



प्रदेश सरकार
सामाजिक विकास मन्त्रालय
बागमती प्रदेश
हेटौंडा, मकवानपुर, नेपाल

नोभल कोरोना भाइरस (कोभिड-१९) सम्बन्धि दैनिक प्रतिवेदन

मिति: २०७७/०६/२६
(बेलुका ५:०० बजे)

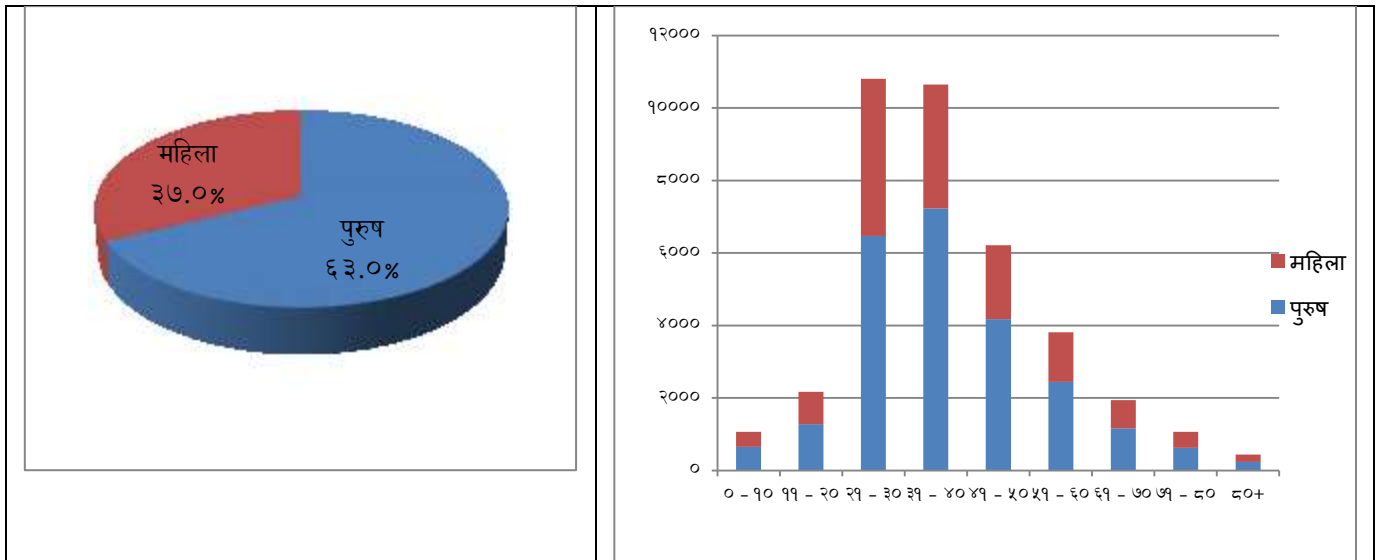
❖ बागमती प्रदेशमा संक्रमणको अवस्था:

- हालसम्मको तथ्यांकमा यस प्रदेशमा देशको कुल संक्रमणको करिब सडचालिस प्रतिशत (४६.५२%) रहेको छ भने मृत्युको अनुपात यस प्रदेशमा तुलनात्मक रूपमा बढीरहेको छ र मृत्यु हुनेमा बढ्दो उमेर र अन्य जिर्ण रोगहरूको सहरुग्णता देखिएको छ ।
- यस प्रदेशमा पछिल्ला दिनमा संक्रमितको संख्या तीव्र रूपमा बढेको हुनाले हाल उपचाररत बिरामीको संख्या निको भएका भन्दा तुलनात्मक रूपमा बढी देखिएको हो ।

विवरण	नेपाल	बागमती प्रदेश
संक्रमण देखिएको (PCR)	१११८०२ (१००%)	५२०१२ (१००%)
निको भएको	७७२७७ (६९.९%)	२९३८९ (५६.५%)
उपचाररत	३३८८० (३०.३%)	२२३५० (४२.९%)
मृत्यु भएको	६४५ (०.५८%)	२७३ (०.५२%)

