



प्रदेश सरकार  
सामाजिक विकास मन्त्रालय

बागमती प्रदेश  
हेटौंडा, मकवानपुर, नेपाल

नोभल कोरोना भाइरस (कोभिड-१९) सम्बन्धि दैनिक प्रतिवेदन

मिति: २०७८/०९/२०

(बेलुका ५:०० बजे)

❖ बागमती प्रदेशको कोभिड सम्बन्धित समग्र जानकारी:

- ❖ २४ घण्टामा गरिएको पिसिआर परिक्षणको संख्या ११४५६ जना।
- ❖ २४ घण्टामा गरिएको पिसिआर परिक्षणको दर ३६.०७ प्रतिशत।
- ❖ २४ घण्टामा सबै भन्दा बढी नयाँ संक्रमण देखिएका जिल्लाहरू काठमाडौं, ललितपुर र भक्तपुर हुन्।
- ❖ जम्मा आइसीयु बेडको संख्या ४१५, आइ.सी.युमा भर्ना भएको संख्या २९७ जना।
- ❖ जम्मा भेन्टिलेटर बेडको संख्या १६०, भेन्टिलेटर बेडमा भर्ना भएको संख्या ११३ जना।
- ❖ कोभिड-१९ विरुद्ध खोप अभियानमा अहिले सम्म बागमती प्रदेशका ६,६०,८४९ जनाले यस खोप लगाउनु भएको छ।
- ❖ आज ५ बजे सम्म १,२६,१२० जनाले दोस्रो डोज लिनु भएको छ र अहिले सम्म कुनै पनि अवान्छित घटनाको बारे जानकारी आएको छैन।

श्रोत: सामाजिक विकास मन्त्रालय, बागमती प्रदेश, स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्र र प्रादेशिक स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्र र DHISबाट प्राप्त जानकारी अनुसार र अन्य विवरण सम्बन्धित जिल्लाबाट प्राप्त आजको अन्तिम अभिलेख। (२०७८/०९/२०)

❖ समग्र नेपाल र बागमती प्रदेशको संक्रमणको अवस्था बारे थप विवरण:

विवरण	कुल परिक्षण (RT-PCR/ Antigen)	कुल जम्मा संक्रमित	सक्रिय संक्रमित	निको भएको केसहरू	मृत्यु	संक्रमण दर
नेपालको कुल विवरण	२५२११६४	३४३४१८ (१००%)	५४०४१ (१५.७४ %)	२८६०१५ (८३.२८ %)	३३६२ (०.९८ %)	१३.६२
बागमती प्रदेशको कुल विवरण	१४९९२६३	१८७४३७ (१००%)	२५००६ (१३.३४ %)	१६०४१३ (८६.०६ %)	१११४ (०.५९ %)	१२.५०
बागमती प्रदेशको गत २४ घण्टाको विवरण	११४५६	४१३२		९०४	१२	३६.०७

श्रोत: सामाजिक विकास मन्त्रालय, बागमती प्रदेश, स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय मिडिया इन्फो, स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्र र प्रादेशिक स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्रबाट प्राप्त जानकारी अनुसार (२०७८/०९/२०)

❖ गत २४ घण्टामा सक्रिय संक्रमित व्यक्तिहरूको व्यवस्थापनको संख्या:

सक्रिय संक्रमित व्यक्तिहरूको व्यवस्थापन				
	संस्थागत आइसोलेसन	आइ.सी.यु	भेन्टिलेटर	होम आइसोलेसन
संख्या	२१२१	२९७	११३	२२८८५

श्रोत: स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्र र प्रादेशिक स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्रबाट प्राप्त जानकारी अनुसार र अन्य विवरण सम्बन्धित जिल्लाबाट प्राप्त आजको अन्तिम अभिलेख (२०७८/०१/२०)

□ गत २४ घण्टामा प्राप्त जिल्लागत निधनको विवरण:

जिल्ला	संख्या	विवरण
काठमाडौं	११	४७, ७४, ६२, ५९, ६०, ३५, ८८, ५०, ५० वर्षिय पुरुषहरु, ४३, ९१ वर्षिया महिलाहरु
भक्तपुर	१	२९ वर्षिया महिला
जम्मा		१२

