ६०० विगाहा जमिन उच्च जोखिममा

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
बाढी		वडा नं. ४ रातामाती टोल सिल्लेख लटेरोडा बुडल टोल, गोजा, रज्यौडा किचार खेत, कोले टोल बुंगलटोल खोला	२८ घरमा पुर्ण क्षती, २३ घर उच्च जोखिममा, १२० घरधुरी प्रभावित, २ वटा सिचाइ कुलो बगाएको, भागेश्वर मा.वि. जोखिममा खानेपानी मुहान पुरेको घट्टेखोला मुल खापा क्षती २ ओटा घर पुरेको			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
बाढी पहिरो	२०६२ देखि २०७८ असोज कार्तिक (वर्षेनी क्षति हुने)	वडा नं. ५ खुटकुडी खोला-भट्टराई टोल ऐडीवान खोला (रिखुन खोला प्लस पनाला खोला)- मंगर टोल, संगम टोल, साउन टोल सिद्ध खोला-ठकुरी टोल, टाउन टोल चिउरे खोला-भट्टराई टोल बहादुरे खोला- बहादुर टोल, घट्टेप्लाट पिपल चौतारी खहरे खोला-लामखाली टोल, बालुवाटार टोल रंगुन खोला-बसगैरा, बहादुरे, घट्टेप्लाट टोल महाकाली नदी	२५ घर उच्च जोखिममा भूमिराज आ.वि. विद्यालय पटान र कटान गरेको संगम टोलमा ७० घर उच्च जोखिममा, साउन टोलमा ४५ घर उच्च जोखिममा ७ घर उच्च जोखिममा, २ परिवारको घर भत्काएको, ८/९ घर विस्थापित सिचाइ नहर, सडकमा क्षति ४ वटा नहर क्षति, बहादुरे बजारको छेउछाउका २२ घरहरू उच्च जोखिममा १२० घर उच्च जोखिममा परशुराम धाम, परशुराम प्रा.वि. जोखिममा विशालपुर, ठकुरी टोल, बालुवाटार तथा परशुराम क्षेत्र जोखिममा	बाखा गाइगोरु बगाएको	१ जनाको मृत्यु	निरन्तर ५० रोपनी जमिन पुरेको १५ -२० विघा जमिन कटान पटान गरिरहेको १० विघा जमिन कटान पटान गरेको ३० रोपनी जमिन कटान पटान गरेको वर्षेनी जमिन कटान पटान १० विगाह जमिन क्षति तथा निरन्तर जमिन कटान भइरहेको वर्षेनी जमिन क्षति वर्षेनी जमिन क्षति

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
बाढी/पहिरो (देखि हालसम्म)	२०६४ असोज २०७४ साउन २०७८ भाद्र २०७८ कार्तिक २०७९	वडा नं. ६ सहरगौडा, सिमलखेत, तातापानी, कुणाँ, ठण्डाजाला सहरगौडा, सिमलखेत, तातापानी, कुणाँ ठण्डाजाला, चन्दनी, सिमलखेत, सहरगौडा, ठण्डाजाला, तातापानी तातापानी सिमलजाला	२६० घर पूर्ण क्षति, १ खेलमैदान, १ प्रा.वि.विद्यालय जोगवुढा देखि साँधनी सडक पूर्ण रुपले बगाएको, कुणाँमा ३ घर बगाएको, तातापानी चन्दनीमा १५ घरपरिवार विस्थापित, १ विद्यालय बगाएको पक्की तटबन्ध भत्काएको, तारजाली बगाएको, तातापानीमा ३२ घरपरिवार विस्थापित, १ डुङ्गा बगाएको ७ ओटा घर पूर्ण क्षेती १३ घर विस्थापित	५० पशु चौपाया, अन्नबाली सिमलजाला मा कृष्ण मन्दिर पूर्ण क्षेती	पन्तुरा खोला, रङ्गुन नदी, महाकाली नदी, साँधनी खोलाले ४० जनाको मृत्यु भएको) ३ जना घाइते	५०० रोपनी खेतियोग्य जमिन वालुवामा परिणत कुणाँको ५० घरपरिवारको खेतियोग्य जमिन ८० रोपनी बगाएको, वर्ण ताल फुटेर तातापानी चन्दनीमा १७ घरको ४० रोपनी जमिन कटान ६०घरपरिवारका १०० रोपनी जमिन बगाएको ६० विघामा धानबाली नष्ट २० विघा जमिन कटानी ५० लाख वरावरको क्षेती

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
बाढी/ पहिरो/ भुक्ष्य	२०४५ २०६२ २०६५/ २०६६ २०७८ कार्तिक २०५५	वडा ७ सादनी खोला	खानेपानी कुलो, सिचाई पाइप क्षति, १ धारा, ४ परिवार पूर्ण क्षति १घर विस्थापित, ५घर क्षति, १ काठे पुल बगाएको, खानेपानीको मुहान ३ वटा बगाइएको १विद्यालय भवन जिर्ण भएको, १२०० मि.सिचाई पाइप बगाइएको, पाइप सिचाई योजना पूर्ण क्षति सिचाई पाइप १२ वटा बगाएको,शिवशंकर मा.वि., साँधनीको पर्खाल भत्काएको, २ काठे पुल बगाएको,४ घर भासिएको, ५ शौचालय पुरिएको नहर भत्काएको	३२ बाखा भैसी बगाएको ३ वटा गाईगोरु बगाएको ५०/६० लाख १मोटर बगाएको, १६ कुन्टल बाली नष्ट	छैन ३ जना मृत्यु १० लाख क्षेती	खेतवारी र वनजंगल क्षति जमिन कटानी पटानी ९ वटा खोलाको मुहान बगाएको, खोला किनारको ६ विघा जमिन क्षति, यसोधरा महिला सा.वन क्षति, ५ रोपनी बालीनाली नोक्सान, ५ हेक्टर सा.वन क्षति डाले घाँस १५० वोट, अन्य ५०० वोटविरुवा, २५ रोपनी जमिन बगाएको, ५ हेक्टर सा. वन क्षति भएको

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
बाढी/ पहिरो/ भुक्ष्य	२०६४ २०७२ २०७८ कार्तिक २०३६ साल २०४३ साल २०३८	वडा ८ सानखोला जमरानी खोला जमरानी	विद्यालय भवन जिर्ण बनाएको, २.५ कि.मि. बाटो भत्काएको, ८ सामुदायिक वनको ८ हेक्टर क्षेत्रफल क्षति, सिचाइ कुला भत्किएको, १२ घर बगाएको ५ घर, १ विद्यालय भत्काएको, (सिद्धनाथ आधारभूत विद्यालय) १ भुलुङ्गे पुल बगाएको, १ घर पूर्ण क्षति, स्टोर गरेको ३० विद्युत पोल बगाएको, खानेपानीको मुहान अवरुद्ध, सिचाइ कुला १२ वटै टोलको भत्किएको, जमरानी देखि धनुके र धनुके देखि साईसौन सम्मको बाटो विगारेको १४ रोपनी धानबाली बगायो १० घर भत्कायो १ घर बगायो कृष्ण ब. धामीको ३ तले घर भत्कायो	३० पशुचौपाया, नगद ५०/६० हजार - -	- १ जनाको मृत्यु -	१०० विघा जमिन धान क्षति - १०० विघा जमिन कटानी पटानी ८ रोपनी कटान

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
बाढी/ पहिरो/ भुक्षय	२०६२ २०७८ कार्तिक	वडा नं. ९ नौलाखोला नाउला सिस्नानी विरालथला गाईवाँधे खोला गाईवाँधे तल्लो कुयपानी सेतोगडा खोला अैरानी टोल सत्घाट सेलेगडा खोला खानीडाँडा टोल वसन्तपुर बासारी खोला जडायो खायो टोल जफती टोल वज्जड टोल हट्त्वानी टोल हट्त्वानी खोला शान्ति टोल तल्लो डेवरी मल्लो कुयपानी डेवरी खोला, सानखोला, गैरा खोला- तल्लो डेवरी मिलन डेवरी-आमगैरा खोला मल्लो डेवरी-मल्लो डेवरी खोला	२घर उच्च जोमिममा, १ शौचालय बगाएको, सडक, पानीको स्रोतमा क्षति ३ घर जोखिममा १ काठे पुल,३ सिचाइ कुलो, तट्वन्ध बगाएको,४ घर उच्च जोखिममा ४ कुलोमा क्षति, ४ घर उच्च जोखिममा ३ सिचाइ कुलोमा क्षति, १० घर जोखिममा, जनज्योति मा.वि.जोखिममा, वडा न. १२ र ९ जोड्ने पक्की पुल जोखिममा, १ भुलेगे पुल जोखिममा १५ परिवार उच्च जोखिममा,३ खानेपानीका मुहान जोखिममा,४ वटा सिचाइ कुलो जोखिममा,१ काठेपुल,१ बाटो बगाएको,कृषि सडकमा क्षति २सिचाइ कुलोमा क्षति,कृषि सडकमा क्षति,मदन आश्रित आ.वि.सत्घाट उच्च जोखिममा, १५ घर उच्च जोखिममा, खानेपानीको पाइपलाइनमा अवरुद्ध	- - - - - - - -	- - - - - - -	१.५ रोपनी जमिन कटान १० रोपनी जमिनमा क्षति, फलफुल क्षति १४ रोपनी जमिन कटान गरेको ३० रोपनी जमिन कटान २०/२५ रोपनी जमिनमा क्षति २० रोपनी जमिन कटान गरेको १५ रोपनी जमिन उच्च जोखिममा

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
	२०७८	ठुलासैन जफती गाइबाधे	<p>२ सिचाइ कुलोमा क्षति, १ पक्की पुल जोखिममा, ३ घर उच्चजोखिममा, कृषि सडकमा क्षति र जोखिममा</p> <p>१ सिचाइ कुलोमा क्षति तथा जोखिममा, १ खानेपानीमुहानमा क्षति, ३ घर जोखिममा (वसारी खोला)</p> <p>३ घर बगाएको, ५ घर उच्च जोखिममा, २ कुलोमा क्षति</p> <p>२ सिचाइ कुलोमा क्षति, ५ घर उच्च जोखिममा, कृषि सडकमा क्षति, १ सहकारी जोखिममा, खानेपानीको लाइन अवरुद्ध</p> <p>१ काठे पुल बगाइएको, १ काठे पुल जोखिममा, ६ सिचाइ कुलो बगाएको, कृषि सडकमा क्षति, ४ घर उच्च जोखिममा, खानेपानी अवरुद्ध, पहिरोले १ घर पुरेको</p> <p>कृषि सडकमा क्षति, १ सामुदायिक भवन जोखिममा, २ वटा खानेपानी मुहानमा क्षति, ४ वटा सिचाइ कुलोमा क्षति, ६ घर उच्च जोखिममा</p> <p>विरपला काठेपुल सेलेगडा काठेपुल बगायो</p>	- - - - -	- - - - -	<p>पहिरोले ६ रोपनी जमिन पुरिएको</p> <p>४० रोपनी जमिन कटान गरेको</p> <p>४० रोपनी जमिन जोखिममा, ४ रोपनी जमिन पुरेको पहिरोले</p> <p>-</p> <p>२ रोपनी जमिन कटान गरेको</p>
				विरे धामीको डेबरी पसलमा क्षेती	हर्क ब. र मान ब. को ७५ रोपनी जग्गामा क्षेती	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
			श्री पद्मकन्या प्रा.वि.का. गोरेटो वाटो उच्च जोखिममा, कृषि सडकमा क्षति, २ घर उच्च जोखिममा, १ कुलोमा क्षति, २ कुला (रमले खोला), ५ घर उच्च जोखिममा (पुन्तुरा खोला) खानेपानी मुहान जोखिममा २ काठे पुल बगाएको । ४ घर जोखिममा सेलेगडा खोलाले १ सिचाइ कुलोमा १०० मि. क्षति, १० घर उच्च जोखिममा (हट्वानी खोला), ४ वटा सिचाइ कुलो, कृषि सडक, खानेपानी क्षति, वज्जड खोलाको ५ घर उच्च जोखिममा ५ वटा सिचाइ कुलो , ३ खानेपानी मुहान क्षति, वडा ८ र ९ जोड्ने १ भुलुडगे पुल बगाएको, १ कृषि सडक, १ सामुदायिक भवन, ५ घर उच्च जोखिममा, १ मुहान सहित पाइपलाइनमा क्षति, २ वटा कुलो बगाएको, ४ घर उच्च जोखिममा, कृषि सडकमा क्षति, सिद्धनाथ वालविकास केन्द्र जोखिममा ३ कुलो, १ खानेपानी मुहान र लाइन, कृषि सडकमा क्षति, ४ घर उच्च जोखिममा	- - १ पसल जोखिममा - -	- - - -	२५ रोपनी जमिन कटानी गरी बगाएको ५ रोपनी जमिन क्षति २० रोपनी जमिन कटान (हट्वानी खोला) १० रोपनी जमिन कटान गरी बगाएको १० रोपनी जमिन कटान -
बाढी/ पहिरो/ भूक्षय	२०७८ कार्तिक	सिर्थली खोला-सिर्थली मल्लो सालघाडी पातली खोला-मसानजला मललो टोल वागथली खोला- कुर्मुल्ले चिल्लेपानी टोल गिलखेत वाजनथला भित्रीसाल खोला-भित्रीसाल सेला खोला- सालीवास टोल	२ घर उच्च, पक्की पुल जोखिममा, २ कुलोको मुहानमा क्षति, २ घर उच्च जोखिममा, १० मि. सडक भाँसिएको, पुन्तुरा खोला र पातली खोलाको विचमा रहेको सडक उच्च जोखिममा सिताराम मा.वि., प्रा.वि.को भवन उच्च जोखिममा, १ खानेपानीको मुहान जोखिममा - -	- - - - - - - - -	- - - - - - - -	१० रोपनी जमिन कटान ३ रोपनी जमिन क्षति, - ४ रोपनी जमिन पुरेको ५ रोपनी जमिन पुरेको १० रोपनी जमिन कटान ६ रोपनी जमिन कटानी ७ रोपनी जमिन कटानी १० रोपनी जमिन कटानी १० रोपनी जमिन क्षति

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
		सालघाडी	-	-	-	४ रोपनी जमिन पुरेको
		भण्डपानी	-	-	-	३ रोपनी जमिन कटान
		वभाङ्जाला	भवानी नवयूग वालज्योती उच्च जोखिममा	-	-	२५/३० रोपनी जमिन कटान गरेको
		चिउरी खोला-मल्लो लामिजला	-	-	-	-
		ठुलीताल खोला-तल्लो लामिजला	-	-	-	-
		गुहेश्वरी खोला-मल्लो जोजला	-	-	-	८ रोपनी जमिन जोखिममा
		दुम्सीजाला	१ घर उच्च जोखिममा	-	-	६ विघा जमिनमा क्षति
		गौरीगाँउ खोला-तल्लो जोजला,	-	-	-	३ विगाह जमिन कटान गरेको
		दुम्सीजाला	४ घर उच्च जोखिममा	-	-	-
		पनेरापानी खोला-बेलडागी,	-	-	-	६ रोपनी जमिन कटानी
		जालीगडा	३ घर जोखिममा	-	-	-
		नौला खोला-बेलडागी	श्री वैजनाथ आ.वि.जोखिममा	-	-	५ रोपनी जमिन कटान
		चर्काधार खोला- विच ढकानी	१० घर जोखिममा	-	-	१० रोपनी जमिन कटान
		मैना खोली	५०/६० घर जोखिममा	-	-	१० रोपनी जमिन कटानी
		कौछाडी	३ सिचाइ कुलाको बाँध बगाएको	-	-	१५ रोपनी जमिनमा क्षति
		मुडेपानी खोला-कौछाडी	-	-	-	३ विगाह जमिन कटान
		पुन्तुरा खोला-जमुनेगडा	७ घर उच्च जोखिममा, १ मिल जोखिममा	-	-	-
		कौछाडी	४ घर जोखिममा	-	-	१० रोपनी जमिन कटान
		मल्लो ढकानी मसीनजालामा	५ घर जोखिममा, शिव पार्वती कौछाडी	-	-	१० रोपनी जमिन कटान
		विचको ढकानी,	विद्यालय जोखिममा, सिचाई कुलोको बाँधमा	-	-	५ विघा जमिन कटान गरेको
		तल्लो ढकानी	क्षति	१ पसल जोखिममा	-	१ विघा जमिन कटान गरेको
		मल्लो लामिजोला	-	-	-	५ रोपनी जमिन कटानी
		कुर्मुल्ले	१ भुलुङ्गे पुल, श्री शिवपार्वती आ.वि. र ५	-	-	५ रोपनी जमिन कटान
		तल्लो लामिजला	घर जोखिममा	-	-	-
		वभाङ्गनाला(तल्लो कुर्मुल्ले)	सडक, ५ घर जोखिममा	-	-	-
		जोजला	२५ घर उच्च जोखिममा	-	-	-
		दुम्सीजाला	१ भुलुङ्गे पुल, ७ घर जोखिममा	-	-	-
		जालीगडा	३५ घर उच्च जोखिममा	-	-	-
		ग्वान्तीजाला	६ घर उच्च जोखिममा	-	-	-
			-	-	-	-
			९ घर उच्च जोखिममा	-	-	-

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
बाढी/ पहिरो/ भुक्ष्य	२०६२ २०७८	मोटाहल्लु, पन्तुरा सिद्धथान कृष्णापुर कालिका टोल जोगबुढा माधापानी, कैनपानी डल्लेगडा, पिडल्लेगडा तुलाभाडी खजुरानी लालढुङगा जोगबुडा	३ घर बगाएको, ७ घर उच्च जोमिममा, २गोठ बगाएको २५ घर जोखिममा, पुन्पुना वोडिङ्ग स्कूल जोखिममा, ५ गोठ बगाएको खहरे खोलाको पुरै गाउँ जोखिममा, ५०घर जोखिममा, ६ घर पुरिएको, २५ घर जोखिममा रंगुन को जोखिममा ,२० घर जोखिममा रंगुन को जोखिममा ४ घर बगाएको ४ घर बगाएको बुका खोलाको जोखिममा,४० घर जोखिममा, कुला खानेपानी जोखिममा शान्ति टोल जोखिममा, लालढुङगा बजार जोखिममा, ९० घर जोखिममा १ घर बगाएको	१२ पशु बगाएको १० पशुपंक्षी १५० कुखुरा बाखा १ कुखुराको खोर क्षति २माछा पोखरी ५ पशुचौपाया क्षति	- - - - ३जनाको मृत्यु - - - -	३ विघा जमिन कटानी, ४ विघा बाली क्षति सामुदायिक वन १.५ विघा क्षति, २ विघा जमिन कटानी २ विघा जमिन पटान १ पोखरी बगाएको, सुन्दरी सा.वन २.५ विघा बगाएको ५ विघा धान वाली, ३ विघा जमिन कटान २० विघा जमिन कटानी बाली सहित १० विघा जमिन बगाएको १० विघा बाली सहित जमिन कटानी २५ विघा जमिन बालुवामा परिणत ४५ रोपनी जग्गा कटान करिव ५० लाख बराबरको क्षेत्री
आगलागी		वडा १	-	-	-	वर्षेनी २५-३० हेक्टर वनजंगल क्षति भइरहेको
आगलागी		वडा २	एकदम भिरालो जमिन भएकोले जंगलवाट आगो लागेर वर्षेनी घरमा आगो लाग्ने गरेको, विद्यालयहरु जोखिममा	-	-	एकदम भिरालो जमिन भएकोले जंगलवाट आगो लागेर वर्षेनी गहुँ बालीमा आगो लागी क्षति हुने गरेको
आगलागी		वडा नं. ३	हरेक वर्ष जंगलवाट बस्तीमा आगलागी आउने गरेको	-	-	हरेक वर्ष जंगलमा आगलागी हुने गरेको
आगलागी	२०७७	वडा ४	६ घर जलेको, हरेक वर्ष १/२ घर र गोठ जलेको	३० लाख	छैन	सामुदायिक वन जोखिममा रहेको

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
आगलागी(टोल भन्दा सामुदायिक वन बढी जोखिममा)	२०४५ देखि २०७८ सम्म	सामुदायिक वन नजिक रहेको टोल मात्र	२५/३० घर नष्ट भएका	छैन	छैन	प्रत्येक वर्ष ८ वटा सामुदायिक वनको १६ हेक्टर क्षत्रफल नोक्सानी भइरहेको
आगलागी	२०५४	वडा ७	१ घर जलेको	३५बाखा, २ गोरु, २राँगा, खानेपानी पाइप जलेको	छैन	१६०० हेक्टर सामुदायिक वन र राष्ट्रिय वन क्षति
आगलागी	२०७४	वडा ७	१ घर	२ पसल	छैन	-
आगलागी	२०५५ देखि २०७८	वडा ७	बर्षेनी १/२ घर,गोठ जलिरहेको	-	-	बर्षेनी १६०० हेक्टर सामुदायिक वन क्षति भइरहेको
हावाहुरी		वडा १	२५ घरपरिवार र कैपाल मा.वि जोखिममा	बर्षेनी बाघले ४०/५०बाखा खाइरहेको	१ जना घाइते,वोडा	धान मकै, गहुँ, तरकारी, भट्मास ८० विघा क्षति भइरहेको
२०८० बैसाख जेठ	वडा १ पुरै	५०० घरको छाना उडाएको घर भत्केका				मकैवाली नष्ट २८० विघा मकैवाली १ करोड क्षेती

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
हावाहुरी	२०७६	वडा २ रुप्सेढुंगा	कैलपाल प्रा.वि.को छाना ६ पटक उडाएको, अरु विद्यालय पनि जोखिममा घरका छाना उडाएको	५० हजार बराबरको क्षेती		
हावाहुरी		वडा नं. ३ सिमल्टा, कालढुङ्गी, चौड, मिडा, भिरकोट	घरको छाना उडाउने विद्यालयको छाना उडाएको	-	-	धान, मकै, तरकारी वाली क्षति
हावाहुरी		वडा नं ६ चिउडी तातापानी छेला कुणाँ	५० घरको छाना उडाएको	८० लाख बराबरको क्षेती		
हावाहुरी	२०४२ देखि २०७९	वडा ४	प्रत्येक वर्ष ८/१० घरको छाना उडाउने, कालिका प्रा.वि.को २ कोठा भवन भत्किएको रुख ढलेर	हरेक वर्ष धान मकै २० प्रतिशत क्षति	१ जना मृत्यु, ७ जना घाइते	छैन
हावाहुरी २०४५, २०४६ देखि हाल सम्म	२०४५, २०४६	वडा ७	१० घरको छाना, शिवशंकर मा.वि. को ४ कोठाको छाना उडाएको,	२ भैसी, २० बाखा	२जना जंगलवाट फर्किने वेला हाँगा खसेर मृत्यु	मकै ढलेर ६०/७० कु. नोक्सानी, ५६ कुन्टल धान ढलेर कुहिएको
हावाहुरी	२०५८ जेठ १९	वडा ७	३० घरको छाना उडाएको,	२० बाखा हराएको, १ गोरु मरेको	छैन	१०० वोट फलफुल क्षति
हावाहुरी	२०७९ वैशाख २८	वडा ७	५०/६० घरको छाना उडाएको, ३ वटा स्कूलको छाना, प्रहरी चौकीको छाना उडाएको	छैन	छैन	५० वोट आँप, लिचिको वोट ढलेको
हावाहुरी	२०६२	वडा ८	वैजनाथ मा.वि. को ५ कोठा छाना उडाएको, ५० घर प्रभावित (छाना उडाएको)	छैन	छैन	छैन
हावाहुरी	२०६९ वैशाख	वडा ८	३० घरको छाना, ४ वटा विद्यालयको जस्तापाता उडाएको	छैन	छैन	५ विघा मकैको हाँगा भाँचिएको
हावाहुरी	२०८०	वडा ९ डेभरी	डम्मरसिंह ठगुन्नाको घर उडाएको			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
शितलहर	२०६०-२०७८	वडा १	-	-	-	तरकारी, फलफूल, आलु, चना, मटर क्षति (वार्षिक १०० रोपनी चुरे वेल्टमा)
चट्याङ्ग	२०७८	वडा १	-	३ बाखा, १ ट्रान्सफार्मर	-	-
चट्याङ्ग	२०८० भदौ	वडा नं २ जौखेत,कलेना सलौन	१ घरमा क्षेती २ भैसी र १ गोरु ४ बाखामरेका			
चट्याङ्ग	२०७६	कटौतोली	२ ओटा बाखा खोरमा क्षेती भएको			
चट्याङ्ग	२०४२	बुंगानहर	१ घर नष्ट ८ ओटा बाखा मरेका	५० हजार बराबर	१ जना मानिस घाइते	
चट्याङ्ग	२०६४	गोगन	१६ ओटा बाखा मरेका	१ लाख ६० हजार बराबर		२ ओटा सल्लारुख ढलेका
चट्याङ्ग	२०७७	वडा नं. ३ मार्कु	-	-	१जनाको मृत्यु, ३ जना घाइते	
चट्याङ्ग	२०७२/७३ २०५०	वडा ४ रजौटा	नन्दसिंह राउटेको घर भत्केको		६ जना घाइते पुष्कर जोशीको घरमा २ जना घाइते	
चट्याङ्ग	२०६६	वडा नं ५ संगमटोल	परालमा आगलागि	२० हजारको क्षेती		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
चट्याङ्क	२०७६	वडा ६	विद्युत ट्रान्स मिटर गएको	१६ परिवारको विद्युत मिटर, ४ पशुचौपाया मरेको	४ जनाघाइते	छैन
असिना	२०७७	वडा ३	-	-	-	वडा भरी गहुँ तथा तरकारी नष्ट
असिना	२०५३	वडा ४	-	-	-	१००० विघा गहुँ वाली क्षति, फलफुल क्षति
सुखा खडेरी	२०६५ देखि २०७८	वडा १	२५० विघा, धान, गहुँ, भट्मास, मकै क्षति, बस्ती विस्थावित, २ ताल जोखिममा	-	-	२००वोट फलफुल, बर्षे वालीनाली नोक्सानी
सुखा खडेरी	२०४९/२०७९	वडा ४	पानीको मुहान सुकेको	स्वस्थ उपचारमा कठिनाइ	छैन	३०० विघा धान गहुँ वालीमा फलनलागेको, जंगलमा आगलागी बढेको
सुखा खडेरी	२०६४ देखि २०७८ सम्म	वडा नं. ६ सवै टोल (दमार,कोल दमार, रामपुर, कराली, ममिनजाला, चन्दनी, बण्ड सवभन्दा बढी)	छैन	छैन	छैन	सिचाइको समस्या, व्यवस्थित खानेपानी नभएको
सुखा खडेरी	२०५२/५३	वडा ७	४० पानीको मुहान सुकेको	स्वस्थ उपचारमा कठिनाइ	छैन	वोटविरुवा ३००० सुकेको, फलफुल १००० वोट(आँप, लिचि, केरा)
सुखा खडेरी	२०५४/५६	वडा ७	बृहत खानेपानी पाइप जलेको, वडा भरी पानीको मुहान सुकेको	स्वस्थ उपचारमा कठिनाइ	छैन	३० रोपनी धान मकै, गहुँ क्षति, बेर्ना सुकेको, १ वनमा आगलागी भएको
सुखा खडेरी	२०७८	वडा ७	छैन	स्वास्थ्य उपचारमा कठिनाइ	छैन	वालीनाली सुकेको

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षति	आर्थिक क्षति	मानवीय क्षति	प्राकृतिक क्षति
बाली बाली किरा(खेत काटुवा फौजी, रातो धमिरा, चिप्ले)	२०६० - २०७९	वडा १	-	-	-	बर्षेनी ३-४ विघा धान, गहुँ, मकै, तरकारी क्षति भइरहेको
जंगली जनावरको आतङ्क(बाँदेल, मृग, डुम्सी, बाघ)	२०४५ देखि २०७८ सम्म	सवै टोल (छेला, तातापानी, चन्दनी, बण्ड, लामीगडा, कोल दमारमा एकदम बढी)	छैन	छैन	छैन	५००० रोपनीको बालीक्षति गरिरहेको
पशुपक्ष महामारी(फोरेट)	२०७२	वडा ८	-	भैसी ३, गाईगोरु ९ मरेको, ९ पशुचौपाया प्रभावित	-	-

३.१.३ प्रकोप पात्रो

नगरपालिकाको संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषणको क्रममा मुख्य प्रकोपहरुको ३० वर्ष पहिले र अहिलेको अवस्थामा प्रकोप आउने महिनामा भएको परिवर्तन तलको तालिकामा देखाईएको छ ।

तालिका १४: प्रकोप पात्रो

प्रकोप		बैशाख	जेठ	असार	साउन	भदौ	असोज	कार्तिक	मंसिर	पुस	माघ	फागुन	चैत
बाढी	३० वर्ष पहिले												
	अहिले												
सुख्खा खडेरी	३० वर्ष पहिले												
	अहिले												
बाली किरा	३० वर्ष पहिले												
	अहिले												
जंगली जनावर	३० वर्ष पहिले												
	अहिले												
आगलागी	३० वर्ष पहिले												
	अहिले												
हावाहुरी	३० वर्ष पहिले												
	अहिले												
शितलहर	३० वर्ष पहिले												
	अहिले												
असिना	३० वर्ष पहिले												
	अहिले												

स्रोत : वडा स्तरीय संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण २०८०

३.२ नगरपालिकाको संकटासन्नता, जोखिम र क्षमताको विश्लेषण

३.२.१ वडा अनुसार समुदायको संकटासन्नताको स्तरिकरण तथा कारणहरु

तालिका १५ : वडा अनुसार समुदायको संकटासन्नताको स्तरिकरण तथा कारणहरु

उच्च जोखिम	मध्यम जोखिम	न्यून जोखिम
६, १०, ५, १२, ३	१, ७, २, ९, ११, ८	४

स्रोत : संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण २०८०

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

संकटासन्न टोलहरु

तालिका १६: संकटासन्न टोलहरु

वडा/ प्रकोप	बाढी	पहिरो	खडेरी	बाली किरा	जंगली जनावर
१	टुडेला, सलौन ऐलानीन, पिपलखेत सलौन, पेटि खोला, गेरडे मालभुल, मलेनी मलगडा, कलेना गनगडे, कोलखान, तल्लो कलेना चोकडे	टुडेला, सलौन ऐलानीन, पिपलखेत सलौन, पेटि खोला, कोलखान, तल्लो कलेना चोकडे	जौखेत, मकला, वोडा, पाथी कटाल, स्यालकोट अचलसैन चैनपानी, कलेना गनगडे, कोलखान	सबै टोलहरुमा	जौखेत, मलेनी मलगडा, मकला, वोडा, पाथी कटाल, स्यालकोट अचलसैन चैनपानी, कलेना गनगडे, तल्लो कलेना चोकडे
२	शिखरधुरा टोल(दमौटाक, लदौली, खेती, पाड, खोइडी, चामा	शिखरधुरा टोल(दमौटाक, लदौली, खेती, पाड, खोइडी, चामा, भागेश्वर टोल (देउकट्टे, पड्रपती, कटौतोली, दोडा, उदयौलेक, चौड)	सबै टोलहरुमा केहि मात्रामा	सबै टोलहरुमा	भागेश्वर टोल (ज्वाते, भले)
३	गौड्यासाल, जोगिजाला, धारासाउ, बेल्लडा, सिर्स, चन्द्रटोल, मौभेरी), मार्काटोल, पारीखेत, लोपा, मचलदेउ, डिक्यान, बुडा, विरादेउ, सल्याडी, मिडामकैल, चिप्ले, तल्लो सिर्ष, हल्दाडी, सिउन, कुच्च, असुरानी	१(गौड्यासाल, जोगिजाला, धारासाउ, बेल्लडा, सिर्स), २(चन्द्रटोल, मौभेरी), ३(मार्काटोल, पारीखेत) तोडिन्ना, मास्का, सिराडसैन, मटेला, हट्गडा, लोपा, चौड, तोली, खल्लल, आम्दानी, थापली, बबरे, तल्लागाउँ, थला, थपला, सिमल, ओल्कट्टे, भिरकोट, चाकी, भट्वानी, सेरखण्ड, मचलदेउ, डिक्यान, बुडा, विरादेउ, सल्याडी, मिडामकैल, चिप्ले, कालीदुङ्गा, तल्लो आम्थला, सिमल्टा, तल्लो सिर्ष, हल्दाडी, सिउन, कुच्च	सबै टोलहरुमा केहि मात्रामा	सबै टोलहरुमा	सबै टोलहरुमा
४	गोजा टोल, शान्ति, अछामी, सार्की टोल, मल्लो रौटेखान, छोटीचौकी टोल, मल्लो कटाल लटेरोडा टोल, रातामाटी टोल, मल्लो कटाल, लालीगुरास टोल, भुजनथला टोल, राधाकृष्ण चौराह टोल, बुङ्गुल टोल, रज्यौडा टोल, कोले टोल	गोजा टोल, शान्ति, अछामी, सार्की टोल, मल्लो रौटेखान, छोटीचौकी टोल, मल्लो कटाल लटेरोडा टोल, रातामाटी टोल, मल्लो कटाल, लालीगुरास टोल, भुजनथला टोल, राधाकृष्ण चौराह टोल, बुङ्गुल टोल, रज्यौडा टोल, कोले टोल	सबै टोलहरुमा केहि मात्रामा	सबै टोलहरुमा	सबै टोलहरुमा
५	भट्टराई टोल, संगमटोल, साउनेटोल, ठकुरीटोल, विशालपुर टोल, लामखाली टोल, बालुवाटार टोल,	भट्टराई टोल, संगमटोल, साउनेटोल, ठकुरीटोल, लामखाली टोल, बालुवाटार टोल, नाथटोल, थ्वालटोल, गोठान टोल, घट्टेप्लाट, बहादुरे टोल, बसगौराटोल	सबै टोलहरुमा केहि मात्रामा	सबै टोलहरुमा	सबै टोलहरुमा

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

वडा/प्रकोप	बाढी	पहिरो	खडेरी	बाली किरा	जंगली जनावर
	नाथटोल, थ्वालटोल, गोठान टोल, घट्टेप्लाट, बहादुरे टोल, बसगौराटोल				
६	सहरगौडा, ठण्डाजाला, पट्टरेनी, सिमलखेत, कुणाँ, तातापानी, भोरकुण्डा, खालीगडा,	सहरगौडा, ठण्डाजाला, पट्टरेनी, सिमलखेत, कुणाँ, तातापानी, भोरकुण्डा, खालीगडा,	लामीगडा, दमार, कोल दमार, रामपुर, बण्ड, चन्दनी, कराली, मसिनजाला	सबै टोलहरुमा	लामीगडा, दमार, कोल दमार, बण्ड, तातापानी, चन्दनी, छेला, कराली, मसिनजाला
७	सादनी, घुम्टेगडा, लामीगडा, लालपुर, डोलिखेडा, बसेनी, गैरीखान, काजीगडा, दधिगडा, वस्नेउता, खोरिया, तालीगडा, पिपलकोट, वडडी, मलास, भूमिथला, नौला, जामिरगडा, गजलेगडा, धनारे, कसान, जुके, खोला, रैचेनी	सादनी, घुम्टेगडा, लामीगडा, लालपुर, डोलिखेडा, बसेनी, गैरीखान, काजीगडा, दधिगडा, वस्नेउता, खोरिया, तालीगडा, पिपलकोट, वडडी, मलास, भूमिथला, नौला, जामिरगडा, गजलेगडा, धनारे, कसान, जुके, खोला, रैचेनी	सादनी, घुम्टेगडा, लामीगडा, लालपुर, डोलिखेडा, बसेनी, गैरीखान, काजीगडा, दधिगडा, वस्नेउता, खोरिया, तालीगडा, पिपलकोट, वडडी, मलास, भूमिथला, नौला, जामिरगडा, गजलेगडा, धनारे, कसान, जुके, खोला, रैचेनी	सबै टोलहरुमा	सबै टोलहरुमा
८	धनुके टोल, करेनी, काफलगौरा, जमरानी, गैरीगाउँ, सानुखोला, गुप्तेगडा, पुरनपानी, साईसौन, पुसपानी, आइडुडग्रा, तल्लो करेनी	धनुके टोल, करेनी, काफलगौरा, जमरानी, गैरीगाउँ, सानुखोला, गुप्तेगडा, पुरनपानी, साईसौन, पुसपानी, आइडुडग्रा, तल्लो करेनी	सबै टोलहरुमा केहि मात्रामा	सबै टोलहरुमा	सबै टोलहरुमा
९	तल्लो कूपानी, हट्टवानी, जडायो खायो, सेलेगडा, नाउला, सिस्नाडी, विरालथला, गाईवाँधे, गाईवाँधे वजार, तल्लो डेवरी(तल्लोगडा, मल्लोगडा)	तल्लो कूपानी, हट्टवानी, जडायो खायो, सेलेगडा, नाउला, सिस्नाडी, विरालथला, गाईवाँधे, गाईवाँधे वजार, तल्लो डेवरी(तल्लोगडा, मल्लोगडा)	सबै टोलहरुमा केहि मात्रामा	सबै टोलहरुमा	सबै टोलहरुमा
१०			सबै टोलहरुमा केहि मात्रामा	सबै टोलहरुमा	सबै टोलहरुमा
११	ज्यामीरेखाली, ऐक्लेगडा, सलेता, सिमलभाला	अमेलखोचा, भट्टेनी/नारडगा, कराली, तालवण्ड, साँधुरे, सिमलभाला	पनगढी, चौखन/उत्तिशैनी/एकछापे, लिउडेखोरिया	सबै टोलहरुमा	सबै टोलहरुमा
१२	मोटाहल्लु/पन्तुरा, जोगवुढा टोल,	मोटाहल्लु/पन्तुरा, जोगवुढा टोल, माभापानी/कैनपानी, तुलाभाडी	सबै टोलहरुमा केहि मात्रामा	सबै टोलहरुमा	सबै टोलहरुमा

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

वडा/ प्रकोप	बाढी	पहिरो	खडेरी	बाली किरा	जंगली जनावर
	माभापानी/कैनपानी, तुलाभाडी				

स्रोत : वडा स्तरीय संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण २०७९

३.२.२ नगरपालिकाको जोखिम पहिचान र विश्लेषण

संकटासन्नता तथा क्षमताको विश्लेषण गर्ने क्रममा विभिन्न औजारहरु जस्तै प्रकोपको स्तरिकरण, जोखिमको पहिचान, प्रकोप हुने महिना, ऐतिहासिक समयरेखा प्रयोग गरी गरिएको माथिको विश्लेषणको प्रकोपको आवृत्ति र त्यसको मूल कारण र सम्भावित समाधानका उपायहरु तालिकामा दिईएको छ,

तालिका १७: नगरपालिकाको मुख्य जोखिम, कारण र समाधानका उपायहरु

क्र.स.	जोखिम तथा समस्या	मुल कारण	अन्तनिर्हित कारक तत्व	प्रभाव	सम्भावित समाधानका उपायहरु
१	मानविय क्षति हुने, अंगभंग हुने, खेतीयोग्य जमिनको क्षय हुने, खेतीयोग्य जमिन डुब्न सक्ने, ग्रामिण सडक तथा कुलो हरु अवरुद्धहुने, खानेपानीको श्रोत हरु डुवान मा हुन सक्ने, विभिन्न खहरे खोला हरुमा बहाव बढ्न सक्ने, विभिन्न ठाउमा रहेका काठेपुल तथा कल्भर्ट हरु बग्ने सक्ने,	बाढी तथा पहिरो	<ul style="list-style-type: none"> अव्यवस्थित वस्ती विकास विपद् जोखिम न्यूनीकरण योजनाको अभाव प्रभावकारी र जोखिम व्यवस्थापनमा आधारित भू उपयोग योजना नहुनु आवस्यक ठाउमा तटबन्धन नहुनु जोखिमको उपयुक्त पहिचान नहुनु जोखिम ज्ञान नहुनु जनचेतनामुलक सूचना नहुनु आदी 	<ul style="list-style-type: none"> यात्रा गर्न समस्या पढाईमा बाधा वस्ती डुवानमा पर्नु महामारी फैलन सक्ने सम्भावना सधै रहनु वस्ती डुवानमा परि घरवास उठ्न पर्ने अवस्थामा हुनु खेतवाली नष्ट हुन सक्ने सम्भावना हुनु मानिस तथा पशुपन्क्षी हरुको मृत्यु हुनु र घाइते हुनु बालीनालीमा क्षति हुनु भौतिक सरचना हरुमा क्षती हुनु विद्यालय अवरुद्ध हुनु माटो क्षयीकरण हुनु उब्जाउ जमिन नासिनु सुद्विपिउने पानीको अभाव हुनु विभिन्न किसिमका महामारी फैलिनु आदी 	<ul style="list-style-type: none"> वनजंगल सरक्षण मा जोड दिने, समुदायमा जोखिमको नक्साङ्कन गर्ने, नदीको छेउ र वस्ती नजिक तटबन्धनको व्यवस्था गर्ने, समुदाय र वडा स्तरमा बाढी न्यूनीकरणको लागि योजना तर्जुमा र कार्यान्वयन गर्ने, पूर्व सूचना प्रणालीको विकास र विस्तार गर्ने, समुदायमा जनचेतनामुलक क्रियाकलापहरु संचालन गर्ने, समुदाय स्तरमा पूर्व सूचना, खोज उद्धार र प्रार्थमिक उपचार कार्यदल हरु गठन गरि क्षमता विकास गराउने, प्रभावकारी प्रतिकार्यको लागि सूचना संयन्त्र बनाउने आदि
२	उत्पादकत्वमा कमी, पानीका स्रोतहरु सक्नु	खडेरी	<ul style="list-style-type: none"> प्राकृतिक कारण सिचाईको राम्रो व्यवस्था नभएर मूलहरु सुक्दै गएर अव्यवस्थित विकास मौसम परिवर्तनको कारण 	<ul style="list-style-type: none"> पानीको अभाव सिचाईमा समस्या आर्थिक, जैविक, वातावरणीय प्रभाव उत्पादनमा कमि खानेपानीमा समस्या गर्मी बढेको घांस दाउराको कमी 	<ul style="list-style-type: none"> वर्षातको पानी जम्मा पार्न पोखरीको निर्माण वनजंगलको संरक्षण गर्ने क्षारोपण गर्ने खडेरी प्रतिरोधि बाली लगाउने, सुक्खा समयमा लगाउन सकिने विउ विजन वितरण गर्ने

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	जोखिम तथा समस्या	मुल कारण	अन्तनिर्हित कारक तत्व	प्रभाव	सम्भावित समाधानका उपायहरु
				<ul style="list-style-type: none"> उत्पादनमा कमी खेतीपाती गर्न नपाएको कारण बसाईसराई गर्नु परेको 	
३	संखे किरा, फौजी पकरा, पुतली आदि मुख्य किराको कारण बाली नालीमा क्षति पुगी उत्पादनमा कमि आएको	बालीमा रोगकिराको प्रकोप	<ul style="list-style-type: none"> रसायनिक मलको प्रयोग जलवायु परिवर्तन, किटनासक औषधिको प्रयोग उन्नत जातको विउको प्रयोग भार नआउने औषधिको प्रयोग 	<ul style="list-style-type: none"> उत्पादनमा कमि 	<ul style="list-style-type: none"> प्रशिक्षण प्राप्त कृषि प्राविधिकको व्यवस्था गर्ने रासायनिक भन्दा जैविक प्रविधिलाई बढाव दिने, समय समयमा माटो परिक्षण गर्नुपर्ने, कम्पोष्ट मलको प्रयोग लाई बढावादिने, किसानहरुलाई सम्बन्धित विषय वस्तुमा बेलाबेलामा तालिम दिनुपर्ने
४	हिउँदे र बर्खे बालीमा नोक्सानी, मानिस घाइते हुने र अंगभंग हुने, खेति गर्न नसकेर बसाईसराई गर्नुपर्ने, उत्पादन नस्टहुदा बर्ष भरी खान नपुग्ने, बच्चा हरुलाई एकलै स्कुल पठाउन नसकिने आदि	जंगली तथा घरपालुवा जनावरको आतंक	<ul style="list-style-type: none"> जंगली जनावरको वासस्थान अतिक्रमण हुनु जंगली जनावरको खानेकुराको कमि हुनु घरमा पालिएका वस्तुहरु जथाभावी छोड्ने चलन बढ्नु, आदी 	<ul style="list-style-type: none"> खेति गर्नु नै छोड्नु उत्पादन कम हुनु दुर्घटना को जोखिम बढ्नु, वातावरणिय सन्तुलन विग्रनु पशुपालनमा समस्या आदी आपसी असमझदारी काठदाउराको समस्या 	<ul style="list-style-type: none"> सामुदायिक वनमा चरक्षेत्र बनाउनु समुदायका मानिसहरुले सिमित रुपमा गाईगोरु पाल्ने छाडा पशुको व्यवस्था गर्नु पर्ने वस्ती नजीक वनहरुमा तारबारको व्यवस्था गर्ने जनचेतनामुलक कार्यक्रमहरु संचालन गर्ने आदी

