

山形県新型コロナウイルス感染症に係る危機対策本部  
第59回本部員会議

日時 令和4年9月9日（金）

午後3時30分

場所 県庁5階 502会議室

次 第

1 開 会

2 あいさつ

3 協 議

(1) 新型コロナウイルス感染症の発生状況等について

(2) 全数把握の見直し等について

(3) 「県民の皆様及び事業者の皆様へのお願い」について

(4) その他

4 閉 会

## 新型コロナウイルス感染症の発生状況について

### 1 世界の状況（厚生労働省発表：9月7日時点）〔196か国・地域〕

感染者数計 605,523,084人（前日比 +650,457人）

うち死亡者 6,505,745人（前日比 + 2,247人）

<国別内訳（感染者が多い国順）>

国	感染者数	死亡者数	国	感染者数	死亡者数	国	感染者数	死亡者数
米国	94,880,701	1,048,186	ドイツ	32,344,032	147,981	日本	19,635,246	41,575
インド	44,464,284	528,030	韓国	23,791,961	27,249	ロシア	19,521,190	377,088
フランス	34,839,791	155,373	英国	23,738,132	206,319	トルコ	16,797,750	100,840
ブラジル	34,477,539	684,425	イタリア	21,969,725	175,952	スペイン	13,358,364	112,931

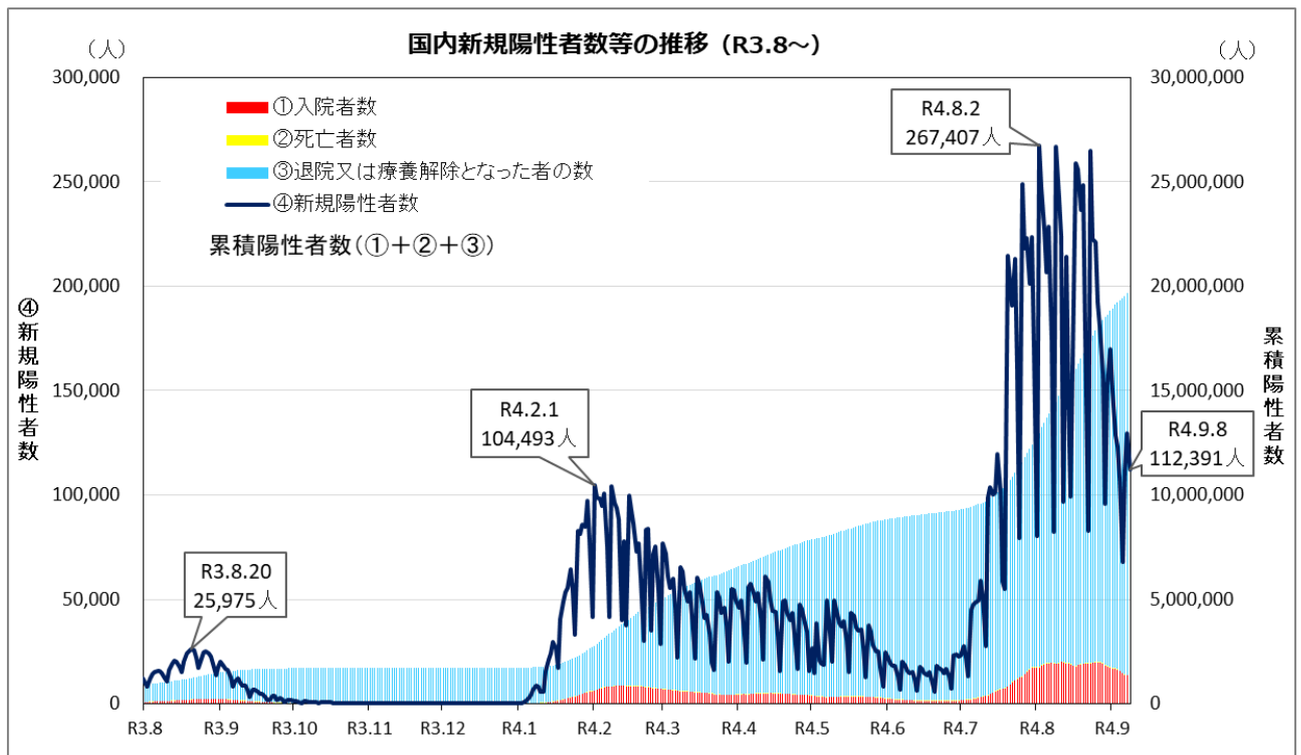
### 2 国内の状況（厚生労働省発表：9月7日公表分）

感染者数計 19,766,082人（前日比+129,771人）

うち死亡者 41,832人（前日比 +265人）

都道府県	感染者	都道府県	感染者	都道府県	感染者	都道府県	感染者
北海道	683,512 (+5,180)	東京都	3,005,029 (+13,568)	滋賀県	212,968 (+1,770)	香川県	129,411 (+1,033)
青森県	151,203 (+1,624)	神奈川県	1,396,232 (+5,400)	京都府	445,901 (+3,225)	愛媛県	147,805 (+1,194)
岩手県	97,447 (+1,256)	新潟県	209,365 (+2,337)	大阪府	1,980,559 (+9,601)	高知県	90,572 (+799)
宮城県	238,043 (+1,899)	富山県	115,516 (+1,429)	兵庫県	944,544 (+6,244)	福岡県	1,021,094 (+4,092)
秋田県	87,920 (+1,089)	石川県	146,634 (+1,491)	奈良県	203,936 (+1,737)	佐賀県	147,114 (+913)
山形県	90,796 (+1,308)	福井県	102,414 (+1,093)	和歌山県	122,226 (+1,113)	長崎県	197,177 (+1,469)
福島県	165,349 (+2,173)	山梨県	89,230 (+552)	鳥取県	57,158 (+463)	熊本県	308,168 (+2,399)
茨城県	332,794 (+2,624)	長野県	185,713 (+2,033)	島根県	74,742 (+746)	大分県	162,732 (+1,269)
栃木県	204,854 (+1,553)	岐阜県	265,686 (+2,498)	岡山県	247,519 (+2,520)	宮崎県	178,976 (+1,797)
群馬県	214,543 (+1,636)	静岡県	450,378 (+4,313)	広島県	388,158 (+3,615)	鹿児島県	274,604 (+2,283)
埼玉県	1,103,912 (+6,802)	愛知県	1,266,351 (+8,717)	山口県	148,628 (+1,128)	沖縄県	485,779 (+1,691)
千葉県	879,030 (+4,752)	三重県	229,106 (+2,353)	徳島県	85,105 (+990)	計	19,766,082 (+129,771)

