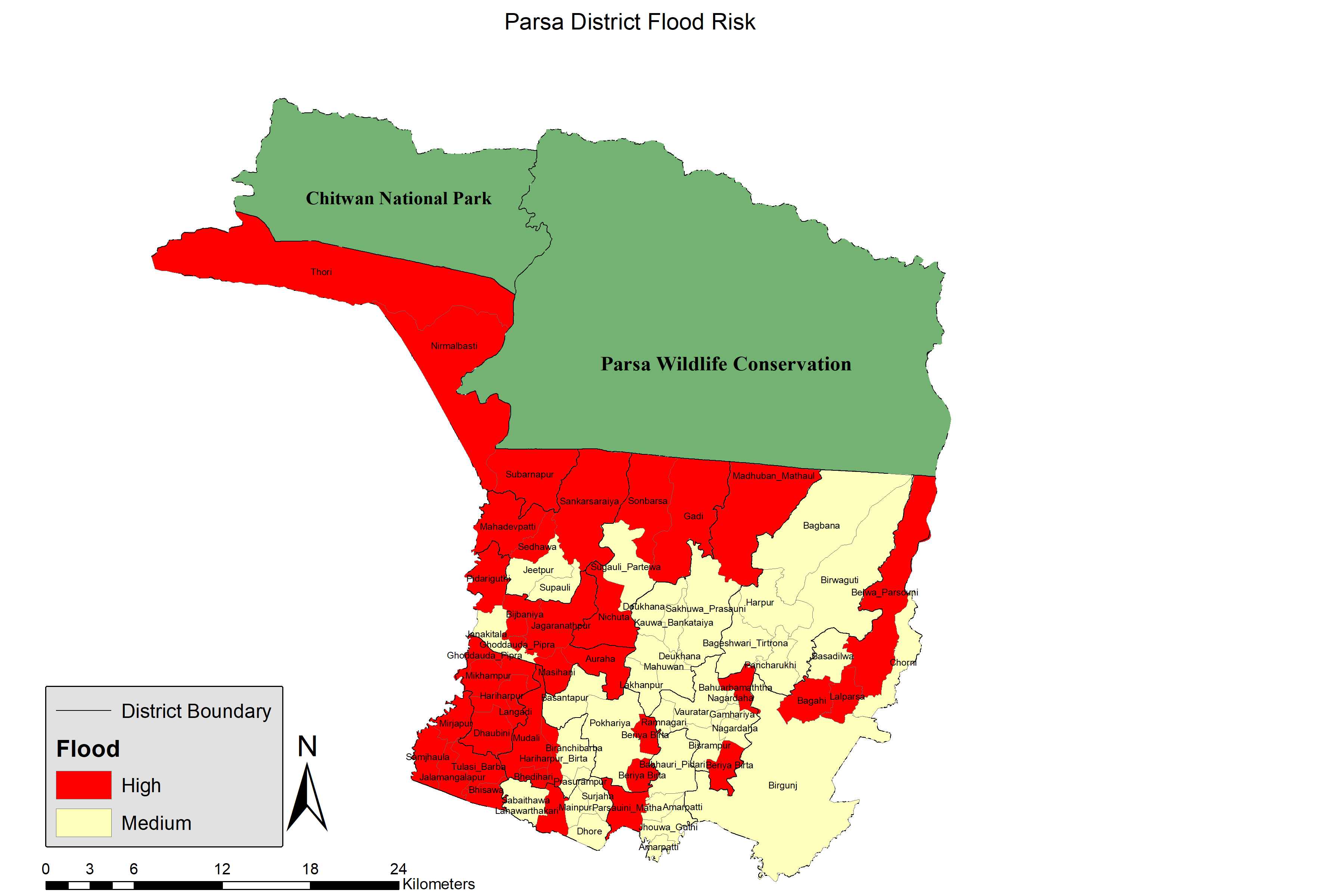
मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना २०७८

Mansoon Preparedness and Response Plan - 2021



प्रकाशक : जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति

फोन : ०५१५२२११०,

फ्याक्स : ०५१५२४०६६

ईमेल : daoparsa1@gmail.com

सर्वाधिकार : जिल्ला प्रशासन कार्यालय, पर्सा

जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति

विरगंज, पर्सा

शब्द संक्षेप

जि.वि.व्य.स. जिल्ला बिपद् व्यवस्थापन समिति

जि.स.स. जिल्ला समन्वय समिति

म.न.पा. महानगरपालिका

जि.स.अ. जिल्ला समन्वय अधिकारी

न.पा. नगरपालिका

गा.पा. गाउँपालिका

साविक.गा.वि.स. साविक गाउँ विकास समिति

जि.कृ.वि.का. जिल्ला कृषि विकास कार्यालय

जि.प्रा.का. जिल्ला प्राविधिक कार्यालय

जि.शि.वि.स.ई.. जिल्ला शिक्षा विकास तथा समन्वय ईकाई

जि.शि.ई.प्र. जिल्ला शिक्षा ईकाइ प्रमुख

जि.ज.स्वा.का. जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालय

जि.प.से.का. जिल्ला पशु सेवा कार्यालय

ने.रे.सो. नेपाल रेडक्रस सोसाईटी

ने.से. नेपाली सेना

प्र.जि.अ. प्रमुख जिल्ला अधिकारी

प्र.उ. प्रहरी उपरीक्षक

स.प्र.उ. सशस्त्र प्रहरी उपरीक्षक

स.प्र.ना.उ. सशस्त्र प्रहरी नायव उपरीक्षक

**बिषय-सूची**

**पेज नं**

1. पृष्ठभूमी

१.१. पर्सा जिल्लाको सामान्य जानकारी ५

१.२. मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाको उद्देश्य ६

१.३. मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना निर्माण गर्नुपर्ने आवश्यकता ८

१.४. मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाको निर्माणका आधारहरु ८

1. मनसुन पूर्बतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाको अपेक्षित नतिजा

२.१. मनसुनबाट हुन जनधनको क्षति न्यूनीकरण गर्न अबलम्बन गरिने रणनीतिहरु ९

३. विपद् सम्बन्धी कार्य गर्ने निकायहरु

३.१. मानवीय सहायतामा संलग्न साझेदार निकायको सम्पर्क सूची ९

३.२. पर्सा जिल्लाको प्रकोपको अवस्था १०

३.३. जोखिम अनुसार स्थानहरुको वर्गीकरण ११

३.४. प्रकोप पात्रो १३

४. मनसुनको जोखिम रहेको उमेर समूह १४

५. निकायगत भूमिका तथा जिम्मेवारी १५

६. विपद् जोखिम न्यूनिकरण,खोज तथा उद्दार र राहत लगायतका कार्यहरु

संचालन गर्ने सम्बन्धी कार्य योजना १५

७. आवश्यकताको लेखाजोखा तथा खाडल पहिचान १६

**अनुसूचि हरु**

1. जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिका पदाधिकारीहरुको सम्पर्क नं
2. जिल्लामा विभिन्न निकायहरुसँग भएको विपद् उद्दार सामाग्रीहरुको विवरण
3. जिल्लामा संचालित एम्बुलेन्सहरुको विवरण
4. विपद् उद्दार कार्यको लागि सुरक्षा निकायमा भएका तालिम प्राप्त जनशक्तिहरुको विवरण ।

परिच्छेद १

# १. पृष्ठभूमी

नेपाल विपद्को दृष्टिले अति जोखिमपूर्ण देशहरुमध्ये एक हो । जलवायु परिवर्तनको हिसाबमा विश्वमा चौथो तथा एशियामा छैठौ जोखिमपूर्ण देशको रुपमा रहेको छ । प्राकृतिक विपद्को हिसाबले विश्वको उच्च जोखिमपूर्ण देशको रुपमा रहेको छ । नेपालमा विशेषगरी नियमित रुपमा हुने बाढी, पहिरो, हुरिबतास, आगलागी, चट्याङ, सडक दुर्घटना, असिना, हिमपहिरो, महामारीजस्ता मौसमी विपद्बाट हरेक वर्ष लगभग बीस हजारभन्दा बढि परिवारहरु प्रभावित हुने गरेका छन् । नेपालमा प्रतिबर्ष बिभिन्न विपद्हरुबाट सरदर औषतमा एक हजारको हाराहारीमा मानिसहरुको मृत्यु हुने गर्दछ । विपद्को कारण नेपालले हरेक बर्ष औसतमा १ अर्ब २१ करोडको बराबरको सम्पत्तिको क्षति व्यहोर्नु परेको छ ।

विपद् व्यवस्थापन र उद्दार कार्यलाई अन्तर्राष्ट्रियस्तरमा मानव अधिकारका रुपमा अघि बढाउन १८ देखि २२ जनवरी २००५ मा जापानको ह्योगो शहरमा प्राकृतिक विपद् न्यूनीकरण सम्बन्धी दोश्रो विश्व सम्मेलन भएको थियो । यस विश्व सम्मेलनलाई ह्योगो सम्मेलन र सो सम्मेलनद्वारा जारी गरिएको घोषणा पत्रलाई ह्योगो घोषणापत्र तथा कार्य योजनालाई ह्योगो कार्य योजनाको नामले चिनिन्छ ।

