



कोविड -१९ रूग्ण अहवाल
दिनांक:- २५ जुलै २०२०
वेळ : सकाळी १०.०० वाजता

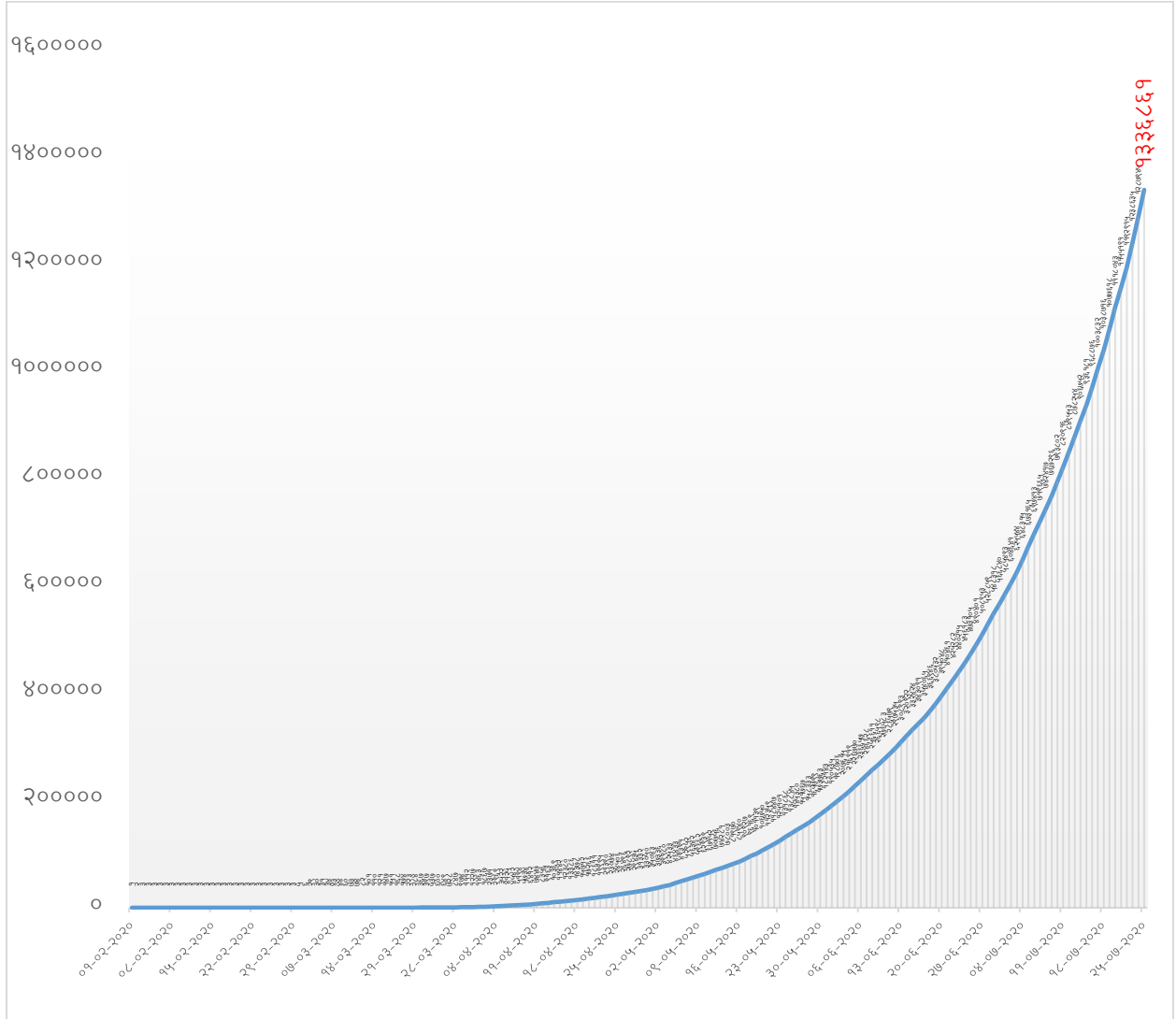
माहितीचे विश्लेषण- वैद्यकीय शिक्षण व औषधी द्रव्ये विभाग
माहितीचे स्रोत -सार्वजनिक आरोग्य विभाग

महाराष्ट्र शासन

तक्ता क्रमांक -१ : कोविड -१९ रूग्ण व मृत्यूंची तुलना

मुद्दे	जागतिक	भारत	महाराष्ट्र
एकूण रूग्ण	१५२९६९२६	१३३६८६१	३५७११७
नवीन रूग्ण	२८४१९६	४८९१६	९६१५
एकूण मृत्यू	६२८९०३	३१३५८	१३१३२
नवीन मृत्यू	९७५३	७५७	२७८
मृत्यू दर	४.११%	२.३५%	३.६८%

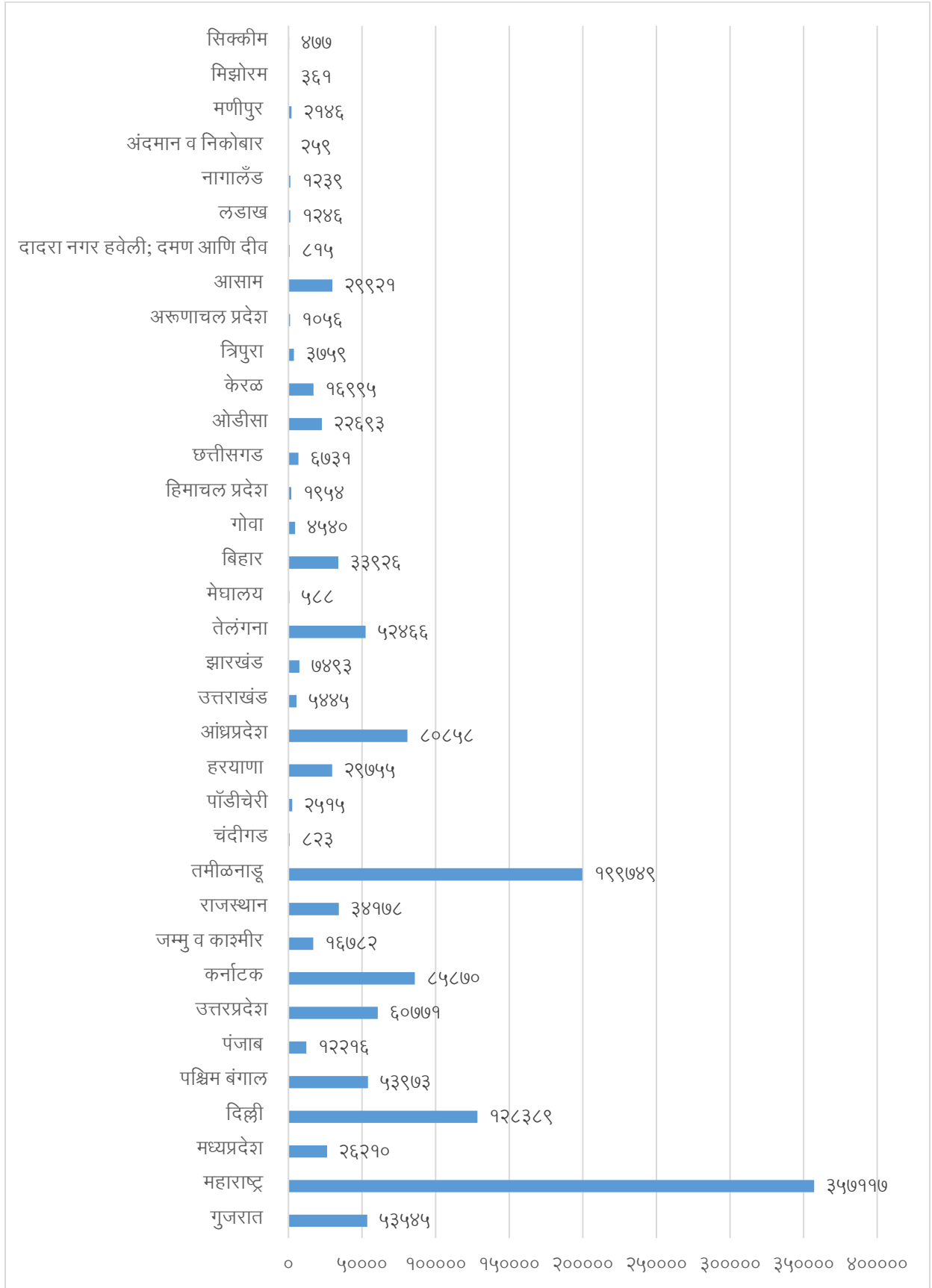
आकृती क्रमांक - १ : देशातील दैनंदिन कोविड -१९ रूग्णांची आकडेवारी