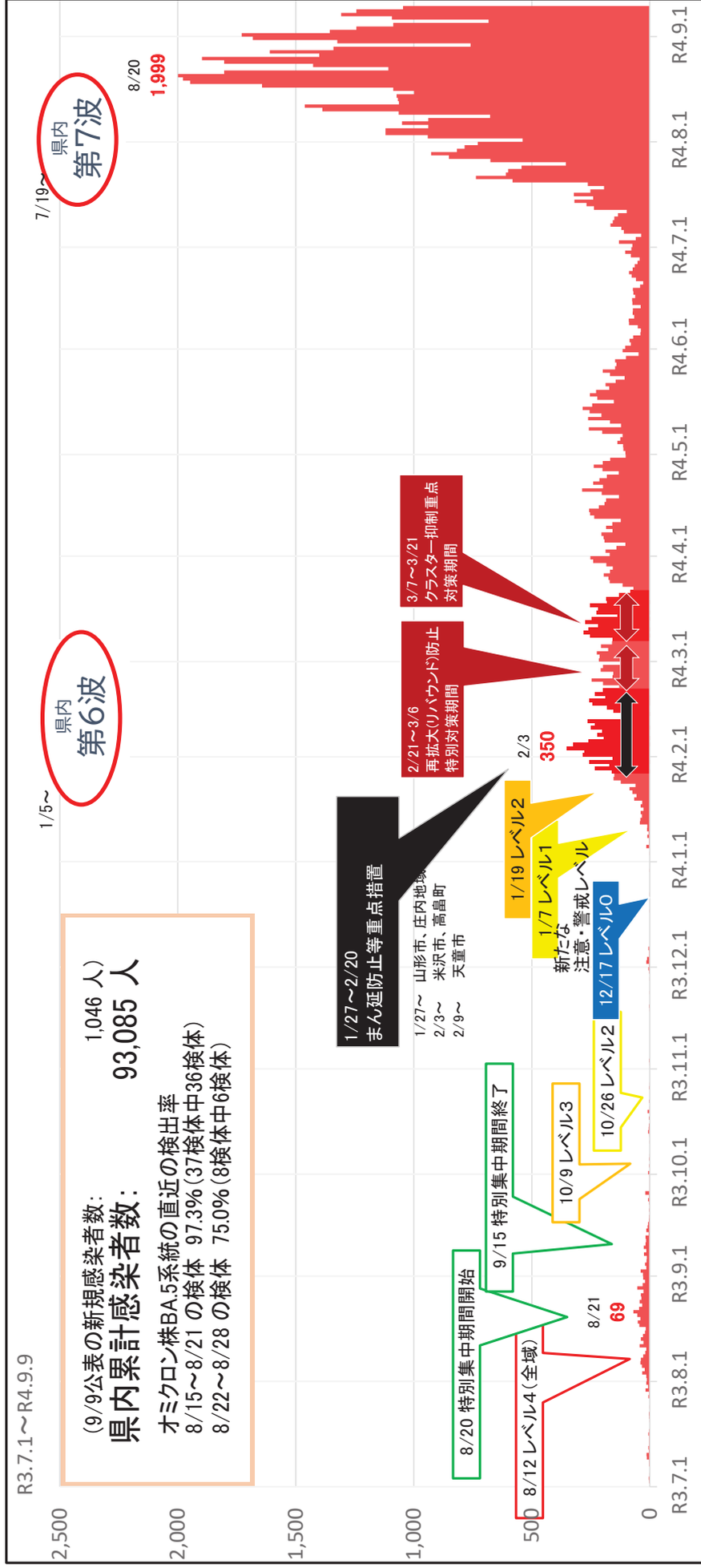
※『感染者数計』は各自自治体の公表値の積み上げであり、前日数値からの増減とは異なる場合がある。  
 ※ 空港・海港検疫を除く。（合計には長崎県クルーズ船陽性者を含む。）



# 県内における新型コロナウイルス感染症の現状

## 1 感染者の推移 (R3.7以降)

令和4年9月9日



## 2 病床のひっ迫状況

※ R4.9.9現在の療養者数

7,858 人

※ほか調整中

77 人

(2) 宿泊療養者数

57 人

(3) 自宅療養者数

7,438 人

(4) 死亡者合計

175 人

病床数 (うち重症者用)	※ R4.9.9現在の療養者数										確保病床 合計	確保病床 以外	
	県立中央 病院	山形大学 附属病院	山形大学 山形市立病 院済生館	山形済生 病院	矢吹病院	県立河北 病院	県立新庄 病院	公立置賜 総合病院	米沢市立 病院	日本海総 合病院			鶴岡市立 荘内病院
47 (8)	27 (6)	18 (6)	35	8	8	8	15	34 (4)	17	41 (8)	25	18	283 (26)
19	18	26	8	8	3	12	13	13	5	10	6	7	127
40.4%	66.7%	74.3%	100.0%		37.5%	80.0%	38.2%	29.4%	24.4%	24.0%	38.9%	44.9%	159
													—



# 本県の各種指標の推移

レベル2(1/19~)

