



प्रदेश सरकार
सामाजिक विकास मन्त्रालय

बागमती प्रदेश
हेटौंडा, मकवानपुर, नेपाल

नोभल कोरोना भाइरस (कोभिड-१९) सम्बन्धि दैनिक प्रतिवेदन

मिति: २०७७/०९/२५
(बेलुका ५:०० बजे)

❖ बागमती प्रदेशको कोभिड सम्बन्धित समग्र जानकारी:

- ❖ बागमती प्रदेशमा जम्मा जनसंख्या* ६२८३९९४ जना ।
- ❖ कोभिडकोलागि गरिएको पिसिआर परिक्षणको संख्या १०९४९४८ जना ।
- ❖ कोभिडको संक्रमण (पिसिआर परिक्षण पोजीटिभ) संख्या १४४९३१ जना ।
- ❖ संक्रमण को पोजीटिभ दर १३.२४ प्रतिशत ।
- ❖ सबभन्दा बढी सक्रिय संक्रमण भएका तिन जिल्लाहरू काठमान्डौ, ललितपुर र भक्तपुर हुन् ।
- ❖ सक्रिय संक्रमण सबै जिल्लामा पाइएको छ ।
- ❖ जम्मा आइसीयु बेडको संख्या ४१५, आइसीयु मा भर्ना भएको संख्या ७० जना ।
- ❖ जम्मा भेन्टिलेटरबेड को बेड संख्या १६०, भेन्टिलेटरबेडमा भर्ना भएको संख्या २१ जना ।
- ❖ प्रदेशमा भएको पिसिआर प्रयोगशालाको संख्या ४३; सरकारी २० वटा, गैर सरकारीमा २३ वटा ।
- ❖ पिसिआरको परिक्षण सरकारी संस्थामा ५२.२३% प्रतिशत (प्रदेशमा भएको जम्मा परिक्षणको), गैर सरकारी संस्थामा ४७.७६% प्रतिशत (प्रदेशमा भएको जम्मा परिक्षणको) ।
- ❖ आइसोलेसन, आइसीयु, भेन्टिलेटरको राम्रो तयारी रहेको ।
- ❖ एम्बुलेन्स सेवाको पूर्व तयारी राम्रो रहेको ।
- ❖ अन्य सुरक्षाको सामग्रीको पूर्व तयारी राम्रो रहेको ।
- ❖ समग्रमा संक्रमण घट्ने क्रममा रहेको तर कोभिड संक्रमणकोलागि हुने जोखिमका व्यवहारहरू अझै उच्च रहेकोले उच्च सावधानी अपनाउनु पर्ने देखिन्छ ।