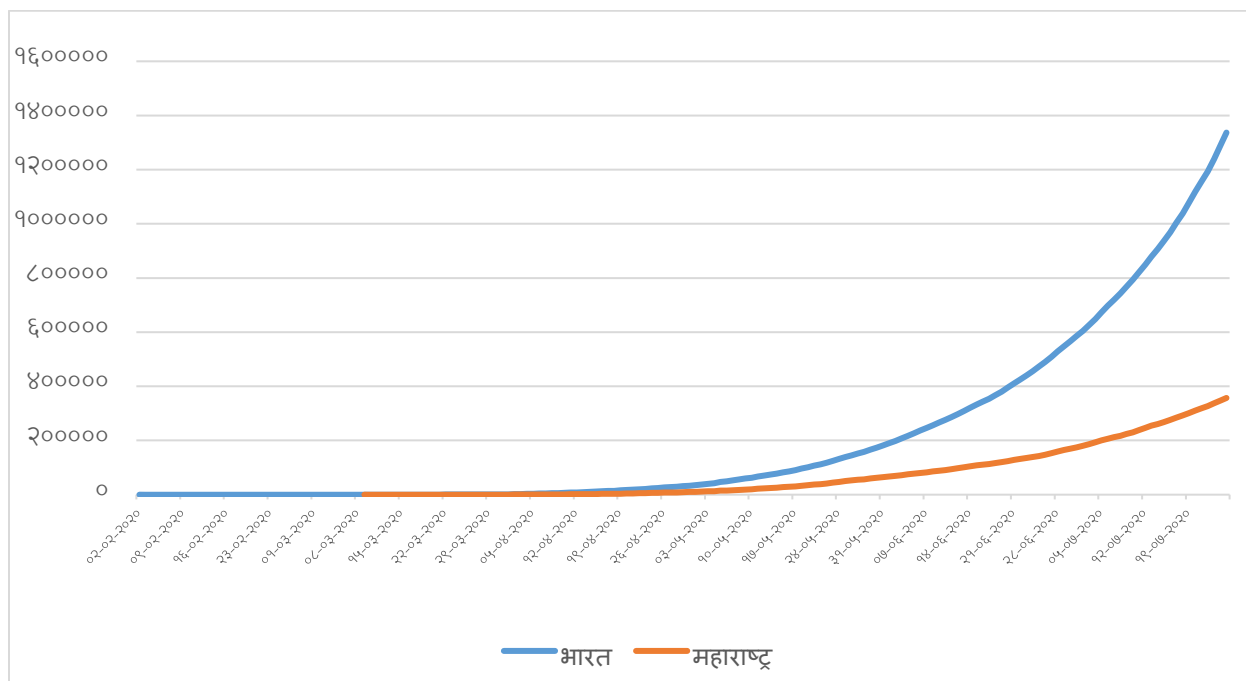
तक्ता क्रमांक - २ : भारत देशातील राज्यनिहाय कोविड -१९ रूग्ण व मृत्युचा तपशील

अ.क्र.	राज्य व केंद्रशासित प्रदेशाचे नावे	रूग्ण	मृत्यु	मृत्युदर (%)
१	गुजरात	५३५४५	२२७८	४.२५
२	महाराष्ट्र	३५७११७	१३१३२	३.६८
३	मध्यप्रदेश	२६२१०	७९१	३.०२
४	दिल्ली	१२८३८९	३७७७	२.९४
५	पश्चिम बंगाल	५३९७३	१२९०	२.३९
६	पंजाब	१२२१६	२८२	२.३१
७	उत्तरप्रदेश	६०७७१	१३४८	२.२२
८	कर्नाटक	८५८७०	१७२४	२.०१
९	जम्मू व काश्मीर	१६७८२	२९६	१.७६
१०	राजस्थान	३४१७८	६०२	१.७६
११	तमीळनाडू	१९९७४९	३३२०	१.६६
१२	चंडीगड	८२३	१३	१.५८
१३	पॉंडीचेरी	२५१५	३५	१.३९
१४	हरयाणा	२९७५५	३८२	१.२८
१५	आंध्रप्रदेश	८०८५८	९३३	१.१५
१६	उत्तराखंड	५४४५	६०	१.१०
१७	झारखंड	७४९३	७०	०.९३
१८	तेलंगना	५२४६६	४५५	०.८७
१९	मेघालय	५८८	५	०.८५
२०	बिहार	३३९२६	२२०	०.६५
२१	गोवा	४५४०	२९	०.६४
२२	हिमाचल प्रदेश	१९५४	११	०.५६
२३	छत्तीसगड	६७३१	३६	०.५३
२४	ओडीसा	२२६९३	१२०	०.५३
२५	केरळ	१६९९५	५४	०.३२
२६	त्रिपुरा	३७५९	११	०.२९
२७	अरुणाचल प्रदेश	१०५६	३	०.२८
२८	आसाम	२९९२१	७६	०.२५
२९	दादरा नगर हवेली; दमण आणि दीव	८१५	२	०.२५
३०	लडाख	१२४६	२	०.१६
३१	नागालँड	१२३९	१	०.०८
३२	अंदमान व निकोबार	२५९	०	०.००
३३	मणीपुर	२१४६	०	०.००
३४	मिझोरम	३६१	०	०.००
३५	सिक्कीम	४७७	०	०.००
	एकूण	१३३६८६१	३१३५८	२.३५
आरोग्य आणि कुटुंब कल्याण मंत्रालय, दिल्ली यांच्या संकेतस्थळावरील दिनांक २५-०७-२०२० च्या तपशिलानुसार (सकाळी ०८ वाजता)				

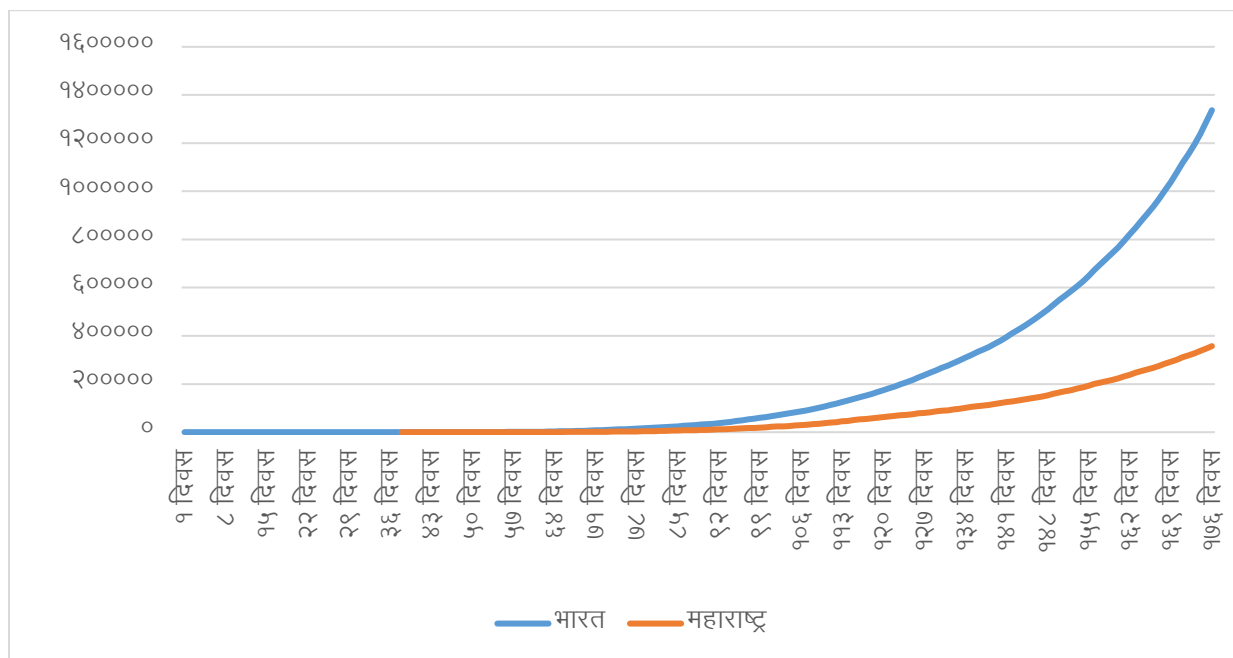
आकृती क्रमांक - २ : देशातील राज्यनिहाय कोविड -१९ रुग्णांचा तपशील