यस अवसरमा नेपालले विपद् न्यूनीकरण एवं समन्वय परिषदको गठन, विपद् सम्बन्धी राष्ट्रिय रणनीति तयार गरी त्यसको अध्यावधिक गर्ने, विकसित मुलुकका उच्च प्रबिधि र अनुभवहरुलाई अनुशरण गर्ने, दिगो विकास र सुरक्षित भविष्य निर्माणका लागि शिक्षा भन्ने नारालाई साकार पार्न शैक्षिक पाठ्यक्रममा सुधार गर्ने र विपद् न्यूनीकरणका लागि विश्वकोषको स्थापना गर्ने जस्तो कुराहरुमा आफ्नो प्रतिबद्धता जाहेर गरेको छ ।

साथै २५ असोज २०६६ मा नेपाल सरकारबाट स्वीकृत गरिएको रणनीतिमा पनि प्रकोप जोखिम न्यूनीकरण सम्बन्धी अवधारणाहरूलाई आपतकालिन पूर्वतयारी (preparedness) प्रतिकार्य (Response) तथा पुनर्लाभ (Recovery) सम्बन्धी कार्यक्रममा व्यवस्थित रूपमा समावेश गर्ने समेत उल्लेख गरिएको छ । सँथै नेपालले तय गरेको अवधारणाहरु सन् २००५ मा १६८ राष्ट्रहरुले तयार गरेको Hyogo Framework तथा सन् २०१५ मार्च १८ मा जापानको Sandai Framework मा सम्पन्न संयुक्त राष्ट्रसंघीय विश्व सम्मेलनले तय गरेको The Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015-2030 बाट निर्दिष्ट छन् । विपद्को सवाल भनेको राहत र उद्धारसंग मात्र सीमित छैन । आधारभूत मानव अधिकार, मानवीय कानून, विकास निर्माण, गास, बास, कपास, शान्ति सुरक्षा एवं सामाजिक, आर्थिक, साँस्कृतिक लगायतका हरेक बिषयहरुसंग यसको प्रत्यक्ष सम्बन्ध छ ।

यस्तै संवेदनशील सवालहरुलाई हृदयमय गरी विपद् व्यवस्थापनका गतिबिधिहरुलाई विकासका हरेक पक्षसंग समाहित गर्दै दिगो विकासको अवधारणाभित्र एकीकृत गरिनुपर्ने आजको आवश्यकता रहेको छ । यसका लागि आवश्यक पर्ने अल्पकालीन एवं दीर्घकालीन योजनाका साथ विपद् व्यवस्थापनका गतिबिधिहरुलाई बिभिन्न सरकारी तथा गैरसरकारी संघसंस्थाहरु र सरोकारवाला निकायहरुबीचको साझेदारी, समन्वय र सहकार्यमा प्रतिबद्धता र ऐक्यबद्धताका साथ योजना तर्जुमादेखि कार्यान्वयनसम्म कार्य गर्नुपर्ने आजको सान्दर्भिकता हो ।

यिनै कुराहरुलाई मनन गरी खतरा तथा संङकटासन्नता, विपद् प्रभावित गाउँपालिका तथा नगरपालिकाहरु, जिल्लास्थित सरकारी तथा गैरसरकारी संघसंस्थाहरुको क्षमता र सहभागिता सुनिश्चित गर्दै जिल्लास्तरमा मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य कार्यलाई बलियो बनाउने र विपद् जोखिम व्यवस्थापनलाई स्थानीय तहसम्म प्रभावकारी बनाउने प्रयासस्वरुप कम्तीमा जिल्ला तहमा निर्माण गरिएको मनसुन पुर्व तयारी तथा प्रतिकार्य योजना २०७८ तयार गरिएको छ ।

# १.१. पर्सा जिल्लाको सामान्य जानकारी (Brief Introduction of Parsa District)

प्रदेश नं २ अन्तर्गत पर्सा जिल्ला तराई खण्डमा पर्ने नारायणी अंचलको एक जिल्ला हो । केन्द्रिय तथ्यांक विभाग र इसिमोडको नेपालका जिल्लाहरुको विकासको सूचक २००३ अनुसार पर्सा जिल्ला समग्र विकासको सुचकांकमा ५२ औ स्थानमा रहेको छ । यूनिसेफको विपद जोखिम तथ्यांक र वालवालिका सम्वन्धि सूचक २०१२ अनुसार यो जिल्ला विपद जोखिमको संकटासन्नटा र वालवालिकाको अवस्थाको हिसावले उच्च जोखिम जिल्लाको रुपमा रहेको छ। भौगोलिक अवस्थाको दृष्टिकोणले यो जिल्ला समुन्द्री सतहदेखि १२२ देखि ९२५ मिटर सम्मको उचाइमा फैलिएको छ । साथै जिल्लाको भौगोलिक अवस्था देहाय बमोजिम रहेको छ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| अक्षांश | | २७ डिग्री देखि २७.२६ डिग्री उत्तर | | | | | | |
| देशान्तर | | ८४.८ डिग्री देखी ८४.२७ डिग्री पूर्व | | | | | | |
| सिमना | | पूर्वमा | बारा जिल्ला | | | | | |
| पश्चिममा | चितवन जिल्ला र मकवानपुर जिल्ला | | | | | |
| उत्तरमा | चितवन र मकवानपुर जिल्ला | | | | | |
| दक्षिणमा | भारतको बिहार राज्य | | | | | |
| क्षेत्रफल | | १३५३ बर्ग कि.मि. | | | | | | |
| औषत लम्बाई | | १०७ कि.मि. | धर्म | | हिन्दु | ८२ प्रतिशन | |  |
| ‍औषत चौडाई | | ३९ कि.मि. | बौद्ध | २ प्रतिशत | |  |
| सवै भन्दा होचो भाग | | १२२ मिटर | मुस्लिम | १५ प्रतिशत | |  |
| सवै भन्दा अग्लो भाग | | ९२५ मिटर | अन्य | १ प्रतिशत | |  |
| महानगरपालिका | | १ वटा | जनसंख्या | | ६,०१,०१७ (२०६८ को जनगणना अनुसार) | | | |
| नगरपालिका | | ३ वटा | पुरुष | ३,१२,३५८ | घर धुरी संख्या | |
| गाउँपालिका संख्या | | १० वटा | महिला | २,८८,६५९ | ९५५३६ | |
| निर्वाचन क्षेत्र | | ४ वटा | | | | | | |
| प्रदेश सभा क्षेत्र | | २ X ४ = ८ वटा | | | | | | |
| हावापानी तथा तापक्रम | | उष्ण र समसितोष्ण, अधिकतम ४५.६० डि.से. र न्युतम २.५० डिग्री सेल्सियस | | | | | | |
| प्रमुख नदिहरु | | ओरिया नदी, सिर्सिया नदि, नौङ्गगीया नदि, तिलावे नदि, सिक्टा नदि । | | | | | | |
| भु-संरचना चुर डाडा | | ४८५३२ हेक्टर | | भु-उपयोग कुल क्षेत्रफल | | १३५३ बर्ग कि.मि. | | |
| तराई क्षेत्र | | ६१८१९ हेक्टर | | कृषि योग्य भुमी | | ५४७३२ हेक्टर | | |
| चारकोसे झाडी | | २८५९२ हेक्टर | | खेती गरिएको भुमी | | ५००४६ हेक्टर | | |
| सडको अवस्था | | | | वन जंगलले ढाकेको | | ९७०११ हेक्टर | | |
| कच्ची | | २४६ कि.मि. | | पर्सा राष्ट्रिय निकुञ्ज | | ५७००० हेक्टर | | |
| ग्रेबल | | २२० कि.मि. | | चितवन राष्ट्रिय निकुञ्ज | | २०१२३ हेक्टर | | |
| कालोपत्रे | | ५७.६५ कि.मि. | | मध्यवर्ती क्षेत्र | | ४९१४ हेक्टर | | |
| जम्मा | | ५२३.८५ कि.मि. | | जिल्ला वन कार्यालयको क्षेत्र | | १४९७४ हेक्टर | | |
| ४ वर्ष मुनिका कुल जनसंख्या- (६७८४३) | | | | ५ देखी ९ वर्ष उमेर समूहका कुल जनसंख्या- ८५४४४ | | | | |
| बालिका | बालक | | | बालिका | | बालक | | |
| ३३५३३ | ३४३१० | | | ४१३९० | | ४४०५४ | | |
| ६० वर्ष माथि उमेर समूहको कूल जनसंख्या | | | | | | ३९६६३ | | |
| जसमा महिला | | | | | | १८४४८ | | |
| पुरुष | | | | | | २१२१५ | | |
| **अपाङ्गता भएका कूल संख्या** | | | | | | २५३९ | | |
| अन्धोपन तथा कमजोर दृष्टि | | | | | | १७२० | | |
| भौतिक अपांग | | | | | | २१६५ | | |
| अन्धा बहिरा | | | | | | १०४ | | |
| बहु अपाङ्गता | | | | | | ३७७ | | |