	8/13	8/14	8/15	8/16	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	9/1	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6	9/7	9/8	9/9
① 病床利用率	46.2%	46.6%	47.4%	53.8%	54.5%	51.0%	56.1%	50.0%	51.1%	53.6%	51.4%	47.5%	48.6%	47.1%	51.4%	51.1%	47.5%	47.5%	45.0%	50.5%	49.8%	55.5%	56.9%	55.8%	48.8%	47.7%	48.8%	44.9%
② 重症病床利用率	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%
③ 1週間の新規陽性者数 (人口10万人あたり)	716.95	729.59	759.83	761.99	785.96	831.46	917.13	1004.40	1072.85	1083.05	1114.89	1129.87	1125.19	1071.07	1034.64	991.20	958.52	948.88	937.55	921.72	917.60	883.24	859.55	852.43	830.81	795.79	750.28	721.25
④ 1週間の新規陽性者数 (累計)	7,657	7,792	8,115	8,138	8,394	8,880	9,795	10,727	11,458	11,567	11,907	12,067	12,017	11,439	11,050	10,586	10,237	10,134	10,013	9,844	9,800	9,433	9,180	9,104	8,873	8,499	8,013	7,703

## 《参考指標》

⑤ 直近1週間と 先週1週間の比較	1.19	1.17	1.20	1.18	1.17	1.18	1.28	1.40	1.47	1.43	1.46	1.44	1.35	1.17	1.03	0.92	0.89	0.85	0.83	0.82	0.86	0.85	0.87	0.89	0.88	0.85	0.81	0.79
⑥ 新規陽性者数の 検査数比	62.0%	60.6%	64.6%	62.5%	68.8%	68.3%	70.2%	67.1%	69.9%	69.1%	72.9%	69.2%	69.8%	70.5%	69.8%	69.9%	67.3%	66.6%	68.7%	68.7%	67.0%	66.1%	65.9%	67.2%	65.7%	64.8%	65.1%	69.3%
⑦ 感染経路不明割合 (1週間あたり)	69.3%	69.1%	68.5%	68.0%	66.7%	67.1%	69.0%	71.7%	74.1%	74.6%	74.1%	75.4%	76.0%	75.1%	73.8%	72.2%	72.0%	71.9%	73.3%	72.1%	71.9%	71.8%	71.1%	71.3%	71.1%	68.2%	67.9%	67.3%
⑧ 療養者数 (人口10万人あたり)	1006.65	1004.78	1010.30	1010.77	1076.97	1194.38	1264.61	1337.92	1505.34	1475.84	1480.15	1526.50	1562.55	1590.82	1591.48	1537.73	1394.48	1360.67	1516.67	1412.64	1404.87	1351.69	1281.74	1215.92	1163.86	1160.11	769.76	735.77
⑨ 入院率	1.1%	1.1%	1.1%	1.3%	1.2%	1.0%	1.1%	1.0%	0.9%	1.0%	0.9%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.9%	0.9%	0.9%	0.8%	0.9%	0.9%	1.1%	1.2%	1.2%	1.1%	1.1%	1.7%	1.6%