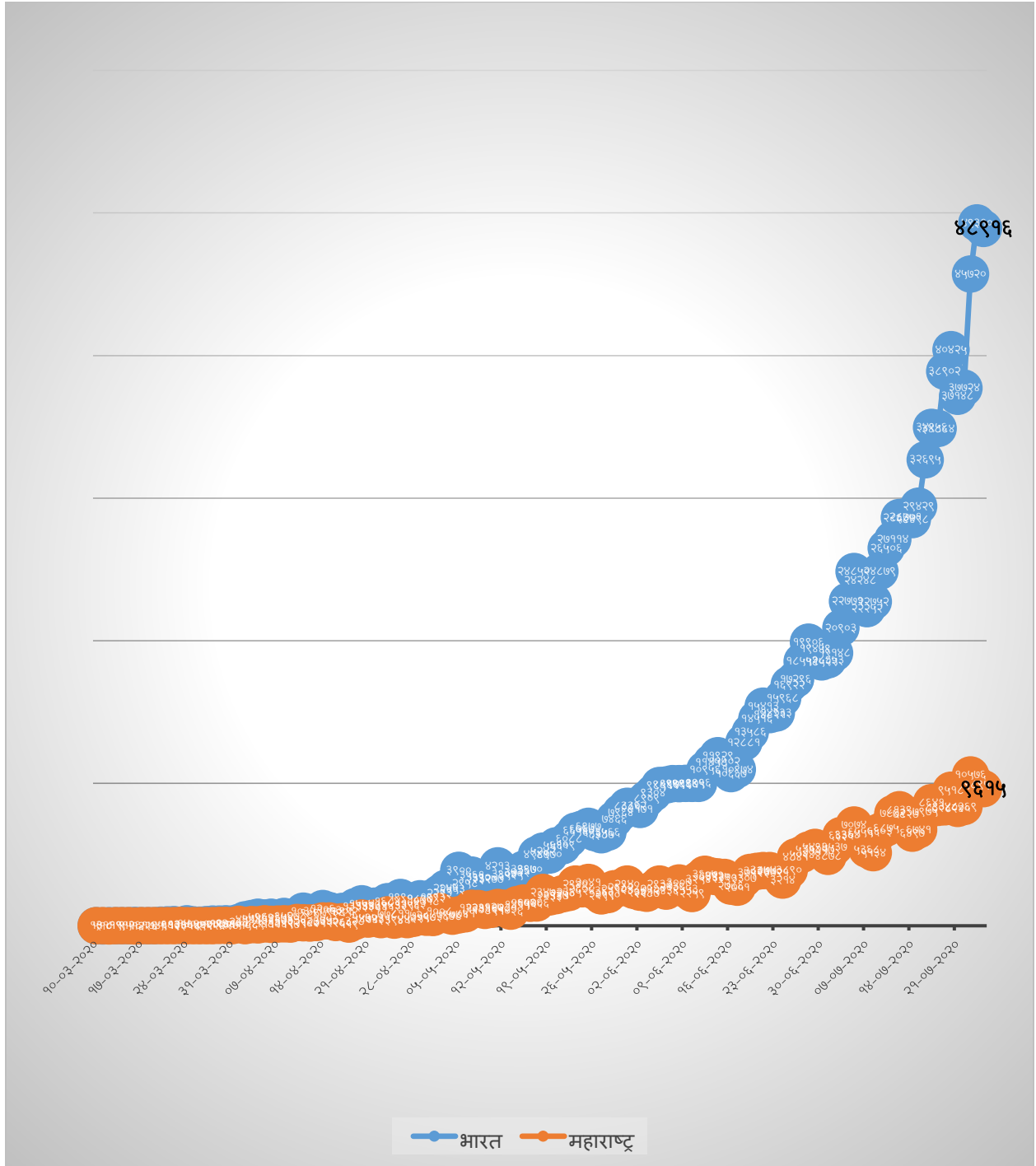
आकृती क्रमांक - ३ : देशातील (एकूण १३३६८६१) व महाराष्ट्र राज्यातील (एकूण ३५७११७) कोविड १९ रुग्णांचा तारीखवार तपशील



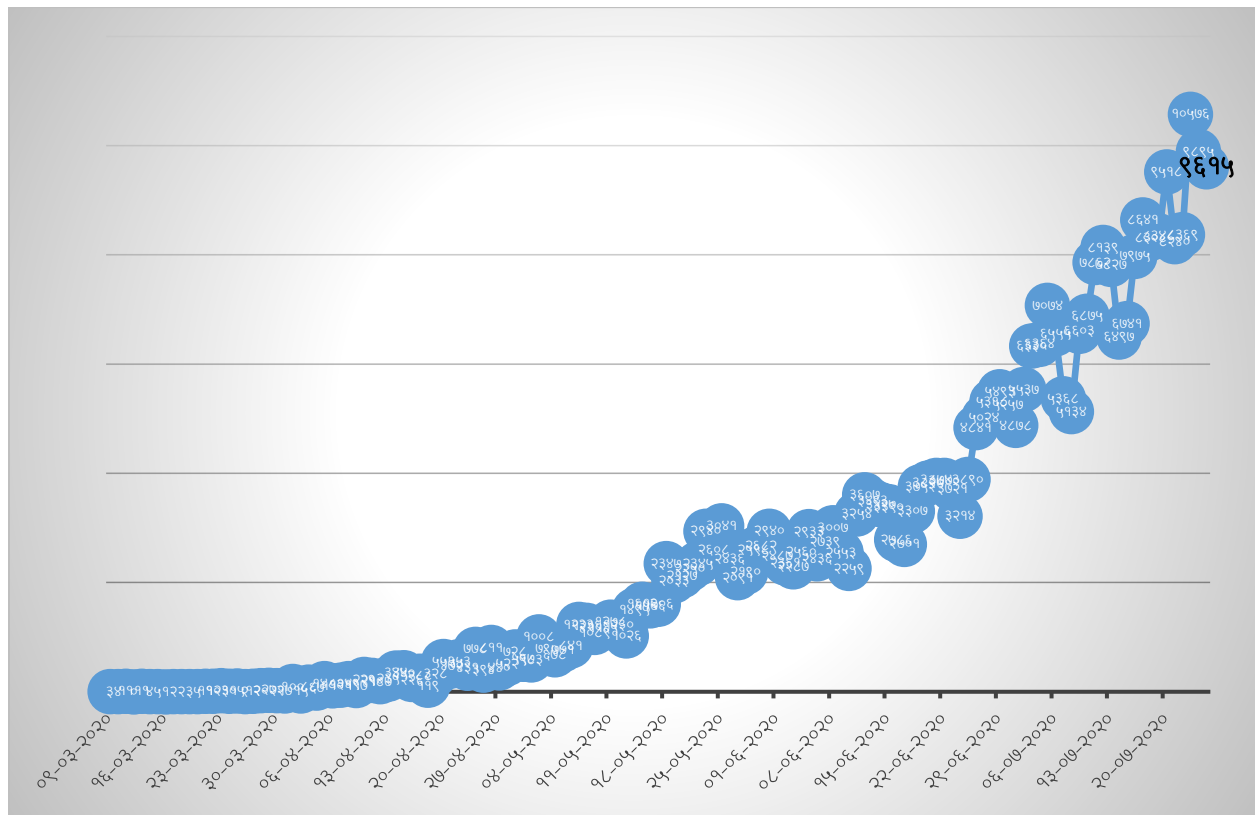
आकृती क्रमांक - ४ : देशातील (एकूण १३३६८६१) व महाराष्ट्र राज्यातील (एकूण ३५७११७) कोविड १९ रुग्णांचा दिवसनिहाय तपशील



आकृती क्रमांक - ५ : देशातील व महाराष्ट्र राज्यातील नवीन कोविड १९ रुग्णांचा तारीखवार तपशील



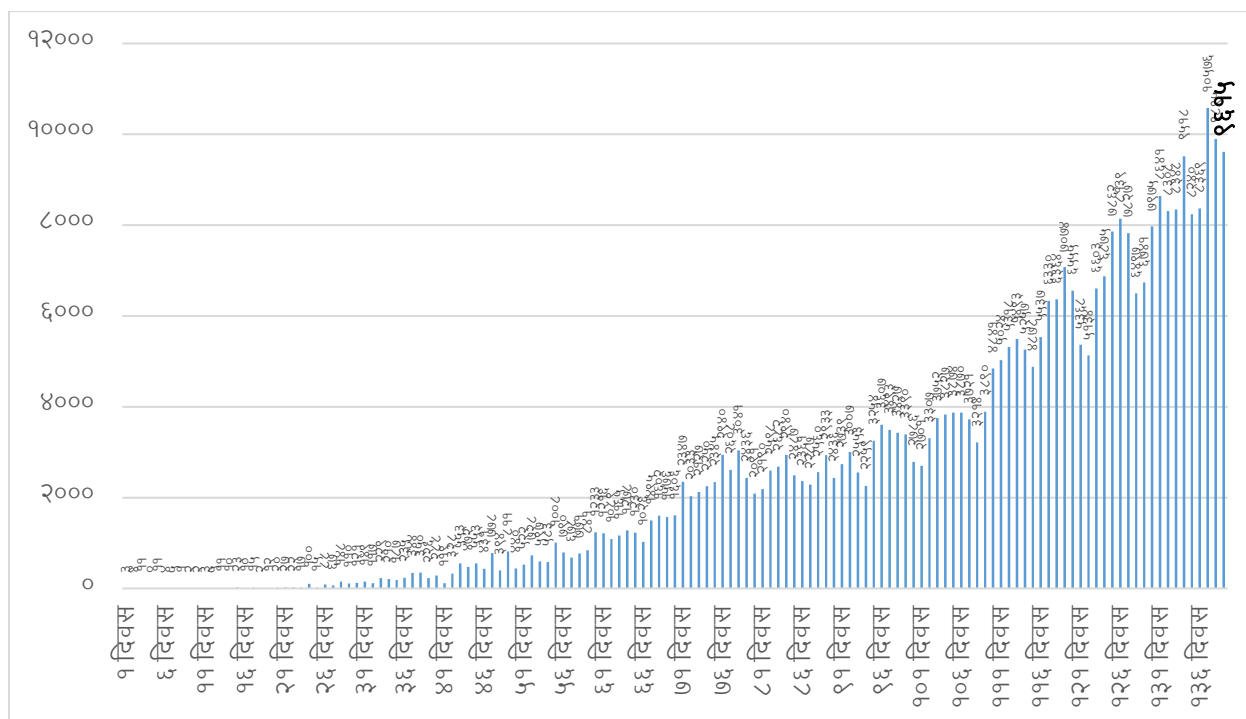
अ) कोविड -१९ नवीन रुग्णांचा तारीखवार तपशील