(स्रोत : राष्ट्रिय जनगणना, २०६८)

पर्सा जिल्लामा विशेष गरेर बाढी, मनसुन, डुबान, आगलागी, खडेरी, जनावर आतंक, हावाहुरी जस्ता प्रकोपहरु रहेको र यसले वर्षेनी धेरै धनजनको क्षति गरेको पाइएको छ । दोस्रो ठुलो प्रकोपको रुपमा रहेको शीतलहरबाट ३०२९ घरधुरी र १८५,०१५ जनसंख्या जोखिममा रहेका छन् । त्यस मध्ये अतिविपन्न र अशक्त रुपमा रहेका १६२१ घरधुरी र ६७७१ जनसंख्या उच्च जोखिममा रहेका छन । मनसुनमा आउने बाढी, हावाहुरीका कारण बर्षेनी यहाँ कैयौ व्यक्तिहरुको ज्यान जाने गरेको छ । यहाँका बासिन्दाको कमजोर आर्थिक स्थिति मनसुनबाट हुन आउने समस्याको मुल कारक वनेको छ । साथै यस क्षेत्रको कृषि क्षेत्र पनि मनसुनबाट प्रभावित छ । स्थानीय तहका हिसावले हेर्दा सबै जसो स्थानीय तहमा मनसुनको जोखिम रहेको छ ।

# १.२. मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाको उद्देश्य

मनसुनको कारणबाट मानिस, पशुपंक्षि र कृषिवालि लगायत भौतिक संरचनाहरु माथि पर्ने प्रतिकूल प्रभावको सामना गर्न स्थानीय स्रोत र साधनको अधिकतम उपयोग गर्दै विभिन्न निकायहरुसँग समन्वय गरी प्रभावित समुदायलाई व्यवस्थित, प्रभावकारी, जाफदेहीयुक्त उद्दार, राहत लगायत मानवीय सहयोग उपलब्ध गराउन यस योजनालाई अद्यावधिक गर्नुको मूल उद्देश्य हो ।

* मनसुनको सामना गर्ने क्षमतालाई बृद्धि गर्ने र समुदायलाई मनसुन जन्य विपद उत्थानशिल गराउने कार्यमा मद्दत पुर्याउने ।
* मनसुनको समयमा प्रभावकारी रुपमा मानवीय सहायता परिचालन गर्न र सम्बन्धित निकायको जिम्मेवारीलाई प्रष्ट किटान गर्ने ।
* जिल्लामा अवस्थित मानविय सहायतामा संलग्न निकायको पहिचान गर्ने ।
* जिल्लामा संभावित मनसुन व्यवस्थापनको लागि समूहगत समन्वय संयन्त्रको स्थापना गर्ने ।
* विपद्को समयमा र विपद् पश्चात् गर्ने गतिविधिहरुको जिम्मेवारी क्रमबद्ध एवं किटानीका साथ रुपमा राखी सरोकारवालाहरुलाई जानकारी गराउने ।
* विपद्को क्षेत्रमा कार्यरत सरकारी, गैर सरकारी संस्थाहरुको क्षमता पहिचान, विपद् सामना गर्नसकने क्षमता विकास ।
* विपद्को समयमा संयमित र संगठित भई विपद् व्यवस्थापन कार्यलाई योजनाबद्ध तरिकाबाट पूर्व जिम्मेवारीको किटान गरी व्यवस्थापन गर्न सहयोग गर्ने ।
* मनसुनको समयमा कोभिड-१९ को संक्रमण रोकथाम तथा नियन्त्रणको लागि जारी भएको स्वास्थ्य सम्बन्धी मापदण्डको पूर्णरुपमा पालना गर्न गराउनु ।

# १.३. मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना निर्माण गर्नुपर्ने आवश्यकता:

* मनसुनको समयमा गरिने विपद् व्यवस्थापनमा सहयोग गर्न जिल्लामा उपलब्ध स्रोतसाधन अनुरुप हुने गरी पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना बनाउने ।
* पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना अनुसार हुने विपद्को पहिचान, त्यसको पूर्व तयारी र र त्यसका लागि गर्नुपर्ने योजनाहरुसमेत अद्यावधिक हुने हुनाले विपद्को व्यवस्थापनमा निकै सहजता ल्याउन ।
* मनसुन जोखिम कम गर्न, मिलेर काम गर्न, विपद् व्यावस्थापनका लागि उपलब्ध श्रोतलाई बिकेन्द्रित गरी क्षेत्रगत रुपले परिचालन गर्न ।
* प्रभावित समुदायलाई प्रकोपको पूर्व सूचना दिनेदेखि सुरक्षित र सम्मानजनक जीवनयापनका लागि आधारभूत मार्गदर्शन दिन ।
* विपद् प्रतिकार्य योजना निर्माण र यसको अद्यावधिक गर्दा उद्धार र राहत जस्ता कार्यमा पीडित समुदायको समान पहुँचको प्रत्याभूति गर्न ।
* आपत्कालीन समयमा सूचना र जानकारी प्रक्षेपणलाई व्यवस्थित गर्न ।
* क्षेत्रगत रूपमा कामको बाँडफाँड हुने हुँदा मानवीय सहयोग पारदर्शी, प्रभावकारी र व्यवस्थित गर्न तथा सेवाप्रदायकमा जवाफदेही र उत्तरदायित्वको बनाउन ।
* एकीकृत र समन्वयात्मक रुपमा प्रतिकार्यका गतिविधिहरु अघि बढाउने ।

# १.४. मनसुन पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाको निर्माणका आधारहरु

(क) कानुनी आधारहरु :

विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन ऐन, २०७४, स्थानीय सरकार संचालनका लागि बनेको ऐन २०७४, विपद् जोखिम राष्ट्रिय रणनीति २०६६, विपद् पूर्व तयारी तथा प्रतिकार्य योजना तर्जुमा मार्गदर्शन २०६७, जिल्ला विपद् व्यवस्थापन योजना निर्देशिका २०६९ तथा राष्ट्रिय विपद् प्रतिकार्य ढाँचा २०७०, आदी कानुनहरुलाई आधार मानिएको छ ।

(ख) क्षेत्रगत आधारहरु :

यस योजनाले विपद्को पूर्बतयारी तथा प्रतिकार्य कसरी गर्ने बिषयलाई मात्र समेट्छ । स्थानीय तहमा समेत बिपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना निर्माण गरी कार्यान्वयनका लागि सहयोगी भूमिका रहन सक्ने ।

(ग) संस्थागत आधारहरु :

विपद् परेको अवस्थामा योजनाले विपदमा आवश्यक पर्ने श्रोत संकलन तथा परिचालनमा विषयगत सहयोगी निकायको पहिचानमा सहयोग मिल्ने देखिन्छ । अद्यावधिक गरिएको प्रतिकार्य योजनाको कार्यान्वयनले जिल्लास्थित संघसंस्थाहरुले क्षेत्रगत रुपमा जनशक्ति र स्रोतको आकलन गरी पूर्वतयारी गर्न सक्नेछन् ।

## २. मनसुन पूर्बतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाको अपेक्षित नतिजा

मनसुनका कारण उत्पन्न हुने विपद् पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजनाका विशिष्ट नतिजा निम्न अनुसार छन् :

* विपद् पहिला गर्नुपर्ने आधारभूत जोखिम न्युनीकरणका कार्य सुनिश्चित हुने ।
* विपद्का समयमा आवश्यक पर्ने सहयोगलाई व्यवस्थित गर्न सकिने ।
* विपद्का जोखिम कम गर्न सरोकारवाला निकाय, स्थानीय तह र समुदायबीच सहकार्यको अभिवृद्धि हुने ।
* उद्धार र राहतजस्ता कार्यमा प्रभावित समुदायको समान पहुँचको प्रत्याभूति हुने ।
* क्षेत्रगत रूपमा कामको बाँडफाँड हुने हुँदा मानवीय सहयोग, पारदर्शी, प्रभावकारी र व्यवस्थित हुनुका साथै जवाफदेहिता र उत्तरदायित्वका भावनाको विकास हुनेछ।
* सङ्कटासन्न समुदाय एवं क्षेत्रहरु पहिचान भई प्रकोप जोखिम नक्शांकन तयार हुने ।
* जिल्लामा मानवीय क्षेत्रमा कार्यरत संघ संस्थाहरु पहिचान भई स्रोत र साधनको आकलन हुने ।
* जिल्ला आपत्कालीन कार्य सञ्चालन केन्द्रबाट समुदाय र केन्द्रबीच द्रुत सूचना स्थापित गरी प्रतिकार्यमा प्रभावकारी हुने ।