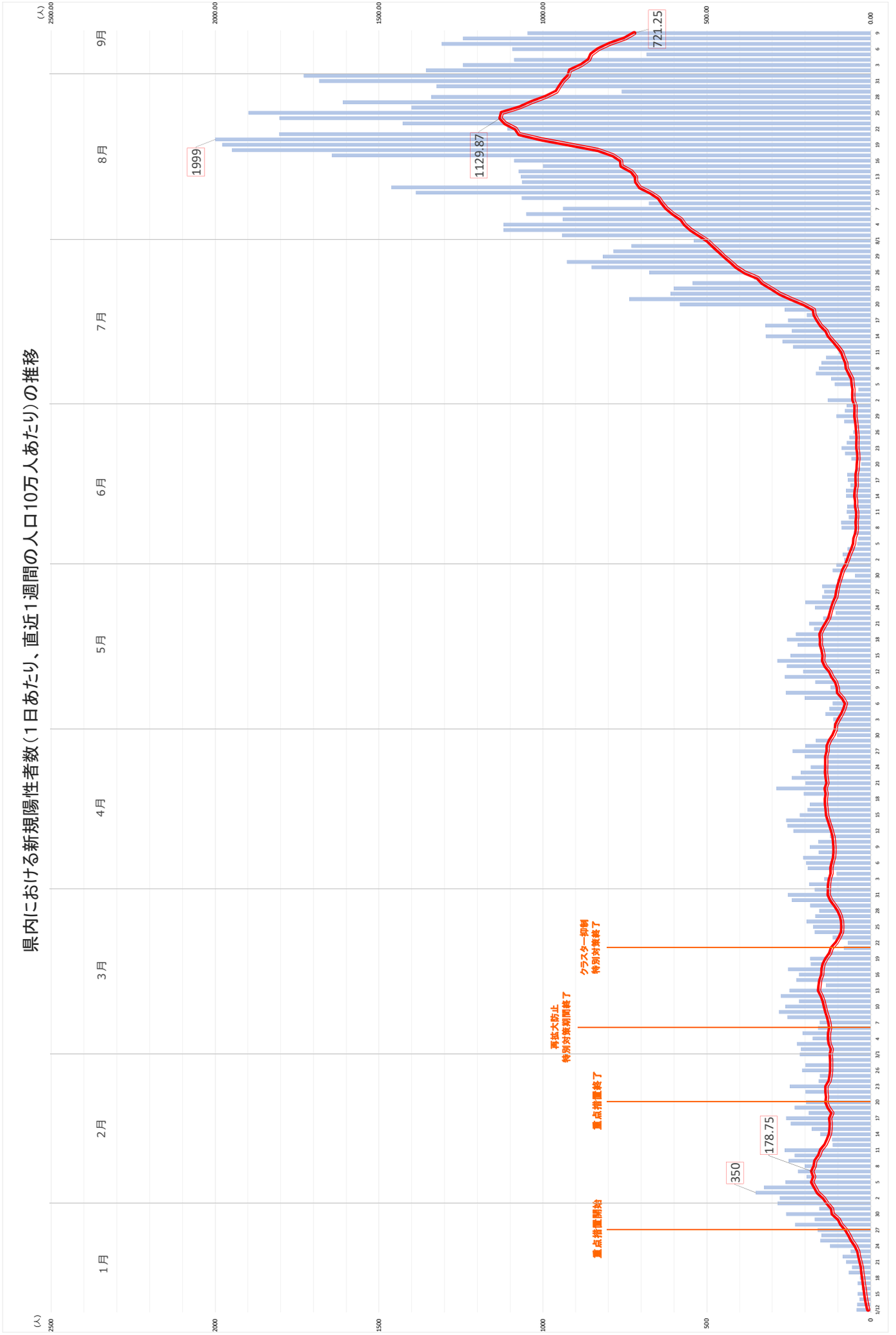
## 《感染状況等》

⑩ 入院患者数	186	192	206	193	216	240	307	301	307	314	321	322	361	381	417	414	406	399	409	433	429	450	471	477	408	405	357	286
うち確保病床以外の 入院患者数	69	74	86	57	78	111	165	161	164	164	177	189	225	249	273	271	273	266	283	290	288	293	310	319	270	270	219	159
うち重症入院患者数	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
うち60歳以上入院患者 数	158	163	181	164	181	199	261	254	255	259	258	251	289	299	331	328	319	322	329	349	345	361	383	387	326	328	294	249
⑪ 新規陽性者数	1,067	1,073	999	1,087	1,643	1,948	1,978	1,999	1,804	1,108	1,427	1,803	1,898	1,400	1,610	1,340	759	1,324	1,682	1,729	1,356	1,243	1,087	683	1,093	1,308	1,243	1,046
⑫ 感染経路不明者数 (1週間あたり)	5,303	5,381	5,560	5,530	5,595	5,957	6,763	6,694	8,496	8,624	8,824	9,093	9,134	8,594	8,158	7,647	7,372	7,286	7,335	7,096	7,047	6,769	6,531	6,490	6,313	5,800	5,437	5,182
⑬ 療養者数	10,751	10,731	10,790	10,795	11,502	12,756	13,506	14,289	16,077	15,762	15,808	16,303	16,688	16,990	16,997	16,423	14,893	14,532	16,198	15,087	15,004	14,436	13,689	12,986	12,430	12,390	8,221	7,858
うち宿泊療養者数	80	75	69	71	75	70	68	68	65	64	59	68	68	67	58	57	55	59	60	63	68	76	71	67	64	61	61	57
うち在宅療養者数	10,385	10,290	10,344	10,383	11,079	12,306	12,984	13,758	15,551	15,238	15,264	15,737	16,080	16,413	16,390	15,810	14,345	13,956	15,547	14,459	13,795	13,058	12,361	11,884	11,751	7,725	7,438	
うち調査中	100	174	171	148	132	140	147	162	154	146	164	176	179	129	132	142	87	118	182	132	138	115	89	81	124	173	78	77
⑭ 1週間の検査件数	12,357	12,866	12,561	13,031	12,207	12,997	13,957	15,993	16,386	16,741	16,326	17,431	17,208	16,228	15,826	15,143	15,217	15,216	14,576	14,327	14,618	14,279	13,922	13,557	13,510	13,112	12,318	11,109