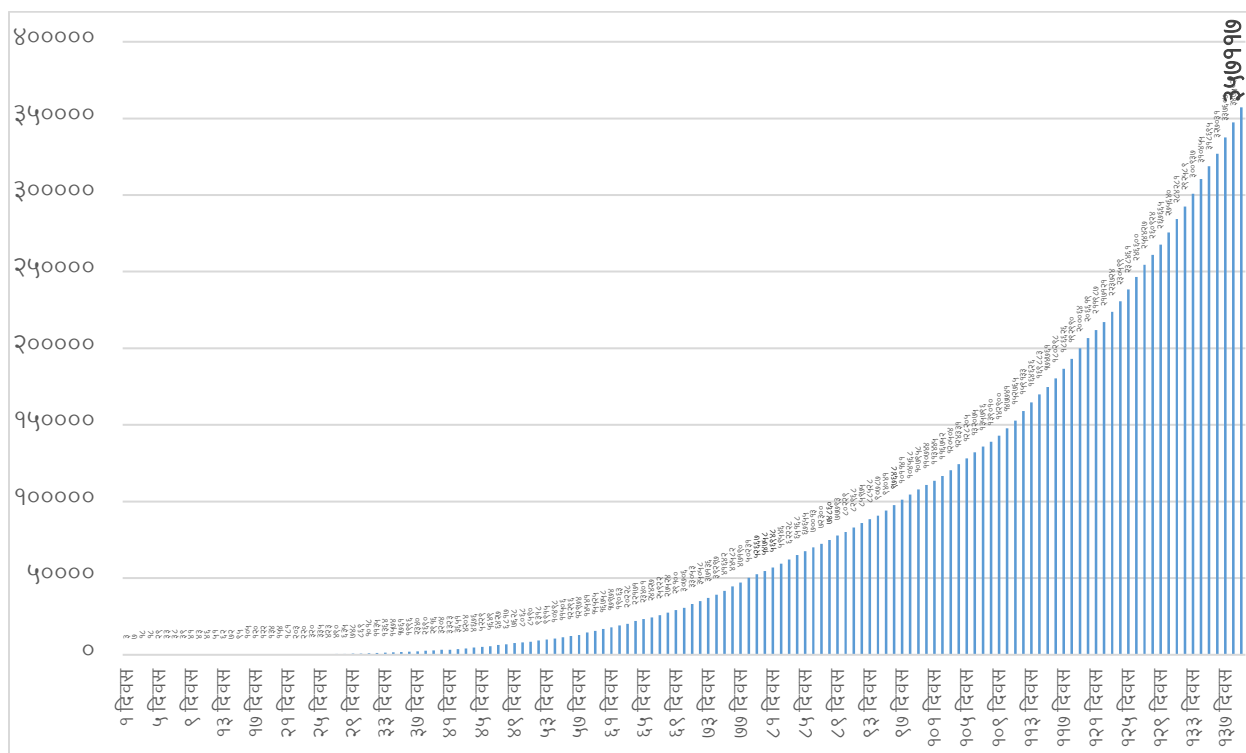
The chart illustrates the cumulative growth of COVID-19 cases in the Czech Republic. The y-axis is labeled with values from 0 to 800,000 in steps of 50,000. The x-axis displays dates from March 9, 2020, to August 20, 2020. The blue area represents the total number of cases, which remains very low until late March, then begins a consistent upward trend, reaching approximately 350,000 cases by the end of the period shown.

आकृती क्रमांक -७ : महाराष्ट्रातील कोविड -१९ रुग्णांचा दिवसनिहाय तपशील (एकूण ३५७११७)

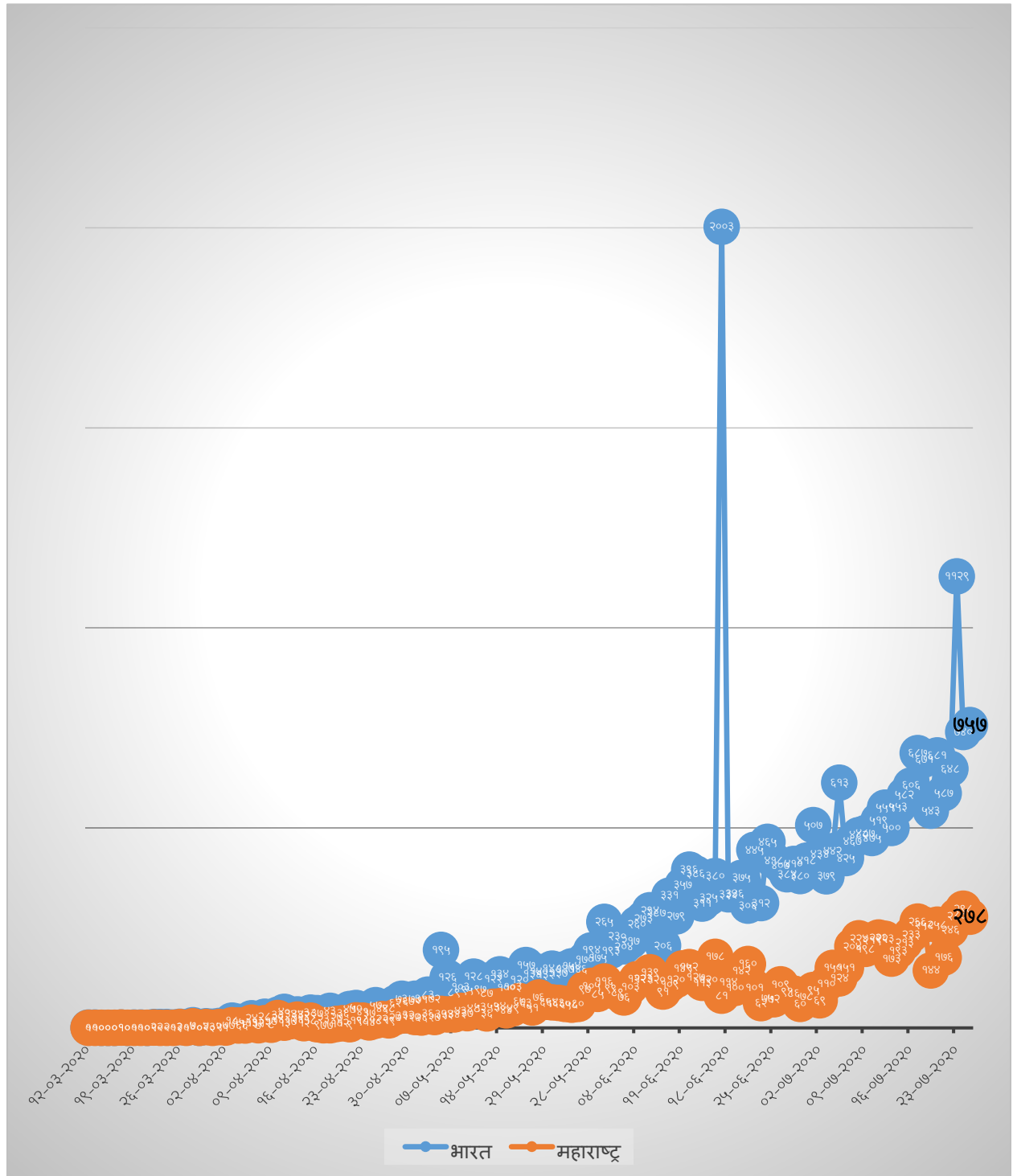
अ) नवीन रूग्णांचा दिवसनिहाय तपशील



ब) एकत्रित रुग्णांचा दिवसनिहाय तपशील



आकृती क्रमांक - ८ : देशातील आणि महाराष्ट्र राज्यातील कोविड -१९ नविन मृत्यूंची तारीखवार तपशील