श्रोत: - स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय मिडिया ब्रिफिङ २०७७/०६/२६ - सामाजिक विकास मन्त्रालय, बागमती प्रदेश; स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय मिडिया ब्रिफिङ २०७७/०६/२६

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



स्रोत: EWARS, इपिडेमियोलोजी तथा रोग नियन्त्रण महाशाखा, २०७७/०६/२६

- 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 आइसियु र भेन्टिलेटरमा भएका बिरामीको संख्या:

गत २४ घण्टामा १५५ जना संक्रमितको आइसियुमा उपचार भइहेको छ (काठमाण्डौ उपत्यकाभित्र १०५ र बाहिर ५०) जसमध्ये ४६ जना भेन्टिलेटरमा हुनुहुन्छ (काठमाण्डौ उपत्यकाभित्र ४१ र बाहिर ५) ।

❖ गत २४ घण्टामा जिल्लागत निधनको संख्या:

काठमाण्डौ - ३, चितवन - १, ललितपुर - १ (कुल जम्मा - ५)

❖ गत २४ घण्टामा भएको निधनको विवरण:

- थापाथली, काठमाण्डौका ६३ वर्षीय पुरुषलाई निमोनिया र शक असोज १६ गते काठमाण्डौ मेडिकल कलेजमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा आज निधन भएको छ । उहाँको असोज १६ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो । उहाँ उच्च रक्तचाप र मधुमेहले ग्रसित हुनुहुन्थ्यो । कुलेश्वर, काठमाण्डौका ६७ वर्षीय पुरुषलाई निमोनिया र मुटुको समस्या भई असोज २० गते सशस्त्र प्रहरी बल अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा आज निधन भएको छ । उहाँको असोज २० गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो । उहाँ उच्च रक्तचापले ग्रसित हुनुहुन्थ्यो । बिजेश्वरी, काठमाण्डौकी ७१ वर्षीया महिलालाई भई असोज १७ गते सशस्त्र प्रहरी अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा असोज २५ गते निधन भएको छ । उहाँको असोज १६ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो । उहाँ उच्च रक्तचाप र मधुमेहले ग्रसित हुनुहुन्थ्यो ।
- चितवनकि ४० वर्षीया महिलालाई निमोनिया र सेप्सिस भई असोज १५ गते भरतपुर अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा असोज २५ गते निधन भएको छ । उहाँको असोज १२ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो । उहाँ कल्लिजोको समस्याले ग्रसित हुनुहुन्थ्यो । हात्तिवन, ललितपुरका ५० वर्षीय पुरुषलाई हृदयघात भई असोज २५ गते सशस्त्र प्रहरी बल अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा सोहि दिन निधन भएको छ । उहाँको असोज २१ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो । उहाँ उच्च रक्तचापले ग्रसित हुनुहुन्थ्यो । उहाँहरूको दुखद् निधनमा सामाजिक विकास मन्त्रालय हार्दिक समवेदना प्रकट गर्दछ ।

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

- हालसम्म बागमती प्रदेशमा ७८०७ वटा क्वारेन्टाइन बेड व्यवस्थापन गरिएकोमा हाल ३४८ जना बसिरहुनुभएको छ भने १४८७ जना होम क्वारेन्टाइनमा हुनुहुन्छ । यस प्रदेशमा ३२३६ वटा आइसोलेसन बेड तयारी अवस्थामा रहेको छ जसमा अहिले ३८५० जना (केहि जिल्लामा होम आइसोलेसनमा भएकाको समेत विवरण उल्लेख गरिएको) संस्थागत आइसोलेसनमा र १३४८९ जना होम आइसोलेसनमा बसिरहुनुभएको छ । आजको मिति सम्मको विवरण अनुसार यस प्रदेशमा १०४०३७ जनाको पिसिआर परिक्षण गरिएको छ ।