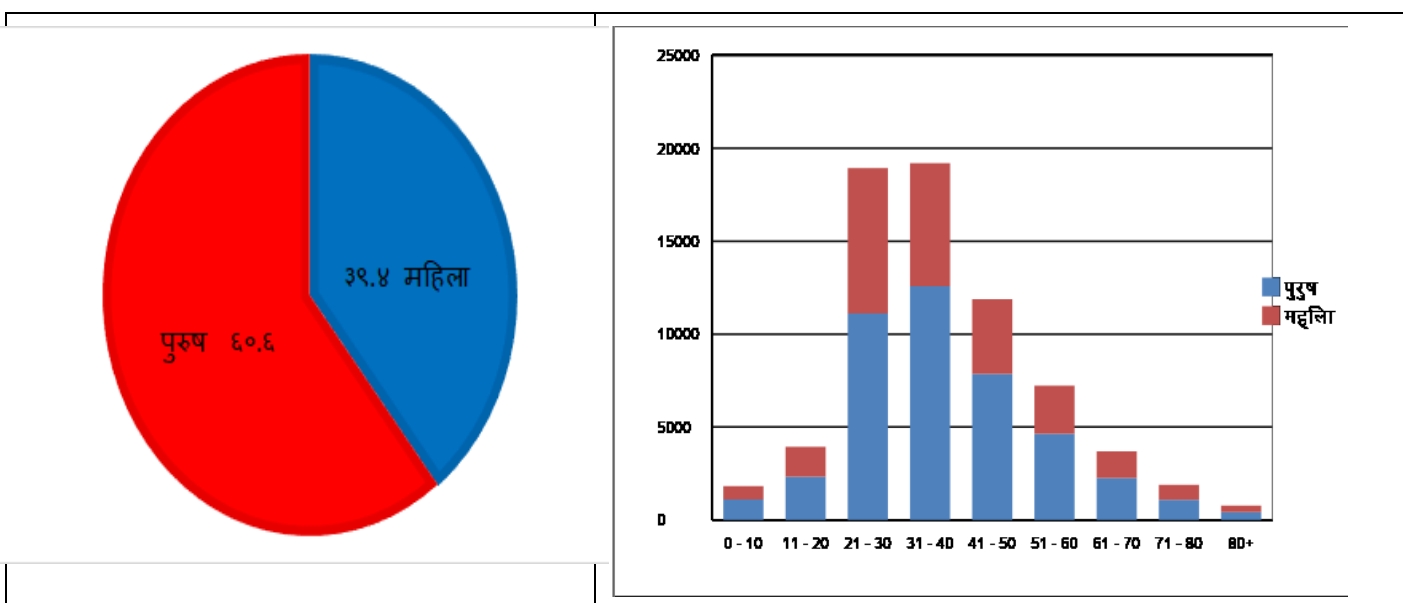
समग्र नेपाल र बागमती प्रदेशको संक्रमणको अवस्था बारे थप जानकारी :

- हालसम्मको तथ्यांकमा यस प्रदेशमा देशको कुल संक्रमणको करिब पचपन्न प्रतिशत (५४.७२%) 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)	२६४५२१ (१००%)	१४४९३१ (१००%)
निको भएको	२५७९२८ (९७.५१%)	१४०९९१ (९७.२८%)
उपचाररत	४६८१ (१.८१%)	२९८६ (२.०६%)
मृत्यु भएको	१९१२ (०.७२%)	९५४ (०.६६%)

श्रोत: सामाजिक विकास मन्त्रालय, बागमती प्रदेश; स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय मिडिया ब्रिफिङ २०७७/०९/२५

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



स्रोत: EWARS, इपिडेमियोलोजी तथा रोग नियन्त्रण महाशाखा, २०७७/०९/२५

यस प्रदेशमा पुरुषहरुमा महिलाको तुलनामा बढि संक्रमण देखिएको छ भने २१ देखि ५० वर्ष समुहका व्यक्तिहरुमा 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	४४	२६	७०
भेन्टिलेटरमा उपचाररत बिरामीको संख्या	१९	२	२१

❖ गत २४ घण्टामा प्राप्त जिल्लागत निधनको संख्या जसमा बिगतमा छुट भएको संख्या पनि समाबेस भएको छ:

जिल्ला	मृतकको संख्या र विवरण	
	संख्या	विवरण
काठमाडौं	२	५८, ३२ वर्षिय पुरुषहरु
जम्मा — ३		

❖ निधनको विवरण निम्न बमोजिम रहेको छ:

- काठमाडौंका ५८ वर्षिय पुरुष कोभिड र स्वासप्रस्वासमा समस्या भएको कारणले पौष १९ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा पौष २४ गते निधन भएको छ । उहाँको पौष १२ गते कोभिड-२९ पुष्टि भएको थियो । उहाँलाई मिगौलामा समस्या, मधुमेह र उच्चारक्त रोगको समस्या थियो ।
- काठमाडौंका ३२ वर्षिय पुरुष कोभिड र स्वासप्रस्वासमा समस्या भएको कारणले पौष २४ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा पौष २४ गते निधन भएको छ । उहाँको पौष २४ गते कोभिड-२९ पुष्टि भएको थियो । उहाँलाई अन्य कुनै रोग को समस्या थिएन । उहाँहरुको दुखद् निधनमा सामाजिक विकास मन्त्रालय हार्दिक समवेदना प्रकट गर्दछ ।