※ ①病床利用率：確保病床数は8月9日まで「251」、8月9日から8月19日は「253」、8月19日から8月31日は「280」、9月1日以降は「283」で算出

※ ⑭ 1週間の検査件数：前週1週間のPCR検査及び抗原検査の合計の件数

# 県内における新規陽性者数(1日あたり、直近1週間の人口10万人あたり)の推移

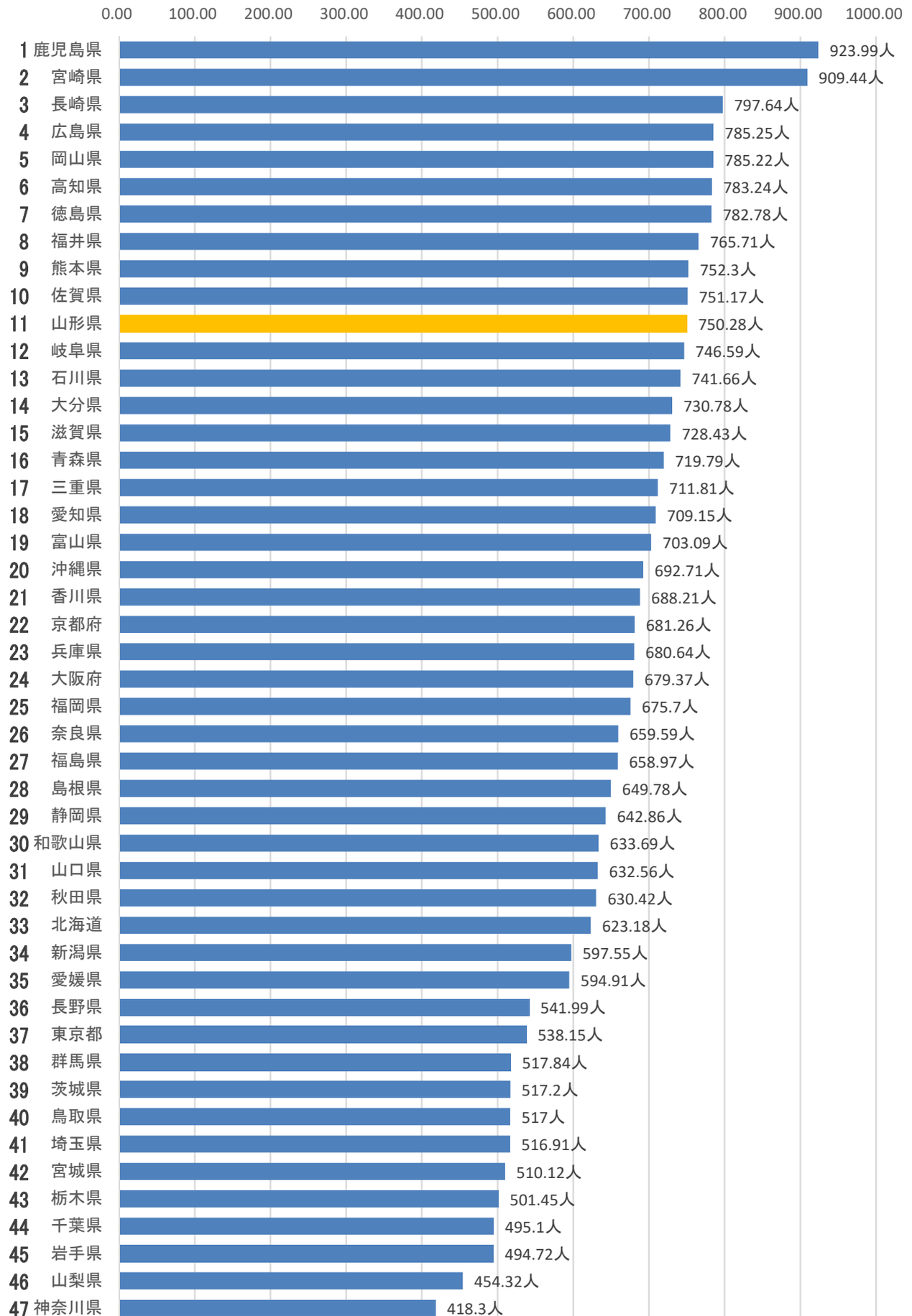


# 北海道・東北・新潟各道県及び首都圏の新規陽性者数の推移

※赤字は過去最多

	8/12	8/13	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	9/1	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6	9/7	9/8	直近 1週間 合計	直近1週間 10万人 あたり
北海道	7,058	6,282	6,880	8,315	8,632	7,590	6,360	5,397	5,587	6,886	6,550	6,395	5,735	5,160	3,666	3,886	5,969	5,637	5,566	5,276	4,380	3,237	3,590	5,180	5,332	32,561	623.18
青森	1,398	1,445	1,942	2,042	2,365	2,341	1,853	1,295	940	2,028	2,792	2,327	2,193	1,811	1,306	1,261	1,942	2,036	1,616	1,442	1,372	930	720	1,623	1,208	8,911	719.79
岩手	1,113	1,127	1,266	1,537	1,654	1,645	2,017	1,324	1,349	1,835	1,483	1,300	1,065	946	568	732	1,300	1,162	934	925	800	576	655	1,256	845	5,991	494.72
宮城	2,044	3,182	3,624	4,042	4,567	4,782	3,255	1,728	4,112	3,896	3,158	2,765	2,561	2,209	1,135	2,891	2,652	2,104	2,075	1,636	1,492	655	2,377	1,899	1,609	11,743	510.12
秋田	492	1,102	1,672	1,864	1,736	1,816	1,416	733	1,873	1,675	1,460	1,313	1,264	783	440	1,565	1,331	1,071	940	1,018	754	270	1,177	1,089	804	6,052	630.42
山形	1,063	1,067	1,643	1,948	1,978	1,999	1,804	1,108	1,427	1,803	1,898	1,400	1,610	1,340	759	1,324	1,682	1,729	1,356	1,243	1,087	683	1,093	1,308	1,243	8,013	750.28
福島	1,635	1,740	1,975	3,293	3,584	3,485	3,393	1,592	2,230	3,190	2,815	2,467	1,919	2,002	1,114	1,655	2,272	2,190	1,859	1,832	1,766	939	1,688	2,173	1,822	12,079	658.97
新潟	3,312	1,861	2,795	3,725	4,004	3,998	3,334	3,535	1,992	3,623	3,702	3,051	2,850	2,651	1,929	1,401	2,501	2,940	2,134	2,021	2,204	1,400	949	2,337	2,107	13,152	597.55
埼玉	10,528	6,778	9,990	11,186	11,327	11,496	11,449	8,155	5,877	10,910	10,103	8,911	7,876	7,734	5,419	4,696	8,175	7,493	6,204	5,988	5,603	3,952	3,471	6,801	5,948	37,967	516.91
千葉	7,999	5,784	6,812	6,793	8,508	7,884	7,839	4,419	5,730	7,104	9,284	7,315	6,925	5,821	4,298	4,636	6,375	6,049	5,202	4,534	4,952	2,929	3,986	4,751	4,758	31,112	495.10
東京	20,401	23,773	29,416	27,453	27,676	25,277	24,780	15,085	21,770	25,444	23,129	18,423	17,126	15,834	9,880	14,219	15,428	14,451	12,413	12,561	9,635	7,296	9,486	13,568	10,640	75,599	538.15
神奈川	12,420	9,564	9,941	10,007	9,549	11,331	10,735	9,210	8,985	9,787	7,840	9,093	8,801	7,535	7,201	6,774	6,365	5,757	6,763	6,195	5,603	5,176	4,824	5,400	4,677	38,638	418.30
全国	168,793	183,587	231,472	255,508	261,004	253,248	226,128	141,018	208,516	243,451	220,917	192,377	180,125	157,788	95,898	152,529	169,771	149,868	128,691	123,072	107,781	68,019	112,175	129,771	112,391	781,900	619.84

## 都道府県別 新規陽性者数 (/週/10万人) (9月8日時点)



令和4年9月9日

## 新型コロナウイルス感染症に係る発生届の限定について（案）

県内の感染状況は、直近1週間の人口10万人あたりの新規感染者数が721.25人となっており、9月9日現在の病床使用率は44.9%、重症病床使用率0.0%で、この確保病床以外にも院内感染などにより、相当数の入院患者がいる状況となっている。また、重症者はいないものの、無症状者や軽症者が急増したことにより、自宅療養者は7千4百人であり、発熱外来や保健所などの保健医療体制への負荷が大きく、ひっ迫した状況となっている。

8月下旬以降、新規感染者数は減少傾向にあるものの、地域の医師会や医療機関、各保健所からは、引き続き発生届に関する事務負担が大きく、適切な医療の提供等が難しくなっているとの御意見をいただいている。

今後も現在の発生届に関する事務処理を継続した場合、新型コロナウイルス感染症はもとより、他の疾病で治療が必要な患者への医療提供体制や各種行政サービスにも支障が生じることが懸念されることから、医療機関や保健所業務のひっ迫回避と県民の命と健康を守る取組みを両立するため、本日（9月9日）、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律施行規則（平成10年厚生省令第99号）附則第2条の2第1項の規定に基づき、政府に対して、発生届の対象者を限定する旨の届出を行うこととする。

以上

## 9月9日（金）政府に届出、9月14日（水）適用（予定）

### 限定の目的

◆感染が拡大している一方で、軽症者がほとんどを占めている中、医療を重症化リスクのある方に重点化し、**外来診療・保健所業務のひっ迫回避と、県民の命と健康を守る取組みの両立を図る。**

