愛媛県内の状況

【 R3.8.11 9時現在 】

<	‡	۱.	认	め	終	7	事	例	>

事 例	公表日	検査数	陰 性	陽性	L452R 陽 性	関係者 調査	PCR 検査	健康観察
対処事例①: 865事例 ※欠番: 22事例		23,898	21,043	2,855		•	•	•
松山市保健所:5事例 (889、891、913、 921、941事例目)		16	10	6		•	•	•
宇和島保健所:1事例 (879事例目)		2	1	1		•	•	•

<囲い込み事例>

く囲い込み手例/								
対処事例②:27事例		836	755	81		•	•	0
867事例目 【音楽イベント・松山市】	7/24	(<u>1</u>) 290	(1) 267	23	+	•	•	0
899事例目 (松山市保健所)	7/31	(<u>1)</u> 7	4	(1) 3	+	•	•	0
937事例目 (松山市保健所)	8/6	(<u>1)</u> 7	5	(1) 2		•	•	0
938事例目 (松山市保健所)	8/6	(<u>1</u>) 2	0	(1) 2		•	•	0
964事例目 (西条保健所)	8/7	(<u>1)</u> 7	5	(1) 2	+	•	•	0
881事例目 (松山市保健所)	7/28	(<u>1)</u> 7	(<u>1</u>) 6	1		•	•	0
883事例目 (松山市保健所)	7/28	(<u>1</u>) 5	(1) 4	1		•	•	0
900事例目 (四国中央保健所)	8/1	17	12	5	+	•	•	0
970事例目 (宇和島保健所)	8/8	2	1	1	+	•	•	0
松山市保健所:1事例 (940事例目)		1	0	1		•	•	0
西条保健所:1事例 (934事例目)		7	5	2			•	0
今治保健所:2事例 (920、927事例目)		18	13	5		•	•	0

<調杏山車例>

<調宜甲事例>							
対処事例③:26事例		184	148	36	0	0	0
★ 888事例目 【職場内⑬・西条市】	7/29	(7) 180	(2) 141	(5) 39	0	0	0
★ 897事例目 【仕事関係③・新居浜市】	7/31	(<u>1)</u> 70	54	(1) 16	0	0	0
★ 906事例目 【会食・職場・松山市】	8/2	(6) 240	(<u>5)</u> 212	(1) 28	0	0	0
★ 907事例目 【飲食店⑪・松山市】	8/3	(<u>2</u>) 154	121	(2) 33 +	0	0	0
★ 910事例目 【会食⑨·新居浜市】	8/3	(9) 37	(8) 28	(1) 9	0	0	0
★ 947事例目 【仕事関係④・四国中央市】	8/7	(4) 32	(3) 23	(1) 9	0	0	0
908事例目 (今治保健所)	8/3	(2) 33	28	(2) 5	0	0	0
923事例目 (松山市保健所)	8/5	(1) 31	26	(1) 5	0	0	0
925事例目 (松山市保健所)	8/5	(2) 12	8	(2) 4	0	0	0
933事例目 (西条保健所)	8/5	(19) 76	(18) 69	(1) 7	0	0	0

愛媛県内の状況

【 R3.8.11 9時現在 】

<調査中事例:続き>

7,57	『中争例: 祝さ <i>〉</i> 事 例	公表日	検査数	陰 性	陽性	L452R 陽 性	関係者 調査	PCR 検査	健康観察
(956事例目 (西条保健所)	8/7	(3) 4	(2) 2	(1) 2		0	0	0
(4	968事例目 公山市保健所)	8/8	(22) 77	(21) 71	(1) 6	+	0	0	0
(4	974事例目 公山市保健所)	8/8	(10) 31	(9) 28	(1) 3		0	0	0
(4	979事例目 公山市保健所)	8/9	(<u>4)</u> 19	(<u>3)</u> 15	(1) 4		0	0	0
(4	983事例目 公山市保健所)	8/9	(<u>5)</u> 13	(3) 7	(2) 6	+	0	0	0
(984事例目 〈今治保健所〉	8/9	(7) 11	(1) 3	(6) 8	+	0	0	0
(匹	985事例目 国中央保健所)	8/9	(3) 4	0	(3) 4		0	0	0
(986事例目 (西条保健所)	8/9	(1) 2	0	(1) 2		0	0	0
(4	988事例目 公山市保健所)	8/10	(2) 3	(<u>1</u>) 1	(1) 2		0	0	0
(5	990事例目 宇和島保健所)	8/10	(18) 20	(12) 12	(6) 8		0	0	0
(4	992事例目 公山市保健所)	8/10	(7) 8	(1)	(6) 7		0	0	0
(4	993事例目 公山市保健所)	8/10	(6) 7	(3) 3	(3) 4		0	0	0
(1	994事例目 公山市保健所)	8/10	(7) 8	(6) 6	(1) 2		0	0	0
(1	995事例目 公山市保健所)	8/10	(3) 4	(2) 2	(1) 2		0	0	0
(1	998事例目 公山市保健所)	8/10	(3) 4	(1)	(2) 3		0	0	0
978	10事例 9、928、929、951、 9、991、996、997、 99、1000事例目)		(24) 151	(24) 128	23		0	0	0
966	11事例 5、953、959、962、 5、967、969、972、 、982、987事例目)		(10) 111	(10) 91	20	+	0	0	0
新 2	24事例 合計	8/11	(28) 28	0	(28) 28		0	0	0
上記	PCR検査	1	(5) 43,746	(5) 43,746			_	_	_
以外	抗原検査		39,583	39,583					
	合 計			(143)	(00)		研究所等		
	検査医療機関での 枝 日に1週間の合計を		110,005 前週 1日平均	106,689 270件	3,316	かかりこ	け医等の	か 使 登	47 件