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	जोखिम तथा समस्या	मुल कारण	अन्तनिर्हित कारक तत्व	प्रभाव	सम्भावित समाधानका उपायहरु
५	सङ्कटासन्न वस्ती, सुकुम्बासी वस्ती, खरले छाएका वस्तीमा आगलागिको जोखिम	आगलागि	<ul style="list-style-type: none"> हावाहुरी मानिसको लापरवाही अव्यवस्थित फोहोर डढाउनाले जथाभावी आफ्नो फाइदाको लागि जंगलमा डढेलो लगाउनाले जंगलको छेउमा वस्ती बसाउने क्रम बढेकोले, वनमा नयाँ घासको लागि आगो लगाउने प्रवृत्तिले विद्युतिय सामान सट हुनाले 	<ul style="list-style-type: none"> वन जङ्गलको विनास मानवीय क्षती वन जंगलको नोक्सानी वन्यु श्रोतको अभाव पशुपंक्षी तथा जंगली जनावरमा प्रभाव 	<ul style="list-style-type: none"> आगलागि नियन्त्रणका लागि इनार, पोखरी जस्ता जलश्रोतहरुको पहिचान गरी संरक्षण गर्ने । अग्नि नियन्त्रणका लागि उपयोगी परम्परागत र आधुनिक उपायहरुको व्यापक प्रचार प्रसार गर्ने । दमकलको व्यवस्था गर्ने । विभिन्न स्तरमा अग्नि नियन्त्रण तथा प्रतिकार्य तालिम कार्यक्रम तर्जुमा गर्ने । आगलागि नियन्त्रण तथा प्रतिकार्य योजना तर्जुमा गर्ने गाउँपालिकाभित्र तथा आसपासका अस्पतालहरुमा विभिन्न स्तरका पोलिएका विरामीहरुको लागि विशेष उपचार किटहरुको स्थापना गर्ने । स्थानीय निकायले जथाभाविवनाएको, विद्युत लाइन व्यवस्थित गर्न स्थानीय बासिन्दालाई सीप प्रदान गर्ने । आगोको प्रयोग गर्दा सचेत रहनेजनचेतनाको वृद्धि गर्ने
६	सङ्कटासन्न वस्ती, सुकुम्बासी वस्ती, खर तथा टिनले छाएका वस्ती, विद्यालयहरु उच्च जोखिममा, मानविय तथा आर्थिक क्षतीको जोखिम	हुरीबतास	<ul style="list-style-type: none"> प्राकृतिक कारणले 	<ul style="list-style-type: none"> विद्यालयमा बालबालीकाहरुमा, घरहरुमा, बालीनालीमा क्षती 	<ul style="list-style-type: none"> घर तथा विद्यालयका छानाहरु बलिया बनाउनु पर्ने, बाली विमा घर तथा विद्यालय वरीपरीका रुखहरुको व्यवस्थापन गर्नुपर्ने
७	उत्पादन नस्टहुदा वर्ष भरी खान नपुग्ने, बालबालिका तथा वृद्धहरु उच्च जोखिममा	सितलहर	<ul style="list-style-type: none"> प्राकृतिक तथा जलवायु परिवर्तन 	<ul style="list-style-type: none"> फलफुल, तरकारी तथा अन्नबालीमा क्षती चिसोले गर्दा मान्छेको मृत्यु जनावरहरुको मृत्यु 	<ul style="list-style-type: none"> बाली विमा चिसो सहन सक्ने बाली लगाउनु पर्ने न्यानो कपडा तथा दाउरा वितरण
८	जनधनमा क्षती	अशान्ता	<ul style="list-style-type: none"> प्राकृतिक 	<ul style="list-style-type: none"> फलफुल तथा बालीनालीमा क्षती, घरमा क्षती 	<ul style="list-style-type: none"> बाली विमा घरहरु बलिया बनाउनुपर्ने
९	मानवीय, भौतिक तथा आर्थिक क्षति हुने समस्या रहेको, आगलागिको समेत समस्या भएको	चट्याङ्ग	<ul style="list-style-type: none"> प्राकृतिक कारण भवनहरुमा अर्थिङ्गको प्रयोग नहुनु विद्युतिय सामानको प्रयोग बढ्नु 	<ul style="list-style-type: none"> विद्युतिय सामानको क्षति हुने मानिसहरु घाइते हुन 	<ul style="list-style-type: none"> अर्थिङ्गको प्रयोगबारे जनचेतना अभिवृद्धि गर्ने । समुदाय, वडा, नगरस्तरीय चट्याङ्ग जोखिम न्यूनीकरण, पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना तर्जुमा गर्ने । विभिन्न स्तरमा चट्याङ्ग बाट सुरक्षित रहने योजना

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	जोखिम तथा समस्या	मुल कारण	अन्तनिर्हित कारक तत्व	प्रभाव	सम्भावित समाधानका उपायहरु
			✚ घर कमजोर हुनु		तर्जुमा गर्ने । ✚ सामुदायिक चट्याङ्ग अवरोधकहरुको निर्माण गर्ने ✚ जनचेतनामुलक कार्यक्रमहरु संचालन गर्ने आदी

स्रोत : वडा स्तरीय संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण २०७९

३.३ जोखिम तथा संकटासन्नताका मूल कारणहरु, त्यसको प्रभाव र समाधानका उपायहरु

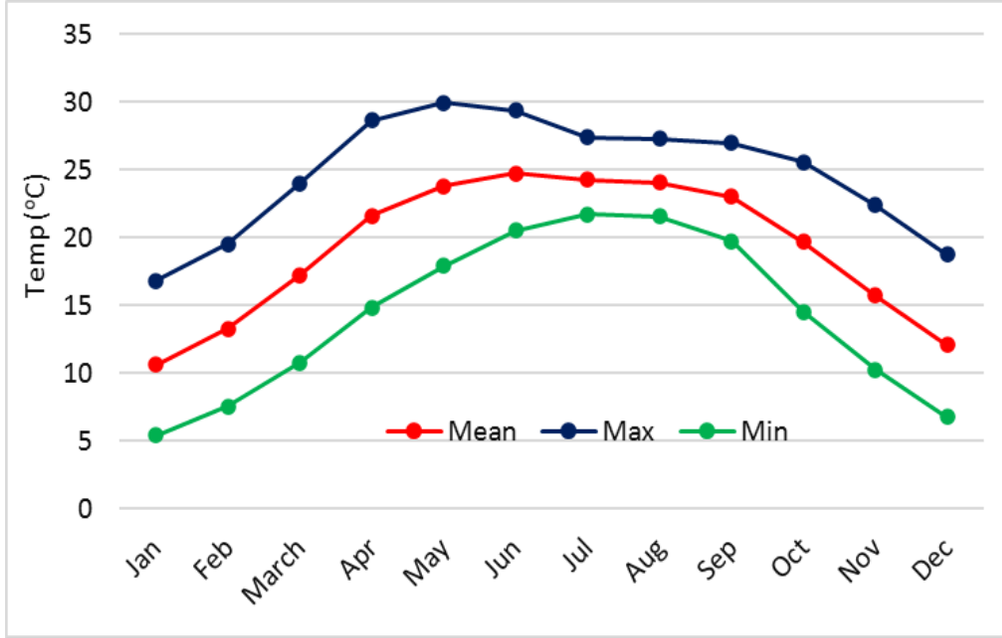
यस नगरपालिकामा गरिबी (खाद्य सुरक्षा), विपद् जोखिम, जलवायु जोखिम, विद्यालय छोडेका विद्यार्थीहरु, बालश्रममा लागेका बालबालिका जस्ता समस्याहरु प्रमुख चुनौतीहरु रहेको पाईयो । यि समस्या तथा चुनौतीहरु बढ्नुका कारण खडेरी, जंगली जनावर आतंक, मलिलो माटोको क्षयिकरण जलवायु परिवर्तन, अव्यवस्थित विकास निर्माणका कार्यहरु, जचेतनाको कमि, मानविय क्रियाकलापले गरिबि, जचेतनाको कमि, साथिभाईको लहलहैमा लागेर, जनचेतनाको अभाव, कमजोर आर्थिक अवस्था रहेका छन जसका कारण भोकमरी, कुपोषण, मानविय, आर्थिक, भौतिक, सामाजिक तथा प्राकृतिक क्षती, मानविय, आर्थिक, भौतिक, सामाजिक तथा प्राकृतिक क्षती, बालबालीकको सर्वाङ्गीण विकासमा अवरोध, शिक्षामा अवरोध, बालबालीकको सर्वाङ्गीण विकासमा अवरोध, शिक्षामा अवरोध भईरहेको छ । यि माथिका यावत समस्या तथा चुनौतीहरु लाई न्युनिकरण तथा जुध्न सिंचाई नहरहरु निर्माण गर्नुपर्ने, विकास निर्माणका कामहरु व्यवस्थित तरिकाले गर्नुपर्ने, प्रकृति तथा वातावरणको संरक्षण गर्नुपर्ने, जचेतना अभिवृद्धि, विकास निर्माणका कामहरु व्यवस्थित तरिकाले गर्नुपर्ने, प्रकृति तथा वातावरणको संरक्षण गर्नुपर्ने, जचेतना अभिवृद्धि, परिवारको आर्थिक उपार्जनमा वृद्धि गर्नुपर्ने, परिवारमा जनचेतना अभिवृद्धिका कार्यक्रम गर्नुपर्ने, परिवारको आर्थिक उपार्जनमा वृद्धि गर्नुपर्ने, परिवारमा जनचेतना अभिवृद्धिका कार्यक्रम गर्नुपर्ने देखिएको छ ।

३.४ जलवायुजन्य जोखिमको विश्लेषण

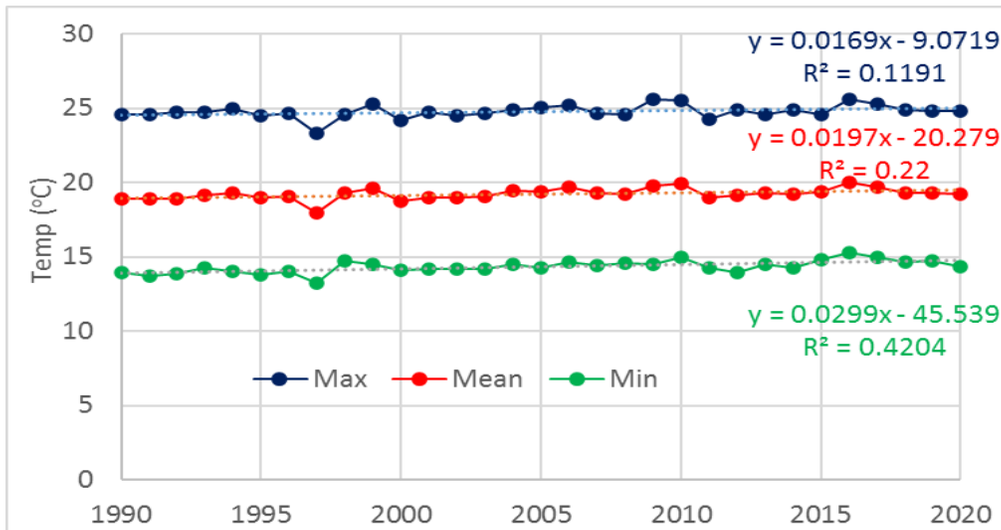
३.४.१ नगरपालिकाको तापक्रमको विश्लेषण

सन् १९८१ देखि २०२० सम्मको तापक्रमको तथ्याङ्क हेर्दा नगरपालिकाको औषत तापक्रम १९.२ डिग्रि सेल्सियस देखिन्छ जस अनुसार उच्चतम औषत तापक्रम २४.८ डिग्रि सेल्सियस र न्यूनतम औषत तापक्रम माघमा १४.३ डिग्रि सेल्सियस रहेको देखिन्छ । उक्त अवधिमा उच्चतम औषत तापक्रम वर्षा मौसममा २४ डिग्रि सेल्सियस र न्यूनतम औषत तापक्रम जाडो मौसममा १२ डिग्रि सेल्सियस मापन गरिएको छ । नगरपालिकाको उच्चतम तापक्रम वृद्धिदर वर्षात पूर्व ०.०२८६ डिग्रि र न्यूनतम तापक्रम वृद्धि जाडोमा ०.००५४ डिग्रि सेल्सियस देखिन्छ (स्रोत :ERA5 Reanalysis Data) । मासिक औषत तापक्रम, सन् १९८१ देखि २०२० सम्मको औषत, न्यूनतम र उच्चतम तापक्रमको प्रवृत्तिर मौसमी औषत तापक्रमको प्रवृत्ति चित्र ४, ५ र ६ मा देखाईएको छ ।

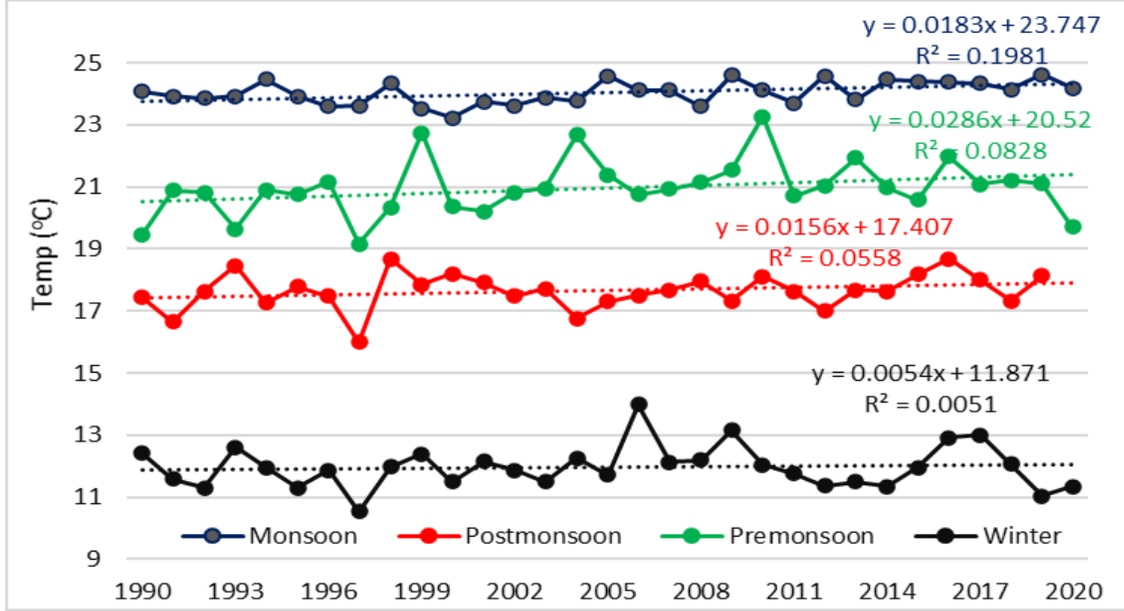
परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना



चित्र ४: परशुराम नगरपालिकाको मासिक औषत, न्यूनतम र उच्चतम तापक्रम



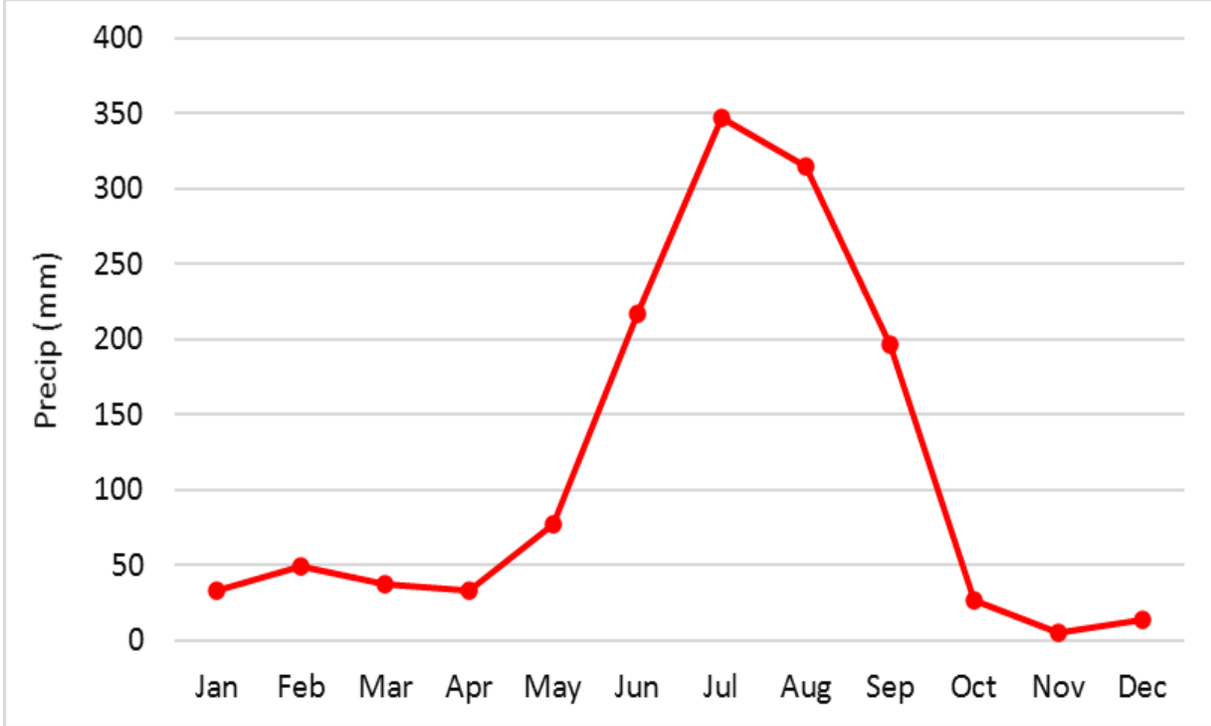
चित्र ५: नगरपालिकाको सन् १९८१ देखि २०२० सम्मको उच्च, औषत र न्यूनतम तापक्रमको प्रवृत्ति



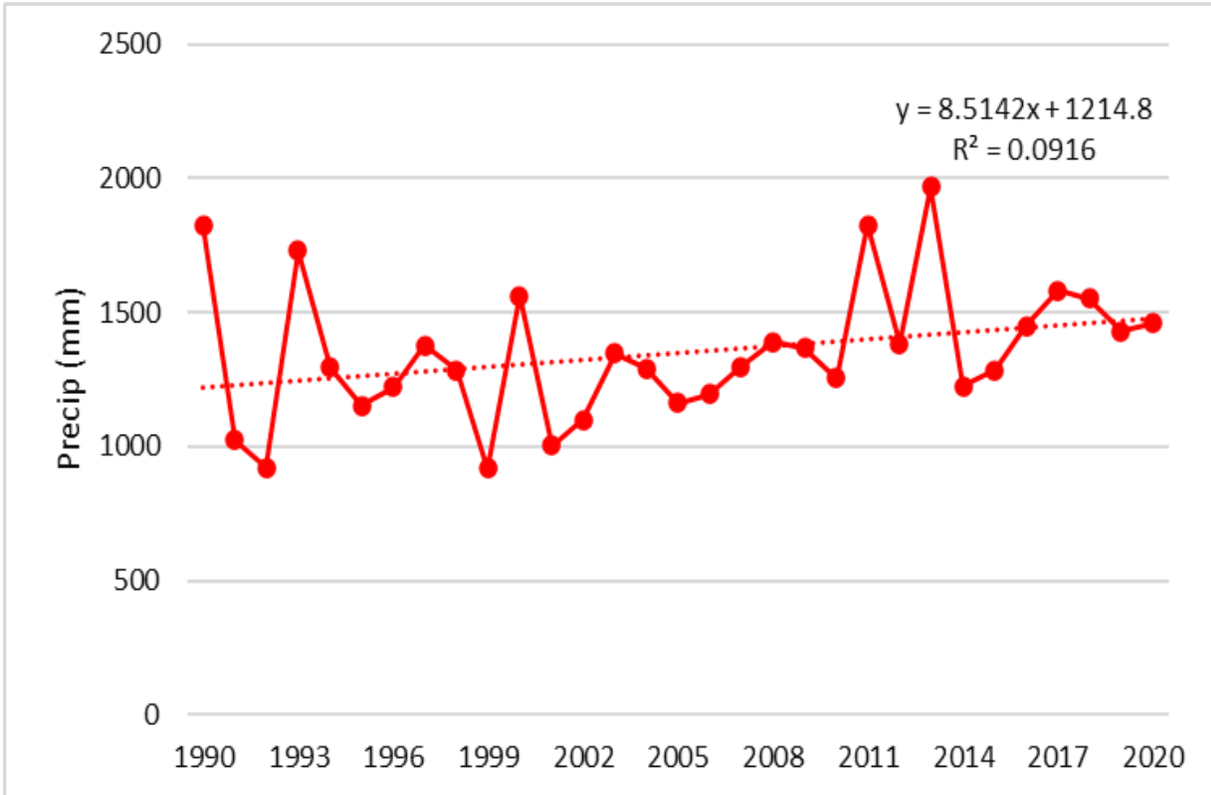
चित्र ६: नगरपालिकाको सन् १९८१ देखि २०२० सम्मको मौसमी औषत तापक्रमको प्रवृत्ति

३.४.२ नगरपालिकाको वर्षात्को विश्लेषण

सन् १९९० देखि २०२० सम्मको तथ्याङ्कलाई विश्लेषण गर्दा नगरपालिकाको वार्षिक औषत वर्षा १३५१ मिलिमिटर देखिन्छ, जसमा उच्च वर्षा असार श्रावणमा ३४६.८ मिलिमिटर र न्यून वर्षा पौषमा ४.८ मिलिमिटर देखिन्छ। उक्त अवधीमा वर्षा हुने क्रमलाई विश्लेषण गर्दा नगरपालिकाको वर्षा हुने दर ८.५ मिलिमिटरको दरले प्रति वर्ष बढिरहेको देखिन्छ। सबैभन्दा उच्चतम बढ्दो वर्षातमा ५.६४ मिलिमिटर त्यसपछि वर्षा पूर्वको मौसममा १.६९ मिलिमिटर देखिन्छ। सबैभन्दा कम दरमा वृद्धि वर्षात पश्चात वार्षिक ०.०९७ मिलिमिटरका दरले देखिन्छ (स्रोत : *Asian Precipitation – HighlyResolve Observation Data Integration Towards Evaluation -APHRODITE*)। नगरपालिकाको औषत मासिक वर्षा सन् १९९८ देखि सन् २०१५ सम्म औषत वर्षात हुने ढाँचाको चित्र ७ र ८ मा देखाईएको छ।



चित्र ७ : नगरपालिकाको मासिक औषत वर्षा



चित्र ८: नगरपालिकाको सन् १९९८ देखि सन् २०१५ सम्म औषत वर्षात् हुने ढाँचा

३.५ नगरपालिकाको वालिनालीको विश्लेषण

तालिका १८ : नगरपालिकाको वालिनालीको विश्लेषण

विवरण	समय	बैशाख	जेष्ठ	आषाढ	श्रावण	भाद्र	असोज	कार्तिक	मंसिर	पुष	माघ	फाल्गुण	चैत्र
धान रोप्ने	पहिले												
	अहिले												
धान काट्ने	पहिले												
	अहिले												
गहुँ/जौ छर्ने	पहिले												
	अहिले												
गहुँ/जौ काट्ने	पहिले												
	अहिले												
मकै रोप्ने	पहिले												
	अहिले												
मकै काट्ने	पहिले												
	अहिले												
कोदो छर्ने	पहिले												
	अहिले												
कोदो काट्ने	पहिले												
	अहिले												

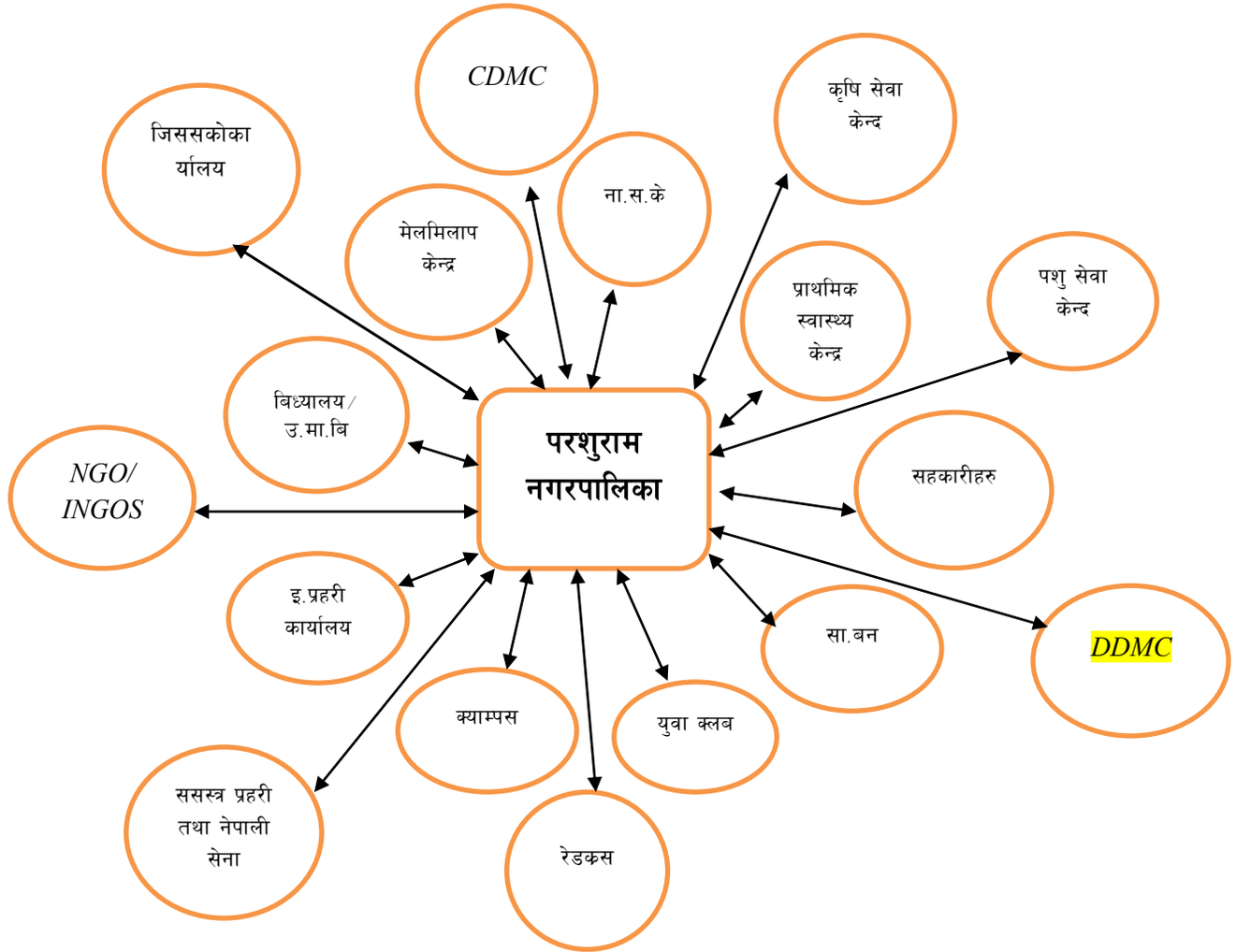
स्रोत : वडा स्तरीय संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण २०७९

३.६ नगरपालिकाको विपद् प्रतिकार्य क्षमताको विश्लेषण

३.६.१ संस्थागत विश्लेषण वा रोटी चित्र

नगरपालिकाको संकटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषण गर्ने क्रममा नगरपालिका भित्र विपद् व्यवस्थापन तथा जलवायु परिवर्तनका क्षेत्रसँग सम्बन्धीत संघ सस्था र ती सस्थाहरूसँगको नगरपालिकाको सम्बन्ध तथा उनीहरूले गर्न सक्ने सहयोगको विषयमा संस्थागत विश्लेषण गरिएको छ । संस्थागत विश्लेषणबाट समुदायले विपद् तथा जलवायु उत्थानशीलका सन्दर्भमा सामाजिक तथा सार्वजनिक निकाय सम्मको पहुँच कस्तो छ भन्ने विश्लेषण गरिएको छ ।

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना



चित्र ९ : संस्थागत विश्लेषण/रोटी चित्र

सेवाप्रदायक संस्था विश्लेषण

तालिका १९ : नगरपालिकाको सेवाप्रदायक संस्था विश्लेषण

क्र. सं.	सेवाप्रदायक निकायहरु, संघ संस्था एवं कार्यालयहरु	संस्थाले प्रदान गर्ने सेवा तथा भुमीकाहरु	सम्भाव्य अनुकुलन सहयोग	सम्पर्क ब्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	नगरपालिका कार्यालय	आर्थिक, विकास निर्माण, प्रशासनिक सेवा तथा प्राविधिक सहयोग र सहकार्य	आर्थिक, विकास निर्माण, प्रशासनिक सेवा तथा प्राविधिक सहयोग र सहकार्य साथै योजना नेतृत्व		
२	प्राथमिक स्वास्थ्य	औषधी उपचार, खोप,	औषधी उपचार, स्वास्थ्य शिविर		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र. सं.	सेवाप्रदायक निकायहरु, संघ संस्था एवं कार्यलयहरु	संस्थाले प्रदान गर्ने सेवा तथा भुमीकाहरु	सम्भाव्य अनुकुलन सहयोग	सम्पर्क ब्यक्ति	सम्पर्क नं.
	केन्द्र	परिवार नियोजन सेवा, सुत्केरी तथा गर्भवती जाँच र अन्य स्वास्थ्य सेवाहरु	संचालन, आकस्मिक दुर्घटना वा प्रकोपको बेला प्राथमिक उपचार		
३	ईलाका प्रहरी कार्यालय	शान्ती, सुरक्षा कायम गर्ने	खोज तथा राहत/उद्धार कार्यमा सहयोग		
४	वन कार्यालय	वन संरक्षण र विकासका लागि प्राविधिक सहयोग	वृक्षारोपण गर्नलाई बोट विरुवा सहयोग, आगलागी नियन्त्रण र नर्सरी निर्माण तथा व्यवस्थापनका लागि आर्थिक तथा प्राविधिक सहयोग		
५	कृषि सेवा केन्द्र	प्राविधिक तथा आर्थिक सहयोग, बीउ विजन र प्राविधिक सहयोग	कृषक समूह गठन, तरकारी खेति, टनेल खेति एवं बगरे खेति सम्बन्धि तालिम संचालन		
६	पशु सेवा केन्द्र	औषधी र प्राविधिक सहयोग	औषधी र प्राविधिक सहयोग, पशु नश्ल सुधार कार्यक्रममा सहयोग		
७	कृषक समुह	कृषि कार्यमा सघाउ	कृषिमा आधुनिकरण		
८	विद्यालय	विद्यार्थीहरुलाई गुणस्तर शिक्षा प्रदान	विद्यार्थीहरुलाई गुणस्तर शिक्षा प्रदान, विपद्का समयमा पिडितहरुलाई अस्थायी बस्ने व्यवस्था, भौतिक तथा खाद्य सामाग्रीहरु भण्डारण, शिविर संचालन		
९	सामुदायिक वन उपभोक्ता समूहहरु	काठ दाउरा वितरण गर्ने, वन संरक्षण, संवर्धन र सदुपयोगमा सहभागी गराउने, वनको सुरक्षा गर्न कार्यदल गठन गर्ने गराउने	जीविकोपार्जनमा सहयोग, वन पैदावारमा न्यायोचित वितरण, वन तथा जैविक विविधताको संरक्षण तथा प्रवर्धन		
१०	रेडक्रस	विपद् तथा जिविकोपार्जनमा आर्थिक र प्राविधिक सहयोग	पुर्व सुचना प्रणालि, खोज उद्धार र प्रथमिक उपचार कार्यदल लाई तालिम, सवलिकरण तथा राहत वितरण ।		
११	सहकारी संस्थाहरु	सदस्यता तथा ऋण सहयोग	सदस्यता तथा जीविकोपार्जनमा ऋण सहयोग		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र. सं.	सेवाप्रदायक निकायहरु, संस्था एवं कार्यलयहरु	संघ एवं	संस्थाले प्रदान गर्ने सेवा तथा भुमीकाहरु	सम्भाव्य अनुकुलन सहयोग	सम्पर्क ब्यक्ति	सम्पर्क नं.
१२	निड्स नेपाल		विपद् जोखिम न्यूनीकरण, कृषि जलवायु अनुकुलन, महिला तथा बालबालिका पोषण तथा जडिबुटी सम्बन्धी जनचेतना तथा तालिम	कृषक समूह गठन, फलफुल खेति, तरकारी खेति, टनेल खेति, बगारे खेति तथा जडिबुटी सम्बन्धी तालिम संचालन, जलवायु परिवर्तन बारे जनचेतना, विपद् पुर्वतयारी सम्बन्धी तालिम संचालन तथा अनुकुलन कार्ययोजना निर्माण		
१३	विपद् व्यवस्थापन समिति		विपद् जोखिम न्यूनीकरण	तलिम, जनचेतना र पुर्वअभ्यास		
१४	युवा क्लब		युवा सचेतीकरण तथा सशक्तीकरण	जनचेतना तथा खोज तथा राहत/उद्धार कार्यमा सहयोग		

३.६.२ स्रोतको उपलब्धता तथा पहुँच
तलिका २० : स्रोतको उपलब्धता तथा पहुँच

विवरण	नाम र रहेको स्थान	संख्या	क्षमता	अवस्था	कैफियत
पक्कि पुल	पालिका भित्र	६ वटा	सम्पुर्ण सवारी साधन आवतजावत गर्न सक्ने	संचालनमा	
काठे पुल	पालिका भित्र	१३ वटा	मानिस तथा मोटरसाईकल आउजाउ गर्न मिल्ने	३ वटा जिर्ण	
भोलुङ्गे पुल	पालिका भित्र	१८ वटा	मानिस हिड्न मिल्ने		
मुख्य सडक	पालिका भित्र	२ वटा	सम्पुर्ण सवारी साधन आवतजावत गर्न सक्ने	१ पक्कि, १ कच्चि	बुडर जोगबुडा र गोगबुडा दैजि सडक
मुख्य सहायक सडक	पालिका भित्र	३० वटा	संचालनमा	कच्चि	
सहायक सडक	पालिका भित्र	७१ वटा	संचालनमा	कच्चि तथा ग्राभेल	
सामुदायिक भवन	पालिका भित्र	१८ वटा		संचालनमा	
सार्वजनिक सौचालय	पालिका भित्र	३ वटा		संचालनमा	
विद्यालय	पालिका भित्र	७३ वटा	पठनपाठन	संचालनमा	क्याम्पस सहित
प्रहरी चौकी	पालिका भित्र		सुरक्षा	संचालनमा	
सिमा सुरक्षा पोष्ट	पालिका भित्र		सुरक्षा	संचालनमा	
शिक्षक	पालिका भित्र	४७४	शिक्षण	संचालनमा	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान	संख्या	क्षमता	अवस्था	कैफियत
स्वास्थ्य संस्था	पालिका भित्र	८ वटा		संचालनमा	
स्वास्थ्यकर्मि	पालिका भित्र	५२ जना	दक्ष		
महिला स्वास्थ्य स्वयम सेविका	पालिका भित्र	११८ जना		सक्रिय	
अगुवा कृषक	पालिका भित्र			सक्रिय	
जेटिए	पालिका भित्र			सक्रिय	
भेटेनरी	पालिका भित्र			सक्रिय	
सामुदायिक बन	पालिका भित्र	१११ वटा		सक्रिय	
बैङ्क	पालिका भित्र	३ वटा		संचालनमा	
लघुवित्त	पालिका भित्र	४ वटा		सक्रिय	
सहकारी	पालिका भित्र	६ वटा		सक्रिय	
बचत समुह	पालिका भित्र	१५२ वटा		सक्रिय	
धार्मिक तथा पर्यटकिय स्थल	पालिका भित्र	८४ वटा			
पशुपक्षि पालन	पालिका भित्र				
व्यापार व्यवसाय	पालिका भित्र	७४४ वटा			
सरकारी नोकरी	पालिका भित्र				
अन्य जागिर	पालिका भित्र				
उद्योग	पालिका भित्र	४१ वटा			
बैदेशिक रोजगारी	पालिका भित्र				
नदी तथा खोला					
ताल पोखरी	पालिका भित्र				
पार्टीपौवा तथा चौतारा	पालिका भित्र	७ वटा			
प्राकृतिक मुल तथा धारा	पालिका भित्र	२०४ वटा			
कुवा	पालिका भित्र	२२ वटा			
खेलमैदान	पालिका भित्र	३			
पार्क	पालिका भित्र				

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

३.६.३ स्थानिय ज्ञान सिप र प्रविधिको लेखाङ्कन :

तालिका २१ : स्थानिय ज्ञान, सिप र प्रविधिको लेखाङ्कन

क्र. क्र.	विपद्/ प्रकोपको प्रकार	विपद् भएको बर्ष/महिना	विपद् पहिले गरिएका पूर्व तयारी तथा जोखिम न्यूनिकरणका कार्य		विपद्को सामनाका लागि विपद्को समय र पछि अपनाईएकाविधि	
			ब्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा	ब्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा
१	वाढी तथा पहिरो	२०४५ साल देखि २०७८ सम्म	<ul style="list-style-type: none"> ✦ घरहरु अग्लो तथा सुरक्षित ठाउँमा बनाएको, ✦ सर्तक भएर बस्ने पुर्व तयारी गर्ने ✦ ठाटी घर भएका घरमा माथी समान राख्ने गरिएको ✦ खोलाको किनारमागौलर रोपेको ✦ खानेकुरा, महत्वपूर्ण कागजात सुरक्षित राखेका थिए, ✦ आफ्नो घर अगाडिको नालीहरु सफा गरेको ✦ विपद् सम्बन्धि महत्वपूर्ण सुचनाको जानकारी पहिले नैलिएको ✦ सबैलाई जानकारी गराउने, सूचना प्रवाह गर्ने, वाढीको खबर आदान प्रदान गर्ने 	<ul style="list-style-type: none"> ✦ एक अर्का संग सुचना आदानप्रदान गर्ने, ✦ सुरक्षित ठाउँमा जान अनुरोध गर्ने ✦ भटपट भोलाको प्रयोग गर्ने ✦ सामानहरु ओसार पसारमा सहयोग गरिएको ✦ माटोको ड्याम बनाएको ✦ बाँध बाँध्ने र रेडक्रस, स्वास्थ्य चौकीहरुको सहयोग लिएका थिए ✦ खल्ला भएको रोडमा सबै मिलेर ह्युमपाईप हालेको ✦ सबैजना सडकको किनारमा घेरा लगाउँथे ✦ जोखिममा रहेका मानिसलाई सुरक्षित स्थानमा राख्ने ✦ सूचना प्रवाह गर्ने ✦ प्राप्त सूचनालाई अनुशरण गर्ने गराउने ✦ साईरन बजाई सबैलाई सूचित गर्ने गराउने 	<ul style="list-style-type: none"> ✦ सामान लाई सुरक्षित स्थानमा राख्ने, घरलाई सरसफाई तथा मर्मत गरि पुनः बस्ने व्यवस्था मिलाउने ✦ सुरक्षित स्थानमा समान सारेको ✦ सकंटासन्नता तथा बालबालिका लाई सुरक्षित स्थानमा राख्ने गरेको ✦ भत्केका, विप्रेको घरलाई निर्माण गरेका थिए ✦ समुदायलाई जानकारी गराएको ✦ सामान लाई सुरक्षित स्थानमा राख्ने, घरलाई सरसफाई तथा मर्मत गरि पुनः बस्ने व्यवस्था मिलाउने 	<ul style="list-style-type: none"> ✦ वाढी तथा पहिरोमा परेका हरु का सामानहरु सुरक्षित स्थानमा लगेको, ✦ उच्च स्थान तथा सुरक्षित स्थानमा घर बनाउने र बनाउन सहयोग गर्ने, प्रभावित परिवारलाई खाना तथा बास सहयोग गरेको ✦ वृद्ध, बालबालीकाहरुलाई आवश्यक सहयोग गरेका थिएँ । ✦ तटबन्ध गरेको तथा पानीको निकास बनाएको ✦ खोज तथ उद्धार गरेको , वगाएको पुललाई पुनः निर्माण गरेको ✦ घर निर्माणमा सामुहिक श्रमदान गरिको ✦ संघसंस्थाहरु संग सहयोगको लागि पहल गर्ने कार्य गरेका ।
२	बाली रोग	प्रत्येक वर्ष			<ul style="list-style-type: none"> ✦ घरेलु औषधीहरु प्रयोग 	<ul style="list-style-type: none"> ✦ घरेलु तथा बजारका औसधीहरु प्रयोग गर्ने

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र. सं.	विपद्/प्रकोपको प्रकार	विपद् भएको वर्ष/महिना	विपद् पहिले गरिएका पूर्व तयारी तथा जोखिम न्यूनिकरणका कार्य		विपद्को सामनाका लागि विपद्को समय र पछि अपनाईएकाविधि	
			ब्यक्तिगत रूपमा	सामुहिक रूपमा	ब्यक्तिगत रूपमा	सामुहिक रूपमा
३	जंगली तथा घरपालुवा जनावर आतंक	प्रत्येक वर्ष	<ul style="list-style-type: none"> रेखदेखका लागि खेतबारीमै सुत्ने गरेको, पुत्ला बनाएर खेतबारीमा राख्नेकाम गरेको, आफ्नो बारी घेरबार गरेको राती पनि पशुको पहरा दिएको आफ्नो खेती वरपर बार लगाएको 	<ul style="list-style-type: none"> खेतबारीबाट लखेट्ने काम गरियो सबैलाई सचेत गराउने सामुहिक हल्ला गर्ने समूहमा मिलेर गाउँघरका मान्छे जनावरलाई भगाउने गाँउलेहरु मिलेर गाई बस्तुहरु जंगलतिर पुगाएको 	<ul style="list-style-type: none"> बाजाहरु बजाउने गरेको भुक्का बनाएर खेतबारीमा राखेको पटक पटक पशु धपाउने गरेको बालबालिका सुरक्षित गर्ने सबैले आफ्नो आफ्नो पशुहरुलाई व्यवस्थित गर्ने 	<ul style="list-style-type: none"> प्रहारीलाई खबर गर्ने जनावरहरुलाई धपाउने, लखेट्ने गरेको सामुहिक रूपमा पशु वजारमा लगेर छाडेको सबै मिलेर डम बजाई गाई बस्तु लखेटेको सामुहिक रूपमा समाधानको लागि आवाज उठाउने काम गरियो ।
४	हावाहुरी	निरन्तर	<ul style="list-style-type: none"> घरको छानालाई बाँध्ने, घर बलियो बनाउन घरका सदस्यहरुलाई सुरक्षित ठाउँमा राखेका थिए । घरको छानाहरु उड्न नदिन सम्पूर्ण समाजको मानिसहरुलाई छाना माथि ओजनदार बस्तु राख्न सल्लाह दिएका थिए । आफु सुरक्षित स्थानमा जाने, भ्याल ढोका बन्द गर्ने 	<ul style="list-style-type: none"> नोक्सान भएका तथा भत्केका घर बनाउन सहयोगको भावना रहेको समुदायका मानिसहरुलाई सचेत गर्ने सबैलाई घर बलियो बनाउन जनचेतना गरिएको । सबैजना सुरक्षित स्थानमा जाने । सहयोगको अपिल गर्ने र मानिसको सुरक्षामा ध्यान दिने 	<ul style="list-style-type: none"> पाल टाँगेर टहरा बनाएको, घरलाई सरसफाई तथा मर्मत गरि पुनः बस्ने व्यवस्था मिलाउने छाना नउडाओस भनि छाना माथि गरुडगो काठले बाँधेको व्यक्ति आफै सचेत भई छिमेकीको घरमा गई बसेका विपद् प्रभावित भएको ठाउँमा सबैलाई सुरक्षित स्थानमा जान लगाउने र आफुले पनि सुरक्षा अपनाउने । विपद्मा परेका मानिसलाई आफ्नो घरमा वास दिने, खाद्यान्न सहयोग गर्ने 	<ul style="list-style-type: none"> भत्केका घरहरु निर्माण, उडाएका छानाहरुको मर्मत, क्षतिको मागलाई पहल गर्न सम्बन्धित ठाउँमा पहल गर्ने गाउँ, समुदायका मानिसलाई बचाउने व्यवस्था गरेको कसैलाई पनि घर बाहिर जान नदिएको सामुहिक रूपमा सल्लाह गरि सुरक्षित स्थानको खोजी गर्ने र सोही अनुसार सबैलाई त्यसतर्फ जान लगाउने घाईतेहरुको खोज उद्धार तथा अस्पतालमा लैजाने व्यवस्था मिलाएको घर बनाईदिने, आर्थिक सहयोगका लागि विभिन्न संघसंस्थाहरूसंग सहयोगको अपिल गरेको