## २.१. मनसुनबाट हुने जनधनको क्षति न्यूनीकरण गर्न अबलम्बन गरिने रणनीतिहरु

* मनसुन (बाढी, पहिरो, चट्याङ)को असर र सो बाट बच्नका लागि अपनाउनु पर्ने पूर्वसावधानी बारे स्थानीय भाषामा समेत सन्देशहरु तयार पारी विभिन्न सञ्चार माध्यमहरुबाट प्रकाशन तथा प्रशारण गर्ने ।
* सम्पूर्ण स्थानीय तहहरुलाई विपद् जोखिम न्यूनिकरण तथा विपद व्यवस्थापन ऐन, २०७४ का आधारमा स्थानीय विपद व्यवस्थापन समितिहरु गठन गरी परिचालन गर्ने ।
* मनसुनको प्रभावबाट सुरक्षीत राख्ने उपायहरुको सम्बन्धमा जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति तथा स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिहरु एवं विपद् व्यवस्थापन सम्बन्धी कार्य गर्ने सबै सरकारी तथा गैरसरकारी संघसंस्थाहरु सहकार्य गर्ने ।
* नेपाल प्रहरी, सशस्त्र प्रहरीले -आफ्नो क्षेत्रबाट आवश्यक पूर्वतयारी तत्काल गर्ने। साथै नेपाल प्रहरीले सामुदाय प्रहरी साझेदारी कार्यक्रम अनुसार सचेतनामुलक कार्यक्रम गर्ने।
* सम्भावित जोखिमलाई मध्यनजर गर्दै विभिन्न स्थानमा हुन सक्ने स्वास्थ्य सम्बन्धी समस्यालाई रोकथाम गर्न जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालय र स्थानीय तहको सहकार्यमा जनचेतनामूलक कार्यक्रम तत्काल सञ्चालन गर्ने। नरायणी अस्पताल तथा प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रहरुले स्वास्थ्यकर्मी तथा औषधिहरु पर्याप्त मात्रामा राखि द्रुत प्रतिकार्य समूह परिचालित हुन सक्ने व्यवस्था मिलाउने ।
* मनसुन (बाढी, पहिरो, चट्याङ), कृषिबाली र पशुपंक्षीको क्षतिलाई न्यून गर्न आवश्यक औषधोपचार तथा यसबाट बच्ने र बचाउने उपायहरुका सम्बन्धमा सन्देशमूलक सूचना प्रचारप्रसार गराउने व्यवस्था मिलाउन र मनसुनको कारणबाट अन्नबाली/पशुपंक्षीको क्षति भएमा तथ्याङ्क संकलन गरी कृषकहरुलाई मल, बीउ, पशुपंक्षी उपचार तथा प्राविधिक सहयोग जस्ता राहत सहयोग उपलब्ध गराउने ।
* सम्भावित बाढी पहिरोको विषयमा क्षेत्रगत एवं जिल्लागत विशिष्टीकृत तापक्रम र हावाको वहावको, बर्सातको पूर्वानुमानमा आधारित रहेर जल तथा मौसम विज्ञान विभागले तयार गर्ने पूर्वसूचना सम्बन्धी बुलेटिनलाई आम सञ्चार माध्यमबाट प्रकाशन तथा प्रशारण गर्ने व्यवस्था मिलाउने । जिल्ला आपत्कालीन कार्यसंचालन केन्द्र (DEOC) मा बाट जानकारी पठाउने।
* नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, गैर सरकारी संघ सस्था, मानवीय सहायतामा काम गर्ने निकाय/संघसस्थाहरु तथा सामुदायिक संस्थाहरुले बाढी प्रभावित क्षेत्रहरुमा संचालन गर्ने कार्यक्रमको बारेमा जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति र स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिलाई पूर्व जानकारी गराउने।
* विद्यालयहरुमा मनसुनको प्रभावबाट बच्न विद्यार्थीहरुलाई चेतनामुलक कार्यक्रमहरु संचालन गर्ने ।

### ३. विपद् सम्बन्धी कार्य गर्ने निकायहरु;

यस जिल्लामा स्थानीय तहहरु, सरकारी निकायहरु, विपद्मा सहयोग गर्ने नेपाल रेडक्रस सोसाइटी, जिल्ला

आपत्कालीन कार्य सञ्चालन केन्द्र, साझेदारी वन उपभोक्ता महासंघ, अपाङ्ग, मानव अधिकार तथा सरोकार मञ्च, मानव कल्याण तथा वातावरण संरक्षण केन्द्र, ग्रामीण महिला उत्थान केन्द्र, नेपाल पत्रकार महासंघ, उद्योग बाणिज्य महासंघ, खानेपानी उपभोक्ता महासंघ, संयुक्त राष्ट्रसंघीय नियकायहरु ल्गायतका विभिन्न अन्तर्राष्ट्रिय, राष्ट्रिय तथा स्थानीय संघ संस्थाहरुको उपस्थिति रहेको छ । त्यसैगरी स्थानीय तहमा पर्सा जिल्ला उद्योग वाणिज्य संघ, निर्माण व्यवसायी संघ, औषधि व्यवसायी संघ, निजि अस्पतालहरु, यातायात ब्यवसायी समिति, समुदायमा आधारित गैर सरकारी संस्थाहरु कार्यरत छन् ।

३.१ मानवीय सहायतामा संलग्न साझेदार निकायको सम्पर्क सूची





### ३.२. पर्सा जिल्लाको प्रकोपको अवस्था

पर्सा जिल्ला चुरे रेन्जको दक्षिणमा अवस्थित तराईको जिल्लाको यसको उत्तरमा चितवन राष्ट्रिय निकुन्ज र पर्सा वन्यजन्तु आरक्ष अनतर्गत पर्ने घना जंगल रहेको छ । यस जिल्लामा लगातार भईरहने विपदहरुमा बाढी,आगलागी,सितलहर मुख्य छन भने अन्य विपदहरुमा सर्पदंस, जंगली जनावर आतंक, खडेरी र डुवान रहेका छन। जलवायु परिवर्तनको असर माथिका सवै प्रकोपहरुमा देखिन्छ । यो जिल्लामा औद्योगिक क्षेत्रहरु पनि प्रसस्त मात्रामा रहेका र रक्सौल अम्लेन्सगंज पेट्रोलियम पाईप लाईनको करिव १८ किलोमिटर भाग पनि यसै जिल्ला अन्तर्गत पर्ने भएकोले रासायनिक प्रकोप र आगलागी रोकथाम तथा नियन्त्रणमा सजग रहनुपर्ने देखिन्छ । हरेक वर्ष लगातार रुपमा हुने विपदमा वाढी नै प्रमुख प्रकोप हो जसबाट वर्षेनी ठुलो मात्रामा धनजनको क्षेति हुने गरेको छ । यस जिल्ला भएर बग्ने तिलावे र सिर्सिया मुख्य दुई नदी प्रणाली हुन् भने यी अन्तर्गतका ४ दर्जन बढी नदीनालाहरु यी दुई नदीमा मिसिने सहायक नदी प्रणालीहरु हुन् । तिलावे र सिर्सिया नदीमा आउने बाढीले हरेक बर्ष कहिले मानवीय क्षति त कहिले सयौ हेक्टर जमिन कटान गर्ने क्रम निरन्तर जारी राखेको छ । २०७६ असार तिलावे ,सिर्सिया नदी र यस प्रणालीमा मिसिन आउने नदीहरुमा आएको बाढीले यस जिल्लामा ३ जनाको मृत्यु भयो उक्त बाढीबाट २५०० भन्दा बढी घरधुरीहरु प्रभावित भएका छन।

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| सि.नं. | मिति | क्षेतीको विवरण | | | | | | प्रभावित जनसंख्या | | | | कैफियत |
| मानवीय क्षेती | | | संरचनागत क्षेती | | |  |
|  |  | मृत्यु | बेपत्ता | घाईते | घर डुवान | अन्य सार्वजनिक भवन | सडक | पुरुष | महिला | बाल बालिका | जम्मा |
| १, | २०७४ साल | ६ | - | - | ९०५ | - |  |  |  | - | ९०५ | १६ घर भत्केको |
| २, | २०७५ साल | ४ | १ | १ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ३, | २०७६ साल भाद्र मसान्त सम्म | ३ | - | - | ९९१ | प्रहरी चौकी-३ | - | ९६० | ८९३ | ६६० | २५१३ | १ घर पुर्ण क्षेती |

**२०७४ साल देखी हालसम्म बाढीबाट भएको क्षतिको विवरण**

(स्रोत: जिल्ला संकट व्यवस्थापन केन्द्र, पर्सा)

