



नेपाल सरकार
उर्जा, जलश्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जलश्रोत तथा सिंचाइ विभाग

जल उत्पान्न प्रकोप
आपतकालिन व्यवस्थापन कार्य
योजना २०७८

June 9, 2021



पूर्वतयारीका मुख्य काम

- तटबन्ध, लगायतका प्रभावकारी उपाय अपनाई बाढी तथा डुबानको जोखिम न्युनिकरण गर्ने ।
- बजेट को उपलब्धता को आधार मा Flood fighting को लागि आवश्यक खाली बोरा, तार जाली आदि भण्डारणको तयारी थाल्ने ।
- सीमावर्ती क्षेत्रमा बनेका तटबन्ध र अरु संरचनाले मुख्य गरी तराई मधेशमा डुबानको समस्या आउन नदिन आवश्यक समन्वय गरी पूर्वतयारी गर्ने ।



प्रतिकार्यका मुख्य काम

- मनसुनको दौरान पानीको प्राकृतिक बहावमा थुनछेक तथा सीमावर्ती क्षेत्रमा पानीको निकास अवरोध भएर हुन सक्ने बाढी तथा डुबानको सम्भावनालाई पूर्वानुमान गरी आवश्यक तयारी थाल्ने ।
- मनसुनकै समयमा त्यस्तो अवरोध भए पनि मित्र राष्ट्र भारतसंगको समन्वयमा विशेषज्ञहरुको रायअनुसार निकास खोल्ने ।



जल उत्पन्न प्रकोप आपतकालिन व्यवस्थापन कार्य योजना

सिन	क्रियाकलाप	जिम्वेवार निकाय	सहयोगी निकाय	समयावधि	बजेट	अनुगमन गर्ने निकाय
१	विभाग मातहत आयोजना फिल्ड कार्यालयमा मनसुनबाट हुनसक्ने सम्भावित क्षति न्युनिकरणका लागि आवश्यक तयारीको लागि निर्देशन गर्ने ।	विभाग/विभाग को ज.उ.प्र.व्य महाशाखा	विभागको प्रशासन शाखा	२०७८ बैशाख मसान्त सम्म		विभाग
२	विभाग मातहत आयोजना फिल्ड कार्यालयमा नदी नियन्त्रण तथा पहिरो व्यवस्थापन कार्यहरुको लागि आवश्यक निर्माण सामग्रीहरु खरिद तथा भण्डारण गर्ने ।	विभाग/आयोजना तथा फिल्ड कार्यालयहरु	सम्बन्धित कोष तथा लेखा नियन्त्रण कार्यालय	आवश्यकता अनुसार	आपतकालिन अवस्थामा आवश्यकता अनुसार	विभाग
३	आपतकालिन अवस्थामा केन्द्रीय स्तरमा समन्वय गरी तत्काल परिचालन हुने ।	विभाग/विभाग को ज.उ.प्र.व्य महाशाखा	उर्जा जलस्रोत तथा सचाई मन्त्रालय, अर्थ मन्त्रालय	आपतकालिन अवस्थामा आवश्यकता अनुसार	आपतकालिन अवस्थामा आवश्यकता अनुसार	उर्जा जलस्रोत तथा सचाई मन्त्रालय, अर्थ मन्त्रालय
४	आपतकालिन अवस्थामा सम्बन्धीत जिल्लाको जिल्ला बिपद् व्यवस्थापन समितिसंग समन्वय गरी तत्काल परिचालन हुने ।	विभाग/आयोजना तथा फिल्ड कार्यालयहरु	जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समिति, जिल्ला सुरक्षा समिति	आवश्यकता अनुसार	आवश्यकता अनुसार	विभाग