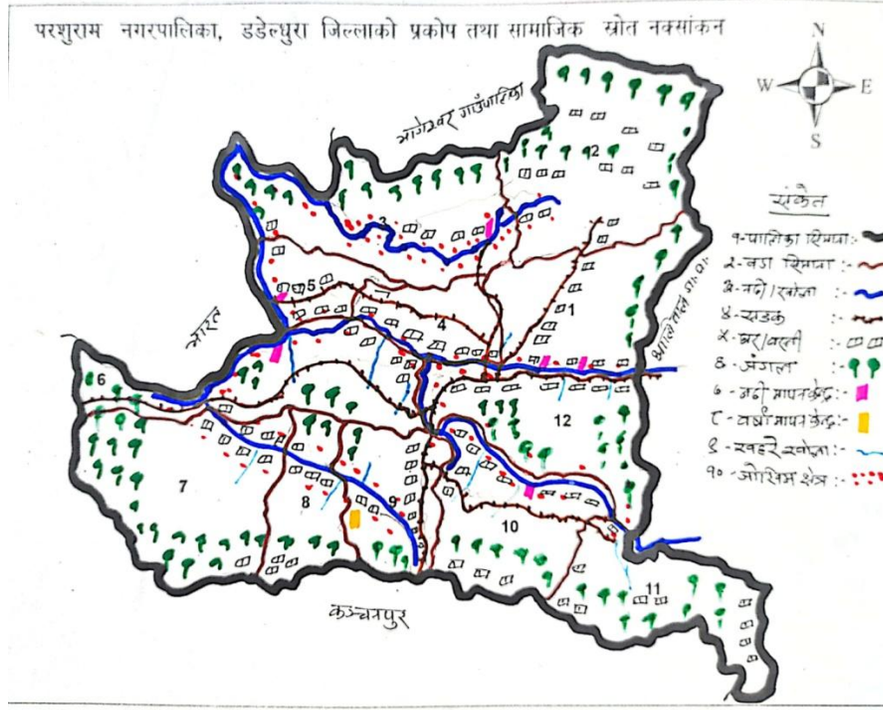
परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र. सं.	विपद/ प्रकोपको प्रकार	विपद भएको बर्ष/महिना	विपद पहिले गरिएका पूर्व तयारी तथा जोखिम न्यूनिकरणका कार्य		विपदको सामनाका लागि विपद्को समय र पछि अपनाईएकाविधि	
			ब्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा	ब्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा
५	शीतलहर	प्रत्येक बर्ष पुस, माघमा	<ul style="list-style-type: none"> आफ्नो घर वरिपरी बोटविरुवा रोप्ने गरेको भुसा तथा काठ दाउरा सुरक्षित संग राख्ने, बालीनालीलाई बर्षातीले छाउने आगो तापेर बस्ने न्यानो लुगा लगाउने तरकारी बालीमा विषादी छर्ने 	<ul style="list-style-type: none"> दाउराको व्यवस्था गर्ने आगो तापेर बस्ने न्यानो लुगा लगाएर बस्न सल्लाह दिने शीतलहरबाट हुने असरको बारेमा सबैलाई सचेतना गर्ने , 	<ul style="list-style-type: none"> जिविकोपार्जन गर्नको लागि महाजनबाट ऋण लिएर परिवार पाल्ने गर्दथे । न्यानो लुगा लगाउने, आगो ताप्ने, स्वास्थ्य चौकी जाने तातो पानी पिउने तरकारी किनेर खाने अन्नबाली सापटी लिएर गर्ने गर्थे । 	<ul style="list-style-type: none"> सामुदायिक बनबाट दाउराको व्यवस्था गर्ने, समुदायमा आगो ताप्ने व्यवस्था मिलाउने, बालीनालीका लागि किटनाशक औषधी तथा घरेलु विधि खरानीको प्रयोग गरेका एक अर्कालाई सहयोग गर्ने क्षतिको लेखाजोखा गरेको बडाबाट तथा अन्य निकायबाट न्यानो कपडको व्यवस्था गर्ने
६	खडेरी	१० वर्ष यता बढि पर्ने गरेको	<ul style="list-style-type: none"> जथभावी पानी खेर नफाल्ने सिचाइको व्यवस्था गरेको ठाउँ ठाउँमा वोरिंग व्यवस्था गरेको आफ्नो घर वरिपरी बोटविरुवा रोप्ने गरेको 	<ul style="list-style-type: none"> वृक्षारोपण गरेको, नालामा फोहोर नफालेको ठाउँ ठाउँमा वोरिंग व्यवस्था गरेको गाई बेर्ने गरेको वृक्षारोपण गरेको, नालामा फोहोर नफालेका 	<ul style="list-style-type: none"> नजिकको वोरिंगबाट सिचाइ गरेको मोटरको व्यवस्था गर्ने गरेको जिविकोपार्जन गर्नको लागि महाजनबाट ऋण लिएर परिवार पाल्ने गर्दथे । 	<ul style="list-style-type: none"> सामुहिक रुपमा सिचाइ गरेको गाउँ समाज मिलेर खडेरी आउन नदिन वृक्षारोपण गर्ने सामुहिक रुपमा सिंचाईका लागि नहरको माग गरेका
७	आगलागि	प्रत्येक वर्ष	<ul style="list-style-type: none"> आगलागि हुनसक्ने सामानहरु सुरक्षित ठाउँमा राख्ने आगजन्य सामाग्रीहरु सुरक्षित स्थानमा राख्ने गरेको आगो बालीसके पश्चात आगो निभाउने गरेको महत्वपुर्ण सुचनाको जानकारी लिएको सलाई लाईटर जस्ता सामानहरु बच्चाहरुबाट टाढा राख्ने 	<ul style="list-style-type: none"> बाटोमा आगो देख्दासमुदायमा कसैले पानी निभाई दिने गरेको आगलागि सम्बन्धि जानकारी लिएको जनचेतनामुलक कार्यक्रम चलाउने, जंगलमा अग्निरेखा बनाउने, पानी बोकेर निभाउन सहयोग गर्ने 	<ul style="list-style-type: none"> आगो निभाउन गुहार , सहयोग मागेको विपद पछि क्षति मागका लागि बडा मा निवेदन सिफारिस माग गरेको छिमेकीहरुलाई बोलाएर आगो निभाउन गएको आफ्ना महत्वपुर्ण सामाग्रीहरु सुरक्षित स्थानमा लैजाने । घर बनाउन सहयोग गर्ने 	<ul style="list-style-type: none"> आगो निभाउन तथा उद्धार गर्नमा सहयोग सामुहिक रुपमा आगो निभाउने सहयोग गर्ने गरेको संघ संस्थासँग राहत माग गराउने गरेको आगलागिबाट भएको क्षति लेखाजोखा गरेको । एम्बुलेन्सको व्यवस्था गर्ने । पानी ट्यांकरको व्यवस्था गर्ने सामुदायिक बनबाट काठ उपलब्ध गर्न

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र. सं.	विपद्/प्रकोपको प्रकार	विपद् भएको बर्ष/महिना	विपद् पहिले गरिएका पूर्व तयारी तथा जोखिम न्यूनिकरणका कार्य		विपद्को सामनाका लागि विपद्को समय र पछि अपनाईएकाविधि	
			ब्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा	ब्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा
			✚ सुचना आदान प्रदान गर्ने, जनचेतना जगाउने			सहयोग गरेको
८	असिना	निरन्तर	✚ केहि नगरेको	✚ केहि नगरेको	✚ मौसम हेरेर बाली उठाउने	✚ सबै मिलेर मौसम हेरेर बाली उठाउने
९	चट्याङ्ग	निरन्तर	✚ केहि नगरेको	✚ केहि नगरेको	✚ केहि नगरेको	✚ केहि नगरेको

३.७ नगरपालिकाको संकटासन्न, जोखिम तथा सुरक्षित स्थानको नक्साङ्कन

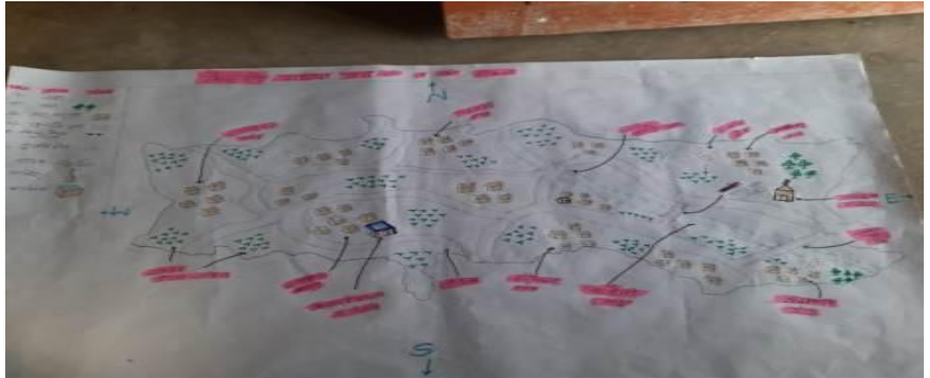


चित्र १०: नगरपालिकाको संभावित जोखिम विश्लेषण जोखिम नक्सांकन

३.८. डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकमा संकटासन्नता जोखिम नक्सांकन

३.८.१. जोखिम नक्सांकन वडा नं. १

प्रकोप नक्सांकनको डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकमा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरीएको छ। प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायिक सहभागीतामा सामाजिक स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरीएको छ। जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरीएको छ।



वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरीएको छ।

वडा न १

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं १ को जोखिमनक्सांकनगर्दा सो वडाको पूर्वतिर आलिताल गाँउपालिका पश्चिम तिर वडा नं ४ उत्तर तिर वडा नं २ दक्षिणतिर वडा नं १२ संग जोडिएको छ । ५२४ घरधुरी रहेको वडा नं १ मा बाढी तथा पहिरोको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । बाढीका कारण कलेना मनगडा बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै चोकडे र पेटीखोल बस्तीमा पनि बाढीको जोखिम छ भने चोकडे लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यस वडाका मानिस धेरै जसो रोजगारीको खोजीमाभारत पसेका छन् ।

तलिका १२: वडा नं १ संभावित जोखिम विश्लेषण जोखिम नक्सांकन

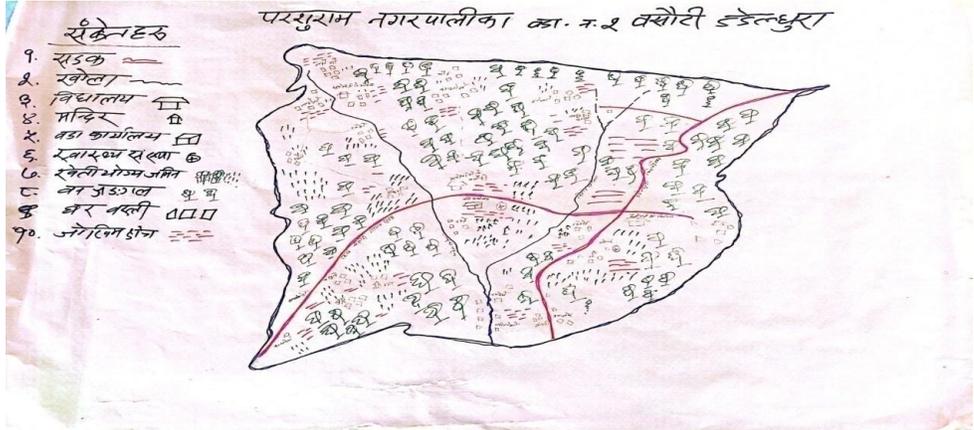
क्र.स	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा वस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुनसक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्यचौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युतगृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने बाटो	
१	बाढी	कलेना	३०	१५०	५ विघा	समैजी आ.वि. कलेना		थक्लेनी खा.पा. बोडापाथी मकला खापा मनगडा कलेना	वडा भरि सबै			कैनपानी - मनगडा सडक कैनपानी - बोडा सडक सलौना-कलेना सडक	
		मनगडा	३५	१७५	१५								
		गेरडे	२०	९८	१५								
		चोकडे	२५	१२४	२५								
		पेटीखोला	२०	१००	१५								
क्र.स	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा वस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुनसक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्यचौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युतगृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने बाटो	
		२	पहिरो	कलेना	३५	१५०	५ विघा	कैलपाल मा.वि. बोडा	मकला खापा थक्लेनी खापा चोकडे खापा जौखेत बोडापाथी खापा	थक्लेनी बोडापाथी मकला कोखान सिचाई		२ ओटा	वडा भरिको बाटो
		मालभुल		२५	१७५	१३							
		मकला		२५	९८	५							
		गेरडे		२५	१२४	१२							
बोडा	१५	७६		१५									
३	हावाहुरी	वडा भरि	२५०	१३००	९८ विघा	४ ओटा	१	२ ओटा					
४	आगलागि	वडा भरि	२५०	१३००	९८ विघा	४ ओटा	१	२ ओटा					
५	बालीमा रोग	मकला, बोडा, कोलखा	१२०	६००	१०० विघा								

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

		न										

३.८.२ प्रकोप नक्सांकन

डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरीएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायको सहभागीतामा सामाजिक स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरीएको छ । जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरीएको छ । वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरीएको छ ।



वडा नं २

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं २ को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर आलिताल गाँउपालिका पश्चिम तिर वडा नं ३ उत्तरतिर भागेश्वर गापा र अमरगडि नपा दक्षिणतिर वडा नं १ संग जोडिएको छ । २२६ घरधुरी रहेको वडा नं २ मा पहिरो तथा बाढीको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । पहिरो तथा बाढीका कारण हरडा दोगडा डोटीमटला बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै बसोटी मटला अनातोली बस्तीमा पनि काढीको जोखिम छ भने टुडाखेत, दोगडा पतकन्या सरुगरखाल चामाजान लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यस वडाका मानिस धेरै जसो वडा नं ४ वसाइसरेका तथा रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।

वडा नं २

क्र.सं.	प्रभावि वत प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा वस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेत्रीहुनसक्ने जमिन विधामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्य चौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युतगृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने वाटो
१	बाढी	खोइडी लुडियाँ	३	१६	२० रोपनी			११	६		३	५
		खसेवाटा	८	४०	५० रोपनी							
		आनातोली हरडा	१८	१००	४० रोपनी							

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

		दोगडा कटौजी	५	२५	२५ रोपनी							
		बसौटी गोगन	३	२०	३० रोपनी							
		किरोड दोगडी	१०	५०	४०							
		देउको , टुडाखेत	२	१०	२०							
		कोदाडी , मललो कोदाडी	४	२०	१५							
		डोली मटेला	२	१०	१०							
२	पहिरो	लदौली	१०	५०	५० रोपनी							
		खेती ,पाड	१०	५०	४० रोपनी							
		आनातोली	५	२५	४० रोपनी							
		धाम्बाग डोली	३५	१७५	५० रोपनी							
		मटलं छिपी	५	२५	२०							
		चामा जान	६	२४	२०							
	पहिरो	पतकन्या	५	२५	४० रोपनी							
		बसौटी	४	२०	२० रोपनी							
		तोली हरडा	७	२०	५० रोपनी							
		गोगन	८	४०	५० रोपनी							
		सुगरखाल	५	२५	२०							
		दमौटाक	१३	५०	६०							
	हावहुरी	कटाउोली	२	१२	१५रोपनी							
		लदौली गोगन	३	२०	२५ रोपनी							
		बसौटी	५	२५	४० रोपनी							
		बुंगा बजाडी	१	४	८ रोपनी							
		खेती पाड	३	१५	२०							
		चामा जान	१	४	८							

३.८.३ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ३

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरीएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायको

सहभागीतामा सामाजिक स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरीएको छ ।



। जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरीएको छ । वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरीएको छ ।

वडा नं ३

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं ३ को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर वडा नं २ पश्चिम तिर भारत उत्तरतिर भागेश्वर गापा र दक्षिणतिर वडा नं १,४,५ संग जोडिएको छ । ४०७ घरधुरी रहेको वडा नं ३ मा पहिरो तथा बाढीको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । पहिरो तथा बाढीका कारण हरडा दोगडा डोटीमटला बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै बसौटी मटला अनातोली बस्तीमा पनि काढीको जोखिम छ भने टुडाखेत ,दोगडा पतकन्या सरुगरखाल चामाजान लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यस वडाका मानिस धेरै जसो वडा नं ४ बसाइसरेका तथा रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।

वडा नं ३

क्र.सं.	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा वस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेत्रीहूनसक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्यचौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युतगृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन
१	बाढी	लोपा	४०	१७०	१०५			२	१		
		शिर्ष	५०	१८०	१८०						
२	पहिरो	आमडाली मस्क	१०	५०	२०	१		२			
		किरकोट	१५	६०	६०						

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

३	आगल गि	भिरकोट सिमल सलमाढी	१८	९०	१२							३
		सिमल्ला बिडाकलिदुंगी	१२०	४३०	३५							
४	हावाहुरी	सिमल्ला - चाखीकालिदुंगी	१३०	५६५	७५	५						

३.८.४ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ४

को डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरीएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायको सहभागीतामा सामाजिक स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरीएको छ । जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरीएको छ । वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरीएको छ ।



वडा नं ४

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं ४ को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर वडा नं १ पश्चिम तिर वडा नं ५ उत्तरमा वडा नं ३ र दक्षिणतिर वडा नं ६ र १२ संग जोडिएको छ । १६६ घरघुरी रहेको वडा नं ४ मा बाढी तथा पहिरोको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । पहिरो तथा बाढीका कारण रातामाटी ,बंगल अछामीटोल ,सार्कीटोल बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै लटेरौटा ,रजौडा बस्तीमा पनि बाढीको जोखिम छ भने .गोजा बिकासेटोल रजौटा लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यस वडाका मानिस धेरै जसो वडा नं ४ बसाइसरेका तथा रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।

वडा नं ४

क्र.स	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा वस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरघुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुनसक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्यचौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युतग	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने वाटो

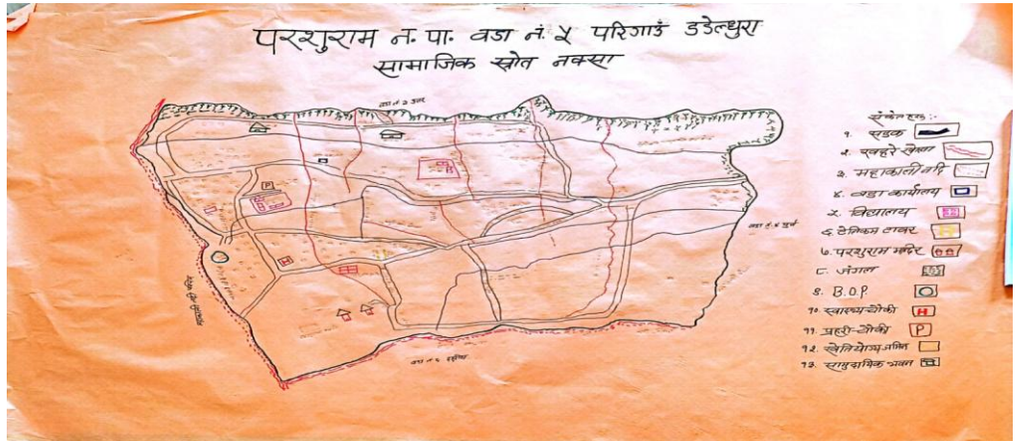
परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

१	बाढी	रातामाटी	८	४०	१०	४	१	८	७	४	१०
		बुंगल	९	४५	९						
		अच्छामी	१४	७०	६						
		सार्कि	१२	६०	२						
		खैरीखान	१०	५०	१५						
		खोले	४०	२००	३०						
		बुंगल खोला	३५	१७५	१५						
		लटेरौडा	४२	२१२	१०						
		रजौटा	१५	७५	७						
२	पहिरो	लटेरौडा	१०	५०	४						
३	पहिरो	गोजा र बिकास टोल	१२	६०	७						
४	आगला गि	रजौडा देखि गोजा सम्म	१००	४५०	२						
५	हावाहुरी	वडाभरि	५१०	३०००	६	विद्यालय					

३.८.५ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ५

डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरीएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायिक सहभागीतामा सामाजिक स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित

स्थानको छनौट गरीएको छ । जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरीएको छ । वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त



सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरीएको छ ।

वडा नं ५

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं ५ को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर वडा नं ४ पश्चिम तिर भारत उत्तर वडा नं ३ र दक्षिणतिर वडा नं ६ संग जोडिएको छ । ७२७ घरधुरी रहेको वडा नं ५

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

मा पहिरो तथा बाढीको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ भने बालीमा लाग्ने रोग खडेरी तथा जनावर आतंक पनि उत्तिकै रहेको छ । पहिरो तथा बाढीका कारण घट्टेप्लाट परशुरामधाम जोखिममा परेको छ । यस्तै बसगोइरा बस्तीमा पनि बाढीको जोखिम छ भने बहादुरेटोल लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यस वडाका मानिस रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।

वडा नं ५

क्र. स.	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा बस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुन सक्ने जमिन विधामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्यचौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युत गृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने बाटो
१	बाढी	घट्टेप्लाट	२०	१००	२०	२		२	१		१	बहादुरे देखि परशुराम धाम जाने तडबन्धन बाटो जोबुढा-परशुराम कृषि सडक
		परशुराम धाम	१२	६०	५							
		बसगोइरा बहादुरे टोल	३५	१७५	३							
२	आगला गि											
		परिगाँउ लामखाली	१५	७५								
३	हावाहुरी	परिगाँउ भटराई	८	४०		४					३	
		परिगाँउ	६००	२५००	१००							
क्र. स.	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा बस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुन सक्ने जमिन विधामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्यचौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युत गृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने बाटो

३.८.६ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ६

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

को डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरीएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायको सहभागीतामा सामाजिक स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरीएको छ । जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरीएको छ । वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार



तालिकामा प्रस्तुत गरीएको छ ।

वडा नं ६

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं ६ को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर वडा नं १२ पश्चिम तिर भारत उत्तरतिर वडानं ४२ ५ दक्षिणतिर वडा नं ७, ८, ९ संग जोडिएको छ । ५३३ घरधुरी रहेको वडा नं ६ मा बाढीको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । बाढीका कारण सरगौडा ठण्डजाला पटरेनी बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै तातापानी कुणाँ बस्तीमा पनि बाढीको जोखिम छ भने सिमलखेत भोरकुण्डा कराली लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यस वडाका सबै जसो बस्तीहरु बाढीको जोखिममा भएकोले यो वडा नगरपालिकाको उच्च जोखिममा रहको देखिन्छ । यहाँका मानिसहरु कञ्चनपुरको महेन्द्रनगरमा व्यापार व्यवसायका लागि भरेका तथा केहि रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।

वडा नं ६

क्र. स.	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा बस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेत्रीहुन सक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्य चौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युत गृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने बाटो
१	बाढी	सरगौडा	५०	पु.- १४५ म.-	४०२५ रोपनी	४ ओटा	२	७ योजनागत	३	-	१२	जोगबुडा सिमल

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

				१५५ जम्मा ३००				निकाय हरु					खेत महाका ली लोकमा र्ग शाखा सडक
		ठण्डजाला,प टरेनी	३०	पु.- १४० म.- १५० जम्मा २९०	२०७० रोपनी								
		तातापानी	२५	पु.-८० म.- ८० जम्मा १६०	६०९५ रोपनी								
		कुणाँ	२५	पु.-६२ म.-५३ जम्मा ११५	४६८ रोपनी								
		सिमलखेत	१४५	पु.- ४६० म.- ४७० जम्मा ९३०	४७८ विघा								
												
२	पहिरो	तातापानी	१३	पु.-४३ म.- ४० जम्मा ८३	४०२५ रोपनी	२	१	२	१			१	
		कुणाँ	१८	पु.-५० म.- ५८ जम्मा १०८	२०७० रोपनी								
		भोरकुण्डा,क राली	४५	पु.- १४६ म.- १३५ जम्मा २८१	६०९५ रोपनी								
३	हावाहु री	पुरै बस्ती	६३५	२७५०		५		२					
४	आगल गी	लामी दमार	५२	पु.- १५४ म.- १६० जम्मा ३१४									१ महाका ली लोकम र्ग
		तालिगडा	३५	पु.-७६									

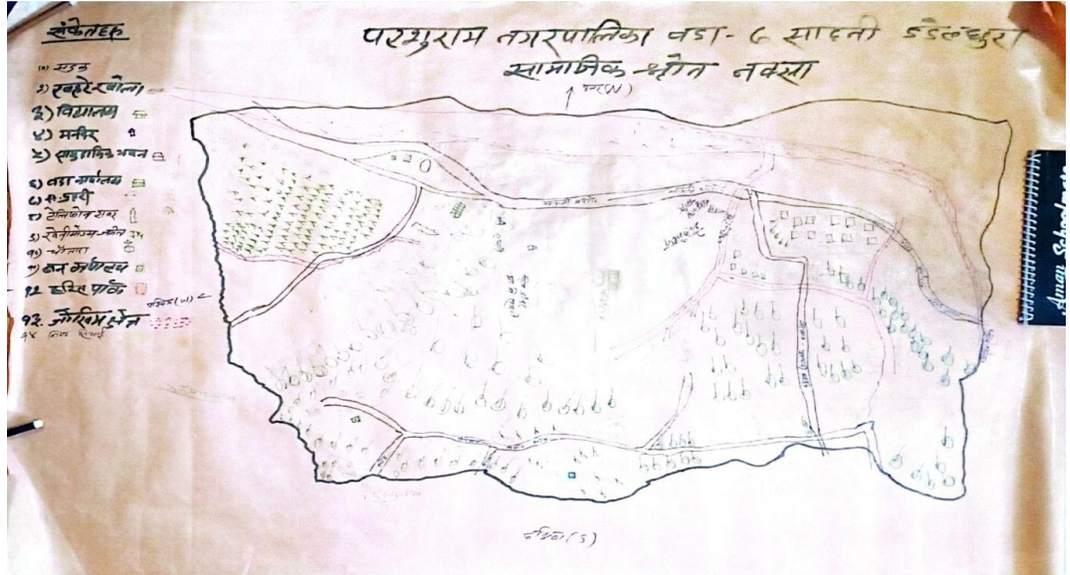
परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

				म.- ८० जम्मा १५६								
		भोरकुण्डा,	४५	पु.- १६२ म.- १८० जम्मा ३४६								

३.८.७ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ७

डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरीएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायिक सहभागीतामा सामाजिक स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरीएको छ । जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरीएको छ ।

वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरीएको छ ।



वडा नं ७

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं ७ को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर वडा नं ८ पश्चिम तिर भारत उत्तरतिर वडानं ६ दक्षिणतिर कञ्चनपुर संग जोडिएको छ । ६४१ घरधुरी रहेको वडा नं ७ मा बाढीको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । बाढीका कारण सादनी मलास सिद्धनाथटोल घुम्तेगडा बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै त्रिवेणी घाट सिमलजाला बस्तीमा पनि बाढीको जोखिम छ भने घुम्तेगडा डोच्याल लामागडा लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यहाँका मानिसहरु कञ्चनपुरको महेन्द्रनगरमा व्यापार व्यवसायका लागि भरेका तथा केहि रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

वडा नं ७

क्र.स	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा वस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुनसक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्य चौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युतगृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने बाटो
१	बाढी	(सोलार लिफ्ट खापा मुहान) मलास	८०	४००	१३	सिद्धनाथ मा.वि मलास	१					
		सिद्धनाथटोल घुम्टोगडा(माभीखोला)	३०	१५०								
		त्रिवेणीघाट देखि सिमलजाला	२०	१००	८							
		लामागडा खोला	५	२५	२							
		डोच्याल खोला	२५	१२५								
		ठुलागडा	६	३०								
२	पहिरो	भवानी टोल कसान	३२	१६०								
		पिपलकोट मलास	५	२५								
		बगरटोल घुम्टेगडा	२०	१००								
		सादनी(ऐलानीदेखि सिद्धनाथटोल	३०	१५०								
		लामीगडा बगरटोल तल्लोटोल	३०	१५०								
३	हावाहुरी	मलास र पिपलकोट वडाभरि										
४	जनावर आतंक	वडाभरि										
५	बालीरोग	वडाभरि										
६	महामारी	वडाभरी										

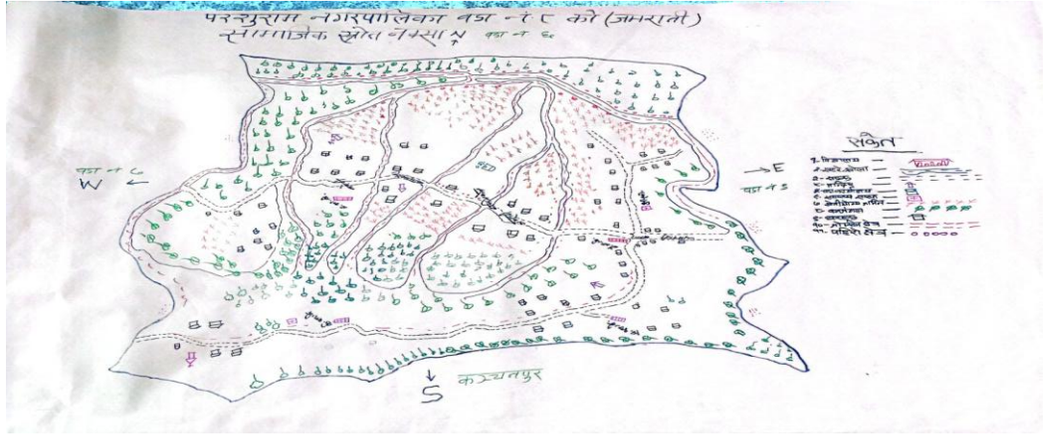
परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

३.८.८ प्रकोप नक्सांकन वडा नं.८

डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरीएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायको सहभागीतामा सामाजिका स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरीएको छ । जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरीएको छ । वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरीएको छ ।

वडा नं ८

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं ८ को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर वडा नं ९ पश्चिममा



वडा नं ७ उत्तरतिर वडानं ६ दक्षिणतिर कञ्चनपुर जिल्ला संग जोडिएको छ । ३९४ घरधुरी रहेको वडा नं ८ मा बाढीको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । बाढीका कारण तल्लो जमरानी ,दलित टोल बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै नकाली काफलगौरा बस्तीमा पनि बाढीको जोखिम छ भने सानखोला ,आइडुंग्रा नकाली तल्लो भाग लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यहाँका मानिसहरु रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।

वडा नं ८

क्र.स.	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा बस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुनसक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्यचौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युतगृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन
१	बाढी	दलित टोल	५०	२५०	३०० रोपनी	१	१	२	२		१
		जमरानी तल्लो	३०	१५०	१५० रोपनी						
		नकाली तल्लो भाग	२५	१२५	२०० रो						
		काफलगौरा करेनी	१३०	६५०	४०० रो						

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

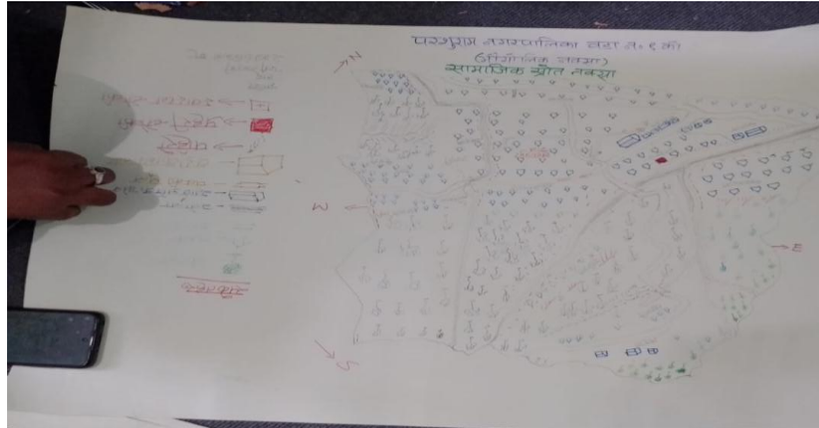
		आइडुग्रा	२०	१००	२०० रो						
२	पहिरो	दलित टोल तल्लो जमरानी	५०	२५०	३०० रो	१	१	२	२		१
		काफलगौरा	३०	१५०	१५० रो						
		करेनी	२०	१००	२६० रो						
		सानखोला	२०	१००	१०० रो						
३	हावाहुरी	गैरीगाँउ जमरानी	१००	४००	३२० रोपनी						
		सानखोला साइसैन	६०	३००	२४० रो						
		करेनी	५	२५	२५ रो						
		काफलगौरा	८	४०	६० रो						

३.८.९ प्रकोप नक्सांकन वडा नं ९

डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरीएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायको सहभागीतामा सामाजिका स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरीएको छ । जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरीएको छ । वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरीएको छ ।

वडा नं ९

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं ९ को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर वडा नं १० पश्चिममा वडा नं ८ उत्तरतिर वडानं १२ दक्षिणतिर कञ्चनपुर जिल्ला संग जोडिएको छ ।



। ७७५ घरधुरी रहेको वडा नं ९ मा बाढीको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । बाढीका कारण जडाखानी ,क्यापानी ,विरथला ,सतघाट बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै बजांगीजाला ,तल्लो क्यापानी ,सेलगडा बस्तीमा पनि बाढीको जोखिम छ भने तल्लो डेभरी ,गाइबाधे ,बेलाभाडी लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यहाँका मानिसहरु रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

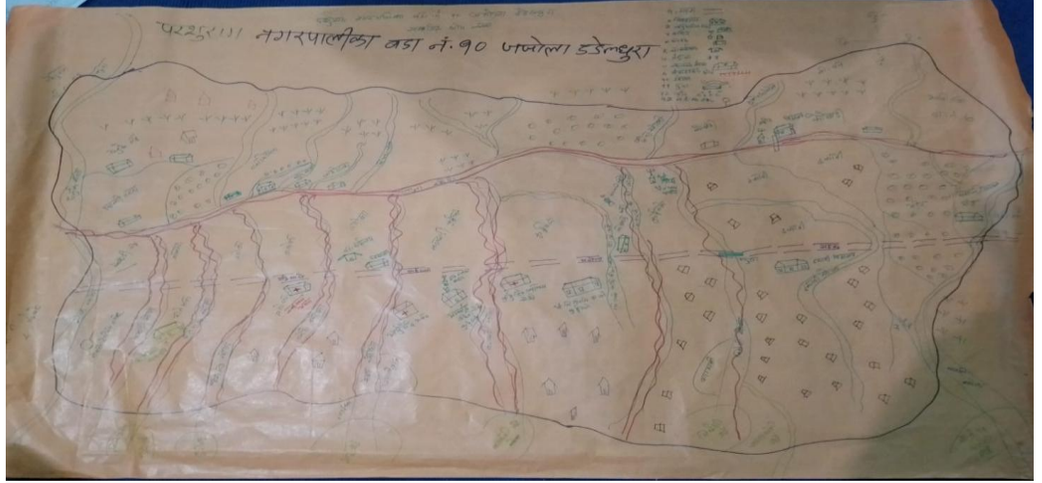
वडा नं ९

क्र.स.	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा वस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुनसक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्यचौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युतगृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन
१	बाढी	जडाखाया-क्यापानी	५० घरपरिवार	१५० जना	१५ विघा	मा.वि. १ आ.वि. १ बालबिकास ३	१	१० ओटा खानेपानी जोखिम	१ओटा		३ ओटा
		गाइबाघे	२० घरपरिवार	१०० जना	६० रोपनी						
		सतघाट	१०परिवार	५० जना	५० रोपनी						
		विरथला	२२ परिवार	११० जना	८० रोपनी						
		बजांगी जाला	१५ परिवार	७५ जना	४० रोपनी						
		तल्लो क्युयापानी	६ परिवार	३० जना	३५ रोपनी						
		सुगरखाल	१८ परिवार	९० जना	१०७ रोपनी						
		सेलगडा	४० परिवार	२०० जना	३०० रोपनी						
		जफती	३५ परिवार	२७५ जना	१७५ रोपनी						
		मल्लो डेवारी	२५ परिवार	१०० जना	१०५ रोपनी						
		हट्वानी	२० परिवार	९० जना	२०० रोपनी						
		गाइबाघे बजार	१५ परिवार	७५ जना							
		बेलाभाडी	३० परिवार	१५० जना	१५० रोपनी						
		तल्लो डेवरी									

३.८.१० प्रकोप नक्सांकन वडा नं. १०

डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरिएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायिक सहभागीतामा सामाजिक स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरिएको छ । जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरिएको छ ।

वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरिएको छ ।



वडा न १०

डडेल्धुरा जिल्लाको

वडा नं १० को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर वडा नं ११ पश्चिममा वडा नं ९ उत्तरतिर वडानं १२ दक्षिणतिर कञ्चनपुर जिल्ला संग जोडिएको छ । ८१६ घरधुरी रहेको वडा नं १० मा बाढीको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । बाढीका कारण ढकानी ,कौछाडी,कुर्मुल्ले बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै बेलडाणी ,भित्तेसाल, जजोला बस्तीमा पनि बाढीको जोखिम छ भने जजोला ,लामीजाला, ढकानी लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यहाँका मानिसहरु रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।

वडा नं १०

क्र.स.	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा वस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुनसक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्यचौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युतगृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने बाटो
१	बाढी	जजोला	२०	१००	८	२	१	८	१२			खोला नजिकका सवै सडकहरु
		ढकानी	३५	१७५	५							
		कौछाडी	६	३०	२							
		कुर्मुल्ले	१०	५०	४							
		भित्तेसाल	१०	५०	३							
		लामीजाला	८	४०	५							

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

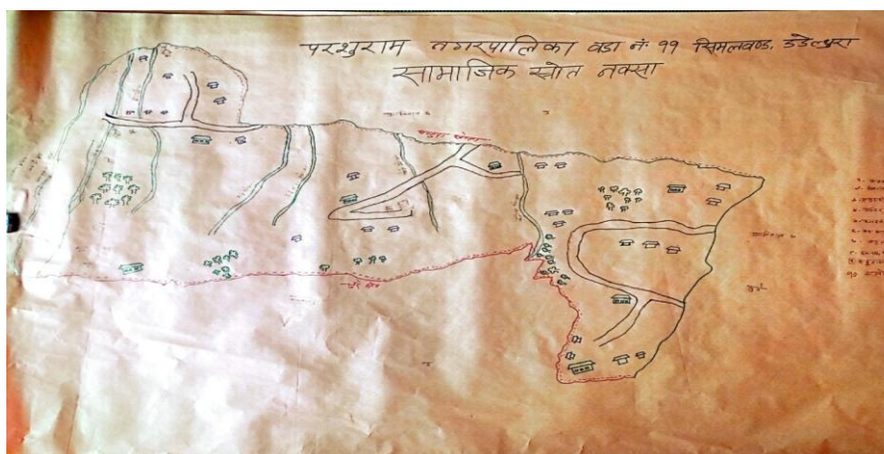
		बेल्डाडी	१५	७५	८							
२	आगलागि	जजोला	१०	५०	१०	२	१	७	१०			
		ढकानी	५	२५	२							
		कौछाडी	१०	५०	३							
		कर्मल्ले	१०	५०	४							
		बागथली	१०	५०	४							
		लामीजाला	५	२५	३							
		बेल्डाडी	५	२५	६							
३	हावाहुरी	जजोला	५	२५	१	१						
		बागथली	५	२५	१							
		जडायथली	३	१५	१० कठ्ठा							
४	आगलागि	जंगलक्षेत्र सवै										
५	वालीमा रोग	वडा १० भरि सवै जमिनमा										

३.८.११ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. ११

डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरिएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायिक सहभागीतामा सामाजिक स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरिएको छ । जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरीयो रङको प्रयोग गरिएको छ । वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरिएको छ ।

वडा न ११

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं ११ को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर आलीताल गापा पश्चिममा वडा नं १० उत्तरतिर आलीताल गापा दक्षिणतिर कञ्चनपुर जिल्ला संग जोडिएको छ । ५४६ घरधुरी रहेको वडा न ११ मा बाढीको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । बाढीका कारण सलेता ,सिमलजाला, बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै कराली,प्याउलीबण्ड बस्तीमा पनि बाढीको जोखिम छ भने भट्टेपानी



परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यहाँका मानिसहरु रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।

वडा नं ११

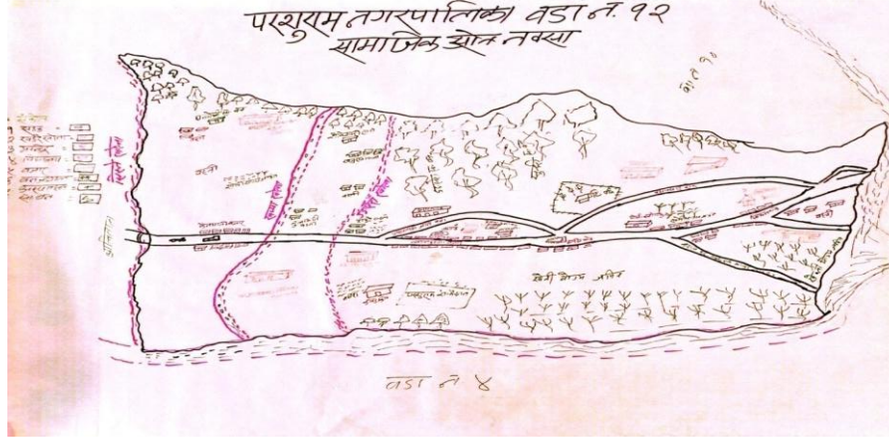
क्र.स.	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा बस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुनसक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्यचौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युतगृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने बाटो
१	बाढी	सलेता	४०	२००	३०	वैजनाथ मा.वि.सलेता सिद्धनाथ प्रा.वि.प्याउलीबण्ड दुर्गा आ.वि.पातालसिद्ध भगवती प्रा.वि.		सलेता खापा पाताल खापा			वैजनाथ आमास मुह भवन	सलेता सिमलबण्ड बाटो सलेता पाताल बण्ड
		सिसमजाला	२०	१००	७							
		कराली	१०	५०	१०							
		प्याउली बण्ड	३०	१५०	२०							
		भट्टेपानी	२०	१००	३०							
२	आगलागि	पातल	१५	७५	१०							
		पलगडी	१०	५०	१२							
		गौरीपातल	४	२०	३							
		तालबण्ड	५	२५	१०							
		सिमलबण्ड	४	२०	३							
		उत्तरखेडा	३	१५	३							
३	हावाहुरी	सलेता	७	३५								

३.८.१२ प्रकोप नक्सांकन वडा नं. १२

प्रकोप नक्सांकनको डडेल्धुरा जिल्लाको परशुराम नगरपालिकामा संकटासन्नता तथा जोखिमविश्लेषणका औजारहरुको प्रयोग गरी जोखिमको अवस्थाविश्लेषण गर्ने प्रयास गरीएको छ । प्रकोपनक्सांकनकार्य प्रत्येक वडाहरुमा गरी सामुदायिक सहभागीतामा सामाजिक स्रोत नक्सातयार गरी जोखिम, संकटासन्नता तथाक्षमता र सुरक्षित स्थानको छनौट गरीएको छ । जोखिम क्षेत्रलाई रातो र सुरक्षित क्षेत्रलाई हरियो रङको प्रयोग गरीएको छ । वडा अनुसारको प्रकोप नक्सांकन बाट प्राप्त सूचनालाई निम्नानुसार तालिकामा प्रस्तुत गरीएको छ ।

वडा न १२

डडेल्धुरा जिल्लाको वडा नं १२ को जोखिम नक्सांकन गर्दा सो वडाको पूर्वतिर आलीताल गापा पश्चिममा वडा नं ६ उत्तरतिरमा वडा नं १ र ४ दक्षिणतिर वडा नं १० संग जोडिएको छ । ९३८ घरधुरी रहेको वडा नं १२ मा बाढीको मुख्यप्रकोपमा रुपमा देखा परेको छ । बाढीका कारण तुलाभाडी ,कैनपानी बस्ती जोखिममा परेको छ । यस्तै मोटाहल्लु ,गुनामारे ,जोगबुडा बस्तीमा पनि बाढीको जोखिम छ भने लामीजाल ,आमपानी , पुन्तुरा लगायतका बस्ती पनि बाढीको जोखिममा परेका छन् । यहाँका मानिसहरु रोजगारीको खोजीमा भारत पसेका छन् ।



वडा नं १२

क्र. स.	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा बस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेत्रीय जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्य चौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युत गृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने बाटो
१	बाढी	लामीजाल , कैनपानी ,तुलाभाडी ,जोगबुडा,पुन्तुरा,गुनामारे,मोटाहल्लु	८५	४२५	३७	सिद्धनाथ मा.वि .पुन्तुरा शैलेश्वरी मा.वि .तुलाभाडी पुनपुना इ.बो.सकुल	लालहुंगा खा.पा तुलाभाडी खालेगाडा खापा पुन्तुरा खापा आमपानी खापा खजुरा	जोगबुडा-पुन्तुरा सिचाई तुलाभाडी सिचाई लामीजाल सिचाई डाडुखेत सिचाई पुन्तुरा सिफ्यान सिगासान सिचाई	जोगबुडा विद्युत कार्यालय	परशुराम नपाको भवन	सिद्धनाथ देखि सादनी पक्की सडक बुडर दैजी सडक	
		कैनपानी ,माभुपानी	५	२५	५							विघा
		तुलाभाडी कैनपानी	२०	१००	५							विघा
		आमपानी										

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

								नी खापा मेरीको ट खापा भेरीगु ड खापा	आमपान ी लिप्ट सिचाई जोगबुडा - डाडुखेत सिचाई रंगुन- डाडुखेत सिचाई पन्तुरा सिहासन सिचाई			
		जोगबुडा बजार	२०	१००	५ विघा							
		बजार -कैनपानी	१०	५०	४ विघा							
		पन्तुरा	१०	५०	१०विघा ।							
२	जंग ली जना वर आतं क	डल्लेगडा	३५	३५	७ विघा							
		माभापानी	६०	५०	१० विघा							
		तुलाभाडी	१००	५०	१५ विघा							
		खजुरानी	६०	३५	५विघा							
		आमपानी	६०	५०	७ विघा							
		जोगबुडा	१००	१००	१० विघा							
		सिद्धथान कैनपानी	१०	५०	५ विघा							
		सिद्धथान पन्तुरा	१२०	१००	१० विघा							
३	खडे री	डल्लगडा	१०	५०	१० विघा							
		तुलाभाडी	२०	१००	१५ विघा							
		मल्लोपन्तुरा	२०	१००	२० विघा							
		मल्लोसिंघार	४०	२००	२०							

