

नेपाल सरकार
रक्षा मन्त्रालय
नेपाली सेना



जनसम्पर्क तथा सूचना निर्देशनालय
जङ्गी अड्डा, काठमाडौं, नेपाल ।

प्रेस विज्ञप्ति नं:-१७३

मिति:- २०७६ असार ३० गते

समय:- १७१५ बजे ।

टेलिफोन:-४२४६१४०/९८५१०७९९१७

ईमेल:- dte-dpr@nepalarmy.mil.np

वेबसाईट:- www.nepalarmy.mil.np

बाढी/पहिरो पिडीतहरूको उद्धारमा नेपाली सेना परिचालन भई कार्य गरिरहेको सम्बन्धमा

१. मिति २०७६ आषाढ २६ गते साँझबाट परेको अविरल वर्षाको कारण देशका २६ जिल्लाको विभिन्न स्थानहरूमा बाढी, पहिरो, डुवान, कटान तथा सडक अवरुद्ध भई जनजीवन प्रभावित भएको र जनधनको थप क्षतिको सम्भावनालाई न्युनिकरण गरी जनजीवनलाई सामान्य अवस्थामा ल्याउने उद्देश्यका साथ नेपाली सेनाका विभिन्न स्थानहरूमा तैनाथ युनिटहरूबाट समेत गरी करिब १५००० फौज परिचालन भई हालसम्म ७२३ जनाको सकुशल उद्धार गरिएको छ भने १८६ जनालाई सुरक्षित स्थानमा सारिएको साथै बेपत्ता भएकाहरूको खोजी कार्य जारी रहेको छ ।
२. अविरल वर्षासँगै गएको पहिरोका कारण फर्पिङ्ग-थाकेल-कुलेखानी सडक, दक्षिणकाली-सिस्नेरी-कुलेखानी, स्याफुवेशी-टिमुरे-रसुवागढी सडक खण्डका विभिन्न स्थान, बेशीशहर-चामे सडक खण्डको कार्दिखोला पुल र बेनी-जोमसोम सडक खण्डको घोप्टेभीर खण्ड अवरुद्ध भएकोमा उल्लेखित स्थानहरूमा फौज परिचालन गरी यातायात आवागमनमा सहज गर्न सहयोग गरिएको । यसै गरी १४ स्थानमा तटबन्ध निर्माण, ९ स्थानमा पहिरो पन्छाउने कार्य, ४ स्थानमा विद्युत प्रसारण लाईनको सुरक्षार्थ मरामत गर्ने कार्य, ७ स्थानमा खोला, ढल, नाली खोल्ने कार्य भएको साथै सिराहा जिल्लाको सिराहा न.पा. १०, १२ मा राहत वितरण र रौतहटको गौरस्थित जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिद्वारा आयोजित राहत वितरण कार्यक्रममा सहयोग गरेको र अन्य उद्धारका कार्यहरूलाई निरन्तरता दिइरहेको ।
३. खोज, उद्धार तथा राहतको लागि काठमाण्डौमा २ वटा MI १७, एउटा ALH, एउटा Augusta र एउटा इक्युरेल हेलिकप्टर स्ट्याण्डबाई राखिएको छ भने ईटहरीमा एउटा बेल हेलिकप्टर र धनुषामा एउटा MI १७ हेलिकप्टर स्ट्याण्डबाईमा राखिएको छ । कतिपय प्रभावित ईलाकाहरूमा हवाई साधनद्वारा उद्धारको प्रयास गरिएता पनि खराब मौषमको कारण उडान तथा अवतरण गर्न समस्या देखिएकोमा मौषममा सुधार आउनासाथ सो कार्यलाई तिब्रताका साथ निरन्तरता दिईनेछ ।
४. मकवानपुर जिल्लाको कुलेखानीस्थित ड्याममा असार ३० गतेको ०८३० बजेसम्म पानीको घनत्व २५.४७ मिटर रहेको र पानीको घनत्व ३० मिटर पुगेकोले खतराको संकेत देखिएको जोखिम/क्षति न्युनिकरणको लागि सरोकारवालाहरूसँग आवश्यक समन्वय तथा योजनाको साथ फौज तयारी हालतमा राखिनुको अतिरिक्त वर्षाको कारण कुलेखानी तेस्रो जलविद्युत आयोजनाको Head Pond Control House मा पुगेको क्षतिलाई बढ्दैन नदिन उक्त स्थानमा परिचालित फौजले स्काभेटरको प्रयोग गरी ढुंगा भर्नुको साथै टाटपोलिन विछ्याई बचाउको उपाय गरेको छ ।