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

- हालसम्म बागमती प्रदेशमा ७४७७ वटा क्वारेन्टाईन बेड रहेको छ । यस प्रदेशमा ४७०७ वटा आइसोलेसन बेड तयारी अवस्थामा रहेको छ जसमा अहिले २७१५ जना (केहि जिल्लामा होम

आइसोलेसनमा भएकाको समेत विवरण उल्लेख गरिएको) संस्थागत आइसोलेसनमा र २४४ जना होम आइसोलेसनमा बसिरहनुभएको छ । आजको मितिसम्मको विवरण अनुसार यस प्रदेशमा १०९४९४८ जनाको पिसिआर परिक्षण गरिएको छ र १४४९३१ जनामा संक्रमण देखिएको छ । थप विवरण निम्न बमोजिम रहेको छ ।

जिल्ला	RT-PCR परिक्षण सम्बन्धी विवरण			कै
	जम्मा संकलित स्वाब संख्या	पोजेटिभ	आजको नयाँ संक्रमण	
काठमाण्डौ	६०८३८५	९८५९५	१५३	
ललितपुर	२७४०१०	१५५७७	२३	
भक्तपुर	२४३०५	९००६	१८	
रसुवा	३५८५	२३०	१	
नुवाकोट	१०२८८	१४५४	२	
धादिङ	६४८९	१७२४	३	
चितवन	६७२०४	७५७७	१७	
सिन्धुली	४२७०	५७७		
मकवानपुर	३४३१७	४३७०	६	
रामेछाप	३०७२	५६१	३	
दोलखा	३४१७	७५७	१	
काभ्रेपलान्चोक	४८९०५	३५११	६	
सिन्धुपाल्चोक	६७०१	९९२	६	
जम्मा	१०९४९४८	१४४९३१	२३९	

श्रोत: पोजिटिभ केसको विवरण स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालयको मिडिया ब्रिफिगबाट दैनिक प्राप्त जानकारी अनुसार र अन्य विवरण सम्बन्धित जिल्लाबाट प्राप्त आजको अन्तिम अभिलेख (२०७७/०९/२५)

❖ मुख्य-मुख्य क्रियाकलापहरू:

● संक्रमितको खोजी र फलो-अप कार्य:

सम्बन्धित जिल्लाको स्वास्थ्य कार्यालय, स्थानीय महानगरपालिका, उपमहानगरपालिका, नगरपालिका, गाउँपालिका, स्थानीय स्वास्थ्य संस्था एवम् अस्पतालहरू मार्फत सम्पर्कमा आएका व्यक्तिको खोजी, सम्पर्कितहरूको 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 परीक्षणको 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, हेटौडाको प्रादेशिक जनस्वास्थ्य प्रयोगशाला	३४१९८					
काभ्रेपलान्चोक, धुलिखेलको प्रादेशिक जनस्वास्थ्य प्रयोगशाला	१७३१९					
त्रिशुली अस्पताल प्रयोगशाला	३८६५					
भक्तपुर अस्पताल प्रयोगशाला	१३	३२	३२	भक्तपुर-३ फलोअप-१	२८	
सिन्धुली अस्पताल प्रयोगशाला	३३६					

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

-सामाजिक विकास मन्त्रालय, बागमती प्रदेश: <http://mosd.p३.gov.np/>

-स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय: <https://covid१९.mohp.gov.np/#/>

-नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय : <https://covid१९.ndrrma.gov.np/>

-कोभिड-१९ संकट व्यवस्थापन केन्द्र: ccmc.gov.np

-इपिडेमियोलोजी तथा रोग नियन्त्रण महाशाखा: <http://www.edcd.gov.np/news/covid-१९-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