### 発生届の対象者（限定後）

- ◆医療機関から保健所へ提出する発生届を下記に限定
  - ①65歳以上の方、
  - ②入院を要する方、
  - ③重症化リスクがあり、かつ、新型コロナウイルス治療薬の投与が必要又は新型コロナウイルス罹患により新たに酸素投与が必要な方、
  - ④妊婦の方

※総感染者数と年代別内訳のみ医療機関から県へ報告されます。

### 医療費の公費負担の継続

◆医療費はこれまで同様、公費負担となります。



# 自宅療養者への支援

## 発生届の対象の方

〔 ①65歳以上の方、②入院を要する方、③重症化リスクがあり、かつ、新型コロナウイルス治療薬の投与等が必要な方、④妊婦の方 〕

◆これまで同様、保健所による健康観察や各種支援を行います。

## 発生届の対象外の方

〔 上記①～④以外の方 〕

◆従来の陽性者登録センターを統合して新たに「陽性者健康フォローアップセンター」を設置し、体調に不安のある方や症状が悪化した方の相談に対応します。

9/1～運用中

陽性者登録センター



陽性者登録部門

<引き続き運用>

陽性者健康フォローアップセンター

【新設】健康相談部門

<9月14日から運用(予定)>

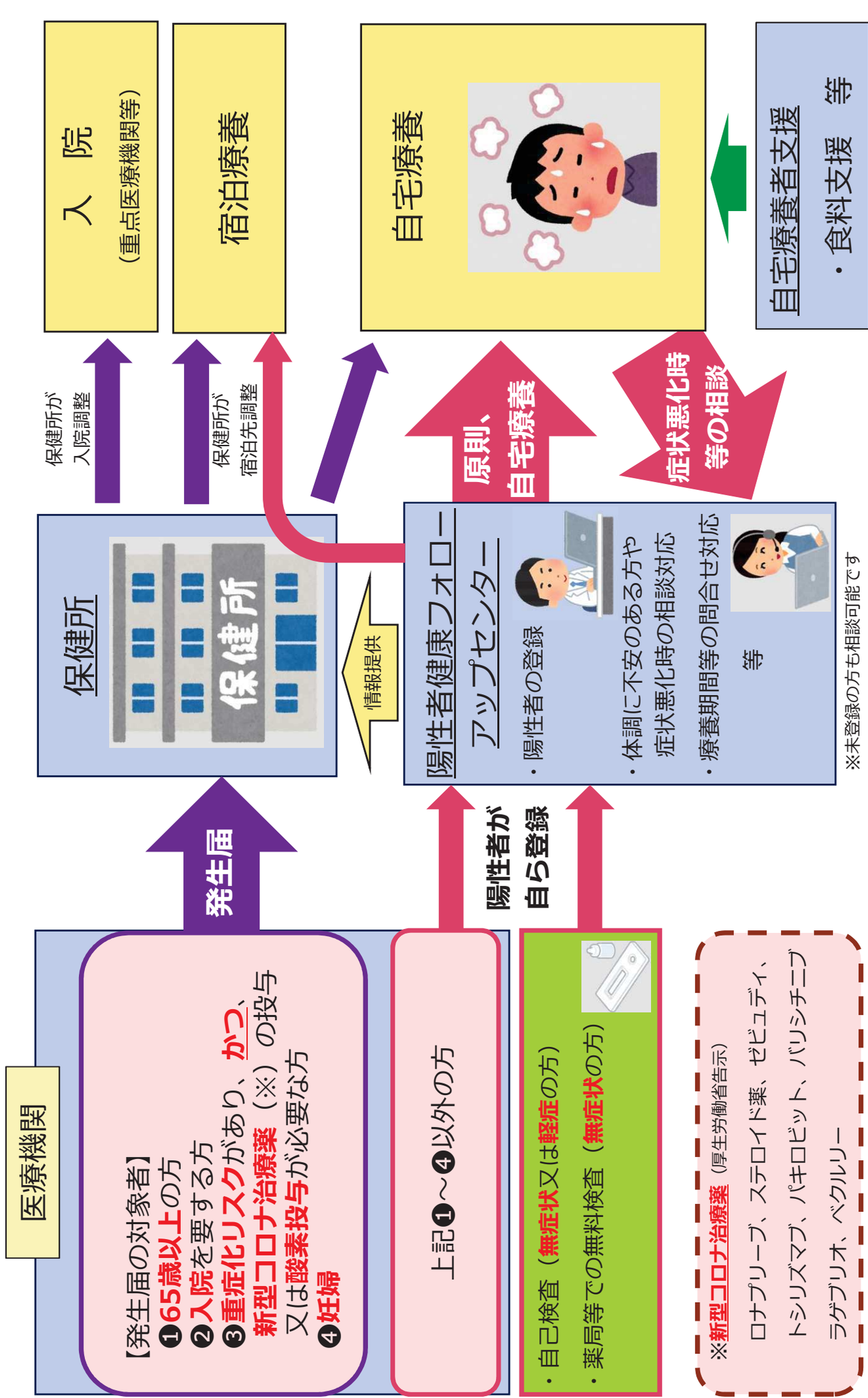
◆センターに陽性者登録いただいた方には、ご希望に応じ、宿泊療養施設への入所調整や食料等支援を行います。

◆健康不安や症状悪化に備え、特に一人暮らしの方は積極的にセンターへ登録をお願いします。

【療養証明書について】 発生届の対象外の方には発行されません。医療機関のPCR検査結果通知や診療明細書、センターの登録確認通知メールなどで代替いただきますようお願いいたします。

# 発生届の限定（全数把握見直し）後のフロー

令和4年9月9日



## コロナ陽性者の療養期間の見直しについて

### 1. 療養期間について（自宅療養者）

○有症状の場合 発症日から7日間経過し、かつ症状軽快後 24 時間経過するまで

0日目	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	8日目	9日目	10日目	
発症日	療養期間（7日間）							療養解除			
	感染予防行動の徹底（※1）										