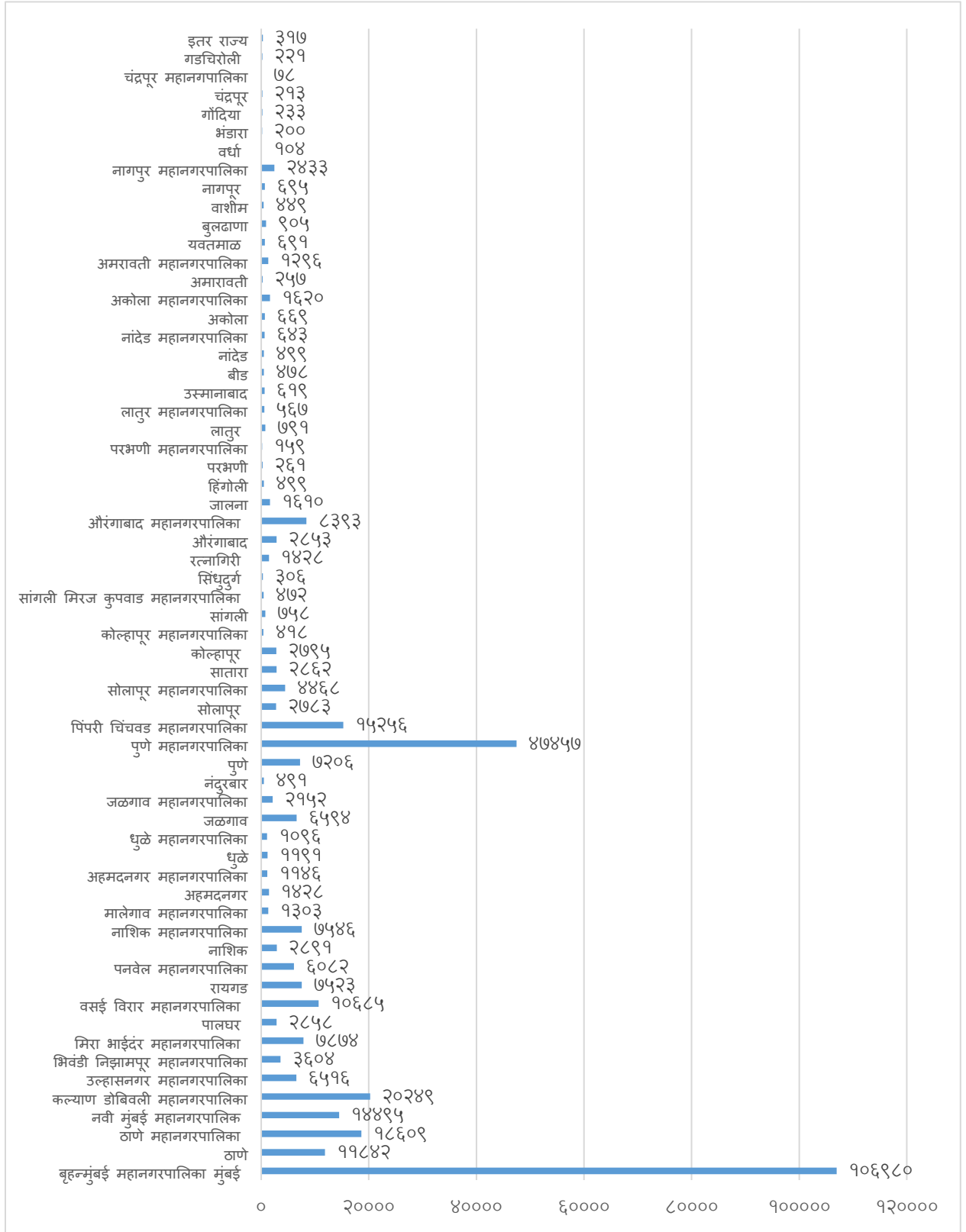
तकता क्रमांक ३ :- महाराष्ट्र राज्यातील कोविड-१९ रुग्णांचा जिल्हा/ महानगरपालिका निहाय तपशील

अ.क्र	जिल्हा /महानगरपालिका	एकूण रुग्ण	नवीन रुग्ण	एकूण मृत्यू	नवीन मृत्यू	बरे झालेले रुग्णांची संख्या	एँक्टिव्ह रुग्ण
१	बृहन्मुंबई महानगरपालिका मुंबई	१०६९८०	१०५७	५९८४	५४	७८२५९	२२४४३
२	ठाणे	११८४२	२५७	२४७	४	४३७७७	३७१६२
३	ठाणे महानगरपालिका	१८६०९	२८९	६४७	७		
४	नवी मुंबई महानगरपालिका	१४४९५	३३१	३८५	१०		
५	कल्याण डोंबिवली महानगरपालिका	२०२४९	३६९	३५६	१३		
६	उल्हासनगर महानगरपालिका	६५१६	९३	१२१	४		
७	भिवंडी निझामपूर महानगरपालिका	३६०४	३७	२३८	२		
८	मिरा भाईंदर महानगरपालिका	७८७४	१०५	२५५	१६		
९	पालघर	२८५८	११७	३७	२	७७५२	५५०२
१०	वसई विरार महानगरपालिका	१०६८५	२३२	२५२	४		
११	रायगड	७५२३	३१४	१३२	१०	८०६०	५२८६
१२	पनवेल महानगरपालिका	६०८२	१६६	१२५	४		
१३	नाशिक	२८९१	१२७	९९	१	६४७८	४८५३
१४	नाशिक महानगरपालिका	७५४६	२९६	२२२	१०		
१५	मालेगाव महानगरपालिका	१३०३	१६	८८	०		
१६	अहमदनगर	१४२८	१०२	३४	२	११३८	१३८८
१७	अहमदनगर महानगरपालिका	११४६	५६	१४	१		
१८	धुळे	११९१	१५	४७	१	१४३८	७५९
१९	धुळे महानगरपालिका	१०९६	१०	४१	०		
२०	जळगाव	६५९४	१९५	३६६	९	५७८२	२५१२
२१	जळगाव महानगरपालिका	२१५२	५०	८६	१		
२२	नंदुरबार	४९१	१४	२१	१	२३२	२३८
२३	पुणे	७२०६	३९७	१८२	८	२४४१५	४३८३८
२४	पुणे महानगरपालिका	४७४५७	२०११	१२०३	४९		
२५	पिंपरी चिंचवड महानगरपालिका	१५२५६	९७३	२८१	१७		
२६	सोलापूर	२७८३	१८६	६९	५	३३४०	३४८७
२७	सोलापूर महानगरपालिका	४४६८	११५	३५४	४		
२८	सातारा	२८६२	१०८	९६	३	१५८०	११८५
२९	कोल्हापूर	२७९५	३४६	४५	४	१००८	२१४१
३०	कोल्हापूर महानगरपालिका	४१८	२३	१९	३		

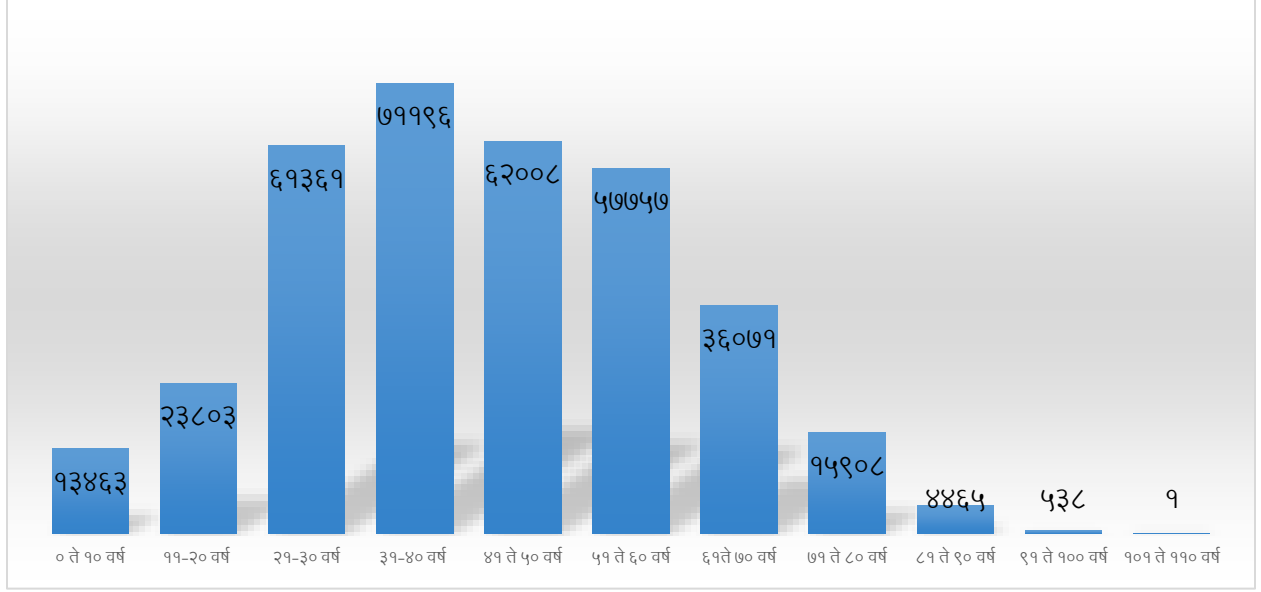
३१	सांगली	७५८	१३	२६	०	५९०	५९८
३२	सांगली मिरज कुपवाड महानगरपालिका	४७२	३८	१६	०		
३३	सिंधुदुर्ग	३०६	११	५	०	२४७	५४
३४	रत्नागिरी	१४२८	३६	४९	२	८००	५७९
३५	औरंगाबाद	२८५३	८४	४९	१	६०३९	४७७६
३६	औरंगाबाद महानगरपालिका	८३९३	२६५	३८२	४		
३७	जालना	१६१०	३२	६४	३	७६१	७८५
३८	हिंगोली	४९९	२५	९	१	३२८	१६२
३९	परभणी	२६१	२	१२	२	१८३	२२०
४०	परभणी महानगरपालिका	१५९	०	५	१		
४१	लातूर	७९१	५१	४७	०	६४९	६३९
४२	लातूर महानगरपालिका	५६७	४०	२३	२		
४३	उस्मानाबाद	६१९	२६	३३	३	३८७	१९९
४४	बीड	४७८	१६	१४	२	१८९	२७५
४५	नांदेड	४९९	२१	१९	३	५३३	५५९
४६	नांदेड महानगरपालिका	६४३	२२	३१	१		
४७	अकोला	६६९	१९	३०	०	१७२६	४५९
४८	अकोला महानगरपालिका	१६२०	२०	७३	०		
४९	अमरावती	२५७	१८	१३	०	१०४८	४५५
५०	अमरावती महानगरपालिका	१२९६	४९	३७	०		
५१	यवतमाळ	६९१	३४	२३	१	४३१	२३७
५२	बुलढाणा	९०५	११०	२५	०	२४७	६३३
५३	वाशीम	४४९	१३	९	०	२६६	१७४
५४	नागपूर	६९५	६०	४	०	१५३८	१५४९
५५	नागपूर महानगरपालिका	२४३३	१३९	३६	२		
५६	वर्धा	१०४	७	२	०	४५	५६
५७	भंडारा	२००	९	२	०	१७०	२८
५८	गोंदिया	२३३	१	३	०	२१०	२०
५९	चंद्रपूर	२१३	१७	०	०	१८३	१०८
६०	चंद्रपूर महानगरपालिका	७८	८	०	०		
६१	गडचिरोली	२२१	८	१	०	१३८	८२
६२	इतर राज्य	३१७	१४	४४	१	०	२७३
	एकूण	३५७११७	९६१५	१३१३२	२७८	१९९९६७	१४३७१४