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

					विघा							
			२५	१५०	१०	विघा						

क्र. स.	प्रभावित प्रकोप	जोखिममा रहेको टोल वा वस्तीको नाम	जोखिममा पर्नसक्ने घरधुरी	जोखिममा पर्नसक्ने जनसंख्या	क्षेतीहुन सक्ने जमिन विघामा	जोखिममा पर्नसक्ने विद्यालय	जोखिममा पर्नसक्ने स्वास्थ्य चौकी	जोखिममा पर्नसक्ने खानेपानी	जोखिममा पर्नसक्ने सिचाई	जोखिममा पर्नसक्ने विद्युत गृह	जोखिममा पर्नसक्ने सरकारी भवन	जोखिममा पर्नसक्ने बाटो
१	बाढी	सलेता	४०	२००	३०	बैजनाथ मा.वि.सलेता सिद्धनाथ प्रा.वि.प्याउली बण्ड दुर्गा आ.वि. पाताल सिद्ध भगवती प्रा.वि.		सलेता खापा पाताल खापा			बैजनाथ आमास मुह भवन	सलेता सिमल बण्ड बाटो सलेता पाताल बण्ड
		सिसमजाला	२०	१००	७							
		कराली	१०	५०	१०							
		प्याउली बण्ड	३०	१५०	२०							
		भट्टेपानी	२०	१००	३०							
२	आगल गि	पातल	१५	७५	१०							
		पल्लगडी	१०	५०	१२							
		गौरीपातल	४	२०	३							
		तालबण्ड	५	२५	१०							
		सिमलबण्ड	४	२०	३							
		उत्तरखेडा	३	१५	३							
३	हावाहुरी	सलेता	७	३५								

खण्ड ४ : स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील गतिविधिहरु

परशुराम नगरपालिका विभिन्न जलवायु परिवर्तनका असर तथा विपद्का दृष्टिकोणले जोखिममा रहेको छ । दिनानुदिन यस नगरपालिकामा विपद्का घटनाहरु बढ्दो क्रममा रहेको कुरा ऐतिहासिक घटनाक्रमले पुष्टि गरेको छ । साथसाथै जलवायु परिवर्तनका असरहरु पनि देखापर्न थालेका छन् । नगरपालिकामा आईरहने विपद्को पूर्वतयारी, प्रतिकार्य र पूनर्लाभ (पूःस्थापना र पुनः निर्माण) का लागि गतिविधि तथा योजना तल उल्लेखित बमोजिम हुनेछ ।

४.१ जनचेतना तथा क्षमता अभिवृद्धि क्रियाकलाप तथा योजना (सम्पूर्ण विपद्को लागि)

तालिका २२ : जनचेतना तथा क्षमता अभिवृद्धि क्रियाकलाप तथा योजना

प्राथमिकता क्रम	व्यवस्थापनका क्रियाकलाप	अनुमानित बजेट	मुख्य जिम्मेवारी	स्रोत व्यवस्था		समय अवधि
				आन्तरिक	वाह्य	
१	विपद् तथा जलवायु उत्थानशील समिति गठन गरेसँगै पूर्वसूचना तथा सञ्चार कार्यदल, खोज तथा उद्धार, प्राथमिक उपचार, जस्ता कार्यदलहरू गठन गरी तालिम र नमूना उद्धार अभ्यासहरू गराउने	४० लाख	स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति, परशुराम	नगरपालिका	रेडक्रस तथा अन्य संघ संस्था	वर्षको १ पटक
२	प्रकोप र विपद् जोखिम न्यूनिकरण सम्बन्धि प्रचार प्रसारको लागि स्थानीय संचार माध्यम जस्तै रेडियो, टेलीभिजनबाट जनचेतनामूलक कार्यक्रम संचालन गर्ने	५ लाख	स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति, परशुराम	नगरपालिका	नगरपालिका तथा संघ संस्था	निरन्तर रुपमा साप्ताहिक वा पाक्षिक प्रसारण
३	विद्यालय स्तरमा विपद् तथा जलवायु परिवर्तन सम्बन्धि जनचेतनामूलक कार्यक्रम संचालन गर्ने	५ लाख प्रति वर्ष	सम्बन्धित विद्यालय	विद्यालय	नगरपालिका तथा संघ संस्था	नियमित
४	समुदायमा पोष्टर, पम्प्लेटहरू, सांगितिक कार्यक्रम, नाटक आदीको माध्यमबाट बाढीको जोखिम र यसको पूर्व तयारी सम्बन्धी जनचेतनामूलक कार्यक्रम संचालन गर्ने ।	५ लाख हरेक वर्ष	नगरपालिका	नगरपालिका	नगरपालिका तथा संघ संस्था	नियमित वर्षा अगाडी र अन्य विपद् को हकमा विपद् पहिले
५	नगरपालिकामा भएका नदी किनार र खुल्ला स्थानहरूमा वृक्षारोपण गर्नेबारे सचेतनामूलक कार्यक्रमहरू गर्ने	५ लाख	नगरपालिका	नगरपालिका	वन कार्यलय	नियमित
६	नगरपालिकामा रहेका खुल्ला स्थानहरू पहिचान गर्ने तथा त्यस खुल्ला स्थानको बारेमा समुदायका सबैमा	८ लाख	स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति,	नगरपालिका	नगरपालिकामा कार्यरत संघ सस्था	नियमित

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

प्राथमिकता क्रम	व्यवस्थापनका क्रियाकलाप	अनुमानित वजेट	मुख्य जिम्मेवारी	स्रोत व्यवस्था		समय अवधि
				आन्तरिक	वाह्य	
	पोष्टर पम्पलेट तयार गरी वितरण गर्ने		परशुराम			
७	नगरपालिकामा पशु तथा बाली विमा कार्यक्रम लागु गर्ने	४० लाख	नगरपालिका	नगरपालिका	पशु शाखा तथा कार्यालय /संघ संस्था	आर्थिक वर्ष २०८१/०८२
८	कृषि तथा पशुपालन र आयमुलक तथा सिपमुलक तालिम संचालन गर्ने	२० लाख	नगरपालिका	नगरपालिका	कृषि तथा पशु कार्यालय	आर्थिक वर्ष २०८१/०८२

४.२ विपद्/आपत्कालिन पूर्वतयारी तथा जोखिम न्यूनिकरणका क्रियाकलाप तथा योजना (सम्पूर्ण विपद्को सन्दर्भमा)

तालिका २३ : विपद्/आपत्कालिन पूर्वतयारी तथा जोखिम न्यूनिकरणका क्रियाकलाप तथा योजना

क्र.स	व्यवस्थापनका क्रियाकलाप	मुख्य जिम्मेवारी	स्रोत व्यवस्था		समयावधि
			आन्तरिक	वाह्य	
१	प्रत्येक वडाका युवाहरुलाई खोज तथा उद्धार, पुर्वसुचना तथा प्राथमिक उपचार तालिमहरु प्रदान गर्ने	३० लाख	नगरपालिका	नगरपालिका अन्तर्गत कार्य गर्ने संघ संस्था	आर्थिक वर्ष २०८१ /०८२ सम्म
२	समुदाय स्तरमा सुरक्षित स्थान पहिचान गर्ने	५ लाख	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका अन्तर्गत कार्य गर्ने संघ संस्था	आर्थिक वर्ष २०७९ /०८० सम्म
३	वडामा बन्ने कुनै पनि सार्वजनिक संरचनाहरु बालमैत्री, आपाङ्गमैत्री, ज्येष्ठनागरिक मैत्री बनाउन	२० लाख	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका अन्तर्गत कार्य गर्ने संघ संस्था	आर्थिक वर्ष २०८१ /०८२ सम्म
४	समुदायमा भएका प्राकृतिक स्रोतहरुको संरक्षण गर्ने	२० लाख	नगरपालिका	सम्बन्धित साखा तथा कार्यालयहरु	नियमित
५	नदी तथा खोलाका विभिन्न स्थानहरुमा जैविक तटबन्ध गर्ने	५० लाख	नगरपालिका	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	आर्थिक वर्ष २०८१ /०८२ सम्म
६	गाउँ तथा खेतबारीमा काँडेतर वा जनावर आतंक नियन्त्रणको कार्य गर्ने	३० लाख	नगरपालिका	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	आर्थिक वर्ष २०८१ /०८२ सम्म
७	जनावर लखेटनका लागि स्वयम्सेवक र व्यक्तिगत सुरक्षाका सामग्रीहरुको व्यवस्था गर्ने	१० लाख	नगरपालिका	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	आर्थिक वर्ष २०८० /०८१ सम्म
८	आपत्कालिन कोषको व्यवस्थापन गर्ने	३० लाख	नगरपालिका	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन	आर्थिक वर्ष २०८० /०८१

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स	व्यवस्थापनका क्रियाकलाप	मुख्य जिम्मेवारी	स्रोत व्यवस्था		समयावधि
			आन्तरिक	बाह्य	
				समिति	सम्म
९	नगरपालिकाको विपद् जोखिम न्यूनिकरणको रणनीतिक योजना तयार गर्ने र सोहि अनुरूपका क्रियाकलाप संचालन गर्ने ।	७ लाख	स्थानिय व्यवस्थापन समिति	विपद् नगरपालिका अन्तर्गत कार्य गर्ने संघ सस्था	आर्थिक वर्ष २०७९ /०८० सम्म
१०	जोखिमयुक्त क्षेत्रमा तारजाली तथा जैविक तटबन्धन गर्ने	६० लाख	स्थानिय व्यवस्थापन समिति	विपद् नगरपालिका	आर्थिक वर्ष २०८२ /०८३ सम्म
११	सिंचाइ पोखरी तथा आकासे ट्याङ्की निर्माण	२० लाख	नगरपालिका	खानेपानी कार्यलय	आर्थिक वर्ष २०८२ /०८३ सम्म
१२	खानेपानी तथा सिंचाइ योजनाहरु निर्माण	७० लाख	नगरपालिका	खानेपानी तथा सिंचाइ कार्यलय	आर्थिक वर्ष २०८२ /०८३ सम्म
१३	विपद् व्यवस्थापनका सामाग्रीहरुको खरिद र भण्डारण	५० लाख	नगरपालिका	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	आर्थिक वर्ष २०७९ /०८० सम्म
१४	जोखिम बस्तीहरु स्तानान्तरण	८० लाख	नगरपालिका	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	आर्थिक वर्ष २०८२ /०८३ सम्म
१५	गेज मिटर स्थापना तथा सुध्दिठिकरण	१५ लाख	नगरपालिका	जल तथा मौसम विज्ञान विभाग	आर्थिक वर्ष २०८२ /०८३ सम्म
१६	कच्चि सडकहरु मा नाली निर्माण तथा स्तरोन्नती	५० लाख	नगरपालिका	संघ सस्था	नियमित
१७	सरसफाई कार्यक्रम, स्वास्थ्य सिविर संचालन	१५ लाख	नगरपालिका	स्वास्थ्य साखा तथा स्वास्थ्य केन्द्र	नियमित
१८	दमकल तथा एम्बुलेन्सको व्यवस्था गर्ने	१ करोड	नगरपालिका	प्रदेश सरकार	आर्थिक वर्ष २०८२ /०८३ सम्म
१९	विपद् प्रभावित उद्धार र राहत सम्बन्धी मापदण्ड तयारी गर्ने	५ लाख	स्थानिय व्यवस्थापन समिति	विपद् नगरपालिका	आर्थिक वर्ष २०७९ /०८० सम्म
२०	नगरपालिकाले थप तयार गर्नु पर्ने आवश्यक नीति नियम तयार गर्ने	१५ लाख	स्थानिय व्यवस्थापन समिति	विपद् नगरपालिका	आर्थिक वर्ष २०८० /०८१ सम्म
२१	भूकम्प, बाढी, आगलागि, लगायत अन्य मुख्य प्रकोपमा आधारित पूर्व अभ्यास कार्ययोजना	८ लाख	स्थानिय व्यवस्थापन समिति	विपद् नगरपालिका	आर्थिक वर्ष २०८० /०८१ सम्म
२२	वार्षिक बजेटको न्यूनतम १० प्रतिशत विपद् व्यवस्थापनका कार्यमा विनियोजन गर्ने	खर्च नलाग्ने	स्थानिय व्यवस्थापन समिति	विपद् नगरपालिका	आर्थिक वर्ष २०८० /०८१ देखि

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स	व्यवस्थापनका क्रियाकलाप	मुख्य जिम्मेवारी	स्रोत व्यवस्था		समयावधि
			आन्तरिक	वाह्य	
२३	जंगली जनावरबाट हुने कृषि तथा मानविय क्षती सम्बन्धि राहत वितरण कार्यविधि	५ लाख	गाँउपालिका	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नियमित
२४	आपतकालिन सम्पर्क डायरी तयार गर्ने	२ लाख ५० हजार	स्थानिय व्यवस्थापन समिति	गाँउपालिका	आर्थिक वर्ष २०७९ /०८० सम्म
२५	नगरपालिका भित्र बन्ने सबै प्रकारका भवनहरु भवन निर्माण संहिता र मापदण्डका अनुसार मात्र निर्माण गर्ने	खर्च नलाग्ने	नगरपालिका	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नियमित
२६	आगलागि तथा महामारी आपतकालिन योजना तयार गर्ने	३ लाख	स्थानिय व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका	आर्थिक वर्ष २०८० /०८१ देखि

४.३ विपद् प्रतिकार्यका क्रियाकलाप तथा योजना

तालिका २४ : विपद् प्रतिकार्यका क्रियाकलाप तथा योजना

प्राथमिकता क्रम	व्यवस्थापनका क्रियाकलाप	मुख्य जिम्मेवारी	स्रोत व्यवस्था		समयावधि
			आन्तरिक	वाह्य	
१	आफु भन्दा तल्लो क्षेत्रको समुदायलाई बाढी वा पहिरोको बारेमा फोन, साईरन आदिबाट सूचना दिने र प्रहरी, सुरक्षा निकाय तथा खोज तथा उद्धार कार्यदललाई खबर गर्ने	स्थानीय स्वयंम जनशक्ति जि.स.स, तथा अन्य सरकारी तथा गैर सरकारी संस्थाहरु	स्थानीय स्वयंम जनशक्ति जि.स.स, तथा अन्य सरकारी तथा गैर सरकारी संस्थाहरु	स्थानीय स्वयंम जनशक्ति जि.स.स, तथा अन्य सरकारी तथा गैर सरकारी संस्थाहरु	० देखि १ घण्टा भित्र
२	पहिरोले बगाउने सक्ने तत्काल आफु सुरक्षित स्थानमा बस्ने तथा जोखिमपूर्ण स्थानबाट टाँडा जाने	स्थानीय	स्वयंम जनशक्ति	जि.स.स, तथा अन्य सरकारी तथा गैर सरकारी संस्थाहरु	० देखि १ घण्टा भित्र
३	तालिम प्राप्त व्यक्तिले घाइतेको खोज तथा उद्धार तथा प्राथमिक उपचार गरी अस्पताल पठाउनु	खोज तथा उद्धार कार्यदल	वडा कार्यालय	प्रहरी, सुरक्षा निकाय	० देखि ७ घण्टा भित्र
४	घाईते तथा मृत्यूहुनेको विवरण पत्ता लगाउने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका	सुरक्षा निकाय	० देखि ७ घण्टा भित्र
५	उच्च तथा सुरक्षित स्थानमा अस्थायी टहराको निर्माण गरी बसोबासको व्यवस्था मिलाउने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	प्रहरी, सुरक्षा निकाय	प्रहरी, सुरक्षा निकाय	० देखि २४ घण्टा भित्र
६	खाद्यान्न तथा लत्ताकपडा आदिको व्यवस्था मिलाउने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन	प्रहरी, सुरक्षा निकाय	अन्य सरकारी तथा	२४ देखि ४८

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

प्राथमिकता क्रम	व्यवस्थापनका क्रियाकलाप	मुख्य जिम्मेवारी	स्रोत व्यवस्था		समयावधि
			आन्तरिक	वाह्य	
	आवश्यकताअनुसार अस्थायी बासस्थानको व्यवस्था मिलाउन	समिति		गैरसरकारी संस्थाहरु	घण्टा भित्र
७	प्रभावित परिवारको अवस्था हेरी राहत प्याकेजको आवश्यकता मूल्याङ्कन, वितरण र प्रतिकार्यका लागि प्रभावित परिवारको तथ्यांक व्यवस्थापन गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	प्रहरी, सुरक्षा निकाय	अन्य सरकारी तथा गैरसरकारी संस्थाहरु	२४ देखि ४८ घण्टा भित्र
८	स्वास्थ्य सामाग्री, पानी शुद्धिकरणका सामाग्री महिलालाई चाहिने सरसफाइ सामाग्रीको व्यवस्था, अस्थायी शौचालय र फोहोर मैलाको व्यवस्थापन गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	स्वयंम सेवक	अन्य सरकारी तथा गैरसरकारी संस्थाहरु	४८ देखि ७२ घण्टा भित्र
९	विभिन्न ठाउँमा पानीको व्यवस्थापन गर्ने तथा पानी शुद्धिकरणका लागि थप सामाग्रीहरु वितरण गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	स्वयंम सेवक	अन्य सरकारी तथा गैरसरकारी संस्थाहरु	४८ देखि ७२ घण्टा भित्र
१०	विस्थापित बालबालिकाका लागि अस्थायी कक्षा सञ्चालन गर्ने तथा शैक्षिक सामाग्रीहरु वितरण गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका	सम्बन्धित सरकारी तथा गैसस	२ साता देखि १ महिना भित्र
११	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समितिले आवश्यकता अनुसार थप राहत तथा व्यवस्थापनमा पहल गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका	सम्बन्धित सरकारी तथा गैसस	१ महिना देखि ३ महिनासम्म

४.४ विपद् पश्चात पूनर्लाभि (पुनः निर्माण तथा पुनः स्थापना) का क्रियाकलाप तथा योजना

तालिका २५ : विपद् पश्चात पूनर्लाभका क्रियाकलाप तथा योजना

प्राथमिकता क्रम	व्यवस्थापनका क्रियाकलाप	मुख्य जिम्मेवारी	स्रोत व्यवस्था		समयावधि
			आन्तरिक	वाह्य	
१	प्रभावितहरुको मानविय, आर्थिक, तथा भौतिक क्षतिको मुल्याङ्कन तथा विश्लेषण गरी राहत तथा पुनर्निर्माणका लागि सरकारी तथा गैर सरकारी निकायमा पहल गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका	जि.स.स, अन्य सरकारी तथा गैरसरकारी संस्थाहरु	३ महिना भित्र
२	विग्रिएका भत्किएका तथा बगाएका पानीका मुहान तथा संरचनाहरु पुनर्निर्माण गरी व्यवस्थित गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका	जि.स.स, अन्य सरकारी तथा गैरसरकारी संस्थाहरु	१-२ वर्ष भित्र
३	विपद्हरुका अनुमान तथा जोखिमको अध्ययन गरेर सोही अनुसार बस्ती निर्माण गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका	जि.स.स, अन्य सरकारी तथा गैरसरकारी संस्थाहरु	१-२ वर्ष भित्र
४	विपद्को कारण क्षति भएका सामाजिक तथा	स्थानिय विपद्	नगरपालिका	जि.स.स, अन्य सरकारी तथा	१-२ वर्ष भित्र

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

प्राथमिकता क्रम	व्यवस्थापनका क्रियाकलाप	मुख्य जिम्मेवारी	स्रोत व्यवस्था		समयावधि
			आन्तरिक	वाह्य	
	सार्वजनिक भवन तथा संरचनाहरूको मर्मत तथा पुनर्निर्माण गन	व्यवस्थापन समिति		गैरसरकारी संस्थाहरु	
५	विपद् भविष्यमा पुनः दोहोरिन सक्ने भएकाले स्थानीय तथा विज्ञहरुद्वारा नै अध्ययन गरी दिगो समाधानका लागि पहल गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका	जि.स.स, अन्य सरकारी तथा गैरसरकारी संस्थाहरु	६ महिना भित्र
६	प्रभावितहरुको जिविकोपार्जन अन्तर्गत विभिन्न आयआर्जन तथा सिपमुलक कार्यक्रमहरु संचालन गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका	नगरपालिकामा कार्य गर्ने संघ संस्था	१ वर्ष पश्चात नियमित रुपमा
७	पुनः विपद् पूर्वतयारी, रोकथाम, अल्पीकरणका गतिविधिहरु संचालन गर्ने	स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति	नगरपालिका	नगरपालिकामा कार्य गर्ने संघ संस्था	१ वर्ष पश्चात नियमित रुपमा

४.५ परशुराम नगरपालिका भित्र रहेका वडाअनुसार योजनाको विवरण

वडानं १ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष (पञ्चबषिय)					औसतलागत प्रति एकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षित	२०८० देखी २०८४ सम्म						समुदाय	बडा	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
							१	२	३	४	५						
१	पहिरो																
१.१	तारजाली लगाउने	कलेनाखोला,सलौनजाला कोलखान ,पेटीखोला,चोकडे सिमलजाला ,गेरडे, कैलपाल मा.वि.बोडा	थान	२०००	५००	२५०	५००	५००	५००	५००		६,०००	१०%	५०%	४०%	१००%	
१.२	वृक्षारोपण गर्ने	कोलखान ,कैलपाल मा.वि. बोडा, लुलकोट ,कलेना , टुडेला , गनगडा	बटा	१०००	५००	१००	५००	५००				३०	१०%	९०%		१००%	
१.३	तारजाली लगाउने	मलेनी ,कटाल , कलेना	थान	३०	२	१	५०					६,०००	१०%	५०%	४०%	१००%	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष (पञ्चवषिय)					औसतलागत प्रति एकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षित	२०८० देखी २०८४ सम्म						समुदाय	बडा	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
							१	२	३	४	५						
१.४	जनचेतना कार्यक्रम विपद् सम्बन्धी गर्ने	वडा नं १ पुरै	पटक	५	१५०	५०	१	१	१	१	१	५,०००	२०%	८०%		१००%	
१.५	मेसीनरी वाल	जौखेत बोडापाथी कोलखान खानेपानी	घ.मि	१०००	१५०	५०	५०	५०				७००	श्रमदान	४०%	६०%	१००%	
२	आगलागी																
२.१	अग्नि नियन्त्रण तालीम गर्ने	मनगडा ,	पटक	१	१५०	५०	१					५०,०००	-	-	१००%	१००%	
२.२	जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	वडा नं १ पुरै	पटक	२	१५०	५०	१		१			५,०००	१०	-	१००%	१००%	
४	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	कलेना , सलौन ,कोलखान ,मकला	पटक	१	१५०	५०	१					१५,०००		-	१००%	१००%	
५	खडेरी																
६	व्यावसायिक कृषि तालीम	मलेनी ,पाथी ,पाथीकटाल	पटक	३	१५०	५०	१	१	१			१,००,०००	-	-	१००%	१००%	
७	भुकम्प प्रतिरोधी पुन निर्माण गर्ने	बोडा	बटा	१०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०	१५००००	-	२० %	८०%	१००%	
८	खानेपानीका लागि पाईप विछ्याउने	मलेनी ,कटाल	मिटर	१०००	४५	२०	१०००					३००	-	-	१००%	१००%	
९	चट्याडवाट वचन सचेतना कार्यक्रम गर्ने	मनगडा	पटक	१	१५०	५०	१					५,०००	-	१००%	-	१००%	
१०	पहिरोको कारणले कृषि ग्रामीण सडक मर्मत	मलेनी	मिटर	२००	५०	५	५०	५०			१,००,००	३०	-	१०० %	-	१००%	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष (पञ्चवषिय)					औसतलागत प्रति एकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षित	२०८० देखी २०८४ सम्म						समुदाय	बडा	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
							१	२	३	४	५						
११	महामारीजन्य रोग बाट बच्न जनचेतना कार्यक्रम	पाथी कटाल	वटा	१	५००	५०	५०	५०				४००	-	१००%	-	१००%	

बडा नं २ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
१	आगलागी																
१.१	पुराना पोखरीहरु निर्माण गर्ने	ठाटीलेख,पाड, डोली,घडौजा	वटा	१०	१०	४	५०	५०	५०	५०		४,००००		४०%	६०%	१००%	
१.२	वृक्षारोपण गर्ने	लदौली ,	वटा	५००	१०	४	२५०	२५०				३०	२०%	८०%	-	१००%	
१.३	जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	डोली	पटक	५	१५०	५०	१	१	१	१	१	५,०००	-	१००%	-	१००%	
१.४	अग्नि नियन्त्रण तालिम गर्ने	दमौटाक, गोगन	पटक	१	१५०	५०	१					५०,०००	-	-	१००%	१००%	
३	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	बडा भरका	पटक	१	१५०	५०	१					१५,०००	-	-	१००%	१००%	
४	खडेरी																
५	खनेपानी का धाराहरु मर्मत गर्ने	गोगन किरोड	वटा	१०	१५	५	४०	३०	२०	५	५	१५,०००	-	३०%	७०%	१००%	
६	व्यावसायिक कृषि तालिम	बडा भरका लागि	पटक	३	१५०	५०	१	१	१			१,००,०००	-	-	१००%	१००%	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
७	भुकम्प प्रतिरोधी पुन निर्माण गर्ने	टोल भरको	बटा	१०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०	१०००००		५०%	५०%	१००%	
८	चट्याड बाट बच्च सचेतना कार्यक्रम गर्ने	गोगन, ठाटीलेख,पाड, डोली,घडौजा ,बुडुगा वडा आँउमा भरका लागि	पटक	१	१५०	५०	१					५,०००			१००%	१००%	
९	विद्यालय विपद् व्यवस्थापन योजना बनाउने	वडा भरका विद्यालयकालागि	बटा	१			१					३०,०००			१००%	१००%	
	अध्यावधिक र पुनरावलोकन																
१०	विपद्, न्युनीकरण गर्न ठाँउ ठाँउमा साइरन राख्ने	वडा भरका लागि	बटा	१								५०			१००%	१००%	
११.	आत्महत्या को घटना न्युनीकरण गर्न काउन्सिलिङको कार्यक्रमहरु सञ्चालन	वडा भरका लागि	पटक	१	२००	७५	१					१५००			१००%	१००%	आवश्यकिय बजेट
१२	महामारी रोग बाट बच्च खानेपानीको मुल संरक्षण वृक्षारोपण गर्ने	वडा भरका लागि	बटा	४	५०	५०						१५०	२०%	४०%	६०%	१००%	

बडा नं ३ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
१	पहिरो नियन्त्रण																

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.सं	क्रियाकलाप कार्यक्रम एवम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षीत	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
१.१	तारजाली लगाउने	शिर्ष / लोपा तोडिन्ना	थान	३००	४	२	५०	५०	५०	५०		६,०००		५०%	५०%	१००%	
२	बागालागी																
२.१	अग्नि नियन्त्रण तालिम गर्ने	जोगिजाला, धारासाउ,	पटक	१	१५०	५०	१					५०,०००	-	-	१००%	१००%	
२.२	जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	बेल्लडा, सिस,	पटक	२	१५०	५०	१		१			५,०००	-	-	१००%	१००%	
३	पहेरो नियन्त्रण बाट हुने क्षती कम गर्ने उपायहरु बारे तालिम	चौड,शिर्ष तोली, खल्ल, आम्वानी,	पटक	१	१५०	५०	१					१,००,०००	-	-	१००%	१००%	
४	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	चन्द्रटोल, मौभेरी,सिमल्टा,शिर्ष	पटक	१	१५०	५०	१					१५,०००	-	-	१००%	१००%	
५	भुकम्प प्रतिरोधी पुन निर्माण गर्ने	मार्काटोल, पारीखेत, तोडिन्ना	बटा	१०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०	१५००००	-	५०%	५०%	१००%	
६	चट्याडबाट बच्च सचेतना कार्यक्रम गर्ने	वडाभरि	पटक	१	१५०	५०	१					५,०००	-	-	१००%	१००%	
७	सडक दुर्घटना जनचेतना जेब्राक्रस	वडा भरका लागि	पटक	१	१५०	५०	१					५,०००	-	-	१००%	१००%	
८	बाढी नियन्त्रण गर्ने बृक्षरोपण गर्ने	शिर्ष,तोडिन्ना,लोपा,पुतली बजार खहरे नियन्त्रण	बटा	५००								३०		५०%	५०%	१००%	
९	महामारी तथा रोग बाट बच्च खानेपानी व्यवस्थापन	हट्गडा, लोपा,तोडिन्ना,शिर्ष चौड	पटक	१	५००	५०	५०	५०				५००	-	-	१००%	१००%	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

बडा नं ४ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत	
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	नपा	संघ संस्थाहरु	जम्मा		
१	वाढि																	
१.१	तारजाली लगाउने	रातामाटी लटेरोडा	थान	२०००	६	३	५०	५००	५००	५००		६,०००	२०%	२०%	६०%	१००%		
१.२	मेसीनरी बाल	लटेरोडा कोलेटोल	घ.मि	१०००	५००	१००	५०	५०				७०००	२०%	२०%	६०%	१००%		
१.	तारजाली	रातामाटी	थान	३००	२००	२०	१५०	५०	५०			३५००	२०%	२०%	६०%	१००%		
२	पटान																	
२.१	बृक्षारोपण ग्याबिनजाली	मल्लो रौटेखान	थान	२०	१५०	५०	१					१२,०००	२०%	३०%	५०%	१००%		
२.२	कटान जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	गोजा टोल, शान्ति, अछामी, सार्की टोल,	पटक	२	१५०	५०	१		१			५,०००	२०%	६०%		१००%		
३	जनावर आतङ्क बाट हुने क्षती कम गर्ने उपायहरु बारे तालीम	टोलभरका लागी	पटक	१	१५०	५०	१					१,००,०००	१०	१०	६०	१००		
४	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	छोटीचौकी टोल, मल्लो कटाल लटेरोडा टोल, रज्यौडाटोल	पटक	१	२५०	५०	१					१५,०००	-	२०%	६०%	१००%		
५	खडेरी																	
५.१	प्लास्टिक पोखरीहरु निर्माण गर्ने	रातामाटी टोल रज्यौडाटोल	बटा	१५०	२५०	५०	४०	३०	२०	५	५	१५,०००	-	२० %	६०%	१००%		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षीत	१	२	३	४	५		समुदाय	नपा	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
५	व्यवसायिक कृषि तालिम	टोल भरका लागि	पटक	३	१५०	५०	१	१	१			१,००,०००	-	२० %	८०%	१००%	
६	भुकम्प प्रतिरोधी घर निर्माण गर्ने	टोल भर	वटा	१०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०	१५००००	-	४० %	६०%	१००%	
७	खानेपानीका लागि व्यवस्थापन	टोलभर	मिटर	१०००	४५	२०	१०००					३००		२० %	८०%	१००%	
८	सुधारिएको चुलो निर्माण गर्ने	टोल भर	वटा	११०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०	६,०००			१००%	१००%	अनुदान
९	घर घरमा सोलार प्यानल स्थापना गर्ने	मल्लो कटाल, लालीगुरास टोल	वटा	१५०	१५०	५०	५०	५०	५०			२५,०००			१००%	१००%	"
१०	चट्याड बाट वचन सचेतना कार्यक्रम गर्ने	भुजनथला टोल, राधाकृष्ण चौराह	पटक	१	१५०	५०	१					५,०००			१००%	१००%	

बडा नं ५ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षीत	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
१	पहिरो																
१.१	तारजाली लगाउने	भट्टराई टोल, संगमटोल, साउनेटोल,	थान	४०	१०	४	५०	५०	५०	५०		६,०००		६०%	४०%	१००%	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
२	आगालागी																
२.१	अग्नि नियन्त्रण तालिम गर्ने	ठकुरीटोल, विशालपुर टोल	पटक	१	१५०	५०	१					५०,०००			१००%	१००%	
२.२	जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	लामखाली टोल, बालुवाटार टोल	पटक	२	१५०	५०	१		१			५,०००	१०		१००%	१००%	
३	सचेतना कार्यक्रम गर्ने	नाथटोल, ध्वालटोल	पटक	१	१५०	५०	१					१,००,०००	१०	१०	८०	१००	
४	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	गोठान टोल,	पटक	१	१५०	५०	१					१५,०००			१००	१००	
५	रोगतथा किरा सम्बन्धि तालिम	घट्टेप्लाट, बहादुरे टोल	पटक	१	१५०	५०	१					१५,०००			१००	१००	
६	चट्याडवाट बच्न सचेतना कार्यक्रम गर्ने	टोल भरका लागि बसगैराटोल	पटक	१	१५०	५०	१					५,०००			१००	१००	

बडा नं ६ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप एवम कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट (रु.हजार)				जिम्मेवारी र कैफियत
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था संघसरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
१	पहिरो																
१.१	तार जाली लगाउने	सहरगौडा, समलखेत, कुर्णा, तातापानी	थान	२०००	१०	५	५००	५००	५००	५००		६,०००		८०	२०	१००	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट (रु.हजार)				जिम्मेवारी कैफियत
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था संघसरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
		ठण्डाजाला															
२	आगालागी																
२.१	अग्नि नियन्त्रण तालिम गर्ने	बडाका सवै वस्तीहरुका	पटक	१	१५०	५०	१					५०,०००			१००	१००	
२.२	जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	बडाका सवै वस्तीहरुका टोल	पटक	२	१५०	५०	१		१			५,०००			१००	१००	
३	बाढी नियन्त्रण	लामीगडा, दमार, कोल दमार,	पटक	१	१५०	५०	१					१,००,०००		५०	५०	१००	
४	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	वण्ड, तातापानी	पटक	१	१५०	५०	१					१५,०००			१००%	१००%	
५	व्यावसायिक कृषि तालिम	चन्द्रनी, छेला	पटक	३	१५०	५०	१	१	१			१,००,०००			१००%	१००%	
६	सुधारिएको निर्माण गर्ने	चुलो कराली, मसिनजाला	वटा	११०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०	६,०००	३३०		१००%	१००%	अनुदान
७	चट्याडबाट सचेतना कार्यक्रम गर्ने	टोल भरका लागि	पटक	१	१५०	५०	१					५,०००			१००%	१००%	

बडा नं ७ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग	आर्थिक वर्ष	औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)	जिम्मेवारी
--------	--------------------------	-----	------	--------	---------------	-------------	------------------	-----------------	------------

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.सं	विपद्	स्थान	एकाई	परिमाण	जम्मा		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(रु.हजार)				जम्मेवारी कैफियत
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
१	पहिरो																
१.१	तार जाली लगाउने	सादनी, घुम्टेगडा,	थन	५००	१०	४	५०	५०	५०	५०		६,०००		५०	५०	१००	
१.२	बाधबाध्ने	लामीगडा, लालपुर,	कि.मि	१.५	१०	४	५०	५०				३०००००		५०	५०	१००	
२	आगालागी																
२.१	अग्नि नियन्त्रण तालिमगर्ने	डोलिखेडा, वसेनी,	पटक	१	१५०	५०	१					५०,०००			१००	१००	
२.२	जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	गैरीखान, काजीगडा	पटक	२	१५०	५०	१		१			५,०००			१००	१००	
३	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	बडाका विभिन्न वस्तीहरु	पटक	१	१५०	५०	१					१५,०००			१००	१००	
४	व्यावसायिक कृषि तालिम	टोल भरका लागि	पटक	३	१५०	५०	१	१	१			१,००,०००			१००	१००	
५	भुकम्प प्रतिरोधी पुनर्निर्माण गर्ने	टोल भर	वटा	११०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०			५०	५०	१००	
६	चट्याङबाट बच्न सचेतना कार्यक्रम गर्ने	दधिगडा, वस्नेउता, खोरिया	पटक	१	१५०	५०	१					५,०००			१००	१००	

बडा नं ८ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलापएवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(रु.हजार)				जम्मेवारी कैफियत
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
१	पहिरो (डेवरी खोला)																

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

१.१	तार जाली लगाउने	धनुके टोल, करेनी,	थन	५००	१०	४	५०	५०	५०	५०	६,०००		५०	२०	१००
१.२	तार जाली लगाउन	काफलगौरा, जमरानी,	कि.मि	१.५	१०	४	५०	५०			३०००००		५०	२०	१००
२	आगालागी														
२.१	अग्नि नियन्त्रण तालिमगर्ने	गैरीगाउँ, सानुखोला,	पटक	१	१५०	५०	१				५०,०००			१००	१००
२.२	जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	गुप्तेगडा, पुरनपानी	पटक	२	१५०	५०	१		१		५,०००			१००	१००
३	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	वडाका विभिन्न वस्तीहरु	पटक	१	१५०	५०	१				१५,०००			१००	१००
४	व्यावसायिक कृषि तालिम	टोल भरका लागि	पटक	३	१५०	५०	१	१	१		१,००,०००			१००	१००
५	भुकम्प प्रतिरोधी पुनर्निर्माण गर्ने	साईसौन, पुसपानी,	वटा	११०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०		५०	५०	१००
६	चट्याडबाट सचेतना कार्यक्रम गर्ने	आइडुडुग्रा, तल्लो करेनी	पटक	१	१५०	५०	१				५,०००			१००	१००

वडा नं ९ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप एवम कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष (पञ्चबषिय)					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी कैफियत
					जम्मा	लक्षित	२०८० देखि २०८४ सम्म						समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
							१	२	३	४	५						
१	पहिरो																

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

१.१	तारजाली	तल्लो कूयपानी,	थान	१००	२०	४	५०	५०			१२०००	१०	५०	४०	१००	बजेट प्रतिशतमा छ ।
	तारजाली	डेवरी खोला	थान	५०	३०	३०	५०				१२०००	१०	५०	४०	१००	
	तारजाली	नाउलाखोला-	थान	३०	२५	२०	३०				१२०००	१०	५०	४०	१००	
	तारजाली	आमपानीखोला-	थान	४०	४०	२५	४०				१२०००	१०	५०	४०	१००	
१.२	तारजाली	हटवानी, जडायो खायो,	थान	२०	२५०	५०	५०	५०			१२०००	१०	५०	४०	१००	
१.३	जनचेतना कार्यक्रम	सेलेगडा, नाउला,	जना		२००	५०					१०००	१०	५०	४०	१००	
१.४	नदी नियन्त्रण ग्याबिनवाल लगाउने / मेसिनरी वाल	सिस्नाडी, विरालथला, डेवरी खोला पन्तुरा खोला	घ.मि	१० १५	१० १५	५० ६५	५० ६५					१०	५०	४०	१००	
२	आगलागी															
२.१	अग्नि नियन्त्रण तालिम	गाईवाँधे, जफती	जना		२५० ३००	५० ८०					२००० १५००				१०० १००	
४	खानेपानीका मुहान सुधार लागी पाईप विछ्याउने	वजार तल्लो डेवरी कूयापानी जफती	मिटर	१००० १००	४५ ५०	२० ३०	१००० १५००				३००		५०	५०	१००	
५.	सामुदायिक भवन			१३५८	१३५८	५०	५०					१०	२०	७०	१००	
६	विपद् पछिको आवश्यक सामग्री	तल्लोगडा, मल्लोगडा		१३५८	१३५८										१०० १००	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

८	एम्बुलेन्स	बडा भर	१	१	१३५८						१२००००			१००	१००	
---	------------	--------	---	---	------	--	--	--	--	--	--------	--	--	-----	-----	--

बडा नं १० को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप कार्यक्रम	एवम टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट (रु.हजार)				जिम्मेवारी कैफियत
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
१	पहिरो																
१.१	तार जाली लगाउने	बाग्थली,तल्लो कुर्मुल्ले,गैरीगाँउखोला ,सेलाखोला रामजानकी सा.व. बाग्थली	थान	२०	१०	४	५०	५०	५०	५०	५०	६,०००	श्रमदान	५०	५०	१००	
२	आगालागी																
२.१	अग्नि नियन्त्रण तालिम गर्ने	बडाका सबै बस्तीहरुका मसानजला टोल	पटक	१	१५०	५०	१					५०,०००	१०	१०	१००	१००	
२.२	जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	बडाका सबै बस्तीहरुका टोल	पटक	२	१५०	५०	१	१				५,०००	१०		१००	१००	
३	पहिरो नियन्त्रण	बाग्थली,तल्लो कुर्मुल्ले,गैरीगाँउखोला ,सेलाखोला रामजानकी सा.व. बाग्थली	पटक	१	१५०	५०	१					१,००,०००		२०	८०	१००	
४	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	(शिवपुर टोल (शिवपुर टोल	पटक	१	१५०	५०	१					१५,०००			१००	१००	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.सं	क्रियाकलाप कार्यक्रम	एवम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट (रु.हजार)				जिम्मेवारी कैफियत
						जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा	
५	व्यावसायिक तालिम	कृषि	सुन्दर टोल विकास, तल्लो कुमुल्ले,	पटक	३	१५०	५०	१	१	१			१,००,०००			१००	१००	
६	सुधारिएको निर्माण गर्ने	चुलो	(मल्लो लामिजाला टोल मल्लो लामिजाला),	वटा	११०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०	६,०००			१००	१००	अनुदान
७	चट्याडवाट सचेतना कार्यक्रम गर्ने	बच्च	टोल भरका लागि	पटक	१	१५०	५०	१					५,०००			१००	१००	

बडा नं ११ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(प्रतिशतमा)				जिम्मेवारी कैफियत	
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा		
१	पहिरो																	
१.१	तार जाली लगाउने	ज्यामीरेखाली, ऐक्लेगडा, कराली, तालवण्ड, सलेता, प्याउलीवण्ड	थान	१०००	२०	८	९०	९०	९०	९०		६,०००			५०	५०	१००	
१.२	बाधबाधने	सलेता, सिमलभाला, अमेलखोचा	कि.मि	१.५	१०	४	५०	५०				३०००००	२५	२५	५०	१००		
२	आगालागी																	
२.१	अग्नि तालिमगर्ने	भट्टेनी / तारडगा, कराली	पटक	१	१५०	५०	१					५०,०००				१००	१००	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

२.२	जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	वडा भरि	पटक	२	१५०	५०	१		१			५,०००			१००	१००	
३	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	वडाका विभिन्न वस्तीहरु सिमलभाला, पतगढी	पटक	१	१५०	५०	१					१५,०००	५		१००	१००	
४	व्यावसायिक कृषि तालिम	सलेता, पातल, भट्टेनी, पलगडी, लिउडे	पटक	३	१५०	५०	१	१	१			१,००,०००			१००	१००	
५	भुकम्प प्रतिरोधी पुनर्निर्माण गर्ने	टोल भर एकछाप्रे	वटा	११०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०			५०	५०	१००	
६	चट्याडवाट बच्चन सचेतना कार्यक्रम गर्ने	लिउडेखोरिया	पटक	१	१५०	५०	१					५,०००			१००	१००	

वडा नं १२ को योजनाको विवरण

क्र.सं	क्रियाकलाप एवं कार्यक्रम	टोल	एकाई	परिमाण	लाभान्वितवर्ग		आर्थिक वर्ष					औसतलागतप्रतिएकाई	बजेट(रु.हजार)				जिम्मेवारी कैफियत	र
					जम्मा	लक्षित	१	२	३	४	५		समुदाय	स्था सरकार	संघ संस्थाहरु	जम्मा		
१	पहिरो																	
१.१	तार जाली लगाउने	पुन्तुरा	थान	५००	१०	४	५०	५०	५०	५०		६,०००		३०%	७०%	१००%		
१.२	तार जाली लगाउने	लामीजाला	थान	५००	१५	३	५०	५०	५०	५०		४,०००		३०%	७०%	१००%		
१.३	तार जाली लगाउने	तुलाभाडी	थान	५००	१०	३	५०	५०	५०	५०		६,०००		३०%	७०%	१००%		
१.४	तार जाली लगाउने	कैनपानी	थान	५००	७	२	५०	५०	५०	५०		६,०००		३०%	७०%	१००%		
१.५	तार जाली लगाउने	आमपानी	थान	५००	१३	५	५०	५०	५०	५०		६,०००		३०%	७०%	१००%		
१.६	तार जाली लगाउने	सिद्धथान	थान	५००	१०	२	५०	५०	५०	५०		६,०००		३०%	७०%	१००%		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

१.७	तार जाली लगाउने	तल्लो कैनपानी	थान	५००	१२	४	५०	५०	५०	५०	६,०००		३०%	७०%	१००%
१.२	तार जाली लगाउन	जोगवुढा टोल	कि.मि	१.५	१०	४	५०	५०			३०००००		३०%	७०%	१००%
२	आगालागी														
२.१	अग्नि नियन्त्रण तालिमगर्ने	माझापानी, कैनपानी	पटक	१	१५०	५०	१				५०,०००			१००%	१००%
२.२	जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	तुलाभाडी	पटक	२	१५०	५०	१		१		५,०००			१००%	१००%
३	स्वास्थ्य सम्बन्धि जनचेतना कार्यक्रम गर्ने	वडाका विभिन्न वस्तीहरूमा	पटक	१	१५०	५०	१				१५,०००			१००%	१००%
	१००%													१००%	
४	व्यावसायिक कृषि तालिम	टोल भरका लागि	पटक	३	१५०	५०	१	१	१		१,००,०००			१००%	१००%
५	भुकम्प प्रतिरोधी पुनर्निर्माण गर्ने	मोटाहल्लु	वटा	११०	११०	२५	१०	२०	२०	३०	३०			५०%	५०%
६	चट्याडबाट बच्न सचेतना कार्यक्रम गर्ने	पुन्तुरा	पटक	१	१५०	५०	१				५,०००			१००%	१००%

खण्ड ५ : योजनाको अनुगमन, मूल्याङ्कन तथा अध्यावधिकता

५.१ योजनाको कार्यान्वयन

विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजनाको कार्यान्वयनको नेतृत्वमा नगरपालिकामा रहनेछ । यस योजनाको सफल कार्यान्वयन र समन्वयात्मक भूमिकाका लागि नगरपालिका तथा वडामा जलवायु परिवर्तन अनुकूलन तथा विपद् व्यवस्थापन समन्वय समिति क्रियाशिल रहनेछ । समन्वय समितिको कार्य विधि तयार गरि नगरपालिका परिषदले कार्यान्वयनका नितीगत निर्णय गरी कार्यान्वयन गरिनेछ । विपद् तथा