श्रोत: स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्र र प्रादेशिक स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्रबाट प्राप्त जानकारी अनुसार र अन्य विवरण सम्बन्धित जिल्लाबाट प्राप्त आजको अन्तिम अभिलेख (२०७८/०१/२०)

- ❖ काठमाडौंका ४७ वर्षिय पुरुष कोभिड-१९ र निमोनिया भएको कारणले चैत्र २० गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १४ गते निधन भएको छ। उहाँको २०७७ मा कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई कुनै पनि रोगको समस्या थिएन।
- ❖ काठमाडौंका ७४ वर्षिय पुरुष कोभिड-१९ र निमोनिया भएको कारणले बैशाख १४ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १८ गते निधन भएको छ। उहाँको बैशाख १२ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई मधुमेह र उच्चरक्तचोप रोगको समस्या थियो।
- ❖ काठमाडौंका ६२ वर्षिय पुरुष कोभिड-१९ र निमोनिया भएको कारणले बैशाख २ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १८ गते निधन भएको छ। उहाँको २०७७ मा कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई मधुमेह र उच्चरक्तचोप रोगको समस्या थियो।
- ❖ काठमाडौंका ५९ वर्षिय पुरुष कोभिड-१९ र निमोनिया भएको कारणले बैशाख ८ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १९ गते निधन भएको छ। उहाँको बैशाख १९ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई कुनै पनि रोगको समस्या थिएन।

- ❖ काठमाडौंका ६० वर्षिय पुरुष कोभिड-१९, मिर्गालामा समस्या र निमोनिया भएको कारणले बैशाख ११ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १९ गते निधन भएको छ। उहाँको बैशाख ५ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई मधुमेह र उच्चरक्तचोप रोगको समस्या थियो।
- ❖ काठमाडौंका ३५ वर्षिय पुरुष कोभिड-१९ र निमोनिया भएको कारणले बैशाख ५ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १९ गते निधन भएको छ। उहाँको बैशाख ३ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई कुनै पनि रोगको समस्या थिएन।
- ❖ काठमाडौंका ८८ वर्षिय पुरुष कोभिड-१९, स्वासप्रस्वासमा समस्या र निमोनिया भएको कारणले बैशाख ४ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १६ गते निधन भएको छ। उहाँको बैशाख ४ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई कुनै पनि रोगको समस्या थिएन।
- ❖ काठमाडौंका ५० वर्षिय पुरुष कोभिड-१९ र निमोनिया भएको कारणले बैशाख १३ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १९ गते निधन भएको छ। उहाँको बैशाख १४ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई कुनै पनि रोगको समस्या थिएन।
- ❖ काठमाडौंका ५० वर्षिय पुरुष कोभिड-१९ र निमोनिया भएको कारणले बैशाख १२ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख २० गते निधन भएको छ। उहाँको बैशाख १३ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई मधुमेह रोगको समस्या थियो।
- ❖ काठमाडौंकी ४३ वर्षिया महिला कोभिड-१९, निमोनिया र मुटुमा समस्या भएको कारणले बैशाख ११ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १९ गते निधन भएको छ। उहाँको बैशाख ८ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई उच्चरक्तचाप र मधुमेह रोगको समस्या थियो।
- ❖ काठमाडौंकी ९१ वर्षिया महिला कोभिड-१९ र मिर्गौला सबन्धि समस्या भएको कारणले बैशाख १ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १९ गते निधन भएको छ। उहाँको बैशाख १ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई कुनै पनि रोगको समस्या थिएन।
- ❖ भक्तपुरकी २९ वर्षिया महिला कोभिड-१९ र निमोनिया भएको कारणले बैशाख १३ गते अस्पतालमा भर्ना गरी उपचार गर्ने क्रममा बैशाख १९ गते निधन भएको छ। उहाँको बैशाख १५ गते कोभिड-१९ पुष्टि भएको थियो। उहाँलाई कुनै पनि रोगको समस्या थिएन।
- ❖ उहाँहरुको दुखद् निधनमा सामाजिक विकास मन्त्रालय हार्दिक समवेदना प्रकट गर्दछ।