○無症状の場合 検体採取日から7日間経過するまで

（5日目に検査キットによる検査で陰性を確認した場合は、5日間に短縮が可能）

通常	0日目	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	8日目
検体採取日	療養期間（7日間）							療養解除	
	感染予防行動の徹底（※1）								

検査実施	0日目	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目
検体採取日						検査実施	療養解除	
	感染予防行動の徹底（※1）							

※1 有症状であれば10日目まで、無症状であれば7日目までは感染リスクが残存することから、検温等自身による健康状態の確認や高齢者等ハイリスク者との接触、ハイリスク施設への不要不急の訪問、感染リスクの高い場所の利用や会食等を避け、マスクを着用する等、自主的な感染予防行動の徹底をお願いします。

### 2. 療養期間中の外出について

有症状で症状軽快から24時間経過した方、及び無症状者については、

自主的な感染予防行動（※2）の徹底を前提として、食料品等の買い出しなど「必要最小限」の外出を行うことは可能です。

※2 外出時や人と接する際は短時間とし、必ずマスクを着用することや、移動時は公共交通機関を使わないこと等

「県民の皆様及び事業者の皆様へのお願い」 新旧対照表（案）

現 行	見直し後
<p>令和4年7月19日 山形県新型コロナウイルス感染症に係る危機対策本部</p> <p>県民の皆様及び事業者の皆様へのお願い</p> <p>本県も含め全国的に、<u>感染力が強いとされるオミクロン株B.A.5系統への置き換わりが進み、新規陽性者数が急速に増加しています。</u> <u>これから夏休みやお盆のシーズンを迎え、人と人との接触の機会が多くなることから、更なる感染の拡大が懸念されます。</u> つきましては、<u>これ以上の感染拡大を食い止めるため、県民の皆様及び事業者の皆様におかれましては、以下のことについてご理解、ご協力をお願いします。</u></p> <p>1 感染防止対策の徹底等について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ <u>不織布マスクの正しい着用や、換気の励行、ゼロ密（密閉、密集、密接の全てを避ける）、こまめな手洗い、消毒など基本的な感染防止対策の徹底を引き続きお願いします。</u></li> <li>・ <u>特に夏場は、エアコンの使用により換気が不十分になりやすく、クラスタ発生要因となるエアロゾル感染のリスクが高まりますので、効果的な換気の徹底をお願いします。</u></li> <li>・ <u>マスクの着用については、熱中症のリスクにも注意しながら、屋外で会話がない場合はマスクを外すなど、場面に応じた着用をお願いします。</u></li> <li>・ <u>特に子どもや高齢者への感染を防止するため、家庭内でも定期的な換気、こまめな手洗い等を実践し、同居する高齢者や基礎疾患のある方と会話する際にはマスクの活用などを考えてください。</u></li> <li>・ <u>ワクチンの効果と副反応等のリスクを正しく理解し、3回目、4回目の接種を検討してください。特に、若い世代の皆様は、自分自身と大切な人の健康を守るため、接種を検討してください。</u></li> </ul>	<p>令和4年9月9日 山形県新型コロナウイルス感染症に係る危機対策本部</p> <p>県民の皆様及び事業者の皆様へのお願い</p> <p>本県も含め全国的に、<u>新規陽性者数の減少傾向は続いています</u>が、<u>依然として高い水準にあり、医療機関や保健所など保健医療体制の負荷が大きくなっています。</u> つきましては、<u>新規陽性者数の減少を確かなものとし、保健医療体制のひっ迫を回避するため、県民の皆様及び事業者の皆様におかれましては、以下のことについてご理解、ご協力をお願いします。</u></p> <p>1 感染防止対策の徹底等について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ <u>場面や状況に応じた不織布マスクの正しい着用や、換気の励行、ゼロ密（密閉、密集、密接の全てを避ける）、こまめな手洗い、消毒など基本的な感染防止対策の徹底を引き続きお願いします。</u></li> <li>・ <u>特に換気が不十分になると、クラスタ発生要因となるエアロゾル感染のリスクが高まりますので、効果的な換気の徹底をお願いします。</u></li> <li>・ <u>子どもや高齢者への感染を防止するため、家庭内でも定期的な換気、こまめな手洗い等を実践し、同居する高齢者や基礎疾患のある方と会話する際にはマスクの活用などを考えてください。</u></li> <li>・ <u>重症化予防に有効なワクチン接種について、3回目又は4回目を希望される皆様は、できるだけ早く接種を受けてください。</u></li> <li>・ <u>県内の薬局やドラッグストア等において無料でPCR検査・抗原検査を受けることができますので、無症状でも少しでも感染に対する不安を感じたら、積極的に無料のPCR検査・抗原検査を活用してください。</u></li> </ul>