जलवायु उत्थानशील योजनामा कार्यहरूलाई समुदायमा स्थापित भई क्रियाशिल रहेका विद्यमान समुह, संस्था, क्लब तथा उपभोक्ता समितिहरू मार्फत कार्यान्वयन गरिनेछ । यो विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना कार्यान्वयनका लागि स्थानीय सहजकर्ताहरूको परिचालन गरिनेछ । यी सहजकर्ताहरूले सामाजिक परिचालनका कार्यहरू र कार्यान्वयनका लागि आवश्यक सहजीकरणका कार्यहरू गर्नेछन् । यस्ता सहजकर्ता परिचालन गर्ने संस्थाहरूको क्षमता विकास सहित आवश्यक नियमित र थप सहयोग जलवायु परिवर्तन सम्बन्धि विशिष्ट अनुभव भएका राष्ट्रिय संस्थाहरूबाट हुनेछ । विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजनाका कार्यक्रम कार्यान्वयन हुनुपूर्व कार्यान्वयनका लागि आवश्यक विस्तृत बजेट तयारी उपभोक्ता समिति, समुह र क्लबहरूसंग सहमती एवं सम्झौता गरी कार्यान्वयन हुनेछ । उक्त कार्यान्वयन गर्ने समितिहरूले कार्यक्रम कार्यान्वयन पूर्व सम्बन्धित लाभान्वित वर्ग समक्ष विस्तृत योजना तथा बजेट विवरण प्रस्तुत गरिने छ । कार्यक्रम संचालनको क्रममा आय व्ययको विवरण तथा सम्बन्धित अभिलेखहरू पारदर्शी रूपमा राखिनेछ ।

५.२ योजनाको प्रगति र मूल्याङ्कन

यस नगरपालिका अर्न्तगत विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजनामा समेटिएका सबै घरधुरी तथा सरोकारवालाहरूको प्रत्यक्ष सहभागिता तथा जलवायु परिवर्तन अनुकूलन तथा विपद् व्यवस्थापन समन्वय समितिको अगुवाईमा अनुकूलन कार्ययोजना कार्यान्वयनको अनुगमन अर्धवार्षिक रूपमा गरिने छ । अनुगमनको लागि समितिका पदाधिकारीहरूलाई अनुगमन सम्बन्धि अभिमुखीकरणमा सहभागि भएर मात्र अनुगमन कार्यमा संलग्न हुनेछन् जसबाट गरिएका प्रभावकारिताको लेखाजोखा गर्न सहज हुनेछ । त्यसैगरी वार्षिक रूपमा मूल्यांकन गरिनेछ भने ५ वर्ष पछि अन्तिम मूल्यांकन गरी पुनःआगामी दिनको मूल्याङ्कन योजना तयार गरिनेछ । यसरी नै स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील कार्ययोजनालाई सघाउन अनुगमन तथा मूल्याङ्कनले सिकाइ, चिन्तन-मनन र पृष्ठपोषणका लागि अवसर प्रदान गर्नेछ ।

५.३ योजनाको प्रगती अनुगमन तथा मूल्याङ्कन विधि

तालिका २६ : योजनाको प्रगती अनुगमन तथा मूल्याङ्कन विधि

अनुगमनका तहहरू	किन ?	कसले ?	कहिले ?	कसरी ?
समुदाय तथा वडा तहका अनुगमन (क्रियाकलापहरूको तहमा)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ पारदर्शिता र अपनत्व कायम गर्न । ➤ अनुकूलन कार्यहरूको प्रभावकारी कार्यान्वयन गर्न 	स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति , समुदाय स्तरको अनुगमन समिति	कार्यक्रम संचालन पूर्व, संचालनको क्रममा र सम्पन्न भएको ३ महिना भित्र	सार्वजनिक लेखा परिक्षण, मूल्यांकन प्रतिवेदन, होडिडग बोर्ड

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

अनुगमनका तहहरु	किन ?	कसले ?	कहिले ?	कसरी ?
	।			
पालिका तहका अनुगमन (प्रक्रिया र प्रगतीहरु तहमा)	<ul style="list-style-type: none"> ✚ कार्यक्रमको गुणस्तर कायम गर्न । ✚ योजना र प्रगतीको लेखाजोखा गर्न । ✚ कार्यक्रमको प्रभावकारीता वृद्धि गर्दै समयमा सम्पन्न गर्न । 	पालिका स्तरिय अनुगमन समिति, स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समिति, सहजकर्ता	<ul style="list-style-type: none"> अर्धवार्षिक रुपमा (पौष र असारमा) त्रैमासिक त्रैमासिक नियमित वार्षिक 	<ul style="list-style-type: none"> समिक्षा तथा योजना तर्जुमा बैठक तथा गोष्ठी फिल्ड अनुगमन भ्रमण संक्कटासन्न वर्गहरुसंग अन्तरक्रिया फोटो तथा घटना अध्ययनको संकलन वार्षिक प्रगती प्रतिवेदन
जिल्ला तहका अनुगमन (नतिजाहरु र उपलब्धी तहमा)	<ul style="list-style-type: none"> ✚ यसका उपलब्धीहरु र नतिजाहरु सुनिश्चित गर्न राम्रा अभ्यासहरुको अनुशरण, थप विस्तार र मूल प्रवाहिकरण गर्न 	जिल्ला समन्वय समिति, सरोकारवाला निकायहरु	<ul style="list-style-type: none"> अर्ध वार्षिक अर्धवार्षिक वार्षिक ४ वर्षमा वार्षिक 	<ul style="list-style-type: none"> सयुक्त अनुगमन समिक्षा गोष्ठी तथा बैठक घटना अध्ययनको संगालो प्रकाशन सहभागितामूलक संक्कटासन्नता विश्लेषण प्रगती प्रतिवेदन प्रकाशन

५.४ योजनाको अध्यावधिकता

यस योजनालाई वडा र समुदायमा भएका कार्यान्वयका क्रममा भएका पाठ सिकाइ, अनुभव र चुनौती सुधारगर्नुपर्ने विषयबस्तुलाई समावेस गरी सहज र प्रभावकारी बनाउनका लागि निर्देशिका बमोजिम बनाईएका योजनाहरुलाई २/२ वर्षको अवधिमा वा आवश्यकता अनुसार स्थानीय तहले अध्यावधिक गर्दै लगिनेछ ।

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

सन्दर्भ सामग्रीहरू :

१. राष्ट्रिय जनगणना २०७८ प्रारम्भिक नतिजा
२. परशुराम नगरपालिकाको प्रोफाइल
३. परशुराम नगरपालिकाको वेबसाईट
४. विपद् जोखिम न्यूनिकरण तथा व्यवस्थापन ऐन २०७४ (पहिलो संशोधन २०७५) र नियमावली २०७५
५. विपद् व्यवस्थापन कोष (संचालन कार्यविधि) २०७५
६. परशुराम नगरपालिकाको बस्तुगत विवरण २०७५
७. विपद् जोखिम न्यूनिकरण पोर्टल, गृह मन्त्रालय
८. स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना, २०८०

अनुसुचि १ : स्थानिय विपद् व्यवस्थापन समितिका सदस्यहरूको नामावली

क्र.स	नाम थर	पद	ठेगाना	सम्पर्क नं.
१	भरत बडायर जोशी	अध्यक्ष	मेयर	९८५११६७९३५
२	विमला कुमारी बोहरा	सदस्य	उपमेयर	९८६४९७३२०२
३	कल्पना भट्ट	सदस्य	(प्रमुख प्रशासकिय अधिकृत)	
४	देव बहादुर धामी	सदस्य	सामाजिक विकास समिति संयोजक	
५	महाविर कामी	सदस्य	पुर्वाधार विकास समिति संयोजक	
६	प्रकाश बहादुर ऐर	सदस्य	आर्थिक विकास समिति संयोजक	
७	विश्राम सिंह बोहरा	सदस्य	वन, वातावरण तथा विपद् व्यवस्थापन समिति	
८		सदस्य	संस्थागत विकास तथा सेवाप्रवाह समिति	
९		सदस्य	वित्तीय व्यवस्थापन तथा सुशासन समिति	
१०	हन्स राज भट्ट	सदस्य	पुर्वाधार विकास शाखा प्रमुख	
११	तेज बहादुर सिंह	सदस्य	स्वास्थ्य शाखा प्रमुख	
१२	सगगन सिंह भाट	सदस्य	प्रहरी चौकि ईन्चार्जहरू	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

१३	हिक्मत सिंह भण्डारी	सदस्य	जिल्ला प्रशासन कार्यालय डडेल्धुरा	
१४	शेर सिंह माल	सदस्य	राजनैतिक दलका प्रतिनिधी	
१५		सदस्य	नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, उपशाखा	
१६		सदस्य	उद्योग, बाणिज्य संघका प्रतिनिधी	
१७		सदस्य	गै.स.स. महासंघका प्रतिनिधि	
१८		सदस्य	नेपाल पत्रकार महासंघका प्रतिनिधी	
१९	हृदेश धामी	सदस्य सचिव	विपद् शाखा प्रमुख	

स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील समितिको काम, कर्तव्य र अधिकार

विपद् पूर्व	विपद्को समय	विपद् पश्चात्
<ul style="list-style-type: none"> नगरविपद् तथा जलवायु उत्थानशीलयोजनाको तर्जुमा, कार्यान्वयन र अनुगमन गर्ने, वडा विपद् तथा जलवायु उत्थानशील समिति र कार्यदलहरुलाई सहयोग पुऱ्याउने, समुदायमा आधारित विपद् तथा जलवायु उत्थानशीलसम्बन्धी प्रशिक्षण लिने वा दिने व्यवस्था मिलाउने, विपद् व्यवस्थापनका लागि गाउँस्तरीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील कोषको स्थापना र सञ्चालनको व्यवस्था मिलाउने, विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना कार्यान्वयनको लागि वार्षिक बजेट छुट्याउन पहल गर्ने, सबै सरोकारवालाको सहभागितामा विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना कार्यान्वयनमा गर्ने समुदाय स्तरको प्रकोप तथा जलवायुजन्य जोखिम नक्सा बनाउने, विकास निर्माणका योजनामा विपद् व्यवस्थापन, जलवायु परिवर्तन अनुकुलन र जोखिम न्यूनीकरणका अवधारणालाई मूलप्रवाहीकरण गर्ने, गराउने तथा त्यससँग सम्बद्ध कार्य गर्ने, विपद् तथा जलवायु उत्थानशीलता सम्बन्धी जनचेतना तथा क्षमता अभिवृद्धिका कार्य गर्ने, गराउने । 	<p>विपद् प्रभावित क्षेत्रमा उद्धार, राहत तथा प्रतिकार्यको सहयोग गर्ने,</p> <p>कार्यदललाई आवश्यक सहयोग गर्ने</p> <p>स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील समितिसँग आवश्यक समन्वय गर्ने</p> <p>तथ्यांक संकलनमा सहयोग गर्ने</p>	<p>आपत्कालीन कार्ययोजना, पुनःस्थापना तथा पुनर्निर्माण योजना तर्जुमा तथा कार्यान्वयन गर्ने,</p> <p>विपद् तथा जलवायु परिवर्तनको प्रभावबाट विस्थापित समुदायलाई पुनःस्थापन गर्न स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील समितिलाई सघाउनु,</p>

अनुसुची २ :योजना तर्जुमा उपसमितिका सदस्यहरुको नामावली

क्र.सं	नाम थर	पद	विपद् यो.त. स	कार्यालय/ संस्था	सम्पर्क नम्बर
१	विमला कुमारी बोहरा	उप मेयर	संयोजक		
२	कृष्णदेव जोशी	प्रमुख प्रसासकिय अधिकृत	सदस्य		
३	विश्राम सिंह बोहरा	वडा अध्यक्ष	सदस्य		
४	रमेश बोहरा	वडा अध्यक्ष	सदस्य		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

५	तेजराज विष्ट	विज्ञ सल्लाहाकार	सदस्य		
६	हंशराज भट्ट	पूर्वाधार शाखा	सदस्य		
७	वविता थापा	महिला तथा बालबालिका शाखा	सदस्य		
८	कालुसिंह बोहोरा	कृषि शाखावन वातावरण तथा विपद् शाखा	सदस्य		
९	हृदेश धामी		सदस्य सचिव		

योजना तर्जुमा तथा उपसमितिको काम, कर्तव्य तथा अधिकार

विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना तथा कार्यक्रम तर्जुमा गरी स्थानीय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील समितिमा पेश गर्ने । स्थानीय तहको आवधिक वार्षिक, तथा अन्य योजना तर्जुमा गर्दा विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजनाले निर्धारण गरेका क्रियाकलापहरु लाई मूलप्रवाहीकरण गर्ने । विपद् तथा जलवायु उत्थानशीलका लागि मूल समितिसँग नियमित, सम्पर्क, समन्वय, छलफल गर्ने । योजना तर्जुमा प्रक्रियामा जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, जिल्ला समन्वय समिति र विषयगत विभाग/शाखा, पालिका, स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समिति, विद्यालय विपद् व्यवस्थापन समिति, स्थानीय स्तरमा विपद् तथा जलवायु उत्थानशीलता सम्बन्धी ज्ञान भएका व्यक्तिहरु सहित अन्य सरोकारवाला निकायसँग नियमित समन्वय गरी सुझाव लिने । पालिका तथा वडास्तरमा सञ्चालन गरिने सहभागितामूलक सङ्कटासन्नता तथा क्षमता विश्लेषणका लागि तथ्याङ्क तथा सूचना सङ्कलन गरी विश्लेषण गर्ने । योजना तर्जुमा प्रक्रियाको हरेक चरणमा आर्थिक रूपमा पछाडि परेका, विपद्को जोखिममा रहेका तथा अति प्रभावित समूह, विपन्न वर्गका महिला एवं बालबालिका तथा आर्थिक र सामाजिक रूपमा पिछडिएका सबै जातजातिका विपन्न वर्गहरु, ज्येष्ठ नागरिक, दलित, आदिवासी, जनजाति, अल्पसंख्यक, लोपन्मुख अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरु, एकल महिला, नेपाल सरकारले लक्षित समूह भनी तोकेका वर्ग एवं समुदायको सहभागितालाई सुनिश्चित गर्ने । योजना तर्जुमा तथा कार्यान्वयन गर्दा अन्य समितिहरूसँग समन्वय गर्ने ।

१. रंगुन सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति सनिगौडा

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	विरेन्द्र बहादुर बम	अध्यक्ष	९७४२३८२०४९
२	निर्मला साउँद	सचिव	९८११६६०७२८
३	चनमती साउँद	कोषध्यक्ष	९८०९४७१२००८
४	अमृता साउँद	सदस्य	९८६६५६०४६४
५	दिपक साउँद	सदस्य	९८०९४१०१४७
६	विर बहादुर बोहरा	सदस्य	९८६७५९०५३५
७	चन्द्रा देवि बम	सदस्य	९७४८८५०२३६
८	हिमा बोहरा	सदस्य	९७४६७५९६४५
९	चन्द्रा बोहरा	सदस्य	

प्राथमिक उपचार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
--------	---------	----	-------------

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

१	देवा देवि तिमिल्लेना	संयोजक	९८४८८३०१९९
२	चन्द्रादेवि बम	सदस्य	९८४८६५०२८६
३	सुनिता साउँद	सदस्य	९८६५६६४६९९
४	महामती साउँद	सदस्य	९८४३८२२६९१

पुर्वसुचना कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	रुपलाल डाँगी	संयोजक	९८४८८४२०९१
२	अमृता बुढा	सदस्य	९८२४६०५५२४
३	लक्ष्मी बिष्ट	सदस्य	९७४१७८०१७७
४	कमला बोहरा	सदस्य	९८६५९८७९११

खोज तथा उद्धार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	चक्र बहादुर साउँद	संयोजक	९८१०६४९३७२
२	दल बहादुर समैय मगर	सदस्य	९८६२४६४२८९
३	कृष्ण बहादुर साउँद	सदस्य	९८४८६४५७४२
४	गौरव बम	सदस्य	९८६२४६३०४३
५	पुने साउँद	सदस्य	९८६२४८४९५७
६	अमृता साउँद	सदस्य	९८६८५६०४६४
७	महामती साउँद	सदस्य	९८४३३२२६९१

२. त्रिशुली सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति कराली

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	अर्जुन धामी	अध्यक्ष	९८६५२९२८०५
२	हिरा धामी खत्री	सचिव	९८६८७२२१२६
३	नन्दा बोहरा	कोषाध्यक्ष	९८४४५७५६२७
४	कृष्ण दत्त अवस्थी	सदस्य	९८४८७१४०२१
५	वसन्ती अवस्थी	सदस्य	९८६२४६०६२८
६	नन्दा बिष्ट	सदस्य	९७४८२५०४४६
७	गगन सिंह खत्री	सदस्य	९८४५४६७६७०
८	शंकर दत्त अवस्थी	सदस्य	९७४६४८२७१०
९	मानमती भाट	सदस्य	९८६५६१९०४७
१०	जयन्ती धामी	सदस्य	
११	नरेन्द्र धामी	सदस्य	९८४२१९४३४०

प्राथमिक उपचार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	देविकी देवि धामी	संयोजक	९८४७१४५७८९

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

२	नन्दा देवि बोहरा	सदस्य	९८४४५७५६२७
३	कलावती धामी	सदस्य	९८६३३०६०४२
४	भारती खत्री	सदस्य	९८६०५५९३५९

पुर्वसुचना कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	भुपेन्द्र धामी	संयोजक	९८४८७९५५१
२	निर्मला बोहरा	सदस्य	९८४४५७५८४७
३	नरेन्द्र धामी	सदस्य	९८४२९९४३४०
४	मान बहादुर विष्ट	सदस्य	९७४८२५०४४६

खोज तथा उद्धार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	चन्द्र बोहरा	संयोजक	
२	मदन भण्डारी	सदस्य	९८४४५७५८४७
३	नर बहादुर धामी	सदस्य	९८६९९०५८०५
४	भागरती धामी	सदस्य	९८६९८४८९६४
५	अम्मरा विष्ट	सदस्य	९८६८७२५४३७
६	उमेश धामी	सदस्य	९८४४८५२०७

३ पुर्णागिरी सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	मान बहादुर थापा	अध्यक्ष	९८४९७२९५२८
२	रत्ना कामी	सचिव	९८६८८२८४४४
३	पुष्पा धामी	कोषाध्यक्ष	९८६४३२९०९०
४	रेखा वि.क.	सदस्य	९८६५९४७०४६
५	कलावती नाथ	सदस्य	९८६९३६७९५७
६	जानकी गिरी भारती	सदस्य	९८४२९८३८६०
७	सरस्वती बोहरा	सदस्य	९८६५७६५७७७
८	मञ्जु रानामगर	सदस्य	९७४९७५९४४३
९	प्रिया मल्ल सिंह	सदस्य	

प्राथमिक उपचार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	सरीता सिंह चन्द	संयोजक	९८४८७५८९९९
२	मञ्जु चन्द	सदस्य	९८४७९४५८०३
३	धना नाथ	सदस्य	९८४८७६४४३३

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

पुर्वसुचना कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	गणेश गिरी	संयोजक	९८४९४९३९५७
२	ममता बुढामगर	सदस्य	९८६८६५४६७०
३	देवकि बम सिंह	सदस्य	९८६०५५१२८६

खोज तथा उद्धार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	विष्णा भट्ट	संयोजक	९८४८८८६९९९
२	चन्द्र ब. धामी	सदस्य	९७४९२३८९२९
३	पशुपती धामी	सदस्य	९८६८७९९२९३

४ जजोला दुम्सीजाला सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	दमन दमाई	अध्यक्ष	९७४८८८९६९८
२	लक्ष्मी कुमारी बोहरा ऐरी	सचिव	९८९०६३९७९२
३	तुल्सी साउँद महरा	कोषाध्यक्ष	९८०९४४७४६९
४	दौपती महरा	सदस्य	
५	टिकेश्वरी कामी	सदस्य	
६	कलावती साउँद	सदस्य	
७	बिमा डाँगी	सदस्य	
८	मानध्वज ठगुन्ना	सदस्य	
९	निर्मला कामी	सदस्य	

खोज तथा उद्धार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	देव बहादुर डाँगी	संयोजक	९८२४६३४३०६
२	भाना ऐरी	सदस्य	
३	भागरती कार्की ऐरी	सदस्य	

प्राथमिक उपचार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	लक्ष्मी टमटा	संयोजक	९८९०६७२८७७
२	शान्ती ताम्राकार	सदस्य	
३	हिरा महरा बोहरा	सदस्य	

पुर्वसुचना कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	अम्मर सिंह बोहरा	संयोजक	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

२	सन्तोष भाट	सदस्य	
३	हर्क बहादुर ऐरी	सदस्य	

५ घट्टेप्लाट सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	धना गुयाल विष्ट	अध्यक्ष	९८४८८१०७७५
२	हरीकृष्ण बिष्ट	सचिव	९८६२४६४२४९
३	मञ्जु नाथ	कोषाध्यक्ष	९८४७९८७२८५
४	गुलावी देवि दानी	सदस्य	९७४६२५५५४५
५	हाँसु देवि खत्री	सदस्य	९८४८४९२१५०
६	खगेश्वरी हमाल	सदस्य	९८४९५२३६३३
७	लक्ष्मी वि.क.	सदस्य	९८६६१०४७३४
८	प्रेम ब. हमाल	सदस्य	९८६५६८१९४६
९	लाल ब. कार्की	सदस्य	९८४८८०५३८०

खोज तथा उद्धार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	धर्मराज गिरी	संयोजक	९८६२४७७८६६
२	भरत हमाल	सदस्य	९८६६१०४६८४
३	देवेन्द्र हमाल	सदस्य	९८००६३७८२४

प्राथमिक उपचार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	तारा हमाल	संयोजक	९८६६१७४८१८
२	कल्पना कार्की	सदस्य	९८४८४४७३८०
३	सरस्वती ठगुन्ना	सदस्य	९८४४०१३६६६

पुर्वसुचना कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	राम बहादुर हमाल	संयोजक	९८४९५२३६३४
२	सरस्वती गुयाँल	सदस्य	९८६६१०४६४६
३	रुक्मणी जोशी	सदस्य	९८४८४६४६३०

६. महाकाली सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति, कुणा

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	रमेश कुमार पनेरु	अध्यक्ष	९८४८७८१५०६
२	राधा धामी	सचिव	९८६६५९५४६८
३	दल सिंह महारा	कोषाध्यक्ष	९८४८७०८०३५
४	गंगा देवि नाथ	सदस्य	९८४८७१४९५१

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

५	दल बहादुर धामी	सदस्य	
६	कर्ण ब. धामी	सदस्य	९८६८७७५५३२
७	भागा देवि भट्ट	सदस्य	९८६२४२९५९९
८	तारा कुमारी भट्ट	सदस्य	९८६८४६९९४०
९	सावित्री देवि जैशी	सदस्य	९८४८४७३६०९

खोज तथा उद्धार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	अर्जुन भट्ट	संयोजक	
२	सरिता ऐरी	सदस्य	९८४८४९०५२९
३	कपिराज नाथ	सदस्य	९८४७५७७०९६
४	कृष्ण दत्त भट्ट		

प्राथमिक उपचार कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	गिता देवि पनेरु	संयोजक	९८४८४७३४६२
२	कलावती कामी	सदस्य	९८६८२२०६५८
३	बसन्ती ऐरी	सदस्य	

पुर्वसुचना कार्यदल

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	दान ब. धामी	संयोजक	९८४८७७२७०७
२	कमला पनेरी	सदस्य	९८४९४०७३९३
३	परुली देवि धामी	सदस्य	९८६५७७४७६३

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

अनुसुचि २ : नगरपालिकाको आपत्कालिन सम्पर्क नम्बरहरु
परशुराम नगरपालिकाका जनप्रतिनिधीहरुको विवरण

क्र.स.	नाम, थर	पद	सम्पर्क नं.
१	भरत बडायर जोशी	नगरप्रमुख	९८५११६७९३५
२	विमला कुमारी बोहरा	नगर उपप्रमुख	९८६४९७३२०२
३	लाल बहादुर धामी	वडा नं. १ अध्यक्ष	९८५८७४५४४४
४	रमेश बहादुर बोहरा	वडा नं. २ अध्यक्ष	९८५१२५९८५७
५	नरेश बहादुर खवास	वडा नं. ३ अध्यक्ष	९८६२४६२६७६
६	विश्राम सिंह बोहरा	वडा नं. ४ अध्यक्ष	९८४८८५९२६२
७	दिल बहादुर शाहि	वडा नं. ५ अध्यक्ष	९८४८८३१०३३
८	खगेन्द्र बहादुर सिंह	वडा नं. ६ अध्यक्ष	९८४८७४०१०४
९	कर्ण बहादुर धामी	वडा नं. ७ अध्यक्ष	९८६०९११९१३
१०	दिनेश प्रसाद जोशी	वडा नं. ८ अध्यक्ष	९८६४५९५७२२
११	देव बहादुर बोहरा	वडा नं. ९ अध्यक्ष	९८२५६०६७७७
१२	राज कुमार भाट	वडा नं. १० अध्यक्ष	९८२५६४९२०८
१३	प्रकाश ऐर	वडा नं. ११ अध्यक्ष	९८६१८७९३१५
१४	महाबिर कामी	वडा नं. १२ अध्यक्ष	९८६८४७४९५६
१५	कुमारी मिना जोरा भण्डारी	वडा नं. ३ कार्यपालिका सदस्य	९८६६१०४०४३
१६	दुरा कुमारी खाती	वडा नं. १ कार्यपालिका सदस्य	९८४८७८६७१३
१७	विमला खाती	वडा नं. १० कार्यपालिका सदस्य	९८१०६८६८५८
१८	लिलावती कुमारी बोहरा	वडा नं. ९ कार्यपालिका सदस्य	९८६५७६५२१२
१९	हेमन्ती दमाई	वडा नं. ७ कार्यपालिका सदस्य	९८६८८४९४६५
२०	गौरै लुहार	वडा नं. ८ कार्यपालिका सदस्य	९८४६८९०५६३
२१	जय बहादुर ओखडा	वडा नं. ४ कार्यपालिका सदस्य	९८६४७०२१७४
२२	शिविराम कामी	वडा नं. १ कार्यपालिका सदस्य	९८६४६३७९१६

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

अनुसुचि ३ : ऐतिहासिक समयरेखा विश्लेषण फाराम

विपद	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
			वडा नं. १					
वाढी / पहिरो	२०६२/६३ देखि २०७८	वडा १ टुडेला	-	-	-	-	४ रोपनी जमिन कटानी, बर्षेनी क्षति	
		सलौन एलानी	४ घर बगाएको		गाईभैसी ३		१० विघा जमिन क्षति	
		पिपलखेत सलौन	२५ घर जोखिममा	-	-	-	३ विघा जमिन नोक्सान	
		पेटि खोला	५ घर पूर्ण जोखिममा, २ घट्टो	-	-	-	१२ विघा जमिन क्षति, १ सामुदायिक वन जोखिममा	
		गेरडे मालभुल	९ घर पूर्ण क्षति, ६ घर जोखिममा, १ घट्टो	-	५ वटा विद्युतिय क्षति	-	१७ विघा जमिन कटान	
		कलेना गनगडे	९ घर जोखिममा, ४ घट्टो बगाएको, १ पानी मिल भाँसिएको	-	-	-	१० विघा जमिन कटान, एक सामुदायिक वन जोखिममा	
		कोलखान (पहिरोको वढी जोखिममा)	भगवति प्रा.वि. जोखिममा, ३ वटा खानेपानी जोखिममा, थकलेनी खानेपानी र सिचाइ उच्च जोखिममा	-	-	-	१६ विघा जमिन क्षति, ३५ विघा जोखिममा (पाखापानी र कोलखान मिलाएर)	
		तललो कलेना चोकडे (पहिरोको वढी जोखिममा)	१८ घर उच्च जोखिममा (पहिरो), समैजी आ.वि.कलेना स्कूल नदी कटानको जोखिममा	-	-	-	बर्षेनी २/३ विघा जमिन, वाली क्षति	
आगलागी	२०४५ देखि हालसम्म	वडा १	-	-	-	-	बर्षेनी २५-३० हेक्टर वनजंगल क्षति भइरहेको	
वाली वाली किरा (खेत काटुवा फौजी, रातो धमिरा, चिप्ले)	२०६० -२०७९	वडा १	-	-	-	-	बर्षेनी ३-४ विघा धान, गहुँ, मकै, तरकारी क्षति भइरहेको	
जंगली जनावर अताङ्ग (बँदेल, बाघ)	२०६०-२०७९	वडा १	२५ घरपरिवार र कैपाल मा.वि जोखिममा	-	बर्षेनी बाघले ४०/५० बाखा खाइरहेको	१ जना घाइते	धान मकै, गहुँ, तरकारी, भट्मास ५०/६० विघा क्षति भइरहेको	
हावाहुरी	२०६२	वडा १	४०/५० घर प्रभावित (छाना उडाएको)	-	-	-	-	
	२०७९ वैशाख	वडा १	२२ घरको छाना, ४ वटा विद्यालयको जस्तापाता उदाएको	-	-	-	४ विघा मकैको हाँगा भाँचिएको	
	२०७७/७८ भदौ असोज	वडा १	-	-	-	-	८/१० विघा मकै क्षति	
शितलहर	२०६०-२०७८	वडा १	-	-	-	-	तरकारी, फलफुल, आलु, चना, मटर	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
							क्षति (वार्षिक १०० रोपनी चुरे वेल्डमा)	
चट्याङ्ग	२०७८	वडा १	-	-	३ बाखा, १ ट्रान्सफार्मर	-	-	
			वडा नं. २					
पहिरो	२०६२ असोज देखि निरन्तर	लदौली	५ घर बगाएको, ७ परिवार उच्च जोखिममा	-	गाईबाखा क्षति	१ जनाको मृत्यु		
		रौछुयानी	१ घर बगाएको, ४ घर उच्च जोखिममा	-	-	५ जनाको मृत्यु	३०० मिटर जमिन फाटेको	
		चौड, डोली	१५ घर उच्च जोखिममा	-	-	-	-	
		तोलीहरडा	२ घर उच्च जोखिममा	-	बाखाको खोर क्षति	-	१० रोपनी जमिन क्षति	
		खेती	४ परिवार जोखिममा, गोठ च्यापेको	-	-	-	जमिनमा क्षति	
बाढी (पकेना खोला र किरोड खोला)	२०६२ देखि निरन्तर	पोकना खोला-खेती	१ घर बगाएको, ४ घर जोखिममा	-	-	-	८ रोपनी जमिन बगाएको	
		पकेना	-	-	-	-	४ रोपनी जमिन बगाएको	
		धारी	-	-	-	-	७ रोपनी जमिन बगाएको	
		खसेरपाटा खेत	-	-	-	-	५ रोपनी जमिन क्षति	
		बजाडी खेत	-	-	-	-	८ रोपनी जमिन बगाएको	
		हरडा	-	-	-	-	५ रोपनी जमिन बगाएको	
		भ्नाल	-	-	-	-	३ रोपनी जमिन क्षति	
		डैशीली खेत	१ घर बगाएको, १ घट्ट बगाएको	-	-	-	१२ रोपनी जमिन बगाएको	
		देउगडा खेत	-	-	-	-	६ रोपनी जमिन कटान गरेको	
		जमिरा	-	-	-	-	३ रोपनी जमिन क्षति	
		पानातोली	५ घर बगाएको	-	गाईवस्तु बगाएको	-	४० रोपनी जमिन कटान गरेको	
		किरोड खोला-किमु, दौगडी	-	-	-	-	५ रोपनी जमिन पटान गरेको	
		देवेनी खेत	-	-	-	-	५ रोपनी जमिन कटान र पटान	
		कोदाडी	-	-	-	-	१५ रोपनी जमिन कटान गरेको, १५ रोपनी उच्च जोखिममा	
		खोइडी	३ घर जोखिममा	-	-	-	१० रोपनी जमिन कटान पटान गरेको	
आगलागी	२०६२ देखि	वडा २	एकदम भिरालो जमिन भएकोले जंगलवाट	-	-	-	एकदम भिरालो जमिन भएकोले	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्ठी
	२०७८		आगो लागेर वर्षेनी घरमा आगो लाग्ने गरेको, विद्यालयहरु जोखिममा				जंगलवाट आगो लागेर वर्षेनी गाहुँ बालीमा आगो लागी क्षति हुने गरेको	
हावाहुरी		वडा २	कैलपाल प्रा.वि.को छाता ६ पटक उडाएको, अरु विद्यालय पनि जोखिममा					
		वडा नं. ३						
बाढी पहिरो	२०६२	शिर्षगाड खोला- मास्का	घट्ट, गोरेटो वाटो बगाएको, ४ घर जोखिममा	-	-	५ घरको	४० रोपनी जमिन कटान गरी बगाएको	
		तोडिन्ना	१ घर पहिरोले पुरेको, १५ घरधुरी जोखिममा	-	-	८ जनाको मृत्यु, १ जना घाइते	३५ रोपनी जमिन बगाएको	
		फल्दाजाला	३ घर बगाएको	-	-	-	५ रोपनी जमिन कटान गरी बगाएको	
		गगरखेत	४ घर बगाएको,	-	-	-	५०/६० रोपनी जमिन बगाएको	
		लोपा	३ परिवार विस्थापित, २५ घर पहिरो, २० घर बाढी को जोखिममा	-	-	-	१५ रोपनी जमिन बगाएको	
		पारीखेत	२ घर, १ घट्ट क्षति, १ घर उच्च जोखिममा	-	-	-	२२ रोपनी जमिन बगाएको	
		गौड्यासाल	१ भोलुङ्गे पुल बगाएको, ४ घर उच्च जोखिममा	-	-	-	३० रोपनी जमिन बगाएको	
		कोटखोला-	२ घर बगाएको	-	-	८ जना मृत्यु, ३ जना घाइते	३० रोपनी जमिन बगाएको	
		जोगीजाला	१ सत्सन भवन बगाएको, १५ घर जोखिममा	-	-	-	५० रोपनी जमिन बगाएको	
		खैरानीजाला	-	-	-	-	३० रोपनी जमिन बगाएको	
		वेल्तडा	१ घर, १ घट्ट बगाएको, ४ घर जोखिममा	-	-	-	२५ रोपनी खेत बगाएको	
		सिस	२५ घर जोखिममा	-	-	-	१५ रोपनी जमिन बगाएको	
		मौभेरी	४ घर जोखिममा	-	-	-	१० रोपनी जमिन क्षति	
		चिप्ले	५ घर	-	-	-	७ रोपनी जमिन बगाएको	
		मकैल	१२ घरधुरी	-	-	-	१५ रोपनी जमिन बगाएको	
		तल्लो सिस (पाठकजाला)	४ घर बगाएको	-	-	-	८ विगाह जमिन बगाएको	
		गजैल	१ घर १ मिल बगेको	-	-	-	१५ रोपनी जमिन बगाएको	
		तल्लो सिस	१५ घरधुरी जोखिममा	-	-	-	१५ रोपनी जमिन बगाएको	
		महाकाली नदी- असुरानी	१२ घरधुरी जोखिममा	-	-	-	२० रोपनी जमिन बगाएको	
हावाहुरी	२०६५ देखि	सिमल्टा, कालदुङ्गी,	घरको छाता उडाउने	-	-	-	धान, मकै, तरकारी बाली क्षति	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
	निरन्तर	चौड, मिडा, भिरकोट						
आगलागी	२०६० देखि प्रत्येक वर्ष	हरेक वर्ष जंगलवाट बस्तीमा आगलागी अआउने गरेको	-	-	-	-	हरेक वर्ष जंगलमा आगलागी हुने गरेको	
असिना	२०७७	वडा ३	-	-	-	-	वडा भरी गहुँ तथा तरकारी नष्ट	
बाली किरा (गबारो, रातो धमिरा, चिप्ले)	२०७७-७८	वडा ३	-	-	-	-	मकैमा गुभा लागेर मकै बाली नष्ट	
चट्याङ्ग	२०७७	मार्कु	-	-	-	१ जनाको मृत्यु, ३ जना घाइते	-	
		वडा नं. ४						
वाढी	२०६२ देखि २०७८ असोज कार्तिक (वर्षेनी क्षति हुने)	रातामाती टोल	२८ घर क्षति, १ घर उच्च जोखिममा	-	८०० पशुपंक्षी जोखिममा	-	८६ घरको जमिन गिट्टी बालुवाले पुर्ने गरेको, ३०० विघा जमिन जोखिममा	
		लटेरोडा	८ घर जोखिममा	-	२५० पशुपंक्षी जोखिममा	-	१४ घरको खेत पुरेको, खेतियोग्य जमिन, ६ रोपनी कटान, १०० विघा जोखिममा जमिन	
		बुडल टोल	५ घर उच्च जोखिममा, ५० घरधुरी प्रभावित	-	१०० पशुपंक्षी जोखिममा	-	५० विघा जमिन जोखिममा	
		गोजा	१० घर प्रभावित रहेको	-	८० पशुपंक्षी जोखिममा	-	१० विघा जमिन जोखिममा	
		रज्यौडा	६० घर प्रभावित	-	२३० पशुपंक्षी जोखिममा	-	५० विघा जोखिममा	
		किचार खेत	१० कटेरा भत्काएको	-	२०० पशुपंक्षी जोखिममा	-	९० घरको जग्गा जोखिममा	
		कोले टोल	१० घर जोखिममा, २ सिचाइ कुलो बगाएको, भागेश्वर मा.वि. जोखिममा	-	२४० पशुपंक्षी जोखिममा, १ कुखुराको खोर बगाएको	-	४ विघा जमिन कटान, ६० विघा जमिन जोखिममा	
हावाहुरी	२०६३/६४	वडा ४	१० घरको छाना	छैन	छैन	१ जना मृत्यु ७ जना	छैन	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
						घाइते		
	२०४२ देखि २०७९	वडा ४	प्रत्येक वर्ष ८/१० घरको छाना उडाउने, कालिका प्रा.वि. को २ कोठा भवन भत्किएको रुख ढलेर	छैन	छैन	छैन	हरेक वर्ष धान मकै २० प्रतिशत क्षति	
सुख्ख खडेरी	२०४९/२०७९	वडा ४	पानीको मुहान सुकेको	हैजा महामारी फैलिएको	स्वस्थ उपचारमा कठिनाई	छैन	३०० विघा धान गहुँ वालीमा फल नलागेको, जंगलमा आगलागी बढेको	
जंगली जनावर अताङ्ग (बँदेल, बाघ)	२०५९ देखि २०७८	वडा ४	छैन	छैन	वर्षेनी २५/३० बाखा बाघले खाने गरेको	३ जना घाइते	धान, गहुँ, मकै, आलु, फलफुल वर्षेनी १०% क्षति भइरहेको	
आगलागी	२०७७	वडा ४	६ घर जलेको	छैन	३० लाख	छैन	छैन	
	२०४२ देखि २०७८	वडा ४	हरेक वर्ष १/२ घर र गोठ जलेको	छैन	छैन	छैन	सामुदायिक वन जोखिममा रहेको	
शितलहर	२०६८-२०७८	वडा ४	-	-	-	-	तरकारी, फलफुल, दाल, चना, मटर क्षति (वार्षिक ५० प्रतिशत क्षति)	
असिना	२०५३	वडा ४	-	-	-	-	१००० विघा गहुँ वाली क्षति, फलफुल क्षति	
बाली किरा (गबारो, रातो धमिरा, चिप्ले)	२०५९/७८	वडा ४	-	-	-	-	हरेक वर्ष २० प्रतिशत मकै, धान, गहुँ, आलु क्षति	
छाडा गाइगोरु	२०७१/ २०७२ देखि २०७९	वडा ४	-	-	-	-	प्रत्येक वर्ष १० प्रतिशत बाली नोक्सानी गरिरहेको	
चट्याङ्ग	२०७२/७३	वडा ४	-	-	-	६ जना घाइते	-	
वडा नं. ५								
बाढी पहिरो	२०६२ देखि २०७८ असोज कार्तिक (वर्षेनी क्षति हुने)	खुटकुडी खोला- भट्टराई टोल	२५ घर उच्च जोखिममा भूमिराज आ.वि. विद्यालय पटान र कटान गरेको	-	बाखा गाइगोरु बगाएको	-	निरन्तर ५० रोपनी जमिन पुरेको	
		ऐडीवान खोला (रिखुन खोला प्लस पनाला खोला)- मंगर टोल,	संगम टोलमा ७० घर उच्च जोखिममा, साउन टोलमा ४५ घर उच्च जोखिममा	-	-	१ जनाको मृत्यु	१५ -२० विघा जमिन कटान पटान गरिरहेको	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
		संगम टोल, साउन टोल						
		सिद्ध खोला-ठकुरी टोल,टाउन टोल	७ घर उच्च जोखिममा, २ परिवारको घर भत्काएको, ८/९ घर विस्थापित	-	-	-	१० विगाह जमिन कटान पटान गरेको	
		चिउरे खोला-भट्टराई टोल	सिचाइ नहर, सडकमा क्षति	-	-	-	३० रोपनी जमिन कटान पटान गरेको	
		वहादुरे खोला- वहादुर टोल, घट्टेप्लाट	४ वटा नहर क्षति, वहादुरे बजारको छेउछाउका २२ घरहरु उच्च जोखिममा	-	-	-	वर्षेनी जमिन कटान पटान	
		पिपल चौतारी खहरे खोला-लामखाली टोल, बालुवाटार टोल	१२० घर उच्च जोखिममा	-	-	-	१० विगाह जमिन क्षति तथा निरन्तर जमिन कटान भइरहेको	
		रंगुन खोला-बसगौरा, वहादुरे, घट्टेप्लाट टोल	परशुराम धाम, परशुराम प्रा.वि. जोखिममा	-	-	-	वर्षेनी जमिन क्षति	
		महाकाली नदी	विशालपुर, ठकुरी टोल, बालुवाटार तथा परशुराम क्षेत्र जोखिममा	-	-	-	वर्षेनी जमिन क्षति	
		वडा नं. ६						
बाढी/ पहिरो (२०४५ देखि हालसम्म पन्तुरा खोला, रङ्गुन नदी, महाकाली नदी, साँघनी खोलाको ४० जनाको मृत्यु भएको)	२०६४ असोज	सहरगौडा, सिमलखेत, तातापानी, कुणाँ, ठण्डाजाला	२६० घर पूर्ण क्षति, १ खेलमैदान, १ प्रा.वि. विद्यालय	छैन	५० पशुचौपाया, अन्नबाली	१ जनाको मृत्यु	५०० रोपनी खेतियोग्य जमिन बालुवामा परिणत	
	२०७४ साउन भदौ	सहरगौडा, सिमलखेत, तातापानी, कुणाँ, ठण्डाजाला, चन्दनी	जोगवुढा देखि साँघनी सडक पूर्ण रुपले बगाएको, कुणाँमा ३ घर बगाएको, तातापानी चन्दनीमा १५ घरपरिवार विस्थापित, १ विद्यालय बगाएको	सिद्धनाथ र वैजनाथ मन्दिर भत्काएको	छैन	छैन	कुणाँको ५० घरपरिवारको खेतियोग्य जमिन ८० रोपनी बगाएको, वर्ण ताल फुटेर तातापानी चन्दनीमा १७ घरको ४० रोपनी जमिन कटान	
	२०७८ कार्तिक	सिमलखेत, सहरगौडा, ठण्डाजाला, तातापानी	पक्की तटवन्ध भत्काएको, तारजाली बगाएको, तातापानीमा ३२ घरपरिवार विस्थापित, १ डुङ्गा बगाएको	छैन	छैन	छैन	६० घरपरिवारका १०० रोपनी जमिन बगाएको	
सुख्खा खडेरी	२०६४ देखि २०७८ सम्म	सवै टोल (दमार, कोल दमार, रामपुर, कराली, ममिनजाला, चन्दनी, बण्ड सवभन्दा बढी)	छैन	छैन	छैन	छैन	सिचाइको समस्या, ब्यवस्थित खानेपानी नभएको	
जंगली जनावरको आतङ्क (बँदेल, मृग, डुम्सी, बाघ)	२०४५ देखि २०७८ सम्म	सवै टोल (छेला, बण्ड, तातापानी, चन्दनी, लामीगडा, कोल)	छैन	छैन	छैन	छैन	५००० रोपनीको बालीक्षति गरिरहेको	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
		दमारमा एकदम बढी)						
किरा आतङ्ग (वाली किरा)	२०४५ देखि २०७८ सम्म	सवै टोल	छैन	छैन	छैन	छैन	धान, गहुँ, मकै, बेमौसमी, मौसमी तरकारी, फलफुलमा बर्षेनी १००/१५० रोपनी क्षति गरिरहेको	
आगलागी (टोल भन् सामुदायिक वन ब जोखिममा)	२०४५ देखि २०७८ सम्म	सामुदायिक वन नजिक रहेको टोल मात्र	२५/३० घर नष्ट भएका	छैन	छैन	छैन	प्रत्येक बर्ष ८ वटा सामुदायिक वनको १६ हेक्टर क्षत्रफल नोक्सानी भइरहेको	
हावाहुरी	२०६५ देखि २९७५ सम्म	पुरै वडा	एक विद्यालयको र घरको छाना उडाएको	छैन	विद्युत लाइन अवरुद्ध भएको	छैन	छैन	
चट्याङ्ग	२०७६	वडा नं. ६	विद्युत ट्रान्स मिटर गएको	छैन	१६ परिवारको विद्युत मिटर, ४ पशुचौपाया मरेको	४ जना घाइते	छैन	
		वडा नं. ७						
बाढी/ पहिरो / भूक्षय	२०४५	वडा ७	खानेपानी कुलो सिचाई पाइप क्षति, १ धारा, ४ परिवार पूर्ण क्षति	५ घट्ट बगाएको	३२ बाखा भैसी बगाएको	छैन	खेतवारी र वनजंगल क्षति	
	२०६२	वडा ७	१ घर विस्थापित, ५ घर क्षति, १ काठे पुल बगाएको, ३ खानेपानीको मुहान बगाइएको	छैन	३ वटा गाईगोरु बगाएको	३ जना मृत्यु	जमिन कटानी पटानी	
	२०६५/ २०६६	वडा ७	१ विद्यालय भवन जिर्ण भएको, १२०० मि. सिचाई पाइप बगाइएको, पाइप सिचाइ योजना पूर्ण क्षति	छैन	५०/६० लाख	छैन	९ वटा खोलाको मुहान बगाएको, खोला किनारको ६ विघा जमिन, यसोधरा महिला सा.वन क्षति, ५ रोपनी बालीनाली नोक्सान, ५ हे. सा.वन क्षति	
	२०७८ कार्तिक	वडा ७	सिचाई पाइप १२ वटा बगाएको, शिवशंकर मा.वि., साँधनीको डिवाल भत्काएको, २ काठे पुल बगाएको, ४ घर भासिएको, ५ शौचालय पुरिएको	छैन	१ मोटर बगाएको, १६ कुन्टल वाली नष्ट	छैन	दाले घाँस १५० वोट, अन्य ५०० वोटविरुवा, २५ रोपनी जमिन बगाएको, ५ हेक्टर सा. वन क्षति भएको (कम्तिमा ३० वन रहेको)	
हावाहुरी २०५८ देखि हाल सम्म निरन्तर रुपमा ३०/४० घर क्षति गरिरहेको छ)	२०४५, २०४६	वडा ७	१० घरको छाना, शिवशंकर मा.वि. को ४ कोठाको छाना उडाएको	छैन	२ भैसी, २० बाखा	२ जना जंगलवाट फर्किने बेला हाँगा खसेर मृत्यु	मकै ढलेर ६०/७० कु. नोक्सानी, ५६ कुन्टल धान ढलेर कुहिएको	
	२०५८ जेठ १९	वडा ७	३० घरको छाना उडाएको	छैन	२० बाखा हराएको, १ गोरु मरेको	छैन	१०० वोट फलफुल क्षति	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
	२०७९ वैशाख २८	वडा ७	५०/६० घरको छाना उडाएको, ३ वटा स्कूलको छाना, प्रहरी चौकीको छाना उडाएको	सनाटन मन्दिर को छाना उडाएको	छैन	छैन	५० वोट आँप, लिचिको वोट ढलेको	
सुख्खा खडेरी	२०५२/५३	वडा ७	४० पानीको मुहान सुकेको	हैजा महामारी फैलिएको	स्वस्थ उपचारमा कठिनाइ	छैन	वोटविरुवा ३००० सुकेको, फलफुल १००० वोट (आँप, लिचि, केरा)	
	२०५४/५६	वडा ७	बृहत खानेपानी पाइप जलेको, वडा भरी पानीको मुहान सुकेको	हैजा, पखाला, टाइफाइड, महामारी फैलिएका	स्वस्थ उपचारमा कठिनाइ	छैन	३० रोपनी धान मकै, गहुँ क्षति, बेर्ना सुकेको, १ वनमा आगलागी भएको	
	२०७८	वडा ७	छैन	हैजा, श्वास लिन गाह्रो, घाँटी दुख्ने महामारी फैलिएको एक हप्ता विद्यालय बन्द भएको	स्वस्थ उपचारमा कठिनाइ	छैन	बालीनाली सुकेको	
जंगली जनावर आतङ्क (बँदेल, बाघ)	२०५२ देखि हालसम्म	वडा ७	छैन	छैन	बर्षेनी ५०/६० बाखा बाघले खाने गरेको	२ जना घाइते	धान, गहुँ, मकै, आलु, फलफुल बर्षेनी २० हेक्टर क्षति भइरहेको	
आगलागी	२०५४	वडा ७	१ घर जलेको	छैन	३५ बाखा, २ गोरु, २ राँगा, खानपानी पाइप जलेको	छैन	१६०० हेक्टर सामुदायिक वन र राष्ट्रिय वन क्षति	
	२०७४	वडा ७	१ घर	छैन	२ पसल	छैन	-	
	२०५५ देखि २०७८	वडा ७	बर्षेनी १/२ घर, गोठ जलिरहेको	-	-	-	बर्षेनी १६०० हेक्टर सामुदायिक वन क्षति भइरहेको	
शितलहर	२०६५-२०७८	वडा ७	-	-	-	-	तरकारी, फलफुल, दाल, चना, मटर क्षति (वार्षिक १०० रोपनी)	
असिना	२०५७/५८	वडा ७	-	-	-	-	५०० रोपनी गहुँ वाली क्षति, फलफुल, दालेघाँस क्षति	
वाली किरा (सलह, फौजी, धमिरा, चिप्ले)	२०७७/७८	वडा ७	-	-	-	-	३००० रोपनी मकै, २००० रोपनी धान, गहु, २०० रोपनी आलु क्षति	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
		वडा नं. ८						
बाढी/ पहिरो/ भुक्षय	२०६४	वडा ८	विद्यालय भवन जिर्ण बनाएको, २.५ कि.मि. बाटो भत्काएको, ८ सामुदायिक वनको ८ हेक्टर क्षेत्रफल क्षति, सिचाइ कुला भत्किएको, १२ घर बगाएको	-	३० पशुचौपाया, नगद ५०/६० हजार	-	१०० विघा जमिन धान क्षति	
	२०७२	वडा ८	५ घर, १ विद्यालय भत्काएको, (सिद्धनाथ आधारभूत विद्यालय)	-	-	१ जनाको मृत्यु	-	
	२०७८ कार्तिक	वडा ८	१ भुलुङ्गे पुल बगाएको, १ घर पूर्ण क्षति, स्टोर गरेको ३० विद्युत पोल बगाएको, खानेपानीको मुहान अवरुद्ध, सिचाइ कुला १२ वटै टोलको भत्किएको, जमरानी देखि धनुके र धनुके देखि साईसौन सम्मको बाटो विगारेको	-	-	-	१०० विघा जमिन कटानी पटानी	
	२०३८-२०७८ सम्म केही न केही रुपमा वर्षेनी क्षति गरिरहेको							
सुख्खा खडेरी	२०४५ देखि २०७८	वडा ८	२५० विघा मकै क्षति	छैन	छैन	छैन	२००० वोट फलफुल, वर्षे बालीनाली नोक्सानी	
बाली बाली किरा (खेत काटुवा फौजी, रातो घमिरा, चिप्ले)	२०६० -२०७९	वडा ८	-	-	-	-	३०० परिवार धान क्षति, २५० परिवार मकै क्षति, र वर्षेनी २५-३० विघा धान, गहुँ, मकै, तरकारी क्षति भइरहेको	
पशुपक्षि महामारी (फोरेट)	२०७२	वडा ८	-	-	भैसी ३ गाईगोरु ९ मरेको, ९ पशुचौपाया प्रभावित	-	-	
जंगली जनावर आतङ्क (बँदेल, बाघ)	२०६०-२०७९	वडा ८	-	-	वर्षेनी ८/१० गाईगोरु बाखा खाइरहेको	-	धान मकै ५०/६० रोपनी क्षति भइरहेको	
हावाहुरी	२०६२	वडा ८	वैजनाथ मा.वि. को ५ कोठा छाना उडाएको, ५० घर प्रभावित (छाना उडाएको)	छैन	छैन	छैन	छैन	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
	२०६९ वैशाख	वडा ८	३० घरको छाना, ४ वटा विद्यालयको जस्तापाता उडाएको	छैन	छैन	छैन	५ विघा मकैको हाँगा भाँचिएको	
शितलहर/हुस्सु	२०६०-२०७८	वडा ८	-	-	-	-	तरकारी, फलफुल, दाल, चना, मटर क्षति (वार्षिक १०० रोपनी चुरे वेल्टमा)	
असिना	२०५७/५८	वडा ८	-	-	-	-	४०० रोपनी गहुँ वाली क्षति, फलफुल दालेघाँस क्षति	
महामारी (हैजा, भालापखाला)	२०७७	वडा ८	-	स्वास्थ्य शिविर बसेको	-	४० परिवार र प्रभावित भएको	प्रदुषण बढेको	
वडा नं. ९								
बाढी/पहिरो / भूक्षय	२०६२ २०७८ कार्तिक	नौलाखोला नाउला	२ घर उच्च जोखिममा, १ शौचालय बगाएको, सडक, पानीको स्रोतमा क्षति	-	-	-	१.५ रोपनी जमिन कटान	
		सिस्नानी	३ घर जोखिममा	-	-	-	१० रोपनी जमिनमा क्षति, फलफुल क्षति	
		विरालथला	१ काठे पुल, ३ सिचाइ कुला, तद्वन्ध बगाएको, ४ घर उच्च जोखिममा	-	-	-	१४ रोपनी जमिन कटान गरेको	
		गाईवाँधे खोला गाईवाँधे	४ कुलोमा क्षति, ४ घर उच्च जोखिममा	प्र.अ. पोष्ट जोखिममा	-	-	३० रोपनी जमिन कटान	
		तल्लो कुयपानी	३ सिचाइ कुलोमा क्षति, १० घर जोखिममा, जनज्योति मा.वि.जोखिममा, वडा नं. १२ र ९ जोड्ने पक्की पुल जोखिममा, १ भोलुगे पुल जोखिममा	-	-	-	२०/२५ रोपनी जमिनमा क्षति	
		सेतोगडा खोला अैरानी टोल	१५ परिवार उच्च जोखिममा, ३ खानेपानीका मुहान जोखिममा, ४ वटा सिचाइ कुलो जोखिममा, १ काठेपुल, १ बाटो बगाएको, कृषि सडकमा क्षति	-	-	-	२० रोपनी जमिन कटान गरेको	
		सत्घाट	२ सिचाइ कुलोमा क्षति, कृषि सडकमा क्षति, मदन आश्रित आ.वि. सत्घाट उच्च जोखिममा, १५ घर उच्च जोखिममा, खानेपानीको पाइपलाइनमा अवरुद्ध	-	-	-	१५ रोपनी जमिन उच्च जोखिममा	
		सेलेगडा खोला खानीडाँडा टोल	२ सिचाइ कुलोमा क्षति, १ पक्की पुल जोखिममा, ३ घर उच्च जोखिममा, कृषि सडकमा क्षति र जोखिममा	-	-	-		
		वसन्तपुर	१ सिचाइ कुलोमा क्षति तथा जोखिममा, १	-	-	-	पहिरोले ६ रोपनी जमिन पुरिएको	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्ठी
			खानेपानी मुहानमा क्षति, ३ घर जोखिममा (वसारी खोला)					
		बासारी खोला जडायो खायो टोल	३ घर बगाएको, ५ घर उच्च जोखिममा, २ कुलोमा क्षति	-	-	-	४० रोपनी जमिन कटान गरेको	
		जफती टोल	२ सिचाइ कुलोमा क्षति, ५ घर उच्च जोखिममा, कृषि सडकमा क्षति, १ सहकारी जोखिममा, खानेपानीको लाइन अवरुद्ध	-	-	-	४० रोपनी जमिन जोखिममा, ४ रोपनी जमिन पुरेको पहिरोले	
		वज्जड टोल	१ काठे पुल बगाइएको, १ काठे पुल जोखिममा, ६ सिचाइ कुलो बगाएको, कृषि सडकमा क्षति, ४ घर उच्च जोखिममा, खानेपानी अवरुद्ध, पहिरोले १ घर पुरेको	-	-	-	-	
		हट्वानी टोल	कृषि सडकमा क्षति, १ सामुदायिक भवन जोखिममा, २ वटा खानेपानी मुहानमा क्षति, ४ वटा सिचाइ कुलोमा क्षति, ६ घर उच्च जोखिममा	-	-	-	२ रोपनी जमिन कटान गरेको	
		हट्वानी खोला शान्ति टोल	श्री पद्मकन्या प्रा.वि.का. गोरेटो वाटो उच्च जोखिममा, कृषि सडकमा क्षति, २ घर उच्च जोखिममा, १ कुलोमा क्षति, २ कुला (रमले खोला), ५ घर उच्च जोखिममा (पुन्तुरा खोला) खानेपानी मुहान जोखिममा	-	-	-	२५ रोपनी जमिन कटानी गरी बगाएको	
		तल्लो डेवरी	२ काठे पुल बगाएको, ४ घर जोखिममा	१ मन्दिर जोखिममा	-	-	५ रोपनी जमिन क्षति	
		मल्लो कुयपानी	सेलेगडा खोलाले १ सिचाइ कुलोमा १०० मि. क्षति, १० घर उच्च जोखिममा (हट्वानी खोला), ४ वटा सिचाइ कुलो, कृषि सडक, खानेपानी क्षति, वज्जड खोलाको ५ घर उच्च जोखिममा				२० रोपनी जमिन कटान (हट्वानी खोला)	
		डेवरी खोला, सानखोला, गैरा खोला-तल्लो डेवरी	५ वटा सिचाइ कुलो, ३ खानेपानी मुहान क्षति, वडा ८ र ९ जोडने १ भोलुङ्गे पुल बगाएको, १ कृषि सडक, १ सामुदायिक भवन, ५ घर उच्च जोखिममा,	-	१ पसल जोखिममा	-	१० रोपनी जमिन कटान गरी बगाएको	
		मिलन डेवरी-आमगैरा खोला	१ मुहान सहित पाइपलाइनमा क्षति, २ वटा कुलो बगाएको, ४ घर उच्च जोखिममा, कृषि सडकमा क्षति, सिद्धनाथ वालविकास केन्द्र जोखिममा	-	-	-	१० रोपनी जमिन कटान	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
		जालीगडा नौला खोला-वेलडागी चर्काधार खोला- विच ढकानी मैना खोली कौछाडी मुडेपानी खोला- कौछाडी पुन्तुरा खोला- जमुनेगडा कौछाडी मल्लो ढकानी मसीनजालामा विचको ढकानी, तल्लो ढकानी मल्लो लामिजोला कुर्मुल्ले तल्लो लामिजला वभाङ्गीनाला(तल्लो कुर्मुल्ले) जोजला दुम्सीजाला जालीगडा स्वान्तीजाला	५ घर जोखिममा, शिव पार्वती कौछाडी विद्यालय जोखिममा, सिचाई कुलोको बाँधमा क्षति - १ भुलुङ्गे पुल, श्री शिवपार्वती आ.वि. र ५ घर जोखिममा सडक, ५ घर जोखिममा २५ घर उच्च जोखिममा १ भुलुङ्गे पुल, ७ घर जोखिममा ३५ घर उच्च जोखिममा ६ घर उच्च जोखिममा - ९ घर उच्च जोखिममा ३ घर उच्च जोखिममा - ३ घर जोखिममा	जोखिममा - - - - - -	- १ पसल जोखिममा -	- - -	१ विघा जमिन कटान गरेको ५ रोपनी जमिन कटानी ५ रापिनी जमिन कटान	
		वडा नं. ११						