### ३.३. जोखिम अनुसार स्थानहरुको वर्गिकरण

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **क्र.स** | **स्थानहरु** | **स्थानहरु** | **बाढी** | | **सितलहर** | | **आगलागी** | | **भुकम्प** | | **महामारी** | |
| **मध्यम** | **उच्च** | **मध्यम** | **उच्च** | **मध्यम** | **उच्च** | **मध्यम** | **उच्च** | **मध्यम** | **उच्च** |
| १ | कालिकामाई गा.पा. | गदियानी |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २ | कालिकामाई गा.पा. | j/GrLjjf{/ e]8Lxf/L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३ | कालिकामाई गा.पा. | d'8\nL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४ | कालिकामाई गा.पा. | k|z'/fdk'/ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५ | छिपहरमाई गा.पा. | le:jf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ६ | छिपहरमाई गा.पा. | Hfod+unfk'/ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ७ | छिपहरमाई गा.पा. | ldhf{k'/ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ८ | छिपहरमाई गा.पा. | ;Def}tf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ९ | छिपहरमाई गा.पा. | t'lN;jjf{ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| १० | जगरनाथपुर गा.पा. | lahagLof |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ११ | जगरनाथपुर गा.पा. | हरपुर/मोरटोल/ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| १२ | जगरनाथपुर गा.पा. | hfgsL6f]nf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| १३ | जगरनाथपुर गा.पा. | dl;xfgL/दशौता |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| १४ | जगरनाथपुर गा.पा. | lk8f/Lu'7L/पिपडारी विसुनपुर्वा |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| १५ | जिराभवानी गा.पा. | hLtk'/ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| १६ | जिराभवानी गा.पा. | dxfb]jk6\6L/सानो |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| १७ | जिराभवानी गा.पा. | z+s/;/}of |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| १८ | जिराभवानी गा.पा. | ;]9jf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| १९ | जिराभवानी गा.पा. | ;'kf}nL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २० | ठोरी गा.पा. | lgd{na:tL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २१ | ठोरी गा.पा. | ;'j0f{k'/ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २२ | ठोरी गा.पा. | 7f]/L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २३ | धोविनी गा.पा. | wf]jLgL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २४ | धोविनी गा.पा. | 3f]8bf}/f lkk/f |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २५ | धोविनी गा.पा. | xl/x/k'/ gf}=t=h= |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २६ | धोविनी गा.पा. | xl/x/k'/ljtf{ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २७ | धोविनी गा.पा. | n‹u8L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २८ | धोविनी गा.पा. | levdk'/ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| २९ | पकहाँमैनपुर गा.पा. | wf]/] |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३० | पकहाँमैनपुर गा.पा. | Nffxfj/ys/L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३१ | पकहाँमैनपुर गा.पा. | Df}gk'/ -ksfxf\_ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३२ | पकहाँमैनपुर गा.पा. | ;a}7jf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३३ | पकहाँमैनपुर गा.पा. | ;'hf{xf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३४ | पटेर्वासुगौलि गा.पा | cf}/fxf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३५ | पटेर्वासुगौलि गा.पा | ufbL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३६ | पटेर्वासुगौलि गा.पा | lgr'6f |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३७ | पटेर्वासुगौलि गा.पा | ;f]gjiff{ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३८ | पर्सागढी न.पा. | afujfgf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ३९ | पर्सागढी न.पा. | Affu]Zj/L lqqf}gf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४० | पर्सागढी न.पा. | la?jf u'7L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४१ | पर्सागढी न.पा. | x/k'/ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४२ | पर्सागढी न.पा. | kr?vL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४३ | पोखरिया न.पा. | जगतपुर/रहरिया |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४४ | बहुदरमाई न.पा. | ax'cf/L lk8f/L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४५ | बहुदरमाई न.पा. | a}l/of ljtf{ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४६ | बहुदरमाई न.पा. | la>fdk'//फुलकौल-७ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४७ | बहुदरमाई न.पा. | uDx/Lof |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४८ | बहुदरमाई न.पा. | gu/bfxf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ४९ | बहुदरमाई न.पा. | /fdgu/L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५० | बहुदरमाई न.पा. | ef}/f6f//पटनी |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५१ | बीरगंज म.न.पा. | auxL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५२ | बीरगंज म.न.पा. | a;8Lnjf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५३ | बीरगंज म.न.पा. | a]njf k|;f}gL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५४ | बीरगंज म.न.पा. | lj/u+h-१०-११-१३-१४-१५-१६-१७-१९-२१-२२-२३-२४-२५ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५५ | बीरगंज म.न.पा. | rf]gL{ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५६ | बीरगंज म.न.पा. | nfnk;f{ उदयपुर घुर्मी |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५७ | विन्दवासिनी गा.पा. | cd/k6\6L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५८ | विन्दवासिनी गा.पा. | emf}jf u'7L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ५९ | विन्दवासिनी गापा. | jx'cjf{ ef7\7f |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ६० | विन्दावासिनी गा.पा. | k|;f}gL ef7f |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ६१ | सखुवाप्रसौनी गा.पा. | b]p/jfgf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ६२ | सखुवाप्रसौनी गा.पा. | Smf}jf jgs6}of |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ६३ | सखुवाप्रसौनी गा.पा. | Nfvgk'/ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ६४ | सखुवाप्रसौनी गा.पा. | Dfw'jg dyjn |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ६५ | सखुवाप्रसौनी गा.पा. | dx'jg |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ६६ | सखुवाप्रसौनी गा.पा. | ;v'jf k|;f}gL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



### ३.४ . प्रकोप पात्रो

यस जिल्ला अन्तर्गतका स्थानिय निकायहरुबाट संकलन गरिएको सुचनाको आधारमा प्रकोपको मौसमी पात्रो तयार पारिएको छ । विभिन्न प्रकोपले कुन कुन महिनामा मानिसहरु बढि संकटासन्न हुन्छन भन्ने तलको तालिकाबाट देखिन्छ । यसरी हेर्दा मनसुनको प्रभाव पुस माघ र फागुन महिनामा समेत परेको देखिन्छ ।

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| प्रकोप | वैशाख | जेठ | असार | साउन | भदौ | असोज | कार्तिक | मंसिर | पुस | माघ | फागुन | चैत |
| आगलागी |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| बाढी |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| सितलहर |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| खडेरी |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| महामारी |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| हुरीबतास |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| चट्याङ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| कृषि बालीमा रोग |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| पशुपंक्षीमा रोग |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| असिना |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| जनावर आतंक |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### ४. मनसुनको जोखिममा रहेका उमेर समूहहरु

* एकबर्ष मुनीको जनसंख्या
* जेष्ठ नागरिक ६० माथिका जेष्ठ नागरिकहरु
* गर्भवती तथा सुत्केरी महिलाहरु
* अपाङ्ग अशक्त व्यक्तिहरु
* निरपेक्ष गरिवीको रेखामुनि रहेका अतिविपन्न परिवारहरु

### ५. निकायगत भूमिका तथा जिम्मेवारी

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **क्र.सं.** | **निकायको नाम** | **जिम्मेवार व्यक्ति** | **जिम्मेवारी** |
| १ | जिल्ला प्रशासन कार्यालय | प्रमुख जिल्ला अधिकारी | समग्र समन्वय तथा नेतृत्व |
| २ | जिल्ला समन्वय समिति | प्रमुख/जिल्ला समन्वय अधिकारी | समन्वयात्मक कार्यमा सहयोग गर्ने । स्रोत (आर्थिक, भौतिक, मानविय स्रोत) परिचालन गर्न सहयोग गर्ने । |
| ३ | स्थानीय तह | प्रमुख/अध्यक्ष | आ-आफ्नो स्थानीय तहको नेतृत्वदायी भूमिका निर्वाह गर्ने । विषयगत क्षेत्रसँग समन्वय गर्ने, स्रोत साधनको व्यवस्था गर्ने, तथ्याङ्क संकलन तथा व्यवस्थापन । |
| ४ | सुरक्षा निकायहरु | प्रमुख तथा प्रतिनिधि | सुरक्षा व्यवस्था गर्ने, उद्दार कार्यमा सहयोग गर्ने, विषयगत समितिमा रही सहयोग गर्ने । |
| ५ | राजनीतिक दलहरु | दलका प्रमुखहरु | समन्वय, स्रोत संकलनमा सहयोग गर्ने, जनपरिचालन गर्ने । |
| ६ | जिल्ला आप्तकालीन कार्य संचालन केन्द्र | फोकल पर्सन | सूचना संकलन, समन्वय, संप्रेशण, तथ्याङ्क व्यवस्थापन |
| ७ | नेपाल रेडक्रस सोसाइटी | सभापति | राहत खाद्य सामाग्री तथा अस्थायी आवास व्यवस्थापन, आपत्कालीन आवास तथा बन्दोबस्ती (Logistic) व्यवस्थापनमा सहयोग गर्ने । |
| ८ | विषयगत सरकारी कार्यालयहरु | कार्यालय प्रमुखहरु | विषयगत समितिमा रही क्षेत्रगत अगुवाको भूमिका नर्वाह गर्ने । आ-आफ्नो क्षेत्रको आप्तकालीन योजना निर्माण गरी कार्यान्वयन गर्ने । |
| ९ | उद्योग वाणिज्य संघ/व्यापार संघ | अध्यक्ष | खाद्यन्न, स्वास्थ्य सामाग्रीहरु संकलन वितरण र व्यवस्थापनमा सघाउने । |
| १० | यातायात व्यवसायी संघ तथा प्रा.लि.हरु | अध्यक्ष | राहत तथा उद्दार कार्यका लागि यातायात साधनहरु र जनशक्ति उपलब्ध गराउने । |
| ११ | संचार माध्यमहरु | नेपाल पत्रकार महासंघ, संचारकर्मीहरु | सही सूचना संकलन तथा सम्प्रेषण, सचेतनामूलक सूचना तथा सामाचार सम्प्रेषण गर्ने । |
| १२ | नागरिक समाज | संयोजक | राहत कार्यमा सहयोग तथा समन्वय, मानव अधिकारको संरक्षण तथा सम्बर्धनमा सहयोग गर्ने । |
| १३ | पेशागत व्यवसायी समितिहरु | अध्यक्ष | राहत, उद्दार तथा संरक्षण कार्यामा सहयोग |
| १४ | गै.स.स. महासंघ, राष्ट्रिय तथा अन्तराष्ट्रिय गै.स.स. हरु | प्रमुख/प्रतिनिधि | मानवस्रोत परिचालन गर्ने, स्रोत संकलनमा सहयोग गर्ने, गै.स.स.बीच समन्वय । क्षमता विकास तथा सहजिकरण कार्य गर्ने । |