संदर्भ: सार्वजनिक आरोग्य विभाग महाराष्ट्र शासन यांच्या दिनांक २४.७.२०२० प्रेस नोट नुसार. कोविड-१९ रुग्णांमधील ३०४ मृत्यू हे इतर कारणामुळे, बृहन्मुंबई महानगरपालिका मुंबई (२९४), ठाणे (१), रायगड (२), धुळे (२), अकोला (१) सातारा (१), सोलापूर (१) वर्धा (१) नागपूर (१) मध्ये आहेत.

आकृती क्रमांक - ९ : महाराष्ट्र राज्यातील कोविड -१९ रुग्णांचा जिल्हा/महानगरपालिका निहाय तपशील (एकूण ३५७११७)



आकृती क्रमांक -१० : महाराष्ट्रातील कोविड १९ रुग्णांचे वयोगटानुसार तपशील (एकूण ३४६५७१*)



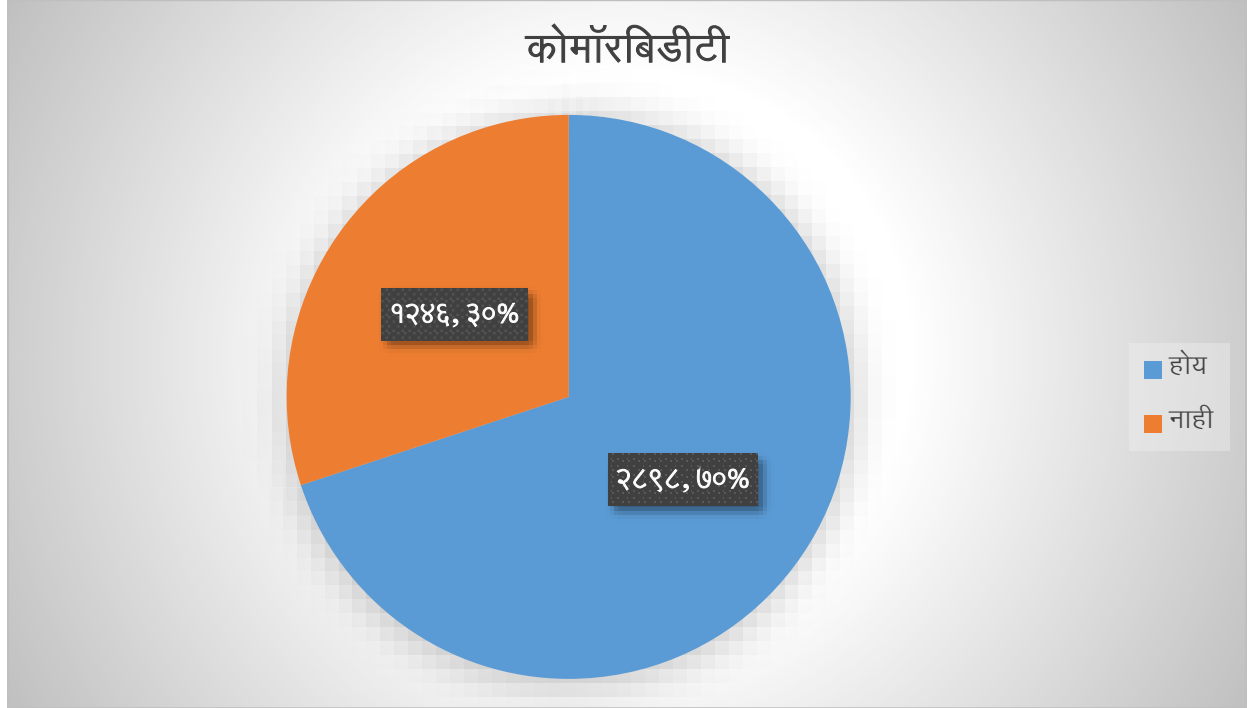
*३४६५७१ रुग्णांच्या माहितीचा तपशील उपलब्ध

तक्ता क्रमांक ४ : महाराष्ट्रातील कोविड -१९ बाधित रुग्णांची (एकूण ३४६५७१*) वयोगटानुसार विभागणी

अ.क्र	वयोगट	बाधित रुग्ण	एकूण रुग्णांपैकी टक्केवारी
१	० ते १० वर्ष	१३८६३	३.८८
२	११-२० वर्ष	२३८०३	६.८७
३	२१-३० वर्ष	६९३६९	१७.७१
४	३१-४० वर्ष	७९९९६	२०.५४
५	४१ ते ५० वर्ष	६२००८	१७.८९
६	५१ ते ६० वर्ष	५९९५९	१६.६७
७	६१ ते ७० वर्ष	३६०७९	१०.४१
८	७१ ते ८० वर्ष	९५९०८	४.५९
९	८१ ते ९० वर्ष	८८६५	१.२९
१०	९१ ते १०० वर्ष	५३८	०.१६
११	१०१ ते ११० वर्ष	९	०.००
	एकूण	३४६५७१	१००.००

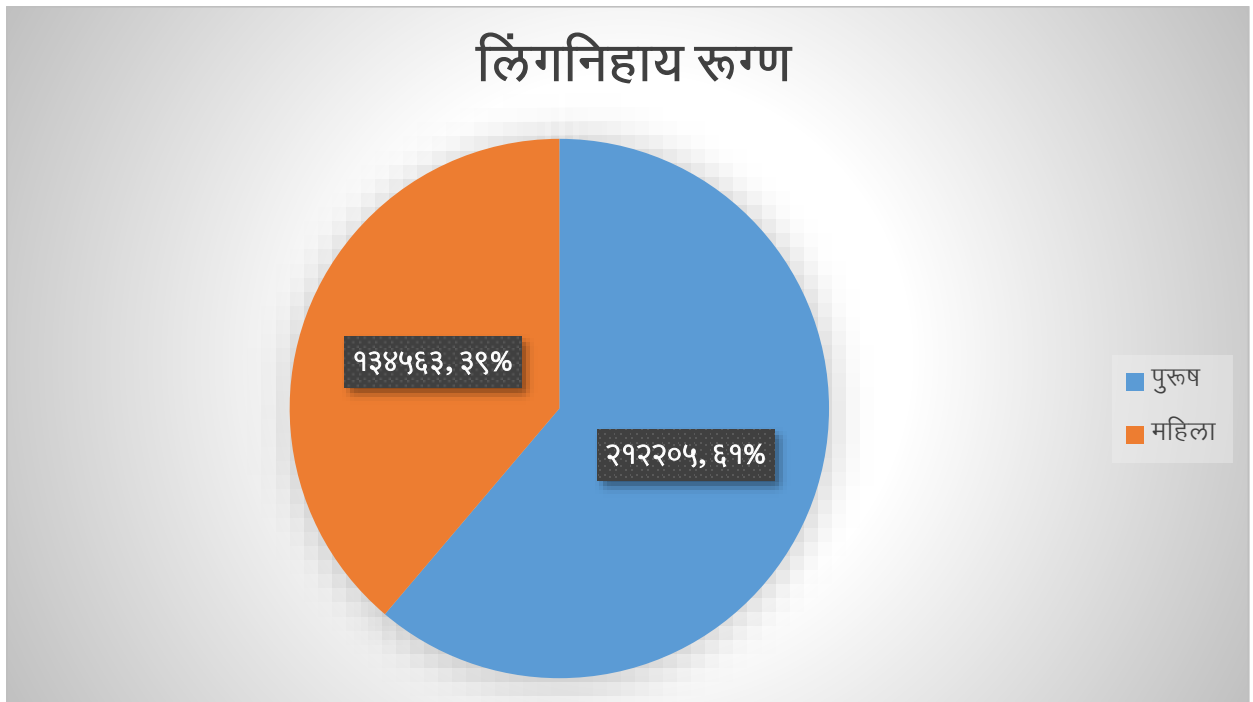
*३४६५७१ बाधित रुग्ण रुग्णांच्या माहितीचा तपशील उपलब्ध

