



प्रदेश सरकार  
**सामाजिक विकास मन्त्रालय**

बागमती प्रदेश  
हेटौंडा, मकवानपुर, नेपाल

नोभल कोरोना भाइरस (कोभिड-१९) सम्बन्धि दैनिक प्रतिवेदन

मिति: २०७७/०८/०१

(बेलुका ५:०० बजे)

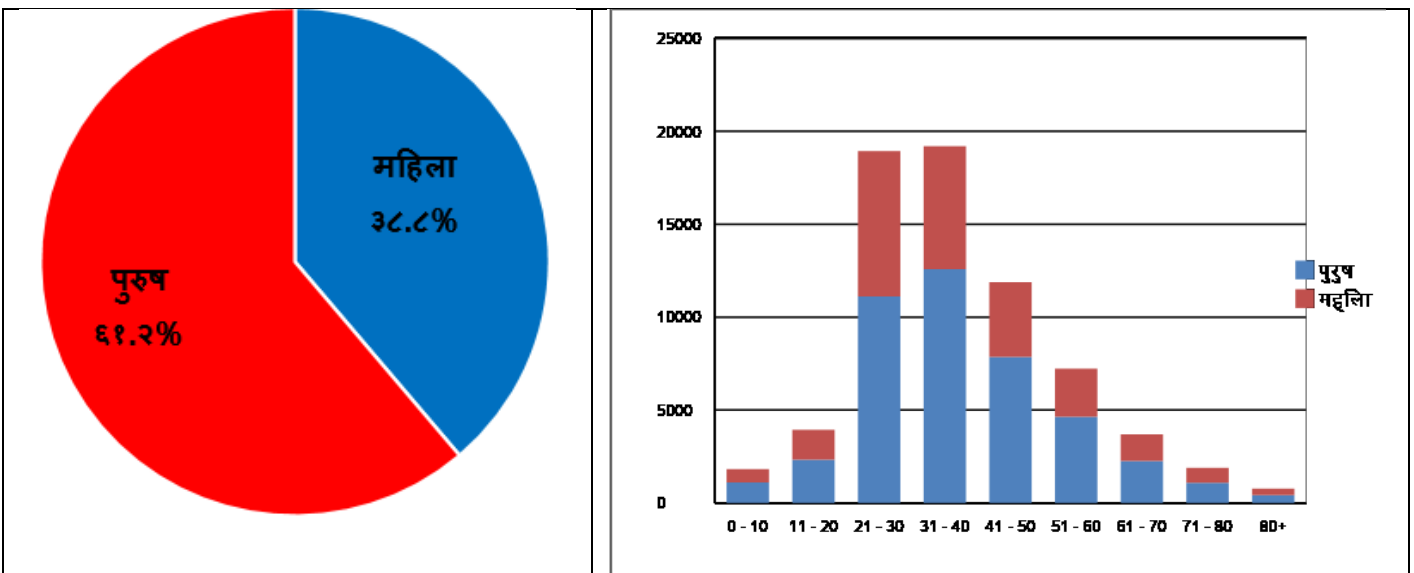
❖ बागमती प्रदेशमा संक्रमणको अवस्था:

- हालसम्मको तथ्यांकमा यस प्रदेशमा देशको कुल संक्रमणको करिब चौउन्न प्रतिशत (५४.१५%) रहेको छ भने मृत्युको अनुपात यस प्रदेशमा तुलनात्मक रूपमा कम रहेको छ र मृत्यु हुनेमा बढ्दो उमेर र अन्य जिर्ण रोगहरुको सहरुग्णता देखिएको छ ।
- यस प्रदेशमा पछिल्ला दिनमा संक्रमितको संख्या तीव्र रूपमा बढेको हुनाले हाल उपचाररत बिरामीको संख्या कुल नेपालको भन्दा तुलनात्मक रूपमा बढी देखिएको हो ।

विवरण	नेपाल	बागमती प्रदेश
संक्रमण देखिएको (PCR)	२१०९७३(१००%)	११४२३८(१००%)
निको भएको	१७६३६४(८३.५९%)	९०८७०(७९.५४%)
उपचाररत	३३३७९(१५.८२%)	२२७६१(१९.९२%)
मृत्यु भएको	१२३०(०.५८%)	६०७(०.५३%)

श्रोत: - स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय मिडिया त्रिफिड २०७७/०८/०१ - सामाजिक विकास मन्त्रालय, बागमती प्रदेश; स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय मिडिया त्रिफिड २०७७/०८/०१

❖ बागमती प्रदेशमा कोभिड-१९ संक्रमितहरुको लिंग र उमेर समुह अनुसारको विवरण यस प्रकार रहेको छ:



स्रोत: EWARS, इपिडेमियोलोजी तथा रोग नियन्त्रण महाशाखा, २०७७/०८/०१

- यस प्रदेशमा पुरुषहरूमा महिलाको तुलनामा बढि संक्रमण देखिएको छ भने २१ देखि ५० वर्ष समुहका व्यक्तिहरूमा कोभिड-१९को संक्रमण बढी देखिएको छ । विगतमा भन्दा अहिले ६० वर्षभन्दा बढी उमेरमा पनि संक्रमण बढदै गएको देखिन्छ ।