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
बाढी पहिरो	२०६०/ २०६२ देखि २०७८ असोज कार्तिक (बर्षेनी भई क्षति हुने)	पनगढी डौडी कटौजा खैराड प्याउलीवण्डा वाघढाडी अमेलखोचा भट्टेनी/नारडगा जामुनेगडा कराली सिमलवण्ड तालवण्ड नैरीपातल चौखाम, एकछाप्रे पातल ऐक्लेगडा सलेता सिसमभाला	१० घर पहिरोको उच्च जोखिममा ४ घर पहिरोको जोखिममा ७ घर जमिन धसेर जोखिममा २ घर भुक्षयको जोखिममा २० घर उच्च जोखिममा (जमिन धसेर) ५ घर पहिरोको जोखिममा ७ घर जमिन जोखिममा ७० घर धुरी ४ घर पहिरोको उच्च जोखिममा ८ घरधुरी (वस्ती नै जोखिममा) १० घरधुरी पहिरोको जोखिममा ५ घरधुरी जोखिममा (समुदाय नै) ३ घरधुरी पहिरोको जोखिममा १४ घरधुरी पहिरोको जोखिममा ७ घर जोखिममा ६ घरधुरी खोला कटानको जोखिममा १८ घरधुरी बाढीको र ४ घरधुरी पहिरोको जोखिममा १६ घरधुरी उच्च जोखिममा (पहिरो, नदी कटान)	- -	- -	- -	जग्गा जमिन कटान गरिरहेको	
		वडा नं. १२						
बाढी/ पहिरो/ भुक्षय	२०६२	मोटाहल्दु, पन्तुरा सिद्धथान कृष्णापुर कालिका टोल जोगवुढा माधापानी, कैनपानी डल्लेगडा, पिडल्लेगडा तुलाभाडी खजुरानी लालहुडगा	३ घर बगाएको, ७ घर उच्च जोखिममा, २ गोठ बगाएको २५ घर जोखिममा, पुन्पुना बोडिङ्ग स्कूल जोखिममा, ५ गोठ बगाएको खहरे खोलाको पुरै गाउँ जोखिममा, ५० घर जोखिममा, ६ घर पुरिएको, २५ घर जोखिममा रंगुन को जोखिममा, २० घर जोखिममा रंगुन को जोखिममा ४ घर बगाएको ४ घर बगाएको वुका खोलाको जोखिममा, ४० घर जोखिममा, कुला खानेपानी जोखिममा	- -	१२ पशु बगाएको १० पशुपंक्षी १५० कुखुरा बाखा १ कुखुराको खोर क्षति २ माछा पोखरी ५ पशुचौपाया क्षति	- - - - ३ जनाको मृत्यु - - - - -	३ विघा जमिन कटानी, ४ विघा बाली क्षति सामुदायिक वन १.५ विघा क्षति, २ विघा जमिन कटानी २ विघा जमिन पटान १ पोखरी बगाएको, सुन्दरी सा.वन २.५ विघा बगाएको ५ विघा धान वाली, ३ विघा जमिन कटान २० विघा जमिन कटानी बाली सहित १० विघा जमिन बगाएको १० विघा बाली सहित जमिन कटानी २५ विघा जमिन बालुवामा परिणत	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विपद्	साल र महिना	स्थान	भौतिक क्षती	सामाजिक क्षती	आर्थिक क्षती	मानविय क्षती	प्राकृतिक क्षती	सुचना पुष्टी
			शान्ति टोल जोखिममा, लालढुङ्गा बजार जोखिममा, ९० घर जोखिममा				-	
	२०७८ कार्तिक	तुलाभाडी माझापानी कैनपानी	- -	- -	-	१ माछा पोखरी बगाएको	- २.५ विघा जमिन कटान	
आगलागी	२०५४/५५ देखि हालसम्म	वडा १२	३० घर जलेका, २२ गोठ जलेका	-	भैसी ३, बाखा ५ वटा	-	प्रत्येक वर्ष ९०% सा.वन क्षति भइरहेको	
चट्याङ्ग	२०६० देखि २०७८	वडा १२	-	-	-	८ जना घाइते, ३ जना मृत्यु	-	
वाली किरा (खेत काटुवा, फौजी, रातो धमिरा, चिप्ले, गवारो)	२०६८-२०७९	वडा १२	-	-	-	-	प्रत्येक वर्ष धान, गहुँ, मकै, तरकारी ५० प्रतिशत क्षति भइरहेको	
हावाहुरी	२०६०-२०७९	वडा १२	घरको छाना उडाएको	-	-	१२ जना घाइते	धान, मकै वर्षमा ४० प्रतिशत क्षति	
जंगली जनावर अताङ्ग (बँदेल, बाघ)	२०५५-२०७९	वडा १२	-	-	वर्षमा १० प्रतिशत बाखा भैसी क्षति	६/७ जना घाइते २/ जना मरेको (बाघ)	धान, गहुँ, मकै, आलु प्रत्येक वर्ष ५० प्रतिशत क्षति भइरहेको	
शितलहर/हुस्सु	२०६०-२०७८	वडा १२	-	-	-	-	आलु, तरकारी, फलफूल, दाल, चना, मटर क्षति	
असिना	२०५७/५८	वडा १२	-	-	-	-	६० प्रतिशत गहुँ वाली क्षति, फलफूल दालेघाँस क्षति	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

अनुसुचि ४ : वडा अनुसार स्रोतको उपलब्धता तथा पहुँच

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	वडा नं. १			
भौतिक स्रोत				
काठे पुल	नगरपालिका भित्र	३	पैदल मान्छे बाइक हिड्ने मात्र	चालु तर जिर्ण अवस्थामा रहेको, सुधार र मर्मत गर्नुपर्ने
भुलुङ्गे पुल	नगरपालिका भित्र	९	पैदल यात्री र दुई पाङ्गे गाडी मात्र हिड्ने	अलि कमजोर र पहिरोको जोखिममा रहेको
मुख्य सडक	नगरपालिका भित्र	६	चार पाङ्गे गाडी वर्षात अरु समय गुड्ने	पक्की बनाउनु पर्ने
सहायक सडक	नगरपालिका भित्र	१० वटा		
विद्यालय भवन तथा बालविकास	नगरपालिका भित्र १९ वटा	१९ भवन	२७०० विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने	सवै विद्यालयको ९ भवन मर्मत गर्नुपर्ने, जिर्ण रहेको, सलौन विद्यालय बाहेक अरु विद्यालयमा शौचालय, घेरवार, खानेपानी र खेलमैदान सुधार तथा व्यवस्था गर्नुपर्ने बाढी पहिरोको जोखिममा
सुरक्षित आवास तथा स्थान	सरकारी विद्यालयको भवनलाई लिएको			
सञ्चारका साधन	मोबाइल रेडियो WiFi	६९०० २८० १	-	कोठा र घर बाहिर मात्र नमस्ते सिमले राम्रो काम गरेको, घरभित्र नेटवर्क हुदैन
यातायतका साधन	जिप, अटो, बाइक, ट्रेक्टर	क्रमश ३, ५, ५५५, ६	दैनिक सेवा दिने	चालु
मानव संसाधन				
तालिम प्राप्त स्वयंसेवक	वडा १ गाउँघर क्लिनिक	१७ १	प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	सकृय
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ता		१		
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक		२ जना		
शिक्षक	नगरपालिका भित्र	१०४ जना		
कर्मचारी	नगरपालिका भित्र	९२ जना		
स्वयंसेवक	नगरपालिका भित्र	१२ जना		
सिकर्मी	नगरपालिका भित्र	९० जना		
डकर्मी	नगरपालिका भित्र	७५ जना		
सामाजिक स्रोत				
सामुदायिक भवन	नगरपालिका भित्र	७ वटा		
पाटी पौवा	सहिद गेट, कोलखान मकला कलेना वोडा	४ वटा		
खानेपानी वितरण धारा	नगरपालिका भित्र	१५ वटा		
मठ मन्दिर	नगरपालिका भित्र	३१ वटा	सवैजना पुजापाठ गर्न मिल्ने	रङ्गरोकन गर्नुपर्ने
सामाजिक संरचना				

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
महिला/आमा /अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरुको समूह	नगरपालिका भित्र	५० वटा	हिङ्गुल गर्न नसक्ने १५ जना र बाँकी ख/ग वर्गका छन	३२ जना भत्ता खाइरहेको
आयआर्जनमा सक्रिय महिला समूह	नगरपालिका भित्र	१८ वटा		
निर्णय तहमा भएका महिला	नगरपालिका भित्र	२३ जना	वडा सदस्य, वि.व्य. स., आमा समूह सामुदायिक वन अध्यक्ष, सचिव, टोल विकास संस्था प्रमुख जस्ता पदमा नेतृत्व लिन सक्ने	सकृय रहेको
आर्थिक स्रोत				
व्यापार व्यवसाय	नगरपालिका भित्र	१४	आवश्यकतानुसार समान उपलब्ध नहुनु	चालु छ तर व्यवस्थित नरहेको
उद्योग कलकारखाना	नगरपालिका भित्र	३	दैनिक सेवा दिइरहेको	चालु
नोकरी	नगरपालिका भित्र	सरकारीमा २% प्राइभेटमा ३%	शिक्षक,आर्मी,पुलिस,निजामति	जिल्ला बाहिर रहेको
बचत समूह	नगरपालिका भित्र	६ वटा	रिण लगानी बचत	अनौपचारिक
ब्याङ्क तथा वित्तीय संस्था	नगरपालिका भित्र	१	रिण लगानी बचत गरिरहेको	औपचारिक
सहकारी	नगरपालिका भित्र	३ वटा		
समूहहरु	नगरपालिका भित्र	१५ वटा		नियमित बचत गरिरहेको
प्राकृतिक स्रोत				
खेतीयोग्य भूमि	नगरपालिका भित्र	८००० रोपनी	खाना पुग्ने उत्पादन हुने, अदुवा, मकै, दाल, गहुँडाँडा वेल्टमा बढी उत्पादन हुने	बाढी पहिरो जंगली जनावरको जोखिममा, उत्पादन खपड नहुनु बजारको समस्या
बगर जमिन	नगरपालिका भित्र	५०० रोपनी	उत्पादन नहुने	पुरै दुइदुइ रहेको, खाली छ।
मुख्य नदी तथा खोला	पोकना, किरोड खोला, शिर्ष खोला, रंगुन	४ वटा		
खहरे खोला	नगरपालिका भित्र	१८ वटा		
निजी ताल तलैया	नगरपालिका भित्र			
प्राकृतिक धारा वा मूल	नगरपालिका भित्र	६५ वटा	कम पानी आउने	अव्यवस्थित खुल्ला रहेको, १२ वटा पानी नआउने धारा छ
ताल तथा पोखरी	नगरपालिका भित्र	२		पाथीताल सुख्खा रहेको
सिँचाइको साधन र स्रोत	नगरपालिका भित्र	७० कुला	वोडा,मकला,मल्लेनी,पाथी कटाल जौखेत स्यालकोट चैनपोखरा, अचलसेन सिचाइ अपुग	अर्धव्यवस्थित रहेको
वनजङ्गल (हेक्टर वा रोपनी)	नगरपालिका भित्र	२५ वटा	१७०३ हेक्टर क्षेत्रफल ओगेटेको	काठ,दाउरा, स्याउला उपलब्ध गराइरहेको, बचत जम्मा, समिती गठन छ
खेर गइरहेको जमिन	नगरपालिका भित्र	५०० रोपनी	खनजोत गर्न नमिल्ने	खालीरहेको, केही कृयाकलाप नगरेको
	वडा नं. २			
भौतिक स्रोत				

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
पुल	भुलुङ्गो पुल-किरोड खोलामा डोली खोला, निडलाड खोला र पोकना खोलामा	४ वटा	पैदल यात्री र दुई पाङ्ग्रे गाडी मात्र हिड्ने	अलि कमजोर र पहिरोको जोखिममा रहेको
सडक	जोगवुढा गोगन चिरकिट्टे डडेलधुरा गोगन वसौरी शिर्ष सहायक सडक	७ कि.मि. २२कि.मि. ५ वटा	चार पाङ्ग्रे गाडी गुड्ने	कच्ची छ, मर्मत गर्नुपर्ने
विद्यालय भवन	भागेश्वर मा.वि., वसौरी कैलपाल प्रा.वि., गोगन नवयुग प्रा.वि., सुरखाल सुयौदय प्रा.वि., दमौटाक सरस्वती बाल विकास, कटौतोली वैजनाथ बाल विकास, उमल्लेक	६वटा	७०० विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने	पहिरो, आगलागी, हावाहुरीको उच्च जोखिममा, र सबै विद्यालयको अर्ध कच्ची भवन जिर्ण रहेको, मर्मत गर्नुपर्ने
सुरक्षित आवास तथा स्थान	सरकारी विद्यालयको भवनलाई लिएको			
सञ्चारका साधन	मोवाइल रेडियो	२६०० १००		
यातायतका साधन	बाइक	३००		आउनेजान गाह्रो, बाटोको समस्या
मानव संसधन				
तालिम प्राप्त स्वयंसेवक	वडा २	४जना	विपद्मा सामान्य प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	आधारभूत तालिमको व्यवस्था गर्नुपर्ने
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ता	वडा २	१जना	विपद्मा प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	वडा २	१जना	केही केही ठाउँमा मात्र प्राविधिक सेवा दिइरहेको	राम्रो
शिक्षक	वडा २	२८जना	सबै भाषा पढाउन लेखाउन सक्ने	
कर्मचारी	वडा २	३२जना		
स्वयंसेवक	वडा २	४जना		
सिकर्मी	वडा २	३० जना		
डकर्मी	वडा २	२०जना		
सामाजिक स्रोत				
सामुदायिक भवन	लालीगुराँस यूवा क्लब, वसौरी	१ वटा		
पाटी पौवा	छैन			
खानेपानी वितरण धारा				
मठ मन्दिर	भागेश्वर मन्दिर-तेलेलेक धुरा (मुख्य)	८ वटा	सबै जना पुजापाठ गर्न पाउने	मर्मत गर्नुपर्ने

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	भागेश्वर मन्दिर-नगर कालिका मन्दिर-बुडा समैजी मन्दिर-खोढडी बर्मा मन्दिर -लतौली भागेश्वर मन्दिर -देउकटे,तोली कैलपाल मन्दिर-किरोड गोरील मन्दिर-घोडौजा			
सामाजिक संरचना				
निर्णय तहमा भएका महिला	बडा २	७ जना		बडा सदस्य, सा. वन अध्यक्ष, सदस्य
शैक्षिक अवस्था (म/पु)	बडा २	साक्षर (म.९०% /पु. ९५%) निरक्षर (म. १०% /पु. ५%)		
आर्थिक स्रोत				
व्याङ्क तथा वित्तीय संस्था	शिर्ष सानाकिसान सहकारी गरिवी निवारण कोष	९ वटा समुह ६वटा समुह गठित		नियमित बचत गरिरहेको
प्राकृतिक स्रोत				
नदीनाला	पोकना,किरोड खोला शिर्ष खोला	२ खोला १० वटा खहरे खोला		
वनजङ्गल (हेक्टर वा रोपनी)	वैजनाथ सा.वन, उमल्लेक नव दुर्गा सा.वन, गोगन समैजी सा.वन, बुडा गोरील सा.वन, तोली	४ वटा		
	बडा नं. ३			
भौतिक स्रोत				
पुल	भुलुङ्गे पुल	३ वटा		
सडक	जोगवुढा-सिर्स -रुपाल सडक सिर्स देखि चौड सिर्स -थापला-रुपाल सडक सिर्स देखि थापला सिर्स -अचलशैन	८ कि.मि. ७ कि.मि. ७ कि.मि.	चार पांग्रे गाडी गुड्ने	कच्ची, मर्मत गर्नुपर्ने
विद्यालय भवन	भागेश्वर मा.वि, सिर्स सिद्धनाथ प्रा.वि., तोडिन्न लाटादेउ प्रा.वि.,चौड कैलपाल प्रा.वि.,थपला	९ वटा	१००० विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने	खोलाको कटान पटान, पहिरो, सडकको जोखिममा, सवै विद्यालयको अर्ध कच्ची भवन जिर्ण रहेको, मर्मत गर्नुपर्ने

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	आदर्श ज्योति प्रा.वि., भिरकोट सिद्धनाथ प्रा.वि.,मिडामकैल जाज्योति प्रा.वि., सिमलटार सृजना प्रा.वि., असुरानी रंकुची वालकास केन्द्र,तल्ले सिर्ष			
सञ्चारका साधन	मोबाइल रेडियो	३००० १२०		
यातायतका साधन	बाइक	२००		आउनेजान गाह्रो, बाटोको समस्या
मानव संसाधन				
तालिम प्राप्त स्वयंसेवक	वडा ३	८ जना	विपद्मा सामान्य प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	आधारभुत तालिमको व्यवस्था गर्नुपर्ने
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ता	वडा ३	१ जना	विपद्मा प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	वडा ३	१ जना	केही केही ठाउँमा मात्र प्राविधिक सेवा दिइरहेको	राम्रो
शिक्षक	वडा ३	३९ जना	सवै भाषा पढाउन लेखाउन सक्ने	
कर्मचारी	वडा ३	४१		
स्वयंसेवक	वडा ३	८ जना		
सिकर्मी	वडा ३	२५ जना		
डकर्मी	वडा ३	१५ जना		
सामाजिक स्रोत				
सामुदायिक भवन	सामुदायिक वनको भवन	६ वटा		
खानेपानी वितरण धारा	वडा ३	१५ वटा		निर्माणधिन र मर्मत गर्नुपर्ने
मठ मन्दिर	समैजी मन्दिर, सिर्ष भगवती मन्दिर, तिमल्य कालिशैनी मन्दिर, थपला सिद्धनाथ मन्दिर, मार्कु गवाँसी मन्दिर, वुडा कैलपाल मन्दिर, थपला भागेश्वर मन्दिर, तोडिन्न लाटा छडी मन्दिर, सिद्धनाथ मन्दिर, भिरकोट रनकुची मन्दिर, तल्लो सिर्ष शिव मन्दिर, सिर्ष	१२ वटा	सवै जना पुजापाठ गर्न पाउने	
सामाजिक संरचना				
महिला /आमा /अपाङ्गता	आमा समुह	८ वटा		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
भएका व्यक्तिहरुको समूह				
आयआर्जनमा सक्रिय महिला समूह	आमा समूह कृषि समूह	७ वटा १८ वटा		
निर्णय तहमा भएका महिला	वडा ३	१ जना		कार्यापालिका सदस्य
शैक्षिक अवस्था (म/पु)	वडा ३	साक्षर (म.९०% /प.९५%) निरक्षर (म.) १०% /पु.५%)		
आर्थिक स्रोत				
व्याङ्क तथा वित्तीय संस्था	आदर्श ज्योति कृषि तथा ऋण सहकारी-बुडा	१ वटा		१ वटा भवन जिर्ण रहेको
प्राकृतिक स्रोत				
नदीनाला	शिर्षगाड, कोटखोला दहगाड खोला, अेशनखोला जुरखान खोला	५ वटा		
सिँचाइको साधन र स्रोत	सिँचाई कुलो -मास्का टोल,तोडिन्ना,लोपा,पारिखेत,मटे ला,गौडयासाल,सिर्ष जोगीजालन,बेल्तडा,मौभेरी,चिप ले, उत्तरमकैल, तल्लो शिर्ष, फल्दाजाला, तल्लो कलपट्टे	२३ वटा		२० वटा मर्मत गर्नुपर्ने
वनजङ्गल (हेक्टर वा रोपनी)	समैजी सा.वन, सिर्ष सिद्धनाथ सा.वन, मार्कु भागेश्वर सा.वन, तोडिन्ना समैजी सा.वन, बुडा	४ वटा		
	वडा नं. ४			
भौतिक स्रोत				
पुल	पक्की पुल,रङ्गुन नदी	१	चार पाङ्ग्रे गाडी र पैदल मान्छे हिड्ने	चालु
सडक	मुख्य सडक २-जोगवुढा देखि कटाल परी गाउँ, जोगवुढा देखि कटाल शिर्ष सहायक सडक २-भौनेली देखि भुजनथला लेटोरोडा चौराह देखि सुनखरका	७/८ कि.मि. लम्वाई ल. १/१ कि.मि. चौ.७ मि.	चार पांग्रे गाडी गुड्ने	ग्राविल गर्नुपर्ने, मर्मत गर्नुपर्ने

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
विद्यालय भवन	भागेश्वर मा.वि., कोले कालिका प्रा.वि., लटेरोडा शिवपोखरी मा.वि., पोखरी समैजी आ.वि., रज्यौडा	७ पक्की २ कच्ची भवन, १ पक्की ३ अर्ध कच्ची भवन, १ पक्की ३ अर्ध कच्ची भवन, १ पक्की ३ अर्ध कच्ची भवन	१२०० विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने	रङ्गुन नदी, खहरे खोला, जंगली जनावरको जोखिममा, सवै विद्यालयको अर्ध कच्ची भवन जिर्ण रहेको, मर्मत गर्नुपर्ने
सुरक्षित आवास तथा स्थान	सरकारी विद्यालयको भवनलाई लिएको			
सञ्चारका साधन	मोवाइल रेडियो WiFi	३५०० १२०० २	रङ्गुन एफ एम वढी सुन्ने	
यातायतका साधन	बस (उग्रतारा, शिवपुरी) जिप बाइक अटो टेक्टर	२ ५ १०० ७ १०	दैनिक एक ट्रिपमा ५०-६० यात्रु बोक्ने	सधै आउनेजाने
पूर्वसूचना प्रणाली	तल्लो रङ्गुन टतीय पूर्व सूचना प्रणाली	१	सवैलाई आउदैन्	एस एम.एस मार्फत सूचना आउने गरेको
मानव संसाधन				
तालिम प्राप्त स्वयंसेवक	वडा ४ (गोजा, रज्यौडा, पोखरी, शान्ति टोल, मललो कटाल, कोले, छोटी चौकी, लालीगुरास	१२ जना	विपद्मा सामान्य प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	आधारभुत तालिमको व्यवस्था गर्नुपर्ने
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ता	वडा ४	५ जना	विपद्मा प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	वडा ४	२ जना	केही केही ठाउँमा मात्र प्राविधिक सेवा दिइरहेको	राम्रो
शिक्षक	वडा ४	सरकारी-४० प्राइभेट-१५	सवै भाषा पढाउन लेखाउन सक्ने	
कर्मचारी	वडा ४	४५		
स्वयंसेवक	वडा ४	१७ जना		
सिकर्मी	वडा ४	२५ जना		
डकर्मी	वडा ४	१५ जना		
सामाजिक स्रोत				
सामुदायिक भवन	छैन			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
पाटी पौवा	भागेश्वर देव स्थल समैजीथान-लटेरोडा कलपट्टे-कालीकुवा	३		संरक्षण तथा मर्मत गर्नुपर्ने
खानेपानी वितरण धारा	वडा ४	३७० वटा	सवै टोलमा रहेको	१७० मर्मत गर्नुपर्ने
मठ मन्दिर	भागेश्वर मन्दिर, लटेरोडा, रज्यौडा र पोखरी कालीसैनी मन्दिर, लटेरोडा समैजी मन्दिर, कोले, रज्यौडा, गोजा भौनेली मन्दिर, कोले मल्लिकाआर्जुन मन्दिर, गोजा डाडावाघ मन्दिर, घाडी टोल कैदार मन्दिर, रज्यौडा कालिका मन्दिर, अछामी टोल, राधाकृष्णा मन्दिर, तल्लो कटाल चनैराज, पोखरी टोल	१२	सवै जना पुजापाठ गर्न मिल्ने	भागेश्वर मन्दिर पोखरीको मर्मत गर्नुपर्ने
सामाजिक संरचना				
महिला/आमा /अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरुको समूह	वडा ४	१०० जना	हिड्डुल गर्न नसक्ने ६ जना र बाँकी ग वर्गका छन	२० जना भत्ता खाइरहेको
आयआर्जनमा सक्रिय महिला समूह	छैन			
निर्णय तहमा भएका महिला	वडा ४	३५ जना	वडा सदस्य, सामुदायिक वन अध्यक्ष, सचिव, टोल विकास संस्था प्रमुख जस्ता पदमा नेतृत्व लिन सक्ने	सकृय रहेको
शैक्षिक अवस्था (म/पु)	वडा ७	साक्षर (म.९०% /पु. ९५%) निरक्षर (म.) १०% /पु. ५%		
आर्थिक स्रोत				
व्यापार व्यवसाय	खुद्रा पसल होटेल गाईपालन कुखुरा पालन फेन्सि पसल	८० वटा २० वटा २ समुह १० जना ५ वटा	आवश्यकतानुसार समान उपलब्ध नहुनु	दुध खप्पड नहुनु, बजारको समस्या
उद्योग कलकारखाना	चाउमिन उद्योग, छोटी चौकी फर्निचर उद्योग, लालीगुरास र	१ २	दैनिक सेवा दिइरहेको	कोलेको फर्निचर बन्द छ। अरु चालु

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	कोले कुटाइ पिसाइ पेलाइ उद्योग, छोटी चौकी, किसान टोल, पोखरी, रज्यौडा संस उद्योग, टमाटा टोल	५ १		
नोकरी	वडा ४	४०	आर्मी, पुलिस, प्र.अ., डाक्टर, संघसस्था, खरिदार, सुब्बा	
बचत समूह	वडा ४	८० वटा		
व्याङ्क तथा वित्तीय संस्था	शिर्ष साना किसान कृषि सहकारी संस्था, चौराह NIC Asia उप शाखा, कोले बजार	२	रिण लगानी बचत गरिरहेको	सक्रिय
प्राकृतिक स्रोत				
खेतीयोग्य भूमि	वडा ४	२००० विघा	खाना पुग्ने उत्पादन हुने	बाढी पहिरोको जोखिममा
अन्य				
प्राकृतिक धारा वा मूल	चौराह वोरे खोला, लटेरोडा, रज्यौडा सार्की टोल, फिचार खेत, कलपट्टे	५ वटा		अव्यवस्थित खुल्ला रहेको, रङ्गुन किनार रहेको
नदीनाला	रङ्गुन, पुनटरो नदी रातामाती खहरे खोला वोरे खहरे खोला लटेरोडा खहरे खोला वुङ्गुल खहरे खोला गोजा खहरे खोला	६		रातामाती, लटेरोडा र रङ्गुनले मुख्य क्षति गरिरहेको
ताल तथा पोखरी	छैन			
सिँचाइको साधन र स्रोत	स्रोत: शिर्ष खोला/शिर्ष सिचाइ नहर साधन: गोजा लिप्ट सिचाइ कोले लिप्ट सिचाइ डिपवोरिङ्ग -पोखरी,छोटी चौकी	१ १ ३		कोले र टुफानडाँडामा थप लिप्ट सिचाई निर्माण भइरहेको
वनजङ्गल (हेक्टर वा रोपनी)	दुर्गा सा.वन, गोजा/विकास टोल (३७५ हे.) भागेश्वर सा.वन, पोखरी (३०० हे.)	५ वटा	१३२० हेक्टर क्षेत्रफल ओगटेको	काठ,दाउरा,स्याउला उपलब्ध गराइरहेको,बचत जमा, समिती गठन छ

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	जगदम्बा सा.वन, रज्यौडा (३०० हे.) कालिका सा.वन, लटेरोडा (३४० हे.) हरिगोरख स्मृति सा.वन, लालीगुरास (५ हे.)			
खेर गइरहेको जमिन	वडा ४	३५० विघा	खनजोत गर्न नमिल्ले	खालीरहेको, केही कृषकलाप नगरेको
	वडा नं. ५			
भौतिक स्रोत				
सडक	मुख्य सडक-वहादुरे देखि कालपट्टे रिङरोड परशुराम धाम सहायक सडक	३ कि.मि. १ वटा ७ वटा	चार पांग्रे गाडी गुड्ने	रिङरोड र सहायक सडक कच्ची, ग्राविल गर्नुपर्ने, मर्मत गर्नुपर्ने
विद्यालय भवन	भुनेश्वरी नमुना मा.वि., टाउन वजार भूमिराज आ.वि., भट्टराई टोल महाकाली प्रा.वि. विशालपुर परशुराम प्रा.वि., परशुराम धाम परशुराम साँस्कृतिक विद्यापिठ शारदा एकेडेमी, ठकुरी टोल न्यु भिजन एकेडेमी, मगर टोल	७ वटा	१५०० विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने	महाकाली, खहरे खोला, जंगली जनावरको जोखिममा, सवै विद्यालयको अर्ध कच्ची भवन जिर्ण रहेको, मर्मत गर्नुपर्ने
सुरक्षित आवास तथा स्थान	सरकारी विद्यालयको भवनलाई लिएको	४ वटा		
सामुदायिक चर्पी	छैन			
सञ्चारका साधन	मोवाइल रेडियो WiFi	३५०० १२०० २	रङ्गुन एफ एम वढी सुन्ने	
यातायतका साधन	बस (उग्रतारा, शिवपुरी) जिप वाइक अटो टेक्टर	२ ५ १०० ७ १०	दैनिक एक ट्रिपमा ५०-६० यात्रु बोक्ने	सधैँ आउनेजाने
मानव संसाधन				
तालिम प्राप्त स्वयंसेवक	वडा ५	७ जना	विपद्मा सामान्य प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	आधारभूत तालिमको व्यवस्था गर्नुपर्ने
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य	वडा ५	१२ जना	विपद्मा प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
कार्यकर्ता				
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	वडा ५	२ जना	केही केही ठाउँमा मात्र प्राविधिक सेवा दिइरहेको	राम्रो
शिक्षक	वडा ५	सरकारी-४० प्राइभेट-१५	सवै भाषा पढाउन लेखाउन सक्ने	
कर्मचारी	वडा ५	४५		
स्वयंसेवक	वडा ५	१२ जना		
सिकर्मी	वडा ५	२५ जना		
डकर्मी	वडा ५	१५ जना		
सामाजिक स्रोत				
सामुदायिक भवन	वडा ५	३ वटा		कच्ची
मठ मन्दिर	परशुराम धाम मन्दिर	१५ वटा मन्दिर	१ बृद्धाश्रम, १ अनाथालय, १ हवानी घर, परशुराम बाबाको ५२ फिट अग्लो मुर्ति भएको सवै जना पुजापाठ गर्न मिल्ने	खानेपानीको समस्या र शौचालय अपर्याप्त
सामाजिक संरचना				
महिला/आमा /अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरुको समूह	आमा समुह	१३ वटा		
शैक्षिक अवस्था (म/पु)	वडा ५	साक्षर (म.९०% /पु. ९५%) निरक्षर (म.) १०% /पु.५%)		
आर्थिक स्रोत				
प्राकृतिक स्रोत				
नदीनाला	महाकाली, रंगुन खोला, खुट्कुडी खोला, ऐडीवान खोला, सिद्ध खोला, चिउरेपानी खोला, बहादुरे खोला, पिपल चौतारी खहरेखोला	५ वटा		
सिँचाइको साधन र स्रोत	स्रोत: रज्यौडा (वडा नं.४) अपर परिगाउँ सिचाइ मुहान साधन: डिपवोरिङ्ग	१० कि.मि. १० कि.मि.		
वनजङ्गल (हेक्टर वा रोपनी)	ऐडीवान सा.वन सिद्धनाथ सा.वन महाकाली महिला सामुदायिक वन खुदाकोट सा.वन	६ वटा		काठ, दाउरा, स्याउला उपलब्ध गराइरहेको, बचत जमा, समिती गठन छ