आकृती क्रमांक -११ : कोविड १९ मृतांमधील कॉमॉरबीडीटी स्थितीचा तपशील (एकूण ४१४४ *)



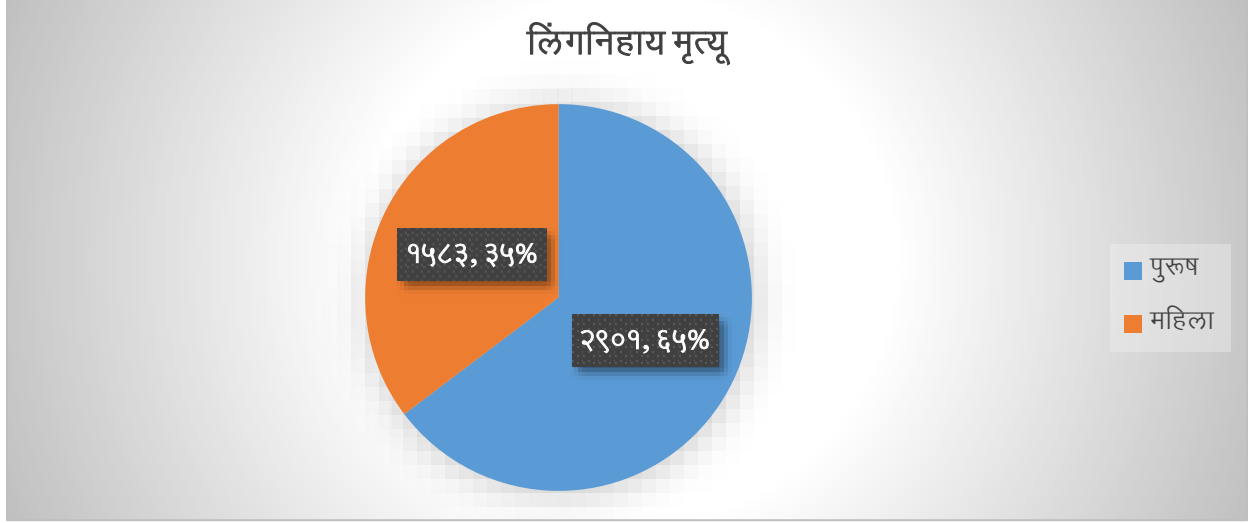
* ४१४४ मृत रुग्णांच्या माहितीचा तपशील उपलब्ध आणि पूर्ण माहिती मिळाल्या वर आकडेवारी अद्यावत करण्यात येईल.

आकृती क्रमांक- १२ : महाराष्ट्रातील कोविड १९ रुग्णांचा लिंगनिहाय तपशील (एकूण ३४६७६८*)



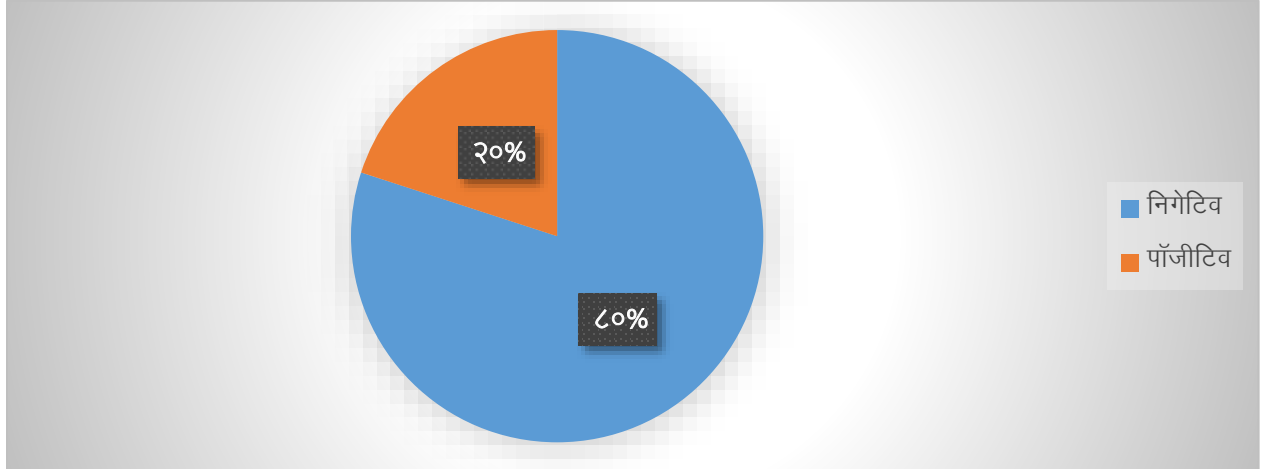
*३४६७६८ रुग्णांची माहिती उपलब्ध

आकृती क्रमांक -१३ : महाराष्ट्रातील कोविड -१९ मृतांची लिंग निहाय तपशील (एकूण ४४८४*)



*४४८४ मृत रुग्णांची माहिती उपलब्ध आणि पूर्ण माहिती मिळाल्या वर आकडेवारी अद्यावत करण्यात येईल.

आकृती क्रमांक- १४ : महाराष्ट्रातील कोविड १९ निदानासाठी करण्यात आलेल्या चाचण्यांचा तपशील (एकूण १८४०४४५*)



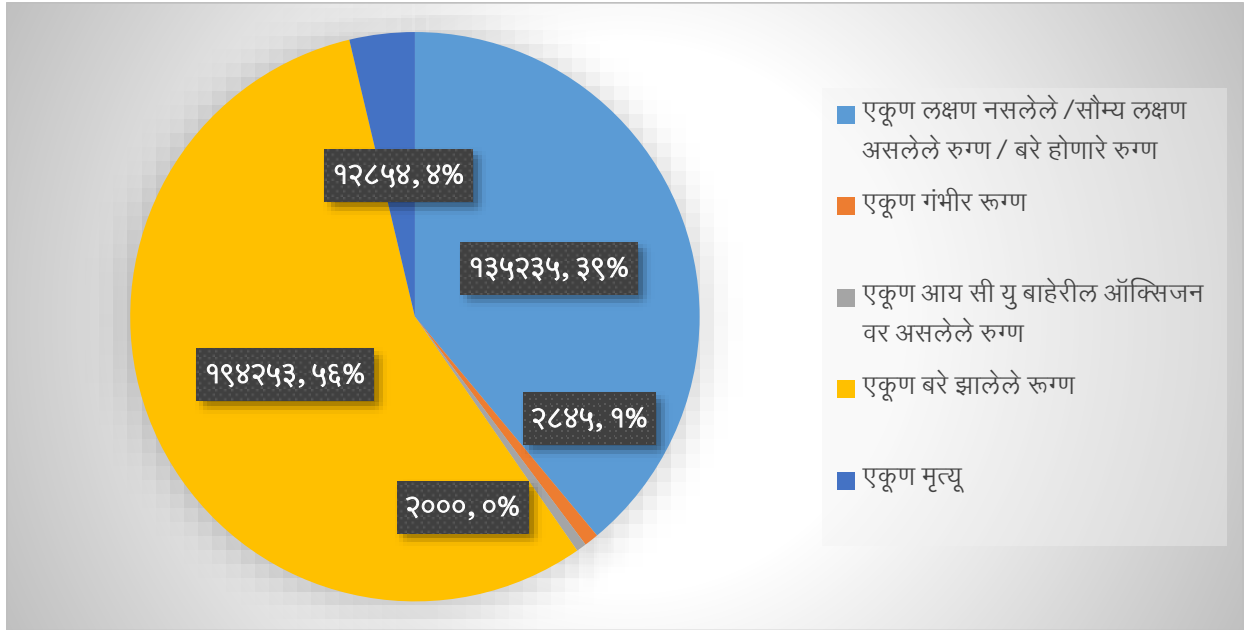
* माहितीचे स्रोत : आय सी एम आर पोर्टल दिनांक २५-०७-२०२० सकाळी ९.०० वाजता

तक्ता क्रमांक -५ : महाराष्ट्रातील कोविड -१९ चाचण्यांची स्थिती (एकूण १८४०४४५*)