#### ❖ गत २४ घण्टामा आइ. सी. यु र भेन्टिलेटरमा भएका बिरामीको संख्या:

यस प्रदेशमा गत २४ घण्टामा आइ. सी. यु र भेन्टिलेटरमा उपचाररत बिरामीको संख्या यस प्रकार रहेको छ:

विवरण	काठमाण्डौ उपत्यकाभित्र	काठमाण्डौ उपत्यकाबाहिर	जम्मा
आइ. सी. यु मा उपचाररत बिरामीको संख्या	५७	३५	९२
भेन्टिलेटरमा उपचाररत बिरामीको संख्या	२२	३	२५

#### ❖ गत २४ घण्टामा जिल्लागत निधनको संख्या:

जिल्ला	मृतकको संख्या र विवरण	
	संख्या	विवरण
ललितपुर	२	२ महिला
काठमाडौँ	२	२ पुरुष
मकवानपुर	१	१ पुरुष
जम्मा — ५		

#### ❖ गत २४ घण्टामा भएको निधनको विवरण:

- ललितपुरकि ६२ वर्षिया महिला कोभिड र स्वासप्रस्वासमा समस्याका कारणले कार्तिक २४ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा कार्तिक ३० गते निधन भएको छ । उहाँको कार्तिक २५ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो ।
- काठमाडौँका ७० वर्षिय पुरुष कोभिड, निमोनिया र स्वासप्रस्वासमा समस्याका कारणले कार्तिक १७ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा कार्तिक ३० गते निधन भएको छ । उहाँको कार्तिक २९ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो । (उहाँ मिर्गौला समन्धि रोगको समेत बिरामी हुनुहुन्थ्यो) ।
- काठमाडौँका ७९ वर्षिय पुरुष कोभिड र निमोनिया समस्याका कारणले कार्तिक २१ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा कार्तिक ३० गते निधन भएको छ । उहाँको कार्तिक २१ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो ।
- ललितपुरकि ५८ वर्षिया महिला कोभिड र स्वासप्रस्वासमा समस्याका कारणले कार्तिक २२ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा मंगसिर १ गते निधन भएको छ । उहाँको कार्तिक २४ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो । (उहाँ उच्चा रक्तचाप, मधुमेह, दम रोगको समेत बिरामी हुनुहुन्थ्यो) ।

- मकवानपुरका ६० वर्षिय पुरुष कोभिड र निमोनिया समस्याका कारणले कार्तिक २१ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा कार्तिक ३० गते निधन भएको छ । उहाँको कार्तिक २४ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो।(उहाँलाई अन्य रोग थिएन)। उहाँहरूको दुखद् निधनमा सामाजिक विकास मन्त्रालय हार्दिक समवेदना प्रकट गर्दछ।

#### ❖ जिल्लागत क्वारेन्टाइन, आइसोलेसन, पी.सि.आर.(PCR) परिक्षण सम्बन्धी विवरण:

- हालसम्म बागमती प्रदेशमा ७५८२ वटा क्वारेन्टाईन बेड व्यवस्थापन गरिएकोमा हाल २९८ जना बसिरहनुभएको छ भने १२५१ जना होम क्वारेन्टाईनमा हुनुहुन्छ । यस प्रदेशमा ४६६६ वटा आइसोलेसन बेड तयारी अवस्थामा रहेको छ जसमा अहिले ३६२५ जना (केहि जिल्लामा होम आइसोलेसनमा भएकाको समेत विवरण उल्लेख गरिएको) संस्थागत आइसोलेसनमा र १८३७७ जना होम आइसोलेसनमा बसिरहनुभएको छ । आजको मितिसम्मको विवरण अनुसार यस प्रदेशमा १७३९४२ जनाको पिसिआर परिक्षण गरिएको छ ।
- जिल्लाबाट संकलन गरिएका स्वाबको रिपोर्टिंग तलको तालिकामा समावेश भएको तर स्थानीय र केन्द्रीय तहबाट संकलन भएका केहि स्वाबको रिपोर्टिंग हालसम्म पनि जिल्लाको रिपोर्टिंगमा समावेश गर्न नसकिएकोले स्वाबको संख्या कम देखिएको छ । स्वाबको रिपोर्टिंग र आइसोलेसनमा बसेको विवरणलाई आगामी दिनमा व्यवस्थित गर्दै लगिनेछ ।