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	बडघाट सा.वन परशुराम धार्मिक सा. वन			
	वडा नं. ६			
भौतिक स्रोत				
पुल	कसान खोला कराली, साँधनी खोलामा करीडोर सडक खण्डसँग जोडिएको	भोलुङ्गे -१ पक्की-१	पैदल मान्छे मात्र हिड्ने चौतर्फी क्षमता रहेको	चालु र निर्माणधिन
सडक	जोगवुढा साँधनी सडक महाकाली लोकमार्ग करीडोर	कच्ची ग्राविल -२	जोगवुढा साँधनी सडक-१७ कि.मि. महाकाली लोकमार्ग करीडोर-१७ कि.मि.	४ महिना बन्द हुन्छ बाढीले गर्दा
बाँध	सहरगौडा देखि सिमलखेत	१	५ कि.मि.	१०० मि. मर्मत गर्नुपर्ने
कर्मचारी	वडा नं. ६	७-८ जना	सक्रिय, सक्षम	
सिकमी	वडा नं. ६	२० जना	सिलाइ कटाइ बनाइ गर्न सक्ने	अनुभवका हिसावले विज्ञ तर तालिम प्राप्त नरहेको
डकर्मी	वडा नं. ६	३५ जना	घरभवन निर्माण गर्न सक्ने	अनुभवका हिसावले विज्ञ तर तालिम प्राप्त नरहेको
सामुदायिक भवन	सुरक्षित स्थान तोकिएको तर भवन निर्माण नरहेको, खुल्ला चौर छ।			
संचारको साधन	वडा नं. ६	मोबाइल-१२०० रेडियो-२००	छेला, कराली, भोरकुण्डा, मसिनजालामा NCL ले काम गर्दैन। अरु ठाउँमा NCL, NTC लुवैले काम गरेको	चालु रहेको
यातायात साधनहरु	वडा नं. ६	बस-२ निजि बाइक-१२ जिप-३	आवातजवात गर्न सक्ने	संचारको साधन नरहेको ठाउँमा यातायात नरहेको
पुर्व सुचना प्रणली	सरीगौडा, सिमलखेत, कुणाँ छैला, बन्द, तातापानी, चन्दनी, कराली, मसिनजाला	४ वटा	सुचना लिनदिन सक्ने	२/३ जना तालिम प्राप्त रहेको अरु नरहेको, समान छ।
लाइफ ज्यकेत	सरीगौडा, सिमलखेत, कुणाँ छैला, बन्द, तातापानी, चन्दनी, कराली, मसिनजाला	२८ वटा	उद्धार गर्न सक्ने तर अपुग रहेको	सवै राम्रो छ।
आधारभूत खोज तथा उद्धार तालिम प्राप्त जनशक्ति	सरीगौडा, सिमलखेत, कुणाँ छैला, बन्द, तातापानी, चन्दनी, कराली, मसिनजाला	८ जना	विपद्को बेला काम गर्न सक्ने	सवै समुदायमै छन्।
ग्रामिण महिला स्वास्थ्य कर्ता	सरीगौडा, सिमलखेत, कुणाँ छैला, बन्द, तातापानी, चन्दनी, कराली, मसिनजाला, ठण्डाजाला, भोरकुण्डा, रामपुर,	७ जना	विपद्को बेला प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने,	विपद्को बेला परिचालन हुने

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	दमार, खालीगाडा			
शिक्षक	पत्रेनी, सिमलखेत, चन्दनी, कुर्णा, कराली	२६ जना	पढाउन लेखाउन सक्ने	सरकारी र प्राइभेट दुवै छन् ।
बचत समूह	वडा नं.६	७ वटा	बचत, रिण, लगानी गर्ने	सक्रिय
सामुदायिक स्कूल	शिद्धनाथ प्रा.वि., पत्रेनी र सिमलखेत कृष्ण प्रसाद प्रा.वि., कुर्णा शिद्धनाथ मा.वि., चन्दनी पूर्णगिरी प्रा.वि., कराली	५ वटा	१००० विद्यार्थी अध्यनरत गर्न मिल्ने	चन्दनीको स्कूलको जस्तापाता खिया लागेको र पहिरोको जोखिममा रहेको, खानेपानी अस्थायी रहेको, शौचालय छ ।
व्यापार/ व्यावसाय	कुर्णा, छेला, सरीगौडा, सिमलखेत	२५ वटा	अवश्यकता अनुसार समान उपलब्ध नहुनु	सानातिना पसल छ । ठुलो छैन
विषद व्यवस्थापन कोष	वडा कार्यालय, कुर्णा	१ लाख	विपद्को वेला संचालनमा रहेको	चालु
तल्लिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	वडा कार्यालय, कुर्णा	५ जना प्राइभेट, २ जना सरकारी	समयमा प्राविधिक सेवा उपलब्ध हुन गाह्रो	खासै सक्रिय नरहेको
मठमन्दिर	वडा नं. ६	२ वटा ठुलो (शिद्धनाथ र वैजनाथ) र ८ वटा सानो	सवै जनाले पुजापाठ गर्न मिल्ने	२ ठुला मन्दिर खहरे खोलाको जोखिममा रहेको
सामाजिक स्रोत				
सामुदायिक भवन	शिद्धनाथ सा.भवन, कुर्णा वैजनाथ सा.भवन, देविधुरा सा.भवन, सिमलखेत	४ वटा	१/१ कोठाको रहेको वढीमा २०-३० जना अतिने	नाजुक रहेको, खानेपानी छैन, शौचालय, खानेपानी छैन शौचालय छ, खानेपानी छैन खानेपानी छैन, शौचालय, खानेपानी छैन
प्राकृतिक धारा	कराली	२	खाना पुग्ने पानी आउछ	खुल्ला मुलवाट पानी खाइरहेको, जुका, पातपतिगर सडेको, अव्यवस्थित रहेको
	भोरकण्डा	१	खाना पुग्ने पानी आउछ	खुल्ला मुलवाट पानी खाइरहेको, जुका पातपतिगर सडेको, अव्यवस्थित रहेका
	चन्दनी	२	खाना पुग्ने पानी आउछ	पातपतिगर सडेको, अव्यवस्थित रहेका
	तातापानी	१	खाना पुग्ने पानी आउछ	खुल्ला मुलवाट पानी खाइरहेको, जुका
	छेला	२	खाना पुग्ने पानी आउछ	,पातपतिगर सडेको, अव्यवस्थित रहेका
	कुर्णा	२	खाना पुग्ने पानी आउछ	खुल्ला मुलवाट पानी खाइरहेको, जुका
	रामपुर	३	खाना पुग्ने पानी आउछ	पातपतिगर सडेको,अव्यवस्थित रहेका
	सिमलखेत	२	खाना पुग्ने पानी आउछ	खुल्ला मुलवाट पानी खाइरहेको, जुका
	तालीगडा	२	खाना पुग्ने पानी आउछ	पातपतिगर सडेको,अव्यवस्थित रहेका
	दमार	३	खाना पुग्ने पानी आउछ	खुल्ला मुलवाट पानी खाइरहेको, जुका
	ठण्डाजाला	१	खाना पुग्ने पानी आउछ	पातपतिगर सडेको,अव्यवस्थित रहेका
	सरीगौडा	२	खाना पुग्ने पानी आउछ	खुल्ला मुलवाट पानी खाइरहेको, जुका

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	खालीगडा	१	खाना पुग्ने पानी आउछ	पातपतिगर सडेको,अव्यवस्थित रहेका
	पत्रेनी	१	खाना पुग्ने पानी आउछ	खुल्ला मुलवाट पानी खाइरहेको, जुका
सिचाई कुलो पोखरी	वडा नं. ६ पुरै	७	सवै ठाउँमा सिचाई नपग्ने	निर्माण गर्नुपर्ने
सामाजिक संरचना				
अपा-ता भएका व्यक्तिहरुको समुह	वडा नं. ६ पुरै	३० जना	शारिरिक, मानसिक अशक्त	क ख वर्ग १७ जनाले भत्ता खाइरहेको
आमा समुह	वडा नं. ६ पुरै	१६	बचत,लगानी	केही समुह निष्कृय रहेको
सामुदाय बन	वडा नं. ६ पुरै	८वटा	१६०० हेक्टर क्षेत्रफल ओगेटेको	खहरे खोला, नदीको जोखिममा
आर्थिक स्रोत				
नोकरी	छैन			
बैंक तथा वित्तिय संस्थाहरु	वडा नं. ६ भित्र स्वबलम्बन, किसान ,फर्वाड नेपाल,निर्धान उत्थान.....	५ वटा लघुवित्त २ वटा सहकारी	बचत, रिण, लगानी दिन्छ	सक्रिय छ
प्राकृतिक स्रोत				
खेती योग्य भूमी	वडा नं ६ पुरै	६०० रोपनी	१ रोपनी बराबर १०० के.जी.उत्पादन हुने	सिचाइकृ व्यवस्था नरहेको
नदिनाला	महाकाली नदी, पन्तुरा, रन्गान, साधनी खोला, कसान खोला (बाह्रै महिना पानी हुने)	बाह्रै महिना पानी हुने-५ सुख्खा खहरे खोला-८		बर्षातको बेला अवातजवातमा अवरोध हुने
खेर गइरहको जमिन	वडा नं ६ पुरै	बगर-५०० रोपनी, बाभो/बलौटे-८०० रोपनी		
	वडा नं. ७			
भौतिक स्रोत				
पुल	कच्ची भोलुङ्गो	१० २	पैदल मान्छे हिड्ने मात्र	चालु
सडक	कृषि सडक महाकाली करिडोर साँधनी गैरीखान चुनेपानी सडक	१७ १ १	चार पांग्रे गाडी बर्षात अरु समय गुड्ने	ग्राविल हालेको
विद्यालय भवन	शिवशंकर मा.वि., साधनी शिद्धनाथ मा.वि., मलास चरे प्रा.वि., दधिगडा सरस्वति प्रा.वि, घुम्टेगडा शिद्धनाथ आ.वि., लालपुर	७	१२०० विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने	पक्की भवन ११ कच्ची भवन १२ कच्ची भवन मर्मत गर्नुपर्ने

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	भवानी प्रा.वि, कसान एकेडेमी ईङ्गलिस बोर्डिङ			
सुरक्षित आवास तथा स्थान	सरकारी विद्यालयको भवनलाई लिएको			
सञ्चारका साधन	मोबाइल रेडियो WiFi	६०० ७० २	-	नमस्ते सिमले मात्र काम गरेको
यातायतका साधन	बस(उग्रतारा,शिवपुरी) जिप बाइक साइकल टेक्टर	२ ७ ४० ८ ७	५०-६० यात्रु बोक्ने	सधैं आउनेजाने
पूर्वसूचना प्रणाली	वडा ७	साइरन-१ माइक-१ फोन-१	पर्चा पम्पलेट र महत्वपूर्ण फोन नम्बर वडा कार्यालय, विद्यालयमा टाँसेको	सूचना लिनेदिने
लाइफ ज्याकेट	वडा ७	४	४/५ जना मान्छे उद्धार गर्न सक्ने, अपुग रहेको	राम्रो छ
मानव संसाधन				
आधारभूत खोज तथा उद्धार तालिम प्राप्त जनशक्ति	साँधनी	९जना	विपद्को वेला उद्धार गर्न सक्ने	पुर्नताजगी तालिम गर्नुपर्ने
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ता	सादनी, लामीगडा, घुम्टेगडा, कसान, पिपलकोट	६ जना	विपद्मा सामान्य प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	आधारभूत तालिमको व्यवस्था गर्नुपर्ने
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	वडा ७	९जना	केही केही ठाउँमा मात्र प्राविधिक सेवा दिइरहेको	राम्रो
शिक्षक	वडा ७	स्थायी- १० अस्थायी- ३३	सवै भाषा पढाउन लेखाउन सक्ने	
कर्मचारी	डा ७	स्थायी- ७० अस्थायी- ९०		
स्वयंसेवक	वडा ७	५० जना		
सिकर्मी	वडा ७	३५ जना		
डकर्मी	वडा ७	१५० जना		
सामाजिक स्रोत				
सामुदायिक भवन	लामीगडा साधनी, घुम्टेगडा	३ वटा १ पक्की २ कच्ची	सवै मान्छे अटाउन गाह्रो (५०-६० जना अतिने)	राम्रो
पाटी पौवा	वडा ७	९वटा पक्की ७ वटा कच्ची		मर्मत गर्नुपर्ने

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
खानेपानी वितरण धारा	साधनी, लामीगडा, घुम्टेगडा, मलास	१४१	एक टाइम पानी आउने	७१ वटा चालु, ७० वटा बन्द
मठ मन्दिर	शिद्धनाथ, लामीगडा साधनी त्रैजनाथ, वडडी मलास भैवानी, कसान पूर्णगिरी मन्दिर, साधनी वन्देवी मन्दिर, लामीगडा सनातन धर्म भवन, साधनी चौराह नेपाल मानव धर्म सेवा समिति शाखा, साधनी चौराह	९ वटा	सवै जना पुजापाठ गर्न मिल्ने	संचालनमा रहेको
सामाजिक संरचना				
महिला/आमा /अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरुको समूह	वडा ७	१०० जना	हिड्डुल गर्न नसक्ने ७ जना र बाँकी ग वर्गका छन	२६ जना भत्ता खाइरहेको
आयआर्जनमा सक्रिय महिला समूह	वडा ७	आमा समूह-६ कृषि समूह-२० टोल सुधार समूह-१८	रिण बचत लगानी गर्न सक्ने	टोल टोलमा रहेको
निर्णय तहमा भएका महिला	वडा ७	५० जना	वडा सदस्य, सामुदायिक वन अध्यक्ष, सचिव, टोल विकास संस्था प्रमुख जस्ता पदमा नेतृत्व लिन सक्ने	सकृय रहेको
शैक्षिक अवस्था (म/पु)	वडा ७	साक्षर (म/पु) ९०% निरक्षर(म/पु) ५% वालवालिका ५%		
आर्थिक स्रोत				
व्यापार व्यवसाय	किराना पसल कुटानी पिसानी होटेल मभौला कृषि फार्म	३० ५ ७ १८	आवश्यकतानुसार समान उपलब्ध नहुनु	कृषि फर्म १० वटा निष्कृय रहेको,
उद्योग कलकारखाना	मलास, घुम्टेगडा, लामीगडा, सादनी	१५	दैनिक सेवा दिइरहेको	चालु
नोकरी	वडा ७	२०० जना		सरकारीमा स्थायी- ६० करार- १०० निजिमा ४० जना
बचत समूह	वडा ७	१२ वटा		
विपद् व्यवस्थापन कोष	सादनी, वडा कार्यालय	सादनीमा ६८ हजार वडामा ५० हजार	विपद्मा संचालन हुन सक्ने	सादनीको रकम बैकमा छ तर निरन्तर बचत हुदैन

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
व्याङ्क तथा वित्तीय संस्था	ग्लोबल बैंक, मेघा, गरिवी निवारण, जनउत्थान बैंक, माइकी फाइन्स किसान, फर्वाङ	६	रिण लगानी बचत गरिरहेको	सक्रिय
प्राकृतिक स्रोत				
खेतीयोग्य भूमि	वडा ७	३००० रोपनी	खाना पुराने उत्पादन हुने	बाढी पहिरोको जोखिममा
अन्य	खाहरे खोला	१२		
प्राकृतिक धारा वा मूल	वडा ७	५० वटा	कम पानी आउने	५/६ वटा व्यवस्थित रहेको र बाँकी अव्यवस्थित खुल्ला रहेको
कुवा	वडा ७	१० वटा	सवैलाई पर्याप्त नरहेको	व्यवस्थित ३ वटा र बाँकी मर्मत गर्नुपर्ने
ताल तथा पोखरी	सादनी	५५		२ पोखरी सुकेको
सिँचाइको साधन र स्रोत	सादनी	१२	पोलिथिन पाइपद्धा टोलगत सिचाइ	कुलो परम्परागत रहेको
वनजङ्गल (हेक्टर वा रोपनी)	वडा ७	१३ वटा	३००० हेक्टर क्षेत्रफल ओगेटेको	काठ, दाउरा, स्याउला उपलब्ध गराइरहेको, बचत जमा, समिती गठन छ
खेर गइरहेको जमिन	वडा ७	६ हेक्टर	खनजोत गर्न नमिल्ने	खालीरहेको, केही कृयाकलाप नगरेको
	वडा नं. ८			
भौतिक स्रोत				
पुल	पक्की, करेनी खोला भुलुङ्गो, डेवरी खोला	१ १	पैदल मान्छे हिड्ने मात्र	चालु तर सुधार र मर्मत गर्नुपर्ने
सडक	जमरानी-धनुके गैरीखान-साईसौन जमरानी-गुप्तीगडा	३	चार पांग्रे गाडी वर्षात अरु समय गुड्ने	ग्राविल हालेको,पक्की बनाउनु पर्ने
विद्यालय भवन	सिंहनाथ आ.वि., साईसौन सरस्वति आ.वि., गुप्तिगडा महादेव आ.वि., करेनी वैजनाथ मा.वि., जमरानी	४	आठ सय देखि हजार विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने	सवै विद्यालयको १४ भवन मर्मत गर्नुपर्ने, ५ शौचालय जिर्ण रहेको, खानेपानी र खेलमैदान सुधार तथा व्यवस्था गर्नुपर्ने
सञ्चारका साधन	मोवाइल रेडियो	१३०० ७०	-	नमस्ते सिमले मात्र राम्रो काम गरेको
मानव संसाधन				
तालिम प्राप्त स्वयंसेवक	साईसौन गुप्तिगडा जमरानी करेनी काफलगौरा	१ १ १ १ १	प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	सकृय
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ता	छैन			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	सामुदायिक कृषि ज्ञान केन्द्र, जमरानी	१	सवै ठाउँ सेवा दिन नसक्नु	अपुग रहेको
शिक्षक	जमरानीमा १३ जना करेनीमा ६ जना साईसौनमा ८ जना गुप्तिगडामा ७ जना	३४ जना		
कर्मचारी	वडा ८	१४ जना		
स्वयंसेवक	छैन			
सिकर्मी	वडा ८	५० जना		
डकर्मी	वडा ८	६० जना		
सामाजिक स्रोत				
मठ मन्दिर	सिद्धनाथ मन्दिर, कापफलगौरा समैजी मन्दिर, जमरानी	२	सवैजना पुजापाठ गर्न मिल्ने	रङ्गरोकन गर्नुपर्ने
सामाजिक संरचना				
महिला/आमा /अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरुको समूह	वडा ८	५० जना	हिड्डुल गर्न नसक्ने १० जना र बाँकी ख/ग वर्गका छैन	१० जना भत्ता खाइरहेको
आयआर्जनमा सक्रिय महिला समूह	वडा ८ मा थालनी मात्र गरेको, छैन ।			
निर्णय तहमा भएका महिला	वडा ८	५० जना	वडा सदस्य, वि.व्य. स., आमा समूह सामुदायिक वन अध्यक्ष, सचिव, टोल विकास संस्था प्रमुख जस्ता पदमा नेतृत्व लिन सक्ने	सकृय रहेको
शैक्षिक अवस्था (म/पु)	वडा ८	साक्षर (म ७०%/ पु. ८०%) निरक्षर (म. ३०%/ पु. २०%)		
आर्थिक स्रोत				
व्यापार व्यवसाय	किराना पसल कपडा पसल साना होटेल कृषि फार्म	६० ५ ५ १०	आवश्यकतानुसार समान उपलब्ध नहुनु	चालु छ तर व्यवस्थित नरहेको
उद्योग कलकारखाना	कूटानी/पिसानी/पेलानी (जमरानी, करेनी, पुरनपानी बजार)	३	दैनिक सेवा दिइरहेको	चालु
नोकरी	वडा ८	सरकारीमा २% प्राइभेटमा ३%	शिक्षक, आर्मी, पुलिस, निजामति	जिल्ला बाहिर रहेको

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
बचत समूह	वडा ८	२० वटा		
विपद् व्यवस्थापन कोष	छैन			
ब्याङ्क तथा वित्तीय संस्था	ग्लोबल बैंक, मेघा, गरिवी निवारण, जनउत्थान बैंक, माइक्रो फाइन्स किसान, फर्वाड आदि वडात्रि नरहेको तर त्यसमा अवद्ध रहेमो	६	रिण लगानी बचत गरिरहेको	सक्रिय
प्राकृतिक स्रोत				
खेतीयोग्य भूमि	वडा ८	३४० विघा	खाना पुग्ने उत्पादन हुने, अदुवा डाँडा वेल्डमा वढी उत्पादन हुने	बाढी पहिरा जनावरको जोखिममा
अन्य (उल्लेख गर्नु पर्नेछ)	बगर जमिन	२० विघा	उत्पादन नहुने	पुरै दुइदुइ रहेको,खाली छ ।
प्राकृतिक धारा वा मूल	वडा ८	४० वटा	कम पानी आउने	४ वटा व्यवस्थित रहेको र बाँकी अव्यवस्थित खुल्ला रहेको
कुवा	वडा ८	४ वटा	बर्षतको बेला मात्र पानी हुने	पानी सुकेको छ
नदीनाला	वडा ८	खहरे खोला ५० नदी ४		
सिँचाइको साधन र स्रोत	धनके, करेनी, काफलगौरा, जमरानी, गौरीगाउँ, सानु खोला, पान खोला	१५		अर्धव्यवस्थित रहेको
वनजङ्गल (हेक्टर वा रोपनी)	सुन्दर सा.वन,शान्ति सा.वन,अम्बिका सा.वन, सिद्धनाथ सा.वन आदि	८ वटा	१८०० हेक्टर क्षेत्रफल ओगेटेको	काठ, दाउरा, स्याउला उपलब्ध गराइरहेको, बचत जमा, समिती गठन छ
खेर गइरहेको जमिन	वडा ८	२० विघा	खनजोत गर्न नमिल्ने	खालीरहेको, केही कृयाकलाप नगरेको
वडा नं. ९				
भौतिक स्रोत				
पुल	पक्की पुल- वडा ४, ९ संग जोड्ने भुलुङ्गे-वडा १,९,१२ संग जोड्ने	२ वटा ३वटा	पैदल मान्छे हिड्ने र गाडी हिड्ने	चालु तर सुधार र मर्मत गर्नुपर्ने
सडक	वुडर दैजी पक्की पुल देखि त्रिशुलेखान खानीडाँडा देखि सादनी सम्म, कच्ची गाइबाँधे देखि कुर्मुल्ले सम्म, कच्ची सहायक सडक, कच्ची	३५ कि.मि. १२ कि.मि. १० कि.मि. ५ कि.मि. २० वटा	चार पांग्रे गाडी वर्षात अरु समय गुड्ने	चालु

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
विद्यालय भवन	जनज्योति मा.वि., गाइवाधे मदनआश्रित आ.वि., सतघार पदमकन्या आ.वि., सुगरखाल त्रिशुले शिद्ध भगवती आ.वि., नाउला शिद्धभगवती आ.वि., तललो डेवरी सिद्धनाथ वालविकास, मिलन डेवरी जानकी टोल वालविकास, खानीडाँडा भुमिराज वाल विकास केन्द्र, सेलेगडा	८	१५०० विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने र पक्की कच्ची दुवै भवन रहेको	हावाहुरी, पहिरो, खोला कटान, सडक दुर्घटनाको जोखिममा, बाल विकासको भवन जिर्ण छ ।
सञ्चारका साधन	मोवाइल रेडियो वाइफाई	१०,००० ५०० ४०	-	एन सि एल राम्रो तर नमस्ते सिमले राम्रो काम नगरेको, १ हेलो नेपाल विग्रेको, १ भाइओनेट को टावर रहेको
यातायतका साधन	जिप अटो बाइक स्कुटर ट्रेक्टर ट्रक	६ ४ १२०० ८० ५ २		
मानव संसाधन				
तालिम प्राप्त स्वयंसेवक	वडा ९	६	प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	सकृय
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ता	वडा ९ गाइवाधे	३	उपचार गर्न सक्ने	सकृय
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	वडा ९	१	सवै ठाउँ सेवा दिन नसक्नु	अपुग रहेको
शिक्षक	जनज्योति मा.वि., गाइवाधे मदनआश्रित आ.वि., सतघार पदमकन्या आ.वि., सुगरखाल त्रिशुले शिद्ध भगवती आ.वि., नाउला शिद्धभगवती आ.वि., तललो डेवरी सिद्धनाथ वालविकास, मिलन	१७ जना ८ जना ३ जना ३ जना ३ जना १ जना १ जना १ जना		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	डेवरी जानकी टोल वालविकास, खानीडाँडा भुमिराज वाल विकास केन्द्र, सेलेगडा			
कर्मचारी	वडा ९	४५ जना		
स्वयंसेवक	वडा ९	६ जना		
सिकर्मी	वडा ९	३० जना		
डकर्मी	वडा ९	३५ जना		
सामाजिक स्रोत				
सामुदायिक भवन	वडा ९	७	प्रत्येक भवनमा ४०-४५ मान्छे अटिने	आमा समुह र सामुदायिक वनको भवनलाई सामुदायिक भवन मानेको
मठ मन्दिर	सिद्धनाथ मन्दिर-वसन्तपुर, तललो कुयपानी, तल्लो डेवरीमा गायत्री मन्दिर, गाइवाघे त्रिशुले मन्दिर, नाउला शिव मन्दिर, विरालथला नेपाल मानव धर्म सेवा समिति आश्रम, वसन्तपुर	६	सवैजना पुजापाठ गर्न मिल्ने	मर्मत तथा रङ्गरोकन गर्नुपर्ने, धर्म सेवा आश्रम निर्माणधिन रहेको
सामाजिक संरचना				
महिला/आमा /अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरुको समूह	वडा ९	२५ जना	हिड्डुल गर्न नसक्ने क र बाँकी ख/ग वर्गका छन	केहीले भत्ता खाइरहेको
आयआर्जनमा सक्रिय महिला समूह	कोष समुह अपाङ्गता समुह दलित समुह पशुपालन समुह	२७ वटा १ वटा १ वटा		
निर्णय तहमा भएका महिला	वडा ९	३ जना	कार्यापालिका सदस्य र विद्यालय प्र.अ.	सकृप्य रहेको
शैक्षिक अवस्था (म/पु)	वडा १२	साक्षर (म. ८०%/ पु. ९०%) निरक्षर (म. २०%/ पु. १०%)		
आर्थिक स्रोत				
व्यापार व्यवसाय	किराना पसल कपडा पसल साना होटेल	८० वटा	आवश्यकतानुसार सुलभ समान उपलब्ध नहुनु	दर्ता रहेको

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	हार्डवेयर			
उद्योग कलकारखाना	लघुउद्यम घर संकलन केन्द्र फर्निचर उद्योग पिसानी कुटानी मिल	१ ३ ४	दैनिक सेवा दिइरहेको	संकलन केन्द्र निर्माणधिन रहेको र अरु चालु छ ।
नोकरी	वडा ९	सरकारीमा ३% प्राइभेटमा ५%	शिक्षक, आर्मी, पुलिस, निजामति कर्मचारी	जिल्ला बाहिर रहेको
ब्याङ्क तथा वित्तीय संस्था	वैजनाथ बचत तथा ऋण सहकारी संस्था, जफती	१ भवन	रिण लगानी बचत गरिरहेको	सक्रिय
प्राकृतिक स्रोत				
खेतीयोग्य भूमि				बाढी पहिरा जनावरको जोखिममा
प्राकृतिक धारा वा मूल	जफती, नाउला, तल्लो डेवरी, तल्लो कुयपानी	५ वटा		जफती को जिर्ण अवस्थामा
कुवा	तल्लो डेवरी	१		
नदीनाला	मुख्य खोला: नाउली, सेले खोला, वासाडी, डेवरी, पुन्तुरा, सानखोला, आमगौरा, हट्वाणी खोला	८वटा र २०/२५ खहरे खोला		
सिँचाइको साधन र स्रोत	स्रोत: रङ्गुन, पुन्तुरा खोला, खप्पा खोला, सिस्ले खोला, डम्सेरा खोला, खजुरानी खोला साधन: नहर, पाइप कुलो, थोपा सिचाइ, सोलार सिचाइ	६+४		अर्धव्यवस्थित रहेको
वनजङ्गल (हेक्टर वा रोपनी)	कुलेभाट सा.वन, तल्लो डेवरी केरा वारी सा.वन, तल्लो डेवरी अैरेनी सा.वन,सतघार, सेलेगडा, जडायो खायो सतसाया सा.वन, मल्लो डेवरी तालखोला सा.वन, विरालथला, गाइवाधे, जफती हट्वाणी सा.वन, कुयपानी, जफती आमगौरा सा.वन, तल्लो कुयपानी	८वटा		काठ, दाउरा, स्याउला उपलब्ध गराइरहेको, बचत जमा, समिती गठन छ,भवन छ, कच्ची ।

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	घाँस विउजिन उत्पादन केन्द्र, विरालथला			
	वडा नं. १०			
भौतिक स्रोत				
पुल	पक्की पुल- भुलुङ्गे-		पैदल मान्छे हिड्ने र गाडी हिड्ने	चालु तर सुधार र मर्मत गर्नुपर्ने
सडक	-मुख्य सडक-गाईवाँधे कुर्मुल्लेसलेता सडक -सहायक सडक	७ कि.मि. ९ वटा	चार पांग्रे गाडी बर्षात बाहेक अरु समय गुड्ने	कच्ची
विद्यालय भवन	शिव पार्वती प्रा.वि., कौछाडी दुर्गा भगवती प्रा.वि., ढकानी सिताराम मा.वि., कुर्मुल्ले वैजनाथ आ.वि., जजोला नवयुग बालजोती, भित्रीसाल दुर्गा भगवती प्रा.वि., सेला	६	१२०० विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने र पक्की कच्ची दुवै भवन रहेको	हावाहुरी, बाढी पहिरो, खोला कटान, सडक दुर्घटनाको जोखिममा
सुरक्षित आवास तथा स्थान	छैन			
सामुदायिक चर्पी	छैन			
सञ्चारका साधन	मोवाइल रेडियो	१०,००० ५००	-	१ टावर बेलडागीमा रहेको
यातायतका साधन	जिप अटो बाइक ट्रेक्टर	२ वटा ८ वटा ११०० वटा ४ वटा		
मानव संसाधन				
तालिम प्राप्त स्वयंसेवक	वडा १०	८	प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	सकृय
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ता	वडा १०	३	उपचार गर्न सक्ने	सकृय
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	वडा १०	१	सबै ठाउँ सेवा दिन नसक्नु	अपुग रहेको
शिक्षक	शिव पार्वती प्रा.वि., कौछाडी दुर्गा भगवती प्रा.वि., ढकानी सिताराम मा.वि., कुर्मुल्ले वैजनाथ आ.वि., जजोला नवयुग बालजोती, भित्रीसाल दुर्गा भगवती प्रा.वि., सेला			
कर्मचारी	वडा १०	३५ जना		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
स्वयंसेवक	वडा १०	६ जना		
सिकर्मी	वडा १०	३० जना		
डकर्मी	वडा १०	३५ जना		
सामाजिक स्रोत				
सामाजिक संरचना				
महिला/आमा /अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरुको समूह	वडा १०			
निर्णय तहमा भएका महिला	वडा १०	४जना	कार्यापालिका सदस्य र सा.वन अध्यक्ष,सचिव	सकृय रहेको
शैक्षिक अवस्था (म/पु)	वडा १०	साक्षर (म. ८०%/ पु. ९०%) निरक्षर (म. २०%/ पु. १०%)		
आर्थिक स्रोत				
नोकरी	वडा १०	सरकारीमा ३% प्राइभेटमा ५%	शिक्षक, आर्मी, पुलिस, निजामति कर्मचारी	जिल्ला बाहिर रहेको
ब्याङ्क तथा वित्तीय संस्था	शिवनाथ बचत तथा ऋण सहकारी, कुर्मुल्ले शिव ग्रामिण विद्युत सहकारी संस्था, कुर्मुल्ले	२ वटा	रिण लगानी बचत गरिरहेको	सक्रिय
प्राकृतिक स्रोत				
कुवा	तल्लो डेवरी	१		
नदीनाला	मुख्य खोला: सिर्थली खोला, पातली खोला, वागथली, सेला खोला, चिउरी खोला, पुन्तुरा खोला, गैरीगाउँ खोला, नौला खोला,गुहेश्वरी खोला,वेल्डाडी खोला	१० वटा र २०/२५ खहरे खोला		
वनजङ्गल (हेक्टर वा रोपनी)	मुडेपानी सा.वन, कौछाडी धनसरा सा.वन, ढकानी रामजानकी सा.वन, कुर्मुल्ले वैजनाथ सा.वन, जोजला शिवनाथ सा.वन, तल्लो लामिजाला भुनेश्वरी सा.वन, सालघारी, जोजला, साल्वास			काठ, दाउरा, स्याउला उपलब्ध गराइरहेको, बचत जमा, समिती गठन छ, भवन छ कच्ची ।

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	भागेश्वर सा.वन, भित्रीशाल भगवती सा.वन, बेलडांगी पन्चकन्या महिला सा.वन, बेलडांगी बालिका सा.वन, दुम्सीजाला धरमपानी सा.वन, वागभली शिवनाथ धनुके सा.वन, धनुके, ग्वान्तीजाला			
	वडा नं. ११			
भौतिक स्रोत				
पुल	भुलुङ्गो पुल	१ वटा (पुन्तुरा खोला)		
सडक	गाईवाधे सिमलवण्ड हुदै घरेलु	३८ कि.मि.	चार पांग्रे गाडी गुड्ने	कच्ची मर्मत गर्नुपर्ने
विद्यालय भवन	त्रैजनाथ मा.वि., सलेता राधाकृष्ण आ.वि.पलगडी दुर्गा आ.वि., पातल पशुपतिनाथ प्रा.वि., ज्यामीरेखाली सिद्धनाथ आ.वि., प्याउलीवण्ड सिद्ध भगवती प्रा.वि., सिमलवण्ड	६वटा	१५०० विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने	घटेखोला र अन्य खोलाको कटान पटान, पहिरो, सडकको जोखिममा, सबै विद्यालयको अर्ध कच्ची भवन जिर्ण रहेको, मर्मत गर्नुपर्ने
सुरक्षित आवास तथा स्थान	सरकारी विद्यालयको भवनलाई लिएको			
सञ्चारका साधन	मोवाइल रेडियो	३५०० १२००		
यातायतका साधन	बाइक	१००		आउनेजान गाह्रो, बाटोको समस्या
मानव संसाधन				
तालिम प्राप्त स्वयंसेवक	वडा ११	६ जना	विपद्मा सामान्य प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	आधारभूत तालिमको व्यवस्था गर्नुपर्ने
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ता	वडा ११	१ जना	विपद्मा प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	वडा ११	१ जना	केही केही ठाउँमा मात्र प्राविधिक सेवा दिइरहेको	राम्रो
शिक्षक	वडा ११	३२ जना	सबै भाषा पढाउन लेखाउन सक्ने	
कर्मचारी	वडा ११	४१		
स्वयंसेवक	वडा ११	६ जना		
सिकर्मी	वडा ११	२५ जना		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
डकर्मी	वडा ११	१५ जना		
सामाजिक स्रोत				
सामुदायिक भवन	आमा समूहको भवन	४ वटा		२वटा राम्रो २ वटा मध्यम खाले
सामाजिक संरचना				
महिला/आमा /अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरुको समूह	आमा समूह	७ वटा		
आयआर्जनमा सक्रिय महिला समूह	आमा समूह कृषि समूह बाखा पालन समूह पशुपंक्षी व्यक्तिगत फर्म	७ वटा १९ वटा २ वटा ४५ वटा		
निर्णय तहमा भएका महिला	वडा ११	७ जना		वडा सदस्य, सा. वन अध्यक्ष, सदस्य
शैक्षिक अवस्था (म/पु)	वडा ११	साक्षर (म.९०% /पु .९५%) निरक्षर (म.) १०% /पु. ५%)		
प्राकृतिक स्रोत				
प्राकृतिक धारा वा मूल	-सलेता बृहत खानेपानी-मुहान कम्पौडाडी -उत्तरखेडा बृहत खानेपानी-मुहान-देउरानी खोला -ज्यामीरेखाली पातल बृहत खानेपानी- मुहान-ज्यामीरेखाली, पातल	-१५० परिवार १घर १ धारा -२२ परिवार १घर १ धारा -४० परिवार १ घर १ धारा		निर्माणाधिन
नदीनाला	पुन्तुरा खोला, कटौजा खोला, लेते खोला, नरकट्यानी खोला, गैरीपातल खोला, घट्टेखोला, सलेता, सिद्ध खोला, पातल खोला	८ वटा		
वनजङ्गल (हेक्टर वा रोपनी)	सिद्धेश्वर सा.वन, ऐक्लेगडा सिद्धभगवती सा.वन, सलेता शैलेश्वरी सा.वन, सिलवण्ड सिद्धभगवती सा.वन, मट्टेनी सिद्धभगवती सा.वन,प्याउलेवण्ड वण्डाल हरियाली सा.वन,	१४ वटा		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	उत्तरखेडा भुमिराज साउन सा.वन,सुवाखान सल्लेरी सा.वन, पलगडी जयलक्ष्मी सा.वन, ज्यामीरेखाली त्रैजनाथ सा.वन, लिउरे हरियाली सा.वन, गैरीपातल दुर्गाभगवती सा.वन, पातल भगवती सा.वन, चौखम उत्तेशैनी			
	वडा नं १२			
भौतिक स्रोत				
पुल	पक्की पुल- वडा ४, ९ संग जोड्ने भुलुङ्गे-वडा १, ९, १२ संग जोड्ने	२वटा ३वटा	पैदल मान्छे हिड्ने र गाडी हिड्ने	चालु तर सुधार र मर्मत गर्नुपर्ने
सडक	बुडर दैजी पक्की सडक १२ नं. बजारमा कृषि सडक (प्रत्येक टोलमा)	३० कि.मि. १ वटा ११ वटा	चार पांग्रे गाडी बर्षात अरु समय गुड्ने	ग्राविल हालेको,पक्की बनाउनु पर्ने
विद्यालय भवन	सरस्वती प्रा.वि., डल्लेगडा शैलेश्वरी मा.वि., तुलावाडी वेतरानी आ.वि, कृष्णपुर सिद्धनाथ मा.वि., पन्तुरा विपि प्रा.वि., आमपानी पुनपुना ईङ्गलिस बोडिङ्ग स्कूल, सिद्धनाथ ग्रिनभ्याली बोडिङ्ग मा.वि. स्कूल, लालढुङ्गा बजार	७	१५०० विद्यार्थी अध्ययन गर्न सक्ने	सरस्वती प्रा.वि., डल्लेगडाको २ भवन जिर्ण, शैलेश्वरी मा.वि.को १ भवन मर्मत गर्नुपर्ने
सामुदायिक चर्पी	सोलुङ्गपुल,सिद्धनाथ सडकमा, लालढुङ्गा बजारमा	३	आवतजावत मान्छेले प्रयोग गर्न मिल्ने	सरसफाइ गर्नुपर्ने
सञ्चारका साधन	मोबाइल रेडियो वाइफाइ	१०,००० ५०० ५०	-	एन सि एल,नमस्ते सिमले मात्र राम्रो काम गरेको
यातायतका साधन	जिप बस	१४ २		

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
	अटो बाइक स्कुटर चार्ज अटो साइकल ट्रेक्टर टिप्पर	५० २०० १० २ १५० ५० २००		
पूर्वसूचना प्रणाली	कैनपानी	१	सवै लाइ सुचना पुग्ने	सूचना लिनेदिने गरेको, सकृय छ।
मानव संसाधन				
तालिम प्राप्त स्वयंसेवक	आमपानी तुलावाडी माभापानी डल्लेगडा खजुरानी पन्तुरा जोगवुढा सिद्धथान	१ १ १ १ १ १	प्राथमिक उपचार गर्न सक्ने	सकृय
ग्रामीण महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ता	जोगवुढा	३०	उपचार गर्न सक्ने	सकृय
तालिम प्राप्त कृषि प्राविधिक	जोगवुढा	७	सवै ठाउँ सेवा दिन नसक्नु	अपुग रहेको
शिक्षक	सरस्वती प्रा.वि., डल्लेगडा शैलेश्वरी मा.वि., तुलावाडी वेतरानी आ.वि., कृष्णपुर सिद्धनाथ मा.वि., पन्तुरा विपि प्रा.वि., आमपानी पुनपुना ईङ्गिलिस बोडिङ्ग स्कूल, सिद्धनाथ ग्रिनभ्याली बोडिङ्ग मा.वि. स्कूल, लालढुङगा बजार	३ जना १६ जना १० जना २८ जना ६ जना ९ जना १६ जना		
कर्मचारी	वडा १२	७५ जना		
स्वयंसेवक	वडा १२	३६ जना		
सिकर्मी	वडा १२	५० जना		
डकर्मी	वडा १२	६० जना		
सामाजिक स्रोत				
सामुदायिक भवन	सिद्धथान, लालढुङगा, आमपानी, डल्लेगडा, खजुरानी, तुलाभाडी, माभापानी	१०	प्रत्येक भवनमा ६०-७० मान्छे आटिने	सामुदायिक वनको भवनलाईसामुदायिक भवन मानेको

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
पाटी पौवा	छैन			
खानेपानी वितरण धारा	वडा १२	११	सवै टोलमा रहेको	सवै टोलमा रहेको तर व्यवस्थित गर्नुपर्ने
मठ मन्दिर	शिव मन्दिर, खजुरानी भागेश्वर मन्दिर, जोगवुढा पूर्णगिरी मन्दिर, खजुरानी सिद्धथान मन्दिर, सिद्धथान कालिका मन्दिर, जोगवुढा वैजनाथ मन्दिर, मोटाहल्दु शिव मन्दिर, जोगवुढा बजार कृष्ण मन्दिर, कृष्णपुर	८	सवैजना पुजापाठ गर्न मिल्ने	सिद्धनाथ, खजुरानी, कृष्णपुरको मर्मत तथा रङ्गरोकन गर्नुपर्ने
सामाजिक संरचना				
महिला/आमा /अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरुको समूह	वडा १२	५० जना	हिड्डुल गर्न नसक्ने १० जना र बाँकी ख/ग वर्गका छन	१० जना भत्ता खाइरहेको
आयआर्जनमा सक्रिय महिला समूह	आमा समूह, कृषक समूह, महिला पशुपालन समूह	६		
निर्णय तहमा भएका महिला	वडा १२	३५ जना	वडा सदस्य, वि.व्य. स., आमा समूह सामुदायिक वन अध्यक्ष, सचिव, टोल विकास संस्था प्रमुख जस्ता पदमा नेतृत्व लिन सक्ने	सकृय रहेको
शैक्षिक अवस्था (म/पु)	वडा १२	साक्षर (म. ८०% / पु. ९०%) निरक्षर (म. २०% / पु. १०%)		
आर्थिक स्रोत				
व्यापार व्यवसाय	किराना पसल कपडा पसल साना होटेल ठुला होटेल हार्डवेयर होलसेल पसल माछापालन (तुलाभाडी, जोगवुढा) पशुपालन (तुलाभाडी, माभापानी, डल्लेगडा) बुडगुर पालन (डल्लेगडा, खजुरानी, जोगवुढा, सिद्धथान)	३०० ५० ७० ३० ६ १० २ ठाउँ ५० घरधुरी ५० घरधुरी	आवश्यकतानुसार सुलभ समान उपलब्ध हुनु	चालु छ तर व्यवस्थित नरहेको

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
उद्योग कलकारखाना	फनिचर उद्योग (विरगणेश काष्ठ उद्योग, सिद्धथानमा सिद्धथान काष्ठ उद्योग, सिद्धथान कैनपानीमा	३	दैनिक सेवा दिइरहेको	चालु
नोकरी	वडा १२	सरकारीमा ५% प्राइभेटमा १०%	शिक्षक, आर्मी, पुलिस, निजामति	जिल्ला बाहिर रहेको
बचत समूह	वडा १२	२४वटा		
विपद् व्यवस्थापन कोष	वडा १२	१	वडा स्तरमा रहेको रु.५०,०००/-	विपद्को बेलामा परिचालन
व्याङ्क तथा वित्तीय संस्था	ग्लोबल बैंक, मेघा, गरिवी निवारण, जनउत्थान बैंक, माइक्रो फाइन्स किसान, फर्वाड, कृषि विकास बैंक, IME, चुरे कृषि सहकारी, निर्धनउत्थान सहकारी, मिमिरे दधुवित्त, किसान बहुउद्येश्य सहकारी संस्था, स्ववलम्बन लघुवित्त-लालढुङ्गा, जोगवुढा	१२	रिण लगानी बचत गरिरहेको	सक्रिय
प्राकृतिक स्रोत				
खेतीयोग्य भूमि	वडा १२	१८० विघा	खाना पुग्ने उत्पादन हुने, अदुवा डाँडा वेल्तमा बढी उत्पादन हुने	बाढी पहिरा जनावरको जोखिममा
अन्य	बगर जमिन	१०० विघा	उत्पादन नहुने	पुरै दुइैदुइ रहेको, खाली छ।
निजी ताल तलैया	छैन			
प्राकृतिक धारा वा मूल	वडा १२	११ वटा	११ वटै टोलमा रहेको	अव्यवस्थित खुल्ला रहेको
कुवा	सिद्धथानमा खजुरानी	५ वटा १ वटा	सिचाइको लागि मात्र प्रयोगमा	राम्रो छ।
नदीनाला	रङ्गुन, पन्टुरा खोला, खप्पा खोला, सिस्ले खोला, डम्सेरा खोला, खजुरानी खोला	६		
सिँचाइको साधन र स्रोत	स्रोत: रङ्गुन, पन्टुरा खोला, खप्पा खोला, सिस्ले खोला, डम्सेरा खोला, खजुरानी खोला साधन: नहर, पाइप कुलो, थोपा सिचाइ, सोलार सिचाइ	६+४		अर्धव्यवस्थित रहेको
वनजङ्गल (हेक्टर वा	सिद्धथान सा. वन, सिद्धथान (१० वटा	१७७२ हेक्टर क्षेत्रफल ओगेटेको	काठ, दाउरा, स्याउला उपलब्ध गराइरहेको, बचत जमा,