【凡例】●:接触者特定済、検査完了、健康観察終了 ○:接触者特定中、検査中、 健康観察中

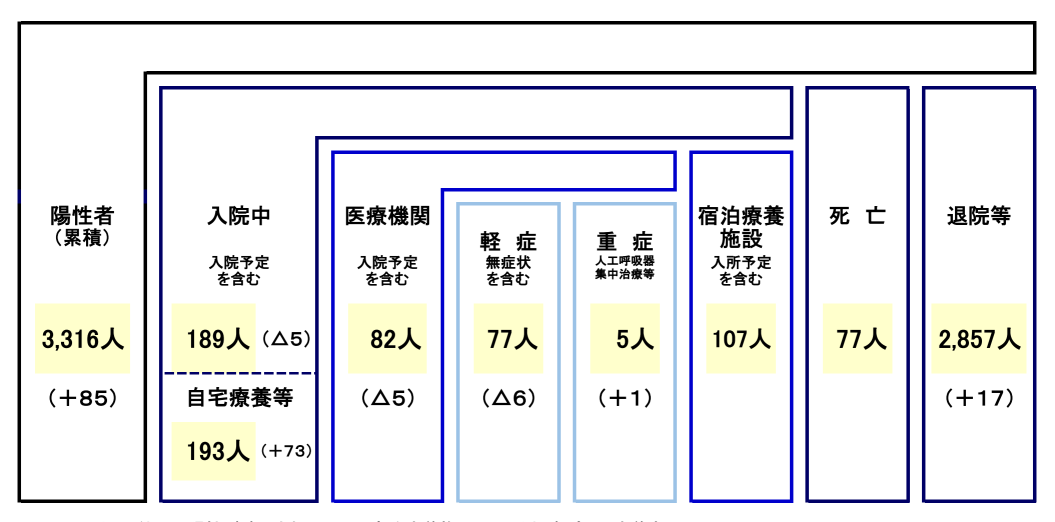
※上配の()内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。

	L45	52R 変異株 P (R3.6.8以	CR検査結果 降実施分)	* 1	ゲノ (R3	ム解析結果 .3.1以降実施	【参考】 - L452R陽性事例数	
	検査数	L452R 陰 性	L452R 陽 性	判定不能	アルファ株 (N501Y変異)	デルタ株 (L452R変異)	その他	(陽性者数計)
亦思姓烩本	(49)	(5)	(44)		(2)	(22)		70事例(+20)
変異株検査	274	53	218	3	129	39	0	(事例合計375人(+78))

- ※1 L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。
- ※2 ゲノム解析結果の「アルファ株」は英国で最初に検出された変異株 (B.1.1.7系統)、「デルタ株」はインドで最初に検出された変異株 (B.1.617.2系統)として確定された件数を示しています。※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和3年8月11日 9時現在