जिल्ला	क्वारेन्टाईन		होम क्वारेन्टाईन मा रहेका	आइसोलेसन			RT-PCR परिक्षण सम्बन्धी विवरण			कै
	बेड	बसेका		बेड	संस्थागत आइसोलेसनमा बसेका	होम आइसोलेसनमा बसेका	जम्मा संकलित स्वाब संख्या#	पोजेटिभ	आजको नयाँ संक्रमण	
काठमाण्डौ	१०५०	११३	२६७	२६२७	२१७४	११३२८	८२७०४	७८६४५	३७३	
ललितपुर	३७१	३१	८०	२८९	२०८	१९२८	११२३४	११४२८	८४	
भक्तपुर	१०५	६	१६५	३३१	७५	१९३३	११५२५	७१०६	४४	
रसुवा	२५५	०	०	३५	५	१२	१५४२	१२८	२	
नुवाकोट	५४९	०	०	४५	५	३४५	७९६१	१०६५	२	
धादिङ	३१५	०	१८	१६०	१	१८१	५६८३	१३५९	१	
चितवन	२४६५	४४	५६९	३५५	९४३*	१२१६	१५७७९	५९५९	७	
सिन्धुली	३१३	०	१	५२	४	९७	३९८५	४६५	२	
मकवानपुर	१२५	०	०	२९०	१९	५४६	१६५३६	३७४६	२९	
रामेछाप	४९०	६५	४९	१०८	१२	२३	१४७९	४२७	२	
दोलखा	१९३	५	०	४४	१०३ *	५४	२७५२	५३४	८	
काभ्रेपलान्चोक	५९७	३४	१	१९९	६४	५२१	७३५९	२६२०	२०	
सिन्धुपाल्चोक	७५४	०	१०१	१३१	११	१९३	६२०३	७५६	६	
जम्मा	७५८२	२९८	१२५१	४६६६	३६२४	१८३७७	१७३९४२	११४२३८	५८०	

श्रोत: पोजेटिभ केसको विवरण स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालयको मिडिया ब्रिफिगबाट दैनिक प्राप्त जानकारी अनुसार र अन्य विवरण सम्बन्धित जिल्लाबाट प्राप्त आजको अन्तिम अभिलेख, \*होम आइसोलेसनमा रहेका संक्रमितको विवरण समेत जोडिएको, #केहि जिल्लाहरूको अध्यावधि गर्न बाँकी रहेको

❖ मुख्य-मुख्य क्रियाकलापहरु:

● संक्रमितको खोजी र फलो-अप कार्य:

सम्बन्धित जिल्लाको स्वास्थ्य कार्यालय, स्थानीय महानगरपालिका, उपमहानगरपालिका, नगरपालिका, गाउँपालिका, स्थानीय स्वास्थ्य संस्था एवम् अस्पतालहरु मार्फत सम्पर्कमा आएका व्यक्तिको खोजी, सम्पर्कितहरुको फलो-अप र अन्य व्यवस्थापन (काठमाण्डौ, भक्तपुर र ललितपुरको हकमा इपिडेमियोलोजी तथा रोग नियन्त्रण महाशाखाको समेत समन्वयमा) कार्य भईरहेको छ ।

❖ प्रादेशिक जनस्वास्थ्य प्रयोगशालामा भएको पि. सि. आर. परीक्षणको विवरण

प्रादेशिक जनस्वास्थ्य प्रयोगशालामा हिजोसम्म प्राप्त भएको पी. सी. आर परिक्षणको विवरण यस प्रकारको रहेको छ:

प्रयोगशाला	हालसम्म प्राप्त स्वाबको संख्या	आज प्राप्त स्वाब संख्या	आज परिक्षण भएको स्वाबको संख्या	आज परिक्षण भएको स्वाबको नतिजा		कै
				पोजिटिभ	नेगेटिभ	
VBDRTC, हेटौडास्थित प्रादेशिक जनस्वास्थ्य प्रयोगशाला	३२२६२	२७	२७	मकवानपुर-०९	१८	

(धुलिखेलस्थित प्रादेशिक जनस्वास्थ्य प्रयोगशालामा प्राप्त भएको नमुना परिक्षण हुने क्रममा छ ।)

❖ कोभिड-१९ सम्बन्धि थप जानकारी र मार्गदर्शनको लागि निम्न उल्लेखित वेबपेज हेर्न हार्दिक अनुरोध छ:

-सामाजिक विकास मन्त्रालय, बागमती प्रदेश:

<http://mosd.p3.gov.np/>

-स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय :

<https://covid19.mohp.gov.np/#/>

-नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय :

<https://covid19.ndrrma.gov.np/>

-कोभिड१९ संकट ब्यबस्थापन केन्द्र:

[ccmc.gov.np](http://ccmc.gov.np)

-इपिडेमियोलोजी तथा रोग नियन्त्रण महाशाखा:

<http://www.edcd.gov.np/news/covid-19-situation-updates>

-विश्व स्वास्थ्य संगठन / नेपाल:

<https://www.who.int/nepal>

अन्त्यमा सदाझै यहाँहरूको अमूल्य सुझाव र सहयोगको अपेक्षा गर्दछौं ।

धन्यवाद !

प्रवक्ता

डा. पुरुषोत्तम राज सेढाई