現 行	見直し後
<ul style="list-style-type: none"> <li>発熱や咳など、少しでも体調が悪い場合は、<u>外出や移動を控え、事前に医療機関に連絡し、受診してください。</u></li> <li>県内の薬局やドラッグストア等において無料で<u>PCR等検査</u>を受けることができず、無症状でも少しでも感染に対する不安を感じたら、積極的に無料の<u>PCR等検査</u>を活用してください。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>発熱や咳など、少しでも体調が悪い場合は、<u>外出や移動を控え、事前に医療機関に連絡し、受診してください。</u></li> <li>県内の薬局やドラッグストア等において無料で<u>PCR等検査</u>を受けることができず、無症状でも少しでも感染に対する不安を感じたら、積極的に無料の<u>PCR等検査</u>を活用してください。</li> </ul>
<p>2 企業活動等における感染防止対策等について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>従業員の健康管理をはじめ、「業種別の感染拡大予防ガイドライン」の遵守の徹底をお願いします。</li> <li>テレワーク、時差出勤、オンラインの活用等により、出勤者数の削減など、人との接触を低減する取組みを進めてください。</li> <li>従業員に感染者や濃厚接触者が多数発生した場合に備え、自社のBCP(事業継続計画)の作成・点検を進めてください。</li> <li>体調が優れない方や、妊婦、子どもの養育等が必要な方への休暇取得やテレワーク、時差出勤などの就業上の配慮を行ってください。</li> <li>従業員の方がワクチン接種を受けやすい環境を整備してください。</li> </ul>	<p>2 企業活動等における感染防止対策等について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>従業員の健康管理をはじめ、「業種別の感染拡大予防ガイドライン」の遵守の徹底をお願いします。</li> <li>テレワーク、時差出勤、オンラインの活用等により、出勤者数の削減など、人との接触を低減する取組みを進めてください。</li> <li>従業員に感染者や濃厚接触者が多数発生した場合に備え、自社のBCP(事業継続計画)の作成・点検を進めてください。</li> <li>体調が優れない方や、妊婦、子どもの養育等が必要な方への休暇取得やテレワーク、時差出勤などの就業上の配慮を行ってください。</li> <li>従業員の方がワクチン接種を受けやすい環境を整備してください。</li> <li><u>従業員の方が療養に入る際や職場に復帰する際は、証明書の提出を求めず、医療機関のPCR結果通知や診療明細書、陽性者健康フォローアップセンターの登録確認通知メールなどによる代替についてご協力をお願いします。</u></li> </ul>
<p>3 県外との往来等について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>移動する場合には、基本的な感染防止対策の徹底や、事前・事後に<u>無料のPCR等検査</u>を活用するなど、「うつさない」、「うつらない」行動を徹底してください。</li> <li>特に<u>お盆や夏休み等の帰省時等に高齢者や基礎疾患のある方</u>と会う際は、事前に陰性の検査結果を確認するとともに、早期のワクチン接種をお願いします。</li> </ul>	<p>3 県外との往来等について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>移動する場合には、基本的な感染防止対策の徹底や、事前・事後に<u>PCR検査・抗原検査</u>を活用するなど、「うつさない」、「うつらない」行動を徹底してください。</li> <li><u>特に高齢者や基礎疾患のある方</u>と会う際は、事前に陰性の検査結果を確認するとともに、早期のワクチン接種をお願いします。</li> </ul>
<p>4 会食等について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>会食の際も、不織布マスクの着用、こまめな手洗い、消毒、ゼロ</li> </ul>	<p>4 会食等について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>会食の際も、不織布マスクの着用、こまめな手洗い、消毒、ゼロ</li> </ul>

現 行	見直し後
<p>密、換気の励行など基本的な感染防止対策を徹底してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>職場での昼食や休憩中の飲食等も含め、黙食を基本とし、会話をする際はマスクの着用を徹底してください。</li> <li>会食時の人数制限はありませんが、パーティションの設置や人と人との適切な距離を確保するなど、密にならないようにしてください。</li> <li>都道府県の認証施設など感染防止対策が講じられた施設を利用してください。</li> </ul>	<p>密、換気の励行など基本的な感染防止対策を徹底してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>職場での昼食や休憩中の飲食等も含め、黙食を基本とし、会話をする際はマスクの着用を徹底してください。</li> <li>会食時の人数制限はありませんが、パーティションの設置や人と人との適切な距離を確保するなど、密にならないようにしてください。</li> <li>都道府県の認証施設など感染防止対策が講じられた施設を利用してください。</li> <li><u>河川敷など屋外で芋煮会を行う場合、人と人との適切な距離を確保する、会話をする時はマスクを着用するなど感染防止対策を徹底してください。</u></li> </ul>
<p>マスクを外した会話・会食・カラオケが、最大の感染リスクです！</p> <p>【会食における感染防止の取組み】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>飲酒は節度を守り、深酒などは控える</li> <li>箸やコップは使い回さず、お酌はしない</li> <li>体調が悪い人は参加しない</li> <li>カラオケを利用する場合は、十分な距離を取り、マスクを着用する</li> <li>会話タイムと飲食タイムを分けて、飲食が始まるタイミングで、主催者から極力会話を控えるようお願いし、会話タイムでは常に不織布マスクを着用する。</li> </ul> <p>※ なお、弁当やテイクアウトの活用もお勧めします。</p>	<p>マスクを外した会話・会食・カラオケが、最大の感染リスクです！</p> <p>【会食における感染防止の取組み】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>飲酒は節度を守り、深酒などは控える</li> <li>箸やコップは使い回さず、お酌はしない</li> <li>体調が悪い人は参加しない</li> <li>カラオケを利用する場合は、十分な距離を取り、マスクを着用する</li> <li>会話タイムと飲食タイムを分けて、飲食が始まるタイミングで、主催者から極力会話を控えるようお願いし、会話タイムでは常に不織布マスクを着用する。</li> </ul> <p>※ なお、弁当やテイクアウトの活用もお勧めします。</p>
<p>5 重症化リスクの高い方やワクチンを接種できない方等の感染防止について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>高齢者や基礎疾患がある重症化リスクの高い方及びそのご家族は、できるだけ感染リスクが高い行動は避けるなど感染対策を徹底してください。</li> <li>健康上の理由等でワクチンを接種できない方や、ワクチン接種の対象年齢に満たない子どもへの感染を防ぐため、そのご家族は感染対策を徹底してください。</li> </ul>	<p>5 重症化リスクの高い方やワクチンを接種できない方等の感染防止について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>高齢者や基礎疾患がある重症化リスクの高い方及びそのご家族は、できるだけ感染リスクが高い行動は避けるなど感染対策を徹底してください。</li> <li>健康上の理由等でワクチンを接種できない方や、ワクチン接種の対象年齢に満たない子どもへの感染を防ぐため、そのご家族は感染対策を徹底してください。</li> </ul>

現 行	見直し後
<ul style="list-style-type: none"> <li>高年齢者や子どもへの感染を防ぐため、介護施設や保育施設、幼稚園、学校等に従事する方は、感染対策を徹底してください。</li> </ul> <p>なお、以上の取組みについては、今後の感染状況等を踏まえ、内容を見直す場合があります。</p> <p>以上</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>高年齢者や子どもへの感染を防ぐため、介護施設や保育施設、幼稚園、学校等に従事する方は、感染対策を徹底してください。</li> </ul> <p>なお、以上の取組みについては、今後の感染状況等を踏まえ、内容を見直す場合があります。</p> <p>以上</p>