### ६. विपद् जोखिम न्यूनिकरण, खोज तथा उद्दार र राहत लगायतका कार्यहरु संचालन गर्ने सम्बन्धी कार्य योजना :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **qm=;+=** | **lqmofsnfk** | **lhDd]jf/ lgsfo** | **;xof]uL lgsfo** | **;do cjlw** | **s}=** |
| ! | * hn tyf df};d lj1fg ljefusf] j]e;fO{6af6 df};d ;DaGwL k"j{ ;"rgf lnO{ d"Vo ;/f]sf/jfnf / :yfgLo hg;d'bfonfO{ hfgsf/L lbg] * af9L tyf 8'jfgsf] hf]lvddf /x]sf j:tL Pj+ ;d'bfosf] klxrfg u/L ;'/lIft /xg k|rf/ k|;f/ ug]{ | * lhNnf ljkb Joj:yfkg ;ldlt * :yfgLo ljkb Joj:yfkg ;ldlt * g]kfn kqsf/ dxf;+3 lhNnf zfvf | * lhNnf cfkftsflng sfo{ ;+rfng s]Gb| * ;a} /fhgLlts bn * kqsf/ Pj+ ;+rf/sdL{ * u}/;/sf/L ;+3 ;+:yf | dg;'g cjlwe/ lg/Gt/ |  |
| @ | * vf]h tyf p4f/ sfo{df vl6g tof/L cj:yfdf /xg] | * r08L k|;fb u0f, k;f{ * lhNnf k|x/L sfof{no, k;f{ * ;z:q k|x/L an g]kfn k;f{ * :yfgLo vf]h tyf p4f/ ;d"x | * lhNnf ljkb Joj:yfkg ;ldlt * :yfgLo ljkb Joj:yfkg ;ldlt * :yfgLo ;d'bfo | dg;'g  cjlwe/ |  |
| # | * cf–cfˆgf x]eL OSjLkd]G6 cfjZos kgf{;fy k|of]udf Nofpg ldNg] / ;lsg] u/L /0fgLlts :yfgdf /fVg] | * ;8s l8lehg sfof{no, * oflGqs sfof{no, k;f{ * ;DalGwt :yfgLo tx * r08L k|;fb u0f * lhNnf k|x/L sfof{no, k;f{ * ;z:q k|x/L an g]kfn k;f{ | * lhNnf ljkb\ Joj:yfkg ;ldlt * :yfgLo ljkb\ Joj:yfkg ;ldlt * ;a} /fhgLlts bn * :yfgLo ;d'bfo | dg;'g cjlwe/ |  |
| $ | * aiff{tsf] ;dodf af9L, klx/f]af6 cj?4 x'g ;Sg] ;+efljt ;8s dfu{x?sf] klxrfg u/L k"j{tof/L ug]{ / ;8s dfu{df cj/f]w ePdf tTsfn x6fpg] | * ;8s l8lehg sfof{no * ljleGg ;8s;Fu ;DjlGwt lgsfox? * ;a} :yfgLo tx * ;DalGwt ;8s, k'n lgdf{0fdf sfd ul//x]sf tyf cGo lgdf{0f Joj;foLx? | * r08L k|;fb u0f * lhNnf k|x/L sfof{no, k;f{ * ;z:q k|x/L an g]kfn k;f{ * lghL If]q | dg;'g cjlwe/ |  |
| % | * vfg]kfgL;+u ;DalGwt l;h{gf x'g ;Sg] ;d:ofsf] cg'dfg u/L oyflz3| Joj:yfkg ug]{ | * ;DalGwt vfg]kfgL pkef]Qm ;ldlt * ;DalGwt j8f sfof{no * lhNnf :jf:Yo sfof{no | * lhNnf k|zf;g sfof{no * ;DalGwt :yfgLo tx * ;'/Iff lgsfo | lg/Gt/ |  |
| ^ | * jiff{tsf] ;dodf x'g ;Sg] :jf:YohGo ;d:of, /f]u Pj+ dxfdf/L hGo k|sf]ksf] k"j{fg'dfg ug]{, /f]syfdsf nflu k|rf/ k|;f/ ug]{, cf}iflw pkrf/sf] Joj:yf ldnfpg] * dxfdf/L k}mlng glbg / :jf:Yo ;]jf k|jfx ug{ ;ts{tf ckgfpb} hgzlQm, cf}iflw ÷ cf}hf/sf] cfjZos df}Hbft /fVg] nufot tof/L cj:yfdf /xg] | * lhNnf :jf:Yo sfof{no * gf/fo0fL c:ktfn nufot ;a} :jf:Yo s]Gb|x? * ;a} :yfgLo tx | * r08L k|;fb u0f * lhNnf k|x/L sfof{no, k;f{ * ;z:q k|x/L an g]kfn k;f{ * >f]t / ;fwg x'g] lghL If]q * u}/;/sf/L ;+:yfx? | lg/Gt/ |  |
| & | * /fxt ;fdfu|Lx?sf] :yfgLo:t/df e08f/0f ug]{, e08f/0fsf] cg'udg ug]{ | * lhNnf ljkb Joj:yfkg ;ldlt * :yfgLo ljkb Joj:yfkg ;ldlt * g]kfn /]8qm; ;f];fO6L lhNnf zfvf, k;f{ | * aL/u+h pBf]u jfl0fHo ;F3 * ;a} :yfgLo tx | dg;'g cjlwe/ |  |
| \* | * :yfgLo ljkb Joj:yfkg ;ldltx?nfO{ lqmofzLn agfpg] / ljkb Joj:yfkg sf]ifx?df Go"gtd /sd /fVg] | * lhNnf ljkb Joj:yfkg ;ldlt * :yfgLo ljkb Joj:yfkg ;ldlt | * g]kfn ;/sf/ * k|b]z ;/sf/ * :yfgLo ;/sf/ * u}/;/sf/L ;+3 ;+:yf Pj+ bft[ lgsfox? * lghL If]q | lg/Gt/ |  |
| ( | * ;'/Iff lgsfo t}gfyL cj:yfdf /xg] | * r08L k|;fb u0f, k;f{ * lhNnf k|x/L sfof{no, k;f{ * ;z:q k|x/L an g]kfn k;f{ | * g]kfnL ;]gf * g]kfn k|x/L * ;z:q k|x/L an | lg/Gt/ |  |
| !) | * :yfgLo :jo+;]jsx?sf] u7g / kl/rfng | * :yfgLo ljkb Joj:yfkg ;ldlt | * ;a} /fhg}lts bn * :yfgLo ;d'bfo | lg/Gt/ |  |
| !! | * g]kfn /]8qm; ;f];fO{6L lhNnf zfvfn] /fxt ;fdfu|Lx?sf] e08f/0f, hgzlQm kl/rfng ;lxt tof/ u/]sf] sfo{of]hgf ;dGjofTds ?kn] sfof{Gjog ug]{ | * g]kfn /]8qm; ;f];fO{6L lhNnf zfvf, k;f{ | * lhNnf ljkb Joj:yfkg ;ldlt * :yfgLo ljkb Joj:yfkg ;ldlt * /fli6«o tyf cGt/fli6«o u}/;/sf/L ;+3 ;+:yfx? | lg/Gt/ |  |
| १२ | एम्बुलेन्स सेवा | एम्बुलेन्स संचालक संघसंस्थाहरु तथा समितिहरु/अस्पतालहरु |  | निरन्तर |  |
| १३ | स्वास्थ्य शिविर | जिल्ला स्वास्थ्य कार्यालय, नारायणी अस्पताल, पर्सा जिल्ला अस्पताल, स्थानीय तह अन्तर्गतका स्वास्थ्य ईकाइहरु र अन्य सेवा | जिल्ला प्रशासन कार्यालय, रेडक्रस सोसाईटी, गैर सरकारी संस्था | प्रभवित क्षेत्रमा |  |

### ७. आवश्यकताको लेखाजोखा तथा खाडल पहिचान

आवश्यकताको लेखाजोखा र खाडल पहिचानको सन्दर्भमा पनि क्षेत्रगत रुपमा नै जिल्लामा भएका श्रोतहरुको अवस्था आँकलन गर्ने, त्यसमा थप आवश्यक के हो भन्ने पत्ता लगाउने र बिगतका विपद् सम्बोधनका सन्दर्भमा देखिएका खाडलहरु समस्याहरु पहिचान गरी त्यसलाई आगामी विपद्को अवस्थामा सम्बोधन गर्न सकिने गरी तयारी अवस्थामा रहने गरी प्रतिकार्य योजना बनाउने काम भएको छ । .