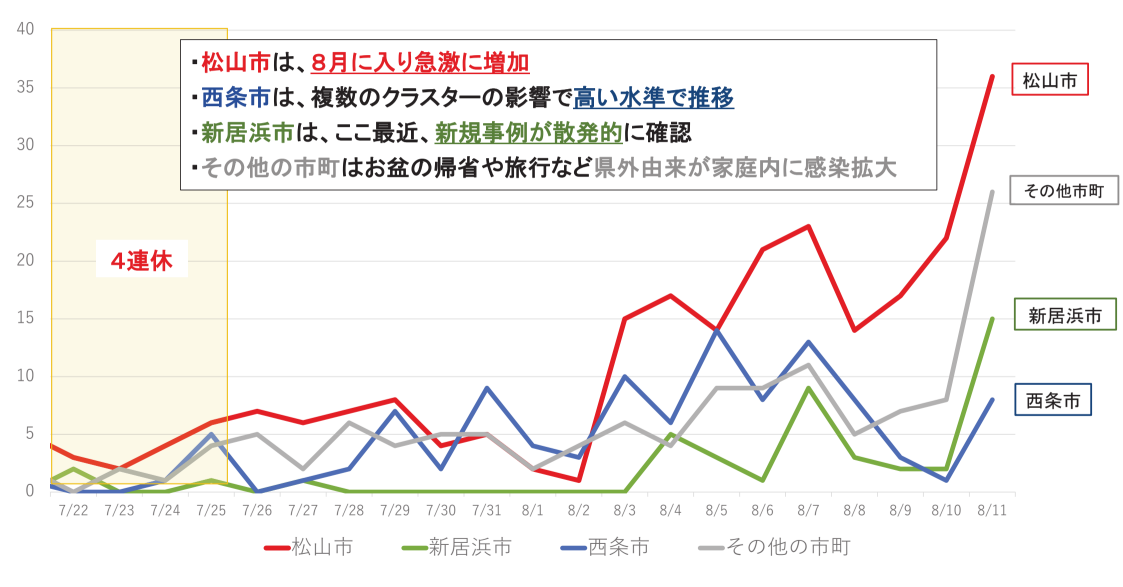
※上記以外に、他県で陽性が確認され、県内の宿泊療養施設に入所中(軽症)の療養者1人。

《都道府県の状況》

ステージ	順位	都道府県	人口10万人 あたり新規陽性者数	緊急事態	重点措置
	1	沖縄県	257.1	0	
	2	東京都	207.9	0	
	3	神奈川県	137.3	0	
	4	埼玉県	118.1	0	
	5	千葉県	106.0	0	
	6	福岡県	95.8		0
	7	大阪府	90.6	0	
	8	京都府	73.8		0
	9	茨城県	60.4		0
	10	兵庫県	55.4		0
	11	群馬県	52.5		0
	12	石川県	49.4		0
	13	栃木県	49.0		0
	14	 山梨県	48.8		
フテージル	15	 熊本県	45.6		0
<u>ステージ4</u> (25人以上)	16	 奈良県	45.0		
	17		44.3		0
	18	 北海道	41.3		0
	19		37.7		0
	20		36.7		Ü
	21		35.5		0
	22	 鳥取県	34.5		<u> </u>
	23	愛知県	32.8		0
	24		29.2		<u> </u>
	25	 三重県	28.8		
	26		28.1		
	27		28.1		
	28		27.9		
	29		27.7		
	30		27.5		
	31		23.6		
	32		23.5		
	33	大分県 	23.5		
	\rightarrow	宮崎県			
7- %	34	新潟県	22.7		
<u>ステージ3</u> (15人以上)	35	和歌山県	22.6		
	36	長崎県	22.5		~ 8/9
	37	山形県	19.5	(8/5~8/1	1 ⇒ <u>23.3</u>)
	<u>38</u>	<u>愛媛県</u>	<u>19.2</u>		,
	39	<u>岐阜県</u>	18.6		
	40	長野県	17.6		
	41	青森県	12.7		
	42	岩手県	12.6		
7- %05-	43		11.4		
<u>ステージ2以下</u>	44	高知県	11.0		
	45	島根県	9.1		
	46	徳島県	8.1		
	47	秋田県	7.5		

※人口10万人あたり新規陽性者数:8/9までの直近1週間 (厚生労働省公表「新規陽性者数の推移(日別)」に基づいて算出)

県内3市及びその他市町の陽性者数の推移



「感染対策期」

8月11日(水)~当面の間

- ➤県内の感染は急激に拡大。過去最多 を大幅に更新し、かつてない水準に
- →松山市は市中感染のまん延状態
- →最大級の警戒と、今まで以上に徹底 した感染回避行動を

県内全域での対策

本日から直ちに実行を!

- →県外からの<u>帰省は延期・中止</u>
- →不要不急の県外往来は自粛
- →松山市との不要不急の往来は自粛
- →会食は普段から顔を合わせている 人と、4人以下、概ね2時間以内

特に松山市の皆さんは

不要不急の外出自粛

少なくとも5割削減!

感染対策期の対策 (調整中)

- ➤飲食店への営業時間短縮要請 (松山市ほか関係市町と調整のうえ決定)
- →県主催イベント:開催方法見直し
- → <u>県管理施設:集客施設の入場制限等</u> (松山市・周辺地域はさらに強化)
- ➤GoToイート食事券、県内宿泊 旅行代金割引の新規販売停止