❖ **जिल्लागत पी.सि.आर.(PCR)/Antigen परिक्षण सम्बन्धी विवरण:**

जिल्ला	RT-PCR / Antigen परिक्षण सम्बन्धी विवरण		
	जम्मा संकलित स्वाब संख्या	जम्मा पोजेटिभ	आजको नयाँ संक्रमण
काठमाण्डौ	८७८२५५	१२७६७०	२९२२

ललितपुर	३७४०९६	२१०१७	५२२
भक्तपुर	३०९८९	११६२८	२२२
रसुवा	३५८५	३१४	४
नुवाकोट	१२०४५	१९५५	३९
धादिङ	६५१९	२१४८	२५
चितवन	८६६६७	९७५३	१७५
सिन्धुली	४३७३	७६७	१६
मकवानपुर	३६२८२	५०६८	४४
रामेछाप	३०७३	७१९	१०
दोलखा	३५१०	८७२	२
काभ्रेपलान्चोक	५३१३४	४२६७	११९
सिन्धुपाल्चोक	६७३५	१२५९	३२
<b>जम्मा</b>	<b>१४९९२६३</b>	<b>१८७४३७</b>	<b>४१३२</b>

श्रोत: स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्र र प्रादेशिक स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्रबाट प्राप्त जानकारी अनुसार र अन्य विवरण सम्बन्धित जिल्लाबाट प्राप्त आजको अन्तिम अभिलेख (२०७८/०१/२०)

#### ❖ 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 परीक्षणको विवरण यस प्रकारको रहेको छ:

प्रयोगशाला	हालसम्म प्राप्त	आज प्राप्त स्वाब संख्या	आज परीक्षण भएको स्वाबको	आज परीक्षण भएको स्वाबको नतिजा	कै.
------------	-----------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------------	-----

	स्वाबको संख्या		संख्या	पोजिटिभ	नेगेटिभ	
धुलिखेलको प्रादेशिक जनस्वास्थ्य प्रयोगशाला	५३२३१	१८५	१८५	नयाँ-९३	९२	
त्रिशुली अस्पताल प्रयोगशाला	६०७१	९०	९०	नयाँ-४८	४२	
भक्तपुर अस्पताल प्रयोगशाला	४४५६	१७९	१७९	नयाँ- १७२ फलोअप-७	४	
सिन्धुली अस्पताल प्रयोगशाला	७८४	परिक्षणको नतिजा आउन बाँकी ।				
हेटौडा अस्पताल प्रयोगशाला	१७८५	७८	७८	५७	२१	

श्रोत: प्रादेशिक स्वास्थ्य आपतकालिन कार्य संचालन केन्द्रबाट प्राप्त जानकारी अनुसार र अन्य विवरण सम्बन्धित प्रयोगशालाबाट प्राप्त आजको अन्तिम अभिलेख (२०७८/०१/२०)

❖ 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 मन्त्रालयः

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

-नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय :

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

-कोभिड-१९ संकट व्यवस्थापन केन्द्रः

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

-इपिडेमियोलोजी तथा रोग नियन्त्रण महाशाखाः

[http://www.edcd.gov.np/news/covid-19-](http://www.edcd.gov.np/news/covid-19-situation-updates)

[situation-updates](http://www.edcd.gov.np/news/covid-19-situation-updates)

-विश्व स्वास्थ्य संगठन / नेपालः

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

❖ कोभिड-१९का लक्षण भएका व्यक्तिहरुले सोधपुछका लागि हटलाइन ११३३ वा मोबाइल नम्बर ९८५१२५५८३९मा सम्पर्क गर्नुहुन अनुरोध छ।

अन्त्यमा सदाझै यहाँहरुको अमूल्य सुझाव र सहयोगको अपेक्षा गर्दछौं ।

धन्यवाद !

डा. पुरुषोत्तम राज सेठ्राई,  
प्रवक्ता