सद्यस्थिती	शासकीय प्रयोगशाळा	खाजगी प्रयोगशाळा	एकूण
तपासलेले नमुने	९१४३१७	९२६१२८	१८४०४४५
निगेटीव	७६१२८१ (८३.२६%)	७०७४३३ (७६.३९%)	१४६८७१४ (७९.८०%)
पॉजीटीव	१५३०३६ (१६.७४%)	२१८६९५ (२३.६१%)	३७१७३१ (२०.२०%)

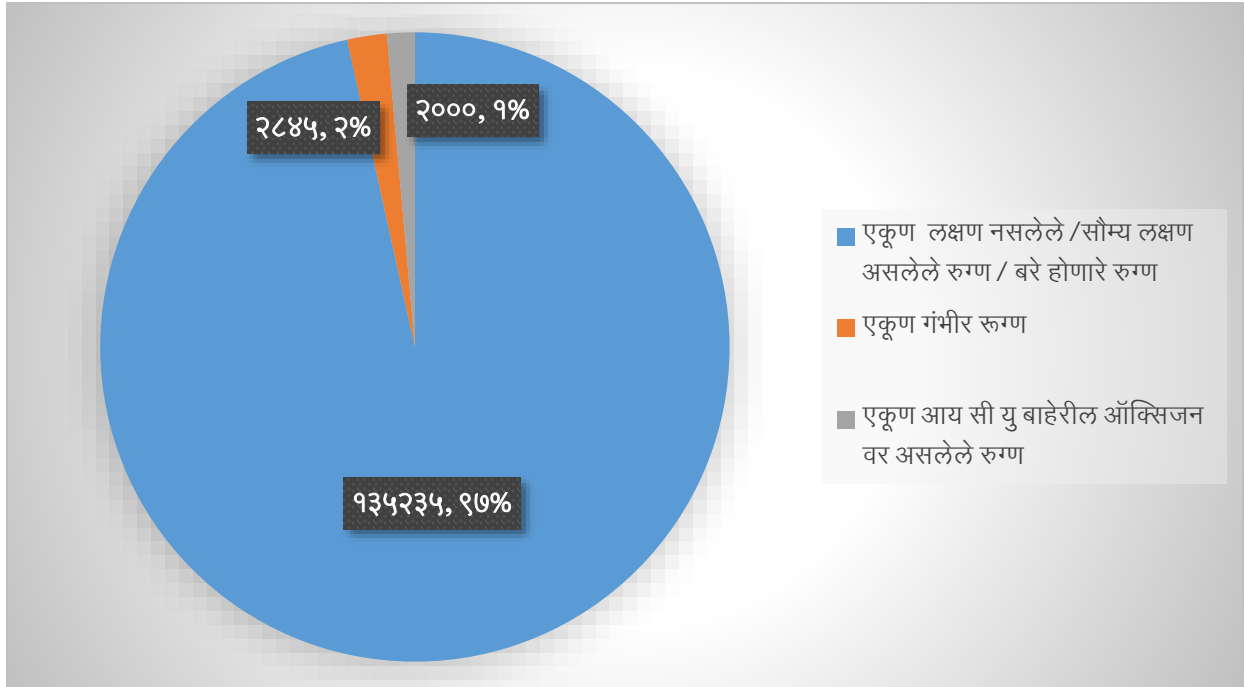
* माहितीचे स्रोत : आय सी एम आर पोर्टल दिनांक २५-०७-२०२० सकाळी ९.०० वाजता

आकृती क्रमांक -१५: महाराष्ट्रातील कोविड १९ रुग्णांच्या आरोग्याची स्थिती (एकूण ३४७१८७*)



*३४७१८७ रुग्णांची माहिती उपलब्ध

आकृती क्रमांक -१६ : महाराष्ट्रातील कोविड १९ रुग्णालयात एक्टिव्ह रुग्णांची सद्यस्थिती (एकूण १४००८०*)



*१४००८० रुग्णांची माहिती उपलब्ध

तक्ता क्रमांक - ६ : देशातील कोविड -१९ रुग्णसंख्याचे अन्य देशांशी साप्ताहिक तुलनात्मक तपशील

आठवडा	भारत	अमेरिका	फ्रान्स	इटली	जपान	स्पेन	चीन
पहिला	३	११	६	३	४	१	२७८
दुसरा	३	१३	६	३	२०	२	२७६१
तिसरा	३	१५	११	४००	२६	२	१७२३८
चौथा	३	५३	१२	३०८९	५९	२५	४०२३५
पाचवा	३४	१०८	३८	१२४६२	१४४	२५७	७०६३५
सहावा	१०१	६९६	४२०	३१५०६	२५४	२९६५	७७२६२
सातवा	२२३	३५३६	२८६०	७४३८६	४८८	१३७१६	८०१७४
आठवा	७२४	५१९१४	९०४३	९२४७२	८१४	७८७९७	८०९०४
नववा	१११२	१०३३२१	२८७८६	१२४६३२	१०८९	१३०७५९	८१०७७
दहावा	४१२५	१२२६५३	३७१४५	१४७५७७	१६९३	१५२४४६	८१६०१
अकरावा	७४४७	२७३८०८	६७७५७	१६८९४१	३२७१	१८२८१६	८२३५१
बारावा	१३३८७	३९५०३०	८५३५१	१८७३२७	६२३८	२१३०२४	८२९३०
तेरावा	२३०७७	६०४०७०	१०७७७८	२०३५९१	९१६७	२१३४३५	८३५९७
चौदावा	३५०४३	७७६९०७	११९५८३	२१४४५७	१०७५१	२२१४४७	८४२३७
पंधरावा	५६३४२	९८३४५७	१२८१२१	२२२१०४	१३३८५	२२९५४०	८४३४१
सोळावा	८१९७०	११७११८५	१३५९८०	२२७३६४	१५०५७	२३३०३७	८४४००
सतरावा	१३१८६८	१३२२०५४	१३९१५२	२३११३९	१५७९८	२३८२७८	८४४५०
अठरावा	१६५७९९	१४७७४५९	१४१५९०	२३३५१५	१६३०५	२४०३२६	८४४९४
एकोणिसावा	२१६९१९	१६३४०१०	१४६१२२	२३५७६३	१६५८१	२४२७०२	८४५३६
विसावा	२९७५३५	१७८३६३८	१४८२६३	२३७८२८	१६८५१	२४५२६८	८४५७०
एकविसावा	३८०५३२	१९५१०९६	१५१५०३	२३९४१०	१७१७४	२४७४८६	८४६३४
बाविसावा	४९०४०१	२०९८१०६	१५३५५७	२४०७६०	१७५०२	२५०१०३	८४७७८
तेवीसावा	६२५५४४	२२९५२७२	१५५०८७	२४२१४९	१७९१६	२५३०५६	८५०१८
चोविसावा	७९३८०२	२५७३३९३	१५८२८६	२४३५०६	१८४७६	२५८८५५	८५२०४
पंचवीसावा	१००३८३२	२९२३४३२	१६०७८३		१९७७५		८५३२०
सविसावा		३३४४७८३	१६३५५०		२१८६८		८५५६८

तक्ता क्रमांक -७ : देशनिहाय कोवीड १९ रुग्णांमध्ये होणारी दृप्पट वाढ

रुगांची संख्या	भारत	अमेरिका	फ्रान्स	इटली	जपान	स्पेन	चीन
१००	दिवस ४२	दिवस ४४	दिवस ४१	दिवस २५	दिवस ३३	दिवस ३२	दिवस १
१०००	दिवस ५८	दिवस ५३	दिवस ४९	दिवस ३१	दिवस ६३	दिवस ३९	दिवस ५
२०००	दिवस ६३	दिवस ५६	दिवस ५२	दिवस ३३	दिवस ७४	दिवस ४१	दिवस ६
४०००	दिवस ६६	दिवस ६०	दिवस ५५	दिवस ३७	दिवस ७९	दिवस ४३	दिवस ८
८०००	दिवस ७२	दिवस ६१	दिवस ६०	दिवस ४०	दिवस ८६	दिवस ४६	दिवस ११
१६०००	दिवस ८०	दिवस ६२	दिवस ६४	दिवस ४४	दिवस ११३	दिवस ५०	दिवस १४
३२०००	दिवस ९०	दिवस ६४	दिवस ६८	दिवस ५०		दिवस ५३	दिवस १९
६४०००	दिवस १०१	दिवस ६७	दिवस ७३	दिवस ५५		दिवस ५७	दिवस २८
१२८०००	दिवस ११४	दिवस ७१	दिवस ९८	दिवस ६७		दिवस ६५	
२५६०००	दिवस १२९	दिवस ७३				दिवस १६६	
५१२०००	दिवस १४९	दिवस ८३					
१०२४०००	दिवस १६९	दिवस १०१					
२०४८०००		दिवस १४५					

संदर्भ :

- १.जागतिक आरोग्य संघटना दैनिक अहवाल
 - २.आरोग्य व कुटुंब कल्याण मंत्रालय, दिल्ली. mohfw.gov.in
 - ३.दैनिक प्रेस नोट सार्वजनिक आरोग्य विभाग,महाराष्ट्र शासन.
- माहिती संकलन वेळ : सकाळी ९.०० ते सकाळी ९.००.