* सबै स्थानीय तहले बिपद् व्यवस्थापन ऐन, २०७४ लाई आत्मसाथ गरी तोकिएको जिम्मेवारी अनुसार कार्य गर्नुपर्ने छ ।
* जिल्लामा प्रर्याप्त मात्रामा खोज तथा उद्धारका सामाग्रीहरुको भण्डारण गर्नुपर्ने देखिन्छ ।
* सबै स्थानीयतहले बिपद् जोखिमको पहिचान गरी पूर्वतयारी तथा प्रतिकार्य योजना बनाई कार्यान्वयनमा ल्याउनुपर्ने ।
* सबै स्थानीय तहले बिपद् प्रभावितहरुलाई तत्काल अस्थायी आवासका लागि बिपद् पूर्ब नै खुल्ला तथा सुरक्षित स्थानको पहिचान गर्नुपर्ने ।
* स्थानीय तहले बिपद् ब्यवस्थापनका लागि क्षमता अभिबृद्धिका गतिबिधि संचालन गर्नुपर्ने । जस्तैः बिपद् लेखाजोखा, बिपद् जोखिम न्यूनीकरण, बिपद् ब्यवस्थापन योजना तर्जुमा, सामुदायिक खोज उद्धार, जोखिमको नक्शांकन आदि सम्बन्धी तालिमको आयोजना गर्न सकिने ।
* सरकारको नयाँ संरचना अनुसार जिल्लामा भएका सबै क्षेत्रगत कार्यालयहरु स्थानीय तहमा रहने भएको हुँदा सबै स्थानीय तहले क्षेत्रगत अबधारणालाई अबलम्वन गरी सबै क्लष्टरलाई सक्रिय बनाउने । जसमाः राहत, बिपद् लेखाजोखा, शिक्षा, स्वास्थ्य, खानेपानी सरसफाई, अस्थायी आवास, संरक्षण आदि आवश्यकताको आधारमा सक्रियता बनाउने ।
* स्थानीय आपत्कालीन कार्यसंचालन केन्द्रको स्थापना गरी पूर्णरुपमा प्रभावकारी ढंगबाट संचालनमा ल्याउने ।

**अनुसूची-१**

**जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिका पदाधिकारीहरुको सम्पर्क नं**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| सि.नं | नाम थर | पद | पदाधिकारी सम्पर्क नं |  |
| १ | श्री पिताम्बर घिमिरे | प्रमुख जिल्ला अधिकारी | अध्यक्ष | ९८५५०७७७७७ |
| २ | नेक महम्मद अन्सारी | प्रमुख, जिल्ला समन्वय समिति | सदस्य | ९८४५०२२०७३ |
| ३ | श्री बिजय कुमार सरावगी | नगर प्रमुख बीरगंज महानगरपालिका | सदस्य | ९८५५०२१०८८ |
| ४ | श्री दिपनारायण रौनियार | नगर प्रमुख पोखरिया नगरपालिका | सदस्य | ९८५५०३७००३ |
| ५ | श्री नितेन्द्र प्रसाद साह तेली | नगर प्रमुख बहुदरमाई नगरपालिका | सदस्य | ९८५५०२००२१ |
| ६ | श्री लोकनारायण यादव | नगर प्रमुख पर्सागढी नगरपालिका | सदस्य | ९८५५०४१२२९ |
| ७ | श्री | अध्यक्ष कालिकामाई गाउँपालिका | सदस्य |  |
| ८ | श्री मनोज कुमार गुप्ता | अध्यक्ष छिपहरामाई गाउँपालिका | सदस्य | ९८५५०३६०८४ |
| ९ | श्री जालिमा मियाँ मंसुर | अध्यक्ष जगरनाथपुर गाउँपालिका | सदस्य | ९८५५०२२५०९ |
| १० | श्री रामपृत महतो | अध्यक्ष जिराभवानी गाउँपालिका | सदस्य | ९८४५०३९६३४ |
| ११ | श्री पदमलाल श्रेष्ठ | अध्यक्ष ठोरी गाउँपालिका | सदस्य | ९८५५०३८०६३ |
| १२ | श्री सुरेश प्रसाद कुर्मी | अध्यक्ष धोबिनी गाउँपालिका | सदस्य | ९८०७१२११६४ |
| १३ | श्री विजय कुमार चौरसिया | अध्यक्ष पकहाँ मैनपुर गाउँपालिका | सदस्य | ९८५५०४४८०० |
| १४ | श्री हरिनारायण चौधरी | अध्यक्ष पटेर्वा सुगौली गाउँपालिका | सदस्य | ९८५५०१४३३३ |
| १५ | श्री श्रीलाल साह | अध्यक्ष विन्दावासिनी गाउँपालिका | सदस्य | ९८५५०३८९८० |
| १६ | श्री प्रदिप कुमार जैशवाल | अध्यक्ष सखुवा प्रसौनी गाउँपालिका | सदस्य | ९८५५०२५१५१ |
|  | श्री छविरमण भट्टराई | जिल्ला समन्वय समिति अधिकारी | सदस्य | ९८५५०८८२२२ |
| १७ | श्री नवल किशोर साह | जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालय,पर्सा | सदस्य | ९८५५०३२००७ |
| १८ | श्री मदन जंग राणा | प्रमुख सेनानी चंडी प्रसाद गण | सदस्य | ९८५५०१६४४४ |
| १९ | श्री बेल बहादुर पाण्डे | प्र.उ. जिल्ला प्रहरी कार्यालय,पर्सा | सदस्य | ९८५५०७५५५५ |
| २० | श्री राजेन्द्र खड्का | स.प्र.उ. सशस्त्र प्रहरी बल नेपाल नं १३ गण हे.क्वा | सदस्य | ९८५१२२७१११ |
| २१ | श्री टिका प्रसाद पोखरेल | उप-अनु निर्देशक रा.अ.जि.का.,पर्सा | सदस्य | ९८४१५०८२७८ |
| २२ | श्री खडगलाल श्रेष्ठ | कार्यालय प्रमुख डिभिजन सडक कार्यालय,पर्सा | सदस्य | 9855069272 |
| २३ | श्री रञ्जन कुमार दास | कार्यालय प्रमुख सघन शहरी तथा भवन निर्माण आयोजना,पर्सा | सदस्य | ९८५५०३७२१५ |
| २४ | श्री अरविन्द मिश्रा | भुमिगत जलश्रोत तथा सिचाई विकास डिभिजन पर्सा | सदस्य | ९८५५०२३६९८ |
| २५ | श्री डा. बिरेन्द्र प्रधान | मे.सु. नारायणी अस्पताल बीरगंज | सदस्य | ९८५५०७७२५० |
| २६ | श्री विकाश कटुवाल | कार्यालय प्रमुख खादय व्यवस्था तथा व्यपार कम्पनी लि. पर्सा | सदस्य | 9855011373 |
| २७ | श्री शम्भु कुसियैत यादव | कार्यालय प्रमुख नेपाल विद्युत कार्यालय,पर्सा | सदस्य | ९८४१४००४५४ |
| २८ | श्री दक्ष बहादुर श्रेष्ठ | कार्यालय प्रमुख जिल्ला शिक्षा विकास तथा समन्वय ईकाइ पर्सा | सदस्य | ९८५५०२१७४८ |
| २९ | श्री | कार्यालय प्रमुख कृषि ज्ञान केन्द्र, पर्सा | सदस्य | ९८५५०३६८११ |
| ३० | श्री जगन्नाथ प्रसाद जयसवाल | कार्यालय प्रमुख डिभिजन वन कार्यालय,पर्सा | सदस्य | ९८५५०२७७०० |
| ३१ | श्री | कार्यालय प्रमुख नेपाल टेलिकम,पर्सा | सदस्य | ९८५७०६०३३० |
| ३२ | श्री प्रभु हजरा | जिल्ला अध्यक्ष,नेकपा | सदस्य | ९८५५०२२७२१ |
| ३३ | श्री अजय कुमार दिवेदी | जिल्ला सभापति, नेपाली कांग्रेस | सदस्य | ९८४१३६३१४४ |
| ३४ | श्री जगदिश पटेल | जिल्ला अध्यक्ष, रा.ज.पा. | सदस्य | ९८६५०८१०२३ |
| ३५ | श्री रामनरेश यादव | जिल्ला अध्यक्ष , समाजवादी पार्टी | सदस्य | ९८५५०२०४३० |
| ३६ | श्री सुबोध गुप्ता | अध्यक्ष उद्योग बाणिज्य संघ, पर्सा | सदस्य | ९८५५०२३०१३ |
| ३७ | श्री अनुप तिवारी | अध्यक्ष पत्रकार महासंघ, पर्सा | सदस्य | ९८४५०२५२७१ |
| ३८ | श्री विरेन्द्र राज कडेल | सभापति नेपाल रेडक्रस सोसाईटी, पर्सा | सदस्य | ९८५५०२६६३८ |
| ३९ | श्री छठु साह | गैरसरकारी महासंघ, पर्सा | सदस्य | ९८५५०३३१३५ |
| ४० | श्री ईब्राहिम देवान | NGOCC | सदस्य | ९८५५०३४३४३ |
| ४१ | श्री भिमकान्त पौडेल | स.प्र.जि.अ. जिल्ला प्रशासन कार्यालय, पर्सा | सदस्य-सचिव | ९८५५०२०९७७ |