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

विवरण	नाम र रहेको स्थान (कहाँ)	सङ्ख्या (कति)	क्षमता	अवस्था
रोपनी)	३०० हे) सुन्दरी सा.वन, लालढुङगा(३२० हे.) डोम्सेरा सा.वन, आमपानी १८० हे.) सन्तोषी सा.वन, डललेगडा (१५० हे.) शैलेश्वरी सा.वन, तुलाभाडी (१४० हे.) खजुरानी सा.वन, खजुरानी (२०२ हे.) मधुवन सा.वन, तुलनभाडी (८० हे.) धनुके सा.वन, माझापानी (२०० हे.) सिद्धथान महिला नर्सरी, सिद्धथान (४० हे.) डोम्सेरा नर्सरी, आमपानी (६० हे.)			समिती गठन छ
खेर गइरहेको जमिन	वडा १२	१०० विघा	खनजोत गर्न नमिल्ले	खालीरहेको, केही कृयाकलाप नगरेको

अनुसुचि ५ : वडा अनुसार संस्थागत विश्लेषण

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
	वडा नं. १					
क	पालिकाभिन्न					
१	वडा कार्यलय/न.पा.	सलौन, जोगबुढा	१.५ कि.मि./१५ कि.मि.	जोखिम न्यूनिकरणका कार्यहरु दक्ष जनशक्तिको तयारी विपद् सामाग्री भण्डारण विपद् कोष व्यवस्थापन	खोज उद्धार मा सहयोग राहत संकलन तथा वितरण सुरक्षा तथा अस्थायी	पुनरला तथा पून स्थापनाका गतिविहिरुमा सहयोग

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
२	स्वास्थ्य चौकी	बोडा	६ कि.मि	जोखिम न्यूनिकरण गतिविधिहरु विपद् पूर्वतयारीका गतिविधिहरु (आपत्कालिन स्वास्थ्य सामग्री तथा दक्ष जनशक्तिको तयारी)	राहत वितरण तथा व्यवस्थापन स्रोत व्यवस्थापन समन्वय र सहकार्य	राहत तथा स्वास्थ्य पुनरलाभको गतिविधिहरु
३	जोगबुढा अस्पताल	जोगबुढा	१५ कि.मि.	जोखिम न्यूनिकरणका कार्यहरु	राहत वितरण तथा व्यवस्थापनमा सहयोग	पुनरलाभका गतिविधिहरुमा सहयोग
४	प्रहरी चौकी	चन्द्रनी	१७ कि.मि.	जोखिम न्यूनिकरणका कार्यहरु	राहत वितरण तथा व्यवस्थापनमा सहयोग	पुनरलाभका गतिविधिहरुमा सहयोग
५	सशस्त्र वि.ओ.पि. विद्यालय	छेला कोलखान, कलेना, सलौन, बोडा	१७ कि.मि. ५ कि.मि.	पूर्व सुचना, जोखिम न्यूनिकरणका गतिविधिहरु		
६	सामुदायिक वन	वडा १	२ कि.मि.			
७	रेडक्रस	जोगबुढा	१५ कि.मि.			
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगबुढा	१५ कि.मि.			
९	इलाका प्रशासन कार्यालय	जोगबुढा	१५ कि.मि.			
१०	लघुवित्त, साना किसान बचततथा ऋण	कटाल, जोगबुढा	१५ कि.मि.			
११	बैंक (मेघा, नेपाल बैंक लि., ग्लोबल बैंक, कृषि विकास बैंक)	जोगबुढा	१५ कि.मि.			
ख	पालिका बाहिर					
१	रुडुक नेपाल	डडेलधुरा	१० कि.मि			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	१० कि.मि			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	१० कि.मि			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	१० कि.मि			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	१० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यालय	डडेलधुरा	१० कि.मि			
७	जिल्ला भु संरक्षण	डडेलधुरा	१० कि.मि			
८	जिल्ला शिक्षा कार्यालय	डडेलधुरा	१० कि.मि			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
९	मालपोत कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि			
ग						
१	जिल्ला बाहिर					
१	प्रदेश सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी	१४० कि.मि			
४	मसिर्कार नेपाल	धनगढी	१४० कि.मि			
वडा नं. २						
क						
पालिकाभित्र						
१	वडा कार्यलय/न.पा.					
२	आधारभूत स्वास्थ्य चौकी	सलेता				
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा				
४	शहरी स्वास्थ्य क्लिनिक					
	सशस्त्र प्रहरी सिमा सुरक्षा					
५	विद्यालय	वसौरी, गोगन, सुरखाल, दमौटाक, उमल्लेक, कटौतोली				
६	सामुदायिक वन	वडा २				
७	रेडक्रस	जोगवुढा				
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा				
९	इलाका प्रशासन कार्यलय	जोगवुढा				
१०	लघुवित्त,साना किसान बचततथा ऋण	जोगवुढा				
११	बैंक (मेघा,नेपाल बैंक लि.,ग्लोवल बैंक,कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा				
ख						
पालिका बाहिर						
१	रुडुक नेपाल	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
७	जिल्ला भू संरक्षण	डडेलधुरा	९० कि.मि.			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
८	जिल्ला शिक्षा कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
९	मालपोत कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
ग	जिल्ला बाहिर					
१	प्रदेश सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
४	मसिर्कार नेपाल	धनगढी	१४० कि.मि.			
	वडा नं. ३					
क	पालिकाभित्र					
१	वडा कार्यलय/न.पा.	शिर्ष/जोगवुढा				
२	आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र	शिर्ष				
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा				
४	शहरी स्वास्थ्य क्लिनिक					
	सशस्त्र प्रहरी सिमा सुरक्षा					
५	विद्यालय	शिर्ष, तोडिन्ना, चौड, थपला, भिरकोट, असुरानी, सिमलटार, मिडममकैल				
६	सामुदायिक वन	वडा ३				
७	रेडक्रस	जोगवुढा				
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा				
९	इलाका प्रशासन कार्यलय	जोगवुढा				
१०	लघुवित्त,साना किसान बचततथा ऋण	जोगवुढा				
११	बैंक(मेघा,नेपाल बैंक लि.,ग्लोवल बैंक,कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा				
ख	पालिका बाहिर					
१	रुडुक नेपाल	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
७	जिल्ला भू संरक्षण	डडेलधुरा	९० कि.मि.			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
८	जिल्ला शिक्षा कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
९	मालपोत कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
ग	जिल्ला बाहिर					
१	प्रदेश सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
४	मसिर्कार नेपाल	धनगढी	१४० कि.मि.			
	वडा नं. ४					
क	पालिकाभित्र					
१	वडा कार्यलय/न.पा.	कटाल, जोगवुढा	१ कि.मि./३ कि.मि.			
२	स्वास्थ्य चौकी	बोडा	६ कि.मि.			
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा	३ कि.मि.			
४	प्रहरी चौकी	चन्द्रनी	१७ कि.मि.			
	सशस्त्र वि.ओ.पि.	छेला	१७ कि.मि.			
५	विद्यालय	कोले, पोखरी, रज्यौडा, लटेरोडा	२ कि.मि.			
६	सामुदायिक वन	वडा ४	२ कि.मि.			
७	रेडक्रस	जोगवुढा	३ कि.मि.			
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा	३ कि.मि.			
९	इलाका प्रशासन कार्यलय	जोगवुढा	३ कि.मि.			
१०	लघुवित्त,साना किसान बचततथा ऋण	कटाल, जोगवुढा	३ कि.मि.			
११	बैंक (मेघा,नेपाल बैंक लि.,ग्लोवल बैंक,कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा	३ कि.मि.			
ख	पालिका बाहिर					
१	रुडुक नेपाल	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
७	जिल्ला भु संरक्षण	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
८	जिल्ला शिक्षा कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
९	मालपोत कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
ग						
जिल्ला बाहिर						
१	प्रदेश सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
४	मसिर्कार नेपाल	धनगढी	१४० कि.मि.			
वडा नं. ५						
क						
पालिकाभित्र						
१	वडा कार्यलय/न.पा.					
२	स्वास्थ्य चौकी					
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा				
४	सिर्ष पूहरी चौकी	वडा ५				
	सशस्त्र प्रहरी सिमा सुरक्षा	वडा ५				
५	विद्यालय	टाउन बजार, विशालपुर, ठकुरी टोल, भद्राई टोल, मगर टोल				
६	सामुदायिक वन	वडा ५				
७	रेडक्रस	जोगवुढा				
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा				
९	इलाका प्रशासन कार्यलय	जोगवुढा				
१०	लघुवित्त, साना किसान बचततथा ऋण	जोगवुढा				
११	बैंक (मेघा, नेपाल बैंक लि., ग्लोबल बैंक, कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा				
ख						
पालिका बाहिर						
१	रुड्क नेपाल	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
७	जिल्ला भु संरक्षण	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
८	जिल्ला शिक्षा कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
९	मालपोत कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
ग	जिल्ला बाहिर					
१	प्रदेश सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
४	मसिर्कार नेपाल	धनगढी	१४० कि.मि.			
	वडा नं. ६					
क	पालिकाभित्र					
१	वडा कार्यलय/न.पा.	कृणाँ, जोगवुढा	१३ कि.मि.			
२	स्वास्थ्य चौकी	साधनी	५ कि.मि.			
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा	१३ कि.मि.			
४	प्रहरी चौकी	चन्दनी	२.५ कि.मि.			
	सशस्त्र वि.ओ.पि.	छेला	१ कि.मि.			
५	विद्यालय	चन्दनी	२.५ कि.मि.			
६	सामुदायिक वन	छेला	१.५ कि.मि.			
७	रेडक्रस	जोगवुढा	१३ कि.मि.			
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा	१३ कि.मि.			
९	इलाका प्रशासन कार्यलय	जोगवुढा	१३ कि.मि.			
१०	लघुवित्त	जोगवुढा	१३ कि.मि.			
११	बैंक (मेघा, नेपाल बैंक लि., ग्लोबल बैंक, कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा	१३ कि.मि.			
ख	पालिका बाहिर					
१	रुडुक नेपाल	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
७	जिल्ला भु संरक्षण	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
८	जिल्ला शिक्षा कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
९	मालपोत कार्यालय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
ग	जिल्ला बाहिर					

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
१	प्रदेश सरकार	धनगढी				
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी				
४	मसिकर नेपाल	धनगढी				
	वडा नं. ७					
क	पालिकाभित्र					
१	वडा कार्यलय/न.पा.	सादनी, जोगवुढा	१५ कि.मि.			
२	स्वास्थ्य चौकी	साधनी	५ कि.मि.			
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा	१५ कि.मि.			
४	प्रहरी चौकी	चन्दनी	२.५ कि.मि.			
	सशस्त्र वि.ओ.पि.	छेला	१ कि.मि.			
५	विद्यालय	चन्दनी, सादनी	३.५ कि.मि.			
६	सामुदायिक वन	वडा ७	२ कि.मि.			
७	रेडक्रस	जोगवुढा	१५ कि.मि.			
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा	१५ कि.मि.			
९	इलाका प्रशासन कार्यलय	जोगवुढा	१५ कि.मि.			
१०	लघुवित्त	जोगवुढा	१५ कि.मि.			
११	बैंक (मेघा, नेपाल बैंक लि., ग्लोबल बैंक, कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा	१५ कि.मि.			
ख	पालिका बाहिर					
१	रुडुक नेपाल	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
७	जिल्ला भु संरक्षण	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
८	जिल्ला शिक्षा कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
९	मालपोत कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
ग	जिल्ला बाहिर					
१	प्रदेश सरकार	धनगढी				
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी				
४	मसिकर नेपाल	धनगढी				

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
	वडा नं. ८					
क	पालिकाभित्र					
१	वडा कार्यलय/न.पा.	जमरानी, जोगवुढा	१.५ कि.मि./८ कि.मि.			
२	स्वास्थ्य चौकी	साधनी	५ कि.मि.			
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा	८ कि.मि.			
४	प्रहरी चौकी	चन्दनी	२.५ कि.मि.			
	सशस्त्र वि.ओ.पि.	छेला	८ कि.मि.			
५	विद्यालय	जमरानी, सादनी	५ कि.मि.			
६	सामुदायिक वन	वडा ८	२ कि.मि.			
७	रेडक्रस	जोगवुढा	८ कि.मि.			
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा	८ कि.मि.			
९	इलाका प्रशासन कार्यलय	जोगवुढा	८ कि.मि.			
१०	लघुवित्त	जोगवुढा	८ कि.मि.			
११	बैंक (मेघा, नेपाल बैंक लि., ग्लोबल बैंक, कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा	८ कि.मि.			
ख	पालिका बाहिर					
१	रुड्क नेपाल	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
७	जिल्ला भु संरक्षण	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
८	जिल्ला शिक्षा कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
९	मालपोत कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यलय	डडेलधुरा	१५० कि.मि.			
ग	जिल्ला बाहिर					
१	प्रदेश सरकार	धनगढी				
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी				
४	मसिर्कार नेपाल	धनगढी				
	वडा नं. ९					

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
	पालिकाभित्र					
१	वडा कार्यलय/न.पा.	गाइवाधे, जोगवुढा				
२	आधारभूत स्वास्थ्य सेवा केन्द्र	गाइवाधे बजार	१ कि.मि.			
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा				
४	इलाका प्रहरी कार्यालय	जोगवुढा				
	अस्थाई प्रहरी चौकी	गाइवाधे बजार				
५	विद्यालय	सुगरखाल, गाइवाधे, नाउला, सतघाट, मिलन डेवरी, सेलेगडा				
६	सामुदायिक वन	वडा ९				
७	रेडक्रस	जोगवुढा				
७	जल स्रोत तथा सिचाई विकास डिभिजन कार्यालय	जोगवुढा				
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा				
९	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	जोगवुढा				
१०	लघुवित्त	जोगवुढा				
११	बैंक (मेघा, नेपाल बैंक लि., ग्लोबल बैंक, कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा				
	पालिका बाहिर					
१	रुड्क नेपाल	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
७	जिल्ला भु संरक्षण	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
८	जिल्ला शिक्षा कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
९	मालपोत कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
	जिल्ला बाहिर					
१	प्रदेश सरकार	धनगढी	१४० कि.मि			
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी	१४० कि.मि			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
४	मसिर्कार नेपाल	धनगढी	१४० कि.मि			
	वडा नं. १०					
	पालिकाभित्र					
१	वडा कार्यलय/न.पा.	जोजला,जोगवुढा				
२	आधारभूत स्वास्थ्य सेवा केन्द्र/आयुर्वेदिक औषद्यालय	जोजला				
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा				
४	इलाका प्रहरी कार्यालय	जोगवुढा				
	सशस्त्र वि.ओ.पि.	छेला				
५	विद्यालय	कुर्मुल्ले, जोजला, कौछाडी, ढकानी, सेला				
६	सामुदायिक वन	वडा १०				
७	रेडक्रस	जोगवुढा				
७	जल स्रोत तथा सिचाइ विकास डिभिजन कार्यालय	जोगवुढा				
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा				
९	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	जोगवुढा				
१०	लघुवित्त	जोगवुढा				
११	बैंक(मेघा,नेपाल बैंक लि.,ग्लोबल बैंक,कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा				
	पालिका बाहिर					
१	रुडुक नेपाल	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
५	जिल्ला वन कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
६	जिल्ला भु संरक्षण	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
७	जिल्ला शिक्षा कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
७	मालपोत कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
८	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
	जिल्ला बाहिर					

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
१	प्रदेश सरकार	धनगढी	१४० कि.मि			
२	केन्द्रिय सरकार	धनगढी	१४० कि.मि			
	मसिंकार नेपाल	धनगढी	१४० कि.मि			
	वडा नं. ११					
क	पालिकाभित्र					
१	वडा कार्यलय/न.पा.					
२	आधारभूत स्वास्थ्य चौकी	सलेता				
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा				
४	शहरी स्वास्थ्य क्लिनिक	सिमलवण्ड				
	सशस्त्र प्रहरी सिमा सुरक्षा					
५	विद्यालय	सलेता, पलगडी, पातल, प्याउलीवण्ड, सिमलवण्ड, ज्यामीरेखाली				
६	सामुदायिक वन	वडा ११				
७	रेडक्रस	जोगवुढा				
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा				
९	इलाका प्रशासन कार्यलय	जोगवुढा				
१०	लघुवित्त,साना किसान बचततथा ऋण	जोगवुढा				
११	बैंक (मेघा, नेपाल बैंक लि., ग्लोबल बैंक, कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा				
ख	पालिका बाहिर					
१	रुडुक नेपाल	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
७	जिल्ला भु संरक्षण	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
८	जिल्ला शिक्षा कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
९	मालपोत कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यलय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
ग	जिल्ला बाहिर					

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
१	प्रदेश सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी	१४० कि.मि.			
४	मसिकार नेपाल	धनगढी	१४० कि.मि.			
	वडा नं. १२					
क	पालिकाभित्र					
१	वडा कार्यलय/न.पा.	जमरानी, जोगवुढा	१.५ कि.मि./१ कि.मि.			
२	स्वास्थ्य चौकी	साधनी	५ कि.मि.			
३	जोगवुढा अस्पताल	जोगवुढा	१ कि.मि.			
४	इलाका प्रहरी कार्यालय	जोगवुढा	१ कि.मि.			
	सशस्त्र वि.ओ.पि.	छेला	८ कि.मि.			
५	विद्यालय	सिद्धथान, लालढुङगा, डललेगडा, आमपानी	२ कि.मि.			
६	सामुदायिक वन	वडा १२	३ कि.मि.			
७	रेडक्रस	जोगवुढा	१ कि.मि.			
७	जल स्रोत तथा सिचाइ विकास डिभिजन कार्यालय	जोगवुढा	१ कि.मि.			
८	कृषि तथा भेटनरी	जोगवुढा	१ कि.मि.			
९	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	जोगवुढा	१ कि.मि.			
१०	लघुवित्त	जोगवुढा	१ कि.मि.			
११	बैंक (मेघा, नेपाल बैंक लि., ग्लोबल बैंक, कृषि विकास बैंक)	जोगवुढा	१ कि.मि.			
ख	पालिका बाहिर					
१	रुडुक नेपाल	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
२	आइ.डि.ई.एस.	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
३	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
४	जिल्ला आपत्कालिन कोष	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
५	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिती	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
६	जिल्ला वन कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
७	जिल्ला भु संरक्षण	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
८	जिल्ला शिक्षा कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
९	मालपोत कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			
१०	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	डडेलधुरा	९० कि.मि.			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	कार्यालय संघसंस्था	ठेगाना	भौगोलिक दुरी	विपद् तथा जलवायुजन्य जोखिम व्यवस्थापनका लागि प्राप्त हुनसक्ने सहयोग		
				विपद् पूर्व	विपद्को समयमा	विपद् पश्चात
ग	जिल्ला बाहिर					
१	प्रदेश सरकार	धनगढी	१४० कि.मि			
३	केन्द्रिय सरकार	धनगढी	१४० कि.मि			
४	मसिर्कार नेपाल	धनगढी	१४० कि.मि			

अनुसुचि ६ : स्थानिय ज्ञान सिप क्षमता र प्रविधिको लेखाङ्कन

क्र.स.	विपद् वा प्रकोपको प्रकार	विपद् घटेको बर्ष । महिना	विपद् पूर्व गरिएका पूर्वतयारी तथा जोखिम न्युनिकरणका कार्य		विपदसंग जुध्न विपद्को समय र पछि अपनाईएका विधि	
			व्यक्तिगत रुपमा	सामूहिक रुपमा	व्यक्तिगत रुपमा	सामूहिक रुपमा
वडा नं. १						
१	हुरीवतास	२०६२/२०७९ २०७७/७८ भदौ असोज	घरको माथी छानामा ढुङगा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धल्ल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	घर मर्मत -आफ्नो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको, ढलेको मकै उठाएको	
२	जनावर आतडक	२०६० देखि २०७९	भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर	२०६० देखि २०७८	भूपरो बनाइएको, विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बादी	२०६२/६३ २०७८	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, ५ कि.मि. लामो बाँध बनाएको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटवन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी	२०४५ देखि २०७८	-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	बाली किरा	२०६० देखि	औषधी प्रयोग			
७	सख्खा खडेरी	२०४५-२०७९	-	सिचाइ कुलो बनाएको		सचाइ कुलो बनाएको
८	चटुयाङ्ग	२०७८	-	-	-	ट्रान्सफर्मर मर्मत
वडा नं. २						
१	हुरीवतास	२०६२ देखि २०७८	घरको माथी छानामा ढुङगा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धल्ल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	घर मर्मत -आफ्नो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	विपद् वा प्रकोपको प्रकार	विपद् घटेको बर्ष । महिना	विपद् पुर्व गरिएका पुर्वतयारी तथा जोखिम न्युनिकरणका कार्य		विपदसंग जुध्न विपद्को समय र पछि अपनाईएका विधि	
			व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा	व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा
२	जनावर आतडक		भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर		भुपरो बनाइएको, विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बाढी	२०६२ असोज देखि निरन्तर	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटवन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी		-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	बाली किरा		औषधी प्रयोग			
७	सख्खा खडेरी		-	सिचाइ कुलो, लिप्ट बनाएको		सिचाइ लिप्ट र कुलो बनाएको
८	असिना		-	-	-	-
९	चट्याङ्ग		बत्तीको स्वीच अफ गरेको			
१०	छाडागाइगोरु		-	धपाएको	-	-
वडा नं. ३						
१	हुरीवतास		घरको माथी छानामा टुडगा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धल्ल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	घर मर्मत -आफनो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	
२	जनावर आतडक		भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर		भुपरो बनाइएको, विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बाढी	२०६०/ २०६२ २०७८ असोज कार्तिक	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटवन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी		-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	बाली किरा		औषधी प्रयोग			
७	सख्खा खडेरी		-	सिचाइ कुलो ,लिप्ट बनाएको		सचाइ लिप्ट र कुलो बनाएको
८	असिना		-	-	-	-
९	चट्याङ्ग		बत्तीको स्वीच अफ गरेको			
१०	छाडागाइगोरु		-	धपाएको	-	-
वडा नं. ४						
१	हुरीवतास	२०४२ देखि २०७९	घरको माथी छानामा टुडगा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको,		घर मर्मत	

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	विपद् वा प्रकोपको प्रकार	विपद् घटेको बर्ष । महिना	विपद् पुर्व गरिएका पुर्वतयारी तथा जोखिम न्युनिकरणका कार्य		विपदसंग जुध्न विपद्को समय र पछि अपनाईएका विधि	
			व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा	व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा
			धुल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	-आफ्नो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	
२	जनावर आतडक	२०५९ देखि २०७८	भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर	२०६८ देखि २०७८	भूपरो बनाइएको,विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बाढी	२०६२ २०७८ असोज कार्तिक	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, ५ कि.मि. लामो बाँध बनाएको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटबन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी	२०४२ देखि २०७८	-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	वाली किरा	२०५९ देखि २०७८	औषधी प्रयोग			
७	सख्खा खडेरी	२०४९ २०६६ देखि २०७९	-	सिचाइ कुलो, लिप्ट बनाएको		सचाइ लिप्ट र कुलो बनाएको
८	असिना	२०५३ देखि	-	-	-	-
९	चट्याङ्ग	२०७२/७३	बत्तीको स्वीच अफ गरेको			
१०	छाडागाइगोरु	२०७१/७२	-	धपाएको	-	-
	वडा नं. ५					
१	हुरीवतास		घरको माथी छानामा ढुङ्गा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धुल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	घर मर्मत -आफ्नो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	
२	जनावर आतडक		भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर		भूपरो बनाइएको, विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बाढी	२०६२ २०७८ असोज कार्तिक	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटबन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी		-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	वाली किरा		औषधी प्रयोग			
७	सख्खा खडेरी		-	सिचाइ कुलो ,लिप्ट बनाएको		सचाइ लिप्ट र कुलो बनाएको
८	असिना		-	-	-	-
९	चट्याङ्ग		बत्तीको स्वीच अफ गरेको			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	विपद् वा प्रकोपको प्रकार	विपद् घटेको बर्ष । महिना	विपद् पुर्व गरिएका पुर्वतयारी तथा जोखिम न्युनिकरणका कार्य		विपदसंग जुध्न विपद्को समय र पछि अपनाईएका विधि	
			व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा	व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा
१०	छाडागाइगोरु		-	धपाएको	-	-
	वडा नं. ६					
१	हुरीवतास	२०६४ २०७५ जेठ २०६४ असोज	घरको माथी छानामा ढुङगा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धल्ल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको		घर मर्मत -आफ्नो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	
२	जनावर आतडक	२०४५ देखि २०७८	भुक्का बनाउने		भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	चट्याङग	२०७५ २०७६			विद्युत लाइन अफ गरेको संचारको साधन	
४	बादी	२०६४ २०७४ २०७८	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, ५ कि.मि. लामो बाँध बनाएको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटवन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी	२०४५ देखि २०७८			जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	बाली किरा	२०४५ देखि	औषधी प्रयोग			
	वडा नं. ७					
१	हुरीवतास	२०४५/४६ २०५८ जेठ १९ २०७९ वैशाख २८	घरको माथी छानामा ढुङगा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धल्ल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	घर मर्मत -आफ्नो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	
२	जनावर आतडक	२०५२देखि २०७८	भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर	२०६५ देखि	भूपरो बनाइएको, विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बादी	२०४५ २०६२ २०६५/६६ २०७८	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, ५ कि.मि. लामो बाँध बनाएको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटवन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी	२०५४ देखि २०७८	-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	बाली किरा	२०७७/७८ देखि	औषधी प्रयोग			
७	सख्ख खडेरी	२०५२/५३ २०५४/५६ २०७८	-	सिचाइ कुलो बनाएको		सचाइ कुलो बनाएको

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	विपद् वा प्रकोपको प्रकार	विपद् घटेको बर्ष । महिना	विपद् पुर्व गरिएका पुर्वतयारी तथा जोखिम न्युनिकरणका कार्य		विपदसंग जुध्न विपद्को समय र पछि अपनाईएका विधि	
			व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा	व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा
८	असिना	२०५७/५८ देखि	-	-	-	-
वडा नं. ८						
१	हुरीवतास	२०६२/२०७९	घरको माथी छानामा ढुङगा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धल्ल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	घर मर्मत -आफनो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	
२	जनावर आतडक	२०६०देखि २०७८	भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर	२०६० देखि	भुपरो बनाइएको, विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बादी	२०६४ २०७२ २०६५/६६ २०७८ (२०३८-२०७८)	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, ५ कि.मि. लामो बाँध बनाएको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटवन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी	२०४० देखि २०७८	-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	बाली किरा	२०६० देखि	औषधी प्रयोग			
७	सख्ख खडेरी	२०४५-२०७९	-	सिचाइ कुलो बनाएको		सचाइ कुलो बनाएको
८	असिना	२०५७/५८ देखि	-	-	-	-
९	महामारी (भुडापखाला ,हैजा)	२०७७	-	-	-	स्वस्थ शिविर बसेको
वडा नं. ९						
१	हुरीवतास		घरको माथी छानामा ढुङगा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धल्ल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	घर मर्मत -आफनो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	
२	जनावर आतडक		भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर		भुपरो बनाइएको, विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बादी	२०६२ २०७८	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, बाँध बनाएको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटवन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	विपद् वा प्रकोपको प्रकार	विपद् घटेको बर्ष । महिना	विपद् पूर्व गरिएका पूर्वतयारी तथा जोखिम न्युनिकरणका कार्य		विपदसंग जुध्न विपद्को समय र पछि अपनाईएका विधि	
			व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा	व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा
५	आगलागी		-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	बाली किरा		औषधी प्रयोग	-	-	-
७	चट्याङ्ग		बत्तीको स्वीच अफ गरेको	-	-	-
८	असिना		-	-	-	-
वडा नं. १०						
१	हुरीवतास		घरको माथी छानामा ढुङ्गा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धुल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	घर मर्मत -आफ्नो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	
२	जनावर आतङ्क		भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर		भुपरो बनाइएको, विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बाढी	२०७८ कार्तिक	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, बाँध बनाएको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटवन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी		-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	बाली किरा		औषधी प्रयोग	-	-	-
७	चट्याङ्ग		बत्तीको स्वीच अफ गरेको	-	-	-
८	असिना		-	-	-	-
वडा नं. ११						
१	हुरीवतास		घरको माथी छानामा ढुङ्गा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धुल लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	घर मर्मत -आफ्नो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	
२	जनावर आतङ्क		भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर		भुपरो बनाइएको, विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बाढी	२०६०/२०६२ २०७८ असोज कार्तिक	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटवन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी		-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	बाली किरा		औषधी प्रयोग			

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	विपद् वा प्रकोपको प्रकार	विपद् घटेको बर्ष । महिना	विपद् पुर्व गरिएका पुर्वतयारी तथा जोखिम न्युनिकरणका कार्य		विपदसंग जुध्न विपद्को समय र पछि अपनाईएका विधि	
			व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा	व्यक्तिगत रुपमा	सामुहिक रुपमा
७	सख्खा खडेरी		-	सिचाइ कुलो, लिप्ट बनाएको		सचाइ लिप्ट र कुलो बनाएको
८	असिना		-	-	-	-
९	चट्याङ्ग		बत्तीको स्वीच अफ गरेको			
१०	छाडागाइगोरु		-	धपाएको	-	-
	वडा नं. १२					
१	हुरीवतास	२०६०/२०७९	घरको माथी छानामा ढुङ्गा राखेको घरको छानालाई तारले बलीयो संग बाँधेको, धल्न लागेको रुखको हाँगा कातेको छाना माथि काठ हालेर बाधेको	-	घर मर्मत -आफ्नो घरको छाना बलीयो तरिकाले मर्मत गरेको	
२	जनावर आतङ्क	२०५५ देखि हालसम्म	भुक्का बनाउने	-	भत्काएको घर मर्मत, आगो बालेका	-जाग्रम बसेको -होहल्ला गरेको
३	शितलहर	२०६० देखि	भुपरो बनाइएको, विषादी प्रयोग	-	विषादी प्रयोग	
४	बादी	२०६२ २०७८	घरभित्रको समान पोको पारेको	खोला किनार वृक्षारोपण गरेको, बाँध बनाएको, खाली ठाउँमा वृक्षारोपण गरेको, तटवन्ध तारजाली	घरको मर्मत गरेको	विद्यालय भवन मर्मत गरेको नदि कीनारमा वृक्षारोपण गरेको, त्रिपालमा बसेको, र सापुदायिक वनमा स्थान सारेको
५	आगलागी	२०५४ देखि २०७८	-	-	जलेको घरहरु पुर्ण निर्माण गरेको	आगो निभाको
६	वाली किरा	२०६८ देखि	औषधी प्रयोग	-	-	-
७	चट्याङ्ग	२०६०, २०७८	बत्तीको स्वीच अफ गरेको	-	-	-
८	असिना	२०५७/५८ देखि	-	-	-	-

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

अनुसुचि ७: समुदायका लागी बाढी उत्थानशिलता मापन (एफ.आर.एम.सी.) परियोजनाले ४४ वटा उत्थानशिलताका स्रोतहरु मा परशुराम नगरपालिकाका ४ वटा समुदायहरुको वर्तमान अवस्था

Id	उत्थानशीलता	शरीगौडा	सिमलखेत	कुणा	कराली
H01	बाढीको समयमा समुदाय खाली गर्ने सुरक्षा सम्बन्धी ज्ञान	A	A	C	C
H02	प्राथमिक उपचार बारे ज्ञान	B	B	B	D
H03	बाढीमा शिक्षा सेवा प्रतिबद्धता	C	D	D	D
H04	बाढी सम्मुखता बारे जागरूकता	A	A	A	A
H05	धनमाल सुरक्षाको ज्ञान	A	C	C	C
H06	भविष्यमा हुनसक्ने बाढी जोखिम सम्बन्धी जागरूकता	B	A	A	B
H07	खानेपानी तथा सरसफाइ जागरूकता	B	A	B	C
H08	वातावरण व्यवस्थापन जागरूकता	B	B	B	B
H09	सम्बद्ध निकाय र सुशासन सम्बन्धि जागरूकता	B	B	B	B
S01	बाढीसंग सम्बन्धित गतिविधिहरुमा सामुदायिक सहभागिता	B	B	B	C
S02	वाह्य बाढी प्रतिकार्य तथा पुनर्लाभ सेवा	B	B	B	C
S03	सामुदायिक सुरक्षा	B	B	B	C
S04	सामुदायिक विपद् जोखिम व्यवस्थापन योजना तर्जुमा	C	D	D	D
S05	पारस्परिक सहयोगको लागी सामुदायिक संयन्त्रहरु	B	B	B	C
S06	समुदायका प्रतिनिधित्व गर्ने निकायहरु	A	B	B	B
S07	सामाजिक समावेशीकरणको अवस्था	B	C	C	C
S08	स्थानीय नेतृत्व	D	B	B	C
S09	समुदायमा बाढी सम्बन्धी कामका लागी आन्तरीक समन्वय	C	C	C	D
S10	एकिकृत बाढी व्यवस्थापन योजना तर्जुमा	D	D	D	D
S11	रास्टिय मौसम र बाढी पूर्वानुमान सम्बन्धि नीति र योजना	D	D	C	D
P01	बाढीको बेलामा स्वास्थ्य सेवाको पहुँच	C	B	B	C
P02	पूर्वसूचना प्रणाली	C	C	C	D
P03	आपतकालीन बाढी पूर्वाधार	C	C	C	C
P04	शिक्षाको प्रबन्ध	C	C	C	C
P05	घरधुरी बाढी सुरक्षा	C	C	C	C
P06	वृहत् बाढी सुरक्षा	B	C	C	C
P07	यातायात सेवामा अवरोध	C	C	C	C
P08	संचार सेवामा अवरोध	B	C	C	C
P09	बाढी आपतकालीन खाद्य आपूर्ति	C	C	C	C
P10	बाढीमा सुरक्षित पानी	C	C	C	C
P11	बाढीजन्य फोहोर प्रदूषण	C	C	C	C
P12	बाढीमा ऊर्जा आपूर्ति	B	B	B	C

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

Id	उत्थानशीलता	शरीगौडा	सिमलखेत	कुणा	कराली
N01	प्राकृतिक पूँजीको स्थिति	B	C	B	C
N02	समुदायका लागि उच्च महत्वमा रहेका प्राकृतिक स्रोतहरू	B	B	B	B
N03	समुदायले प्राथमिकताका साथ व्यवस्थापन गरेको प्राकृतिक स्रोतहरू	B	B	B	B
N04	प्राकृतिक श्रोत संरक्षण	C	C	C	C
N05	प्राकृतिक वासस्थान पुनर्निर्माण	C	C	C	C
F01	घरधुरी धनमाल पुनर्लाभ	C	C	B	D
F02	सामुदायिक विपद् कोष	B	C	C	C
F03	कारोबार निरन्तरता	D	C	C	D
F04	घरधुरी आयआर्जन निरन्तरता रणनीति	D	D	D	D
F05	जोखिम न्यूनीकरण लगानी	B	C	C	C
F06	विपद् प्रतिकार्य बजेट	B	B	B	B
F07	संरक्षण बजेट	B	B	B	B

उपरोक्त ४४ वटा सुचकहरूलाई ४ वटा श्रेणीमा बर्गिकरण गरिएको छ ।

A: जोखिम व्यवस्थापनका लागि उत्तम अभ्यास । १०० प्रतिशत

B: उचित उद्योग मापदण्ड, सुधारका लागि तत्काल जरुरत छैन । ६० प्रतिशत

C: कमि कम्जोरीहरू छन्, प्रत्यक्ष सुधारको सम्भावना । ३३ प्रतिशत

D: उल्लेखनीय रूपमा स्तर उत्कृष्ट नरहेको, तत्कालसुधार खोजेको अन्यथा तत्काल क्षतिको सम्भावना । ० प्रतिशत

उपरोक्त तालीकामा पहेलो रङगमा C र रातो रङगमा D श्रेणी निर्धारण नतीजा हुन आएको छ परियोजनाको ढाँचा अनुसार C र D संग सम्बन्धित उत्थानशिलताका स्रोतहरूमा, परियोजना तथा परियोजना सञ्चालीत क्षेत्रका सामुदायीक विपद् व्यवस्थापन समितीहरू संग छलफल गरेर योजना छनौट गरे पश्चात उक्त योजनाहरूको प्राथमिकरण एवं समुदाय, वडा र पालिका स्तरमा समन्वय गरि संचालन हुनुका साथै, संचालित क्रियाकलापहरूमा सम्बन्धित स्थानिय तहहरूले आफ्नो निती तथा कार्यक्रममा विपद् तथा बाढी उत्थानशिलतालाई मुल प्रवाहीकरण गरीरहेका छन् ।

समुदाय स्तरमा गठीत सामुदायीक विपद् व्यवस्थापन समितीहरू वडाले संचालन गरेको योजना तर्जुमा प्रक्रियामा सहभागी भएका छन् साथै आफ्ना समुदायका विपद् व्यवस्थापन संग सम्बन्धित योजनाहरूलाई छनौट गर्न र उक्त योजनालाई प्रमुख प्राथमिकतामा राख्न सक्षम भएका छन् ।

अनुसुचि ८: समुदायका लागि बाढी उत्थानशिलता मापन (एफ.आर.एम.सी.) परियोजनाले परशुराम नगरपालिकाका ४ वटा समुदायहरू समुदाय स्तर बाट आएका मुख्य क्रियाकलापहरू

क्र.स.	क्रियाकलाप	कैफियत
--------	------------	--------

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	क्रियाकलाप	कैफियत
१	सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समितिलाई खोज तथा उद्धार सामाग्री वितरण गर्ने	परियोजनाका सम्पूर्ण समुदायहरू
२	खोज तथा उद्धार कार्यदलका सदस्यहरूलाई खोज तथा उद्धार तालिम	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति / कार्यदलका सदस्यहरू
३	समुदाय स्तरमा नमुना अभ्यास गर्ने	सबै काम गर्ने समुदायहरू
४	समुदायको ज्ञान अभिवृद्धिको लागि सुरक्षित वाटो र स्थानहरूको सांकेतिक संकेत समुदायको विभिन्न स्थानहरूमा राख्ने	अत्यधिक भिडभाड युक्त क्षेत्र वा स्थान
५	कार्यदल सदस्यहरूका लागि पुर्व सुचना प्रणाली सम्बन्धि तालिम	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति / कार्यदलका सदस्यहरू
६	समुदाय स्तरीय विपद् व्यवस्थापन समितिको नियमित बैठकबसी बाढी उत्थानशिल साभेदारी पोर्टलका बारेमा छलफल गर्ने ।	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
७	बालबालीका समुह, महिला समूह, युवाक्लब, स्थानीय नाटक समूहहरू द्वारा सामुदायिक स्तरको बाढी सम्बन्धी सडक नाटक प्रदर्शन गर्ने	सबै समुह
८	समुदाय स्तरीय विपद् व्यवस्थापन समितिका सदस्यहरू लाई विपद् जोखिम व्यवस्थापन तालिम प्रदान गर्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
९	योजना तथा प्रक्रियाका बारेमा जनप्रतिनिधी तथा समुदाय स्तरीय विपद् व्यवस्थापन समितिका सदस्यहरू लाई तालिम दिने	पालिका र सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
१०	समुदाय स्तरीय विपद् व्यवस्थापन समितिका सदस्यहरू लाई लैङ्गीक समानता तथा सामाजिक समावेशिकरण सम्बन्धि तालिम	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
११	संकटासन्न, महिला तथा पछाडी पारिएका वर्गहरूलाई विभिन्न कार्यदलहरूमा सहभागिता सुनिश्चित गर्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
१२	क्षमता/ नेतृत्वको विकास सम्बन्धि तालिम प्रदान गर्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
१३	बाढी उत्थानशिल क्रियाकलापहरू लाई स्थानीय तहको योजनामा समावेश गर्न, प्राथमिकिकरण गर्न तथा कार्यान्वयन गर्न समुदाय स्तरीय विपद् व्यवस्थापन समितिलाई सामुदायिक नेतृत्व सम्बन्धि अभिमुखिकरण गर्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
१४	नेतृत्व छलफल मञ्च मार्फत समुदाय स्तरीय संकटासन्नता र न्यूनिकरणका उपायहरू योजना तथा प्रस्तुतिकरण गर्ने ।	योजना संचालित वार्डहरू
१५	अन्तर-समुदाय (CDMC) नेटवर्किंगको गठन गर्ने ।	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
१६	नदी पानीको वहावको अध्ययन गरी नदीको किनारको व्यवस्थापन योजनाको साथै पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना समावेश गर्ने	पालिका
१७	सुचना संयन्त्रको स्थापना (समुदाय, संचार माध्यम, सुरक्षा निकाय तथा जिल्ला आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्र)	पालिका, वार्डहरू र CDMCs
१८	पुर्व सुचना प्रणालीको स्थापना	नदी

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	क्रियाकलाप	कैफियत
१९	सुचना संयन्त्रको क्षमता विकास तथा पुर्व सुचना प्रणाली संग सम्बन्ध स्थापना	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
२०	जनचेतना मुलक कार्यक्रमहरु संचालन गर्ने / सडक नाटक प्रदर्शन गर्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
२१	समुदाय स्तरमा भटपट भोला सम्बन्धि अभिमुखीकरण दिई तयार गर्न लगाउने ।	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
२२	उच्च जोखिम क्षेत्रहरुमा तटबन्ध / वायो ईन्जिनियरिंगको निर्माण गर्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
२३	अग्ला तथा सुरक्षित स्थानमा जाने बाटोहरु अग्लो बनाउने, ग्राभेल तथा ठाउँ ठाउँमा पानी निकासका लागि ह्युमपाइपहरु हाल्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
२४	सबै समुदायका सम्भावित सबै जोखिमयुक्त क्षेत्रहरु मा ग्याविन जाली, मेसिनरी वाल तथा वायो ईन्जिनियरिङ गर्ने ।	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
२५	उद्योग वाणिज्य संघ तथा बजार व्यवस्थापन समिति विच सम्बन्ध स्थापना गर्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
२६	खाद्य भण्डारण केन्द्र / अत्यधिक भण्डारण घर स्थापना	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
२७	फोहोर व्यवस्थापनको लागी घरदैलो अभियान	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
२८	विद्यालय व्यवस्थापन समिति र पालिकाको शिक्षा शाखासंग अन्तरक्रिया गराउने ।	
२९	वायो ईन्जिनियरिङ लगायतका विषयमा सामुदायिक वन उपभोक्ता समिति, विपद् व्यवस्थापन समिति, समुदायसंग अन्तरक्रिया कार्यक्रम संचालन गर्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
३०	समुदाय विपद कोषको स्थापनाका लागि समुदाय स्तरीय विपद् व्यवस्थापन समितिलाई तालिम	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
३१	समुदाय विपद कोषको कार्यसंचालन कार्यविधि	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
३२	समुदायका सदस्यहरुलाई वित्तिय साक्षरता जस्तै आय आर्जन सिप तथा उद्यमशिलता तालिम प्रदान गर्ने ।	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
३३	समुदायमा भएका पसलहरु तथा पशुपंक्षिहरु लाई बिमा गर्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
३४	समुदायमा पानी शुद्धिकरण विधी सम्बन्धमा उपभोक्ता समिति तथा विपद् व्यवस्थापन समितिसंग जनचेतनामूलक छलफल कार्यक्रम संचालन गर्ने ।	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
३५	पानीका स्रोत संरक्षण	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
३६	जिविकोपार्जन / कृषि सबलीकरण गर्ने गतिविधिहरु संचालन	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन

परशुराम नगरपालिकाको स्थानिय विपद् तथा जलवायु उत्थानशील योजना

क्र.स.	क्रियाकलाप	कैफियत
	गर्नुपर्ने	समिति
३७	चिरन कालाकोट बजारमा फास्टफूड बनाउने सिम विकास तालिम प्रदान गर्ने	गोदाम / चिरानकोट बजार
३८	सुरक्षित आश्रयस्थल स्थापना	आलिताल
३९	सौर्य रिचार्ज केन्द्रको स्थापना	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
४०	पानीका मुहान वरीपरी तथा जंगलमा बोटविरुवा तथा औषधीजन्य विरुवा रोपण गर्ने	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
४१	पालिका स्तरीय सुरक्षा निकाय, महिला र बालबालिका संग अन्तक्रिया	सबै सामुदायिक विपद् व्यवस्थापन समिति
४२	पुलको निर्माण	
४३	फलफुलको रूख रोपण जस्तै; आँप, निम्बू, केरा, माछापालन खेती	
४४	क्षमता विकासका लागि सीप विकास तालिम जस्तै कपाल काट्ने, सिलाईकटाई आदी	
४५	आलु खेती सम्बन्धि तालिमा / आलुको बीज र मलको वितरण	
४६	कराली समुदायमा पानी घट्टको सुधार	