जिल्ला	क्वारेन्टाईन		होम	आइसोलेसन			RT-PCR परिक्षण सम्बन्धी विवरण			कै
	बेड	बसेका	क्वारेन्टाई नमा रहेका	बेड	संस्थागत आइसोलेसन मा बसेका	होम आइसोलेसनमा बसेका	जम्मा संकलित स्वाब संख्या	पोजेटिभ	आजको नयाँ संक्रमण	
काठमाण्डौ	१०५०	११३	२६७	१३४७	२१७४*	८५३३	२६४६६	३५६३१	१८८८	
ललितपुर	३७१	३१	८०	२८९	२०८	२८९	११२३४	४९८४	२७७	
भक्तपुर	१०५	६	१६५	३३१	८८	७७७	१०७६८	३४७६	११८	
रसुवा	२५५	३	०	३५	५	०	१११२	३२	६	
नुवाकोट	५४९	३	२५	४०	८९*	१४८	५१५२	३२०	११	
धादिङ	३१५	४	१८	१३७	४२	४८	४३६३	६६८	१२	
चितवन	२४६५	४४	५६९	३५५	९४३*	१२१७	१५७७९	३०८०	७७	
सिन्धुली	३९२	२२	३५	४३	१०८	२२३	३४४०	२६४	१	
मकवानपुर	१५५	१	४	२४५	५५	६	१२२६०	१९३३	७५	
रामेछाप	४९०	६५	४९	१०८	१२	११	१४७९	२५३	१४	
दोलखा	१९३	३	७३	४४	१०	२१९४	२२३४	१७३	७	
काभ्रेपलान्चोक	६७८	२८	१०१	१७६	८३	२७	५१७०	९३३	९०	
सिन्धुपाल्चोक	७८९	२५	१०१	८६	३३	१६	४५८०	२६५	२५	
जम्मा	७८०७	३४८	१४८७	३२३६	३८५०	१३४८९	१०४०३७	५२०१२	२६०१	

श्रोत: पोजिटिभ 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

संक्रमितको संख्या हिजो संलग्न नगरिएको विवरण आज जोडिएको

❖ 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 भएको पी. सी. आर परीक्षणको विवरण यस प्रकारको रहेको छः

प्रयोगशाला	हालसम्म प्राप्त स्वाबको संख्या	आज प्राप्त स्वाब संख्या	आज परीक्षण भएको स्वाबको संख्या	आज परीक्षण भएको स्वाबको नतिजा		कै
				पोजिटिभ	नेगेटिभ	
धुलिखेलस्थित प्रादेशिक जनस्वास्थ्य प्रयोगशाला	८३०४	५७२	६९२	७६ जनाः काभ्रेपलान्चोक-३२, सिन्धुपाल्चोक-१३, भक्तपुर-१२, रामेछाप-८, रसुवा-६, रामेछाप-१, ललितपुर-१, काठमाण्डौ-१, फलोअप-२	६१६	
VBDRTC, हेटौडास्थित प्रादेशिक जनस्वास्थ्य प्रयोगशाला	२६५२७	०	१२०	४२ जनाः मकवानपुर-४२	७८	

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

- सामाजिक विकास मन्त्रालय, बागमती प्रदेशः <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 केन्द्रः ccmc.gov.np
- इपिडेमियोलोजी तथा रोग नियन्त्रण महाशाखाः <http://www.edcd.gov.np/news/covid-19-situation-updates>
- विश्व स्वास्थ्य संगठन / नेपालः <https://www.who.int/nepal>

अन्त्यमा सदाझै यहाँहरूको अमूल्य सुझाव र सहयोगको अपेक्षा गर्दछौं ।
धन्यवाद !

प्रवक्ता (कोभिड-१९)
डा. पुरुषोत्तम राज सेठ्राई