नदी ब्यवस्थापन आयाोजना / जनताको तटबन्ध



● नदी ब्यवस्थापन आयाोजना / जनताको तटबन्ध



जल उत्पन्न प्रकोप आपतकालिन व्यवस्थापन कार्य योजना

जल उत्पन्न प्रकोप आपतकालिन व्यवस्थापन कार्य योजना २०७८

क्र.सं.	कार्यालयको नाम	बजेट आवश्यकता (रु. लाखमा)	कैफियत
1	जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं. १, झापा	440	
2	जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं. २, जलेश्वर, महोतरी	1500	
3	जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं. ३, हरिपुर, सर्लाही	200	
4	जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं. 5, बुटवल, रुपन्देही	120	
5	जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं. ६, लमही, दाङ्ग	150	
6	जनताको तटबन्ध कार्यक्रम फिल्ड कार्यालय नं. ७, कंचनपुर	250	
7	कोशी तथा बक्राहा नदी व्यवस्थापन आयोजना, मोरङ्ग	1305	
8	खाँडो नदी नियन्त्रण आयोजना, सप्तरी	1690	
9	कमला नदी नियन्त्रण आयोजना, धनुषा	4249	
10	बागमती तथा लालबकैया नदी नियन्त्रण आयोजना, परवानीपुर, बारा	690	
11	नारायणी नदी व्यवस्थापन आयोजना चितवन	200	
12	बबई, भादा, औरही नदी व्यवस्थापन आयोजना, गुलरिया, वर्दिया	238	
13	कर्णाली नदी व्यवस्थापन आयोजना, वर्दिया	800	
14	महाकाली नदी नियन्त्रण आयोजना, दार्चुला	750	
15	रुपाताल संरक्षण एकिकृत विकास परियोजना, कास्की	1599	
16	जोखिमयुक्त पहिरो व्यवस्थापन अयोजना, पुल्चोक, ललितपुर	100	
	जम्मा	14281	



आपतकालिन कार्यको लागि गरिएका पूर्व तयारी

- केन्द्रको बजेटवाट गत वर्षात पछि ६ करोड विभिन्न कार्यलयहरूलाई पठाएको
- कार्यलयहरूमा २० देखि १५० लाख सम्म आ व २०७७।७८ को कार्यक्रममा समावेश गरिएको (तारजालि, बोरा, नाइलन जालि किन्नको लागि)
- २५० करोड माग भइ आएकोमा हाल सम्म बजेट व्यवस्थापन हुन नसकेको



नदीबाट हुने कटान, डुवान, क्षतीको बचाव



दार्चुला सदरमुकाम



जनताको तटबन्ध कार्यालय नं.१ झापा

कन्काई नदी



स्थान झापा,गा.पा.-७,कच्छुदह(टप्पु),बाँया तटबन्ध कटान हुदै

तटबन्ध कटान नियन्त्रणका लागि,Sand bags को कार्य हुदै



तटबन्ध कटान नियन्त्रणका लागि,Bamboo Porcupine कार्य हुदै



बिरिङ नदी, झापा



बिरिङ नदी, झापा



कर्णाली नदी, कैलाली



कर्णाली नदी, कैलाली



बक्राहा नदी, मोरङ

खाडो नदी सप्तरी

बेलही सप्तरी मा
भएको डुबान



कमला नदी सिराहा र धनुषा





जनताको तटबन्ध कार्यालय नं.२ महोतरी





जनताको तटबन्ध कार्यालय नं.३ सर्लाही

Name of River: Lakhandehi

**Location: Bharsar (Nepal-India
Boarder)**

**Problem: Very Less width of River
nearly 20m, and no river seen at
India Side)**

**Plan : Embankment construction
Estimated Cost : 2 Cr.**





नारायणी नदी, चितवन



नदीबाट हुने कटान, डुवान, क्षतीको बचाव



बबई नदी नियन्त्रण कार्य - लटकनिया



जलउत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापन तर्फ अद्यावधिक स्थिति

जलउत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापन तर्फ

- तटबन्धन तर्फ - ११७२७कि.मि
- जग्गा उकास - ११६५२ हे.



चुनौती

- Insufficient Budget.**
- Timely unavailability of Fund.**
- Changing climatic patterns.**
- Not received sufficient priority as compared to the consequences.**
- No Budget allocated for upcoming FY for emergency actions.**



धन्यवाद