अनुसूची-२

विपद् उद्दार सामाग्रीहरुको विवरण

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| सि.नं | सामाग्रीहरुको विवरण | ईकाई | नेपाली सेनासँग भएको | नेपाल प्रहरी सँग भएको | सशस्त्र प्रहीसँग भएको | जिल्ला संकट व्यवस्थापन केन्द्रमा भएको | जम्मा |
| १ | ह्यान्ड पम्प | थान | ३ |  |  |  | ३ |
| २ | हेल्मेट | थान | ४० | १० | १८ | १५ | ८३ |
| ३ | हेम्बर | थान |  |  | ६ |  | ६ |
| ४ | हाते आरा | थान | १ |  | ० |  | १ |
| ५ | स्टेचर | थान |  | ११ | ३ |  | १४ |
| ६ | सिट हार्नेश | थान | 4 |  |  |  | ४ |
| ७ | साबेल | थान | ७५ | २४ | 32 | १५ | १४६ |
| ८ | सर्च लाईट | थान | २ |  |  |  | २ |
| ९ | लाईफ ज्याकेट | थान |  |  | २८ |  | २८ |
| १० | लाईफ ज्याकेट | थान | ६७ | ४६ | २८ |  | १४१ |
| ११ | रेस्कियु रोप | थान | ९० |  | 210 |  | ३०० |
| १२ | मेडिकल किट बक्स | थान |  |  | २१ |  | २१ |
| १३ | मेघा फोन | थान |  |  | १४ |  | १४ |
| १४ | माउन्टेन रोप | रोल | ४ |  |  |  | ४ |
| १५ | बोट | थान | ३ |  | २ |  | ५ |
| १६ | बाल्टिन | थान | ८ | 16 |  | ४१ | ६५ |
| १७ | बन्चरो | थान |  | ४ | ५ | १ | १० |
| १८ | फायर प्रुफ बुट | थान | 7 |  |  |  | ७ |
| १९ | फरुवा (कोदालो) | थान |  | १३ | २० |  | ३३ |
| २० | प्लाईन क्याराबिना | थान |  |  | ३ |  | ३ |
| २१ | प्याडल | थान | १८ |  | १२ |  | ३० |
| २२ | पिक | थान | ११७ | १६ | 36 | ४ | १७३ |
| २३ | पानी बुट | जोरा |  |  | ५० | १८ | ६८ |
| २४ | पम्प | थान |  |  | २ |  | २ |
| २५ | पन्जा कपडाको | थान |  |  | ५०० |  | ५०० |
| २६ | नाईलन डोरी | रोल | ५ | १७ | ५ | २ | २९ |
| २७ | ट्युब (रबर) | थान | १५ | १९ | ६ |  | ४० |
| २८ | टर्च लाईट | थान |  |  | २० | ९ | २९ |
| २९ | गल (खन्ती) | थान |  |  | ३ |  | ३ |
| ३० | क्याराविना | थान | २९ |  |  |  | २९ |
| ३१ | Throw Bag | थान | 3 |  |  |  | ३ |
| ३२ | Scene Tape Roll | थान | 1 |  |  |  | १ |
| ३३ | Rotary Hammer drill | थान | 1 |  |  |  | १ |
| ३४ | out Boat engine set | थान | १ |  |  |  | १ |
| ३५ | Life Buoy | थान | 6 |  |  |  | ६ |
| ३६ | Flash Hood | थान | 2 |  |  |  | २ |
| ३७ | Fire proximiti suit | थान | 4 |  |  |  | ४ |
| ३८ | Fire man Axe | थान | 1 |  |  |  | १ |
| ३९ | Fire fitting working Gloves | थान | 7 |  |  |  | ७ |
| ४० | Fire Extingguisher | थान | २ | ४ | ८ |  | १४ |
| ४१ | Fire Beater | थान | 5 |  |  |  | ५ |
| ४२ | Eye Glass | थान |  |  | ० |  | ० |
| ४३ | Crowbar 60 cm | थान | 1 |  |  |  | १ |
| ४४ | chain saw | थान | 1 |  |  |  | १ |
| ४५ | Bolt cutteer | थान | 1 |  |  |  | १ |
| ४६ | Blue dives (फिगर एड) | थान | 2 |  |  |  | २ |

अनुसूची-३

जिल्लामा संचालित एम्बुलेन्सहरुको विवरण



**अनुसूची-४**

**विपद् खोज उद्धार/प्रतिकार्य कार्यको लागि तालिम प्राप्त जनशक्तिहरुको विवरण**

नेपाल प्रहरी

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| सि.नं. | दर्जा | नामथर | सम्पर्क नम्बर |
|  | प्र.नि. | दिपेन्द्र श्रेष्ठ | ९८६०६२३१६४ |
|  | प्र.ना.नि. | कुल बहादुर कुँवर | ९८५१२८२४७९ |
|  | प्र.स.नि. | काम बहादुर गुरुङ | ९८४५०४४८८३ |
|  | प्र.ह. | सन्तोष कटुवाल | ९८६२६४६१५६ |
|  | प्र.ह. | प्रदिप कु. यादव | ९८६३६४९४१३ |
|  | प्र.ह. | अमित कु. यादव | ९८०१६३४१४७ |
|  | प्र.ह. | शिवपुजन गुप्ता | ९८४४५९११११ |
|  | प्र.ह. | पन्नालाल यादव | ९८०२९३३२४६ |
|  | प्र.ज. | देव कुमार प्रजा | ९८४५६७९१३९ |
|  | प्र.ज. | मिन ब. नेपाली | ९८००८३९३५६ |
|  | प्र.ज. | लक्ष्मण आले | ९८०३९८११६४ |
|  | प्र.ज. | गुलाब अंसारी | ९८४४२५६८१४ |
|  | प्र.ज. | राजु गुरुङ | ९८६६०१५४६६ |
|  | प्र.ज. | डिकमान राई | ९८११३३०६१० |
|  | प्र.ज. | रोशन कुमार मिश्रा | ९८४५१२२०३५ |
|  | प्र.ज. | लक्ष्मण थारु | ९८१६५६६९४५ |
|  | प्र.ज. | अमित तामाङ | ९८४२६१३७२६ |
|  | प्र.ज. | रंजित बैठा | ९८६५३२३२१५ |
|  | प्र.ज. | सुरज सिंह | ९८०४१४१४२९ |
|  | प्र.ज. | प्रधुमन प्र. कुश्वाहा | ९८६५१०९९५२ |
|  | प्र.ज. | त्रिभुवन साह | ९८०१६५०७६४ |

**सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल नं. १३ गण हे.क्वा. पर्सा**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| सि.नं. | दर्जा | नामथर |
|  | स.प्र.ना.नि. | राम कुमार प्याकुरेल |
|  | स.प्र.स.नि. | महेश कुमार श्रेष्ठ |
|  | स.प्र.स.ह. | हेमन्त थापा मगर |
|  | स.प्र.ज. | संजिब कुमार |
|  | स.प्र.ज. | बिकास भण्डारी |

**नेपाली सेना**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| सि.नं. | दर्जा | नामथर | सम्पर्क नं. |
|  | सह. से. | टपेन्द्र कार्की | ९८४११६७३८७ |
|  | जमदार | मेख राज श्रेष्ठ | ९८४४९८४१२० |
|  | गुप्रह | टेक जंग शाही | ९८६३१८२५०१ |
|  | हुद्दा | कमल चौधरी | ९८०९१६४०६७ |
|  | हुद्दा | पदम ब. हमाल | ९८४७९४४४०० |
|  | प्युठ | सुमन थापा | ९८४८२६५६२० |
|  | सिपाही | मोहन दर्लामी | ९८००५३५९१६ |
|  | सिपाही | मदन मगर | ९८४८६१२२१४ |
|  | सिपाही | नारायण भण्डारी | ९८४७९०६३३० |
|  | अमलदार | तारा गिरी | ९८४७५६३६५० |