

愛媛県内の状況

【 R3.8.11 9時現在 】

<封じ込め・終了事例>

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>

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

<調査中事例>

対処事例③:26事例		184	148	36		○	○	○
★ 888事例目 【職場内⑬・西条市】	7/29	(7) 180	(2) 141	(5) 39	+	○	○	○
★ 897事例目 【仕事関係③・新居浜市】	7/31	(1) 70	(1) 54	(1) 16	+	○	○	○
★ 906事例目 【会食・職場・松山市】	8/2	(6) 240	(5) 212	(1) 28	+	○	○	○
★ 907事例目 【飲食店⑩・松山市】	8/3	(2) 154	(2) 121	(2) 33	+	○	○	○
★ 910事例目 【会食⑨・新居浜市】	8/3	(9) 37	(8) 28	(1) 9		○	○	○
★ 947事例目 【仕事関係④・四国中央市】	8/7	(4) 32	(3) 23	(1) 9	+	○	○	○
908事例目 (今治保健所)	8/3	(2) 33	(2) 28	(2) 5	+	○	○	○
923事例目 (松山市保健所)	8/5	(1) 31	(1) 26	(1) 5	+	○	○	○
925事例目 (松山市保健所)	8/5	(2) 12	(2) 8	(2) 4	+	○	○	○
933事例目 (西条保健所)	8/5	(19) 76	(18) 69	(1) 7	+	○	○	○

愛媛県内の状況

【 R3.8.11 9時現在 】

＜調査中事例：続き＞

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		○	○	○
968事例目 (松山市保健所)	8/8	(22) 77	(21) 71	(1) 6	+	○	○	○
974事例目 (松山市保健所)	8/8	(10) 31	(9) 28	(1) 3		○	○	○
979事例目 (松山市保健所)	8/9	(4) 19	(3) 15	(1) 4		○	○	○
983事例目 (松山市保健所)	8/9	(5) 13	(3) 7	(2) 6	+	○	○	○
984事例目 (今治保健所)	8/9	(7) 11	(1) 3	(6) 8	+	○	○	○
985事例目 (四国中央保健所)	8/9	(3) 4	0	(3) 4		○	○	○
986事例目 (西条保健所)	8/9	(1) 2	0	(1) 2		○	○	○
988事例目 (松山市保健所)	8/10	(2) 3	(1) 1	(1) 2		○	○	○
990事例目 (宇和島保健所)	8/10	(18) 20	(12) 12	(6) 8		○	○	○
992事例目 (松山市保健所)	8/10	(7) 8	(1) 1	(6) 7		○	○	○
993事例目 (松山市保健所)	8/10	(6) 7	(3) 3	(3) 4		○	○	○
994事例目 (松山市保健所)	8/10	(7) 8	(6) 6	(1) 2		○	○	○
995事例目 (松山市保健所)	8/10	(3) 4	(2) 2	(1) 2		○	○	○
998事例目 (松山市保健所)	8/10	(3) 4	(1) 1	(2) 3		○	○	○
10事例 (919、928、929、951、 978、991、996、997、 999、1000事例目)		(24) 151	(24) 128			○	○	○
11事例 (926、953、959、962、 966、967、969、972、 981、982、987事例目)		(10) 111	(10) 91		+	○	○	○
新 24事例 合計	8/11	(28) 28		(28) 28		○	○	○
上記以外	PCR検査	(5) 43,746	(5) 43,746			-	-	-
	抗原検査	39,583	39,583					
合計		(228) 110,005	(143) 106,689	(85) 3,316	衛生環境研究所等の検査 38件 かかりつけ医等の検査 47件			
診療・検査医療機関での検査数 (金曜日に1週間の合計を計上)		前週 1日平均	270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

※上記の（ ）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。

	L452R変異株PCR検査結果 ^{※1} (R3.6.8以降実施分)				ゲノム解析結果 ^{※2} (R3.3.1以降実施分)			【参考】 L452R陽性事例数 (陽性者数計)
	検査数	L452R 陰性	L452R 陽性	判定不能 ^{※3}	アルファ株 (N501Y変異)	デルタ株 (L452R変異)	その他	
変異株検査	(49) 274	(5) 53	(44) 218	3	(2) 129	(22) 39	0	70事例(+20) (事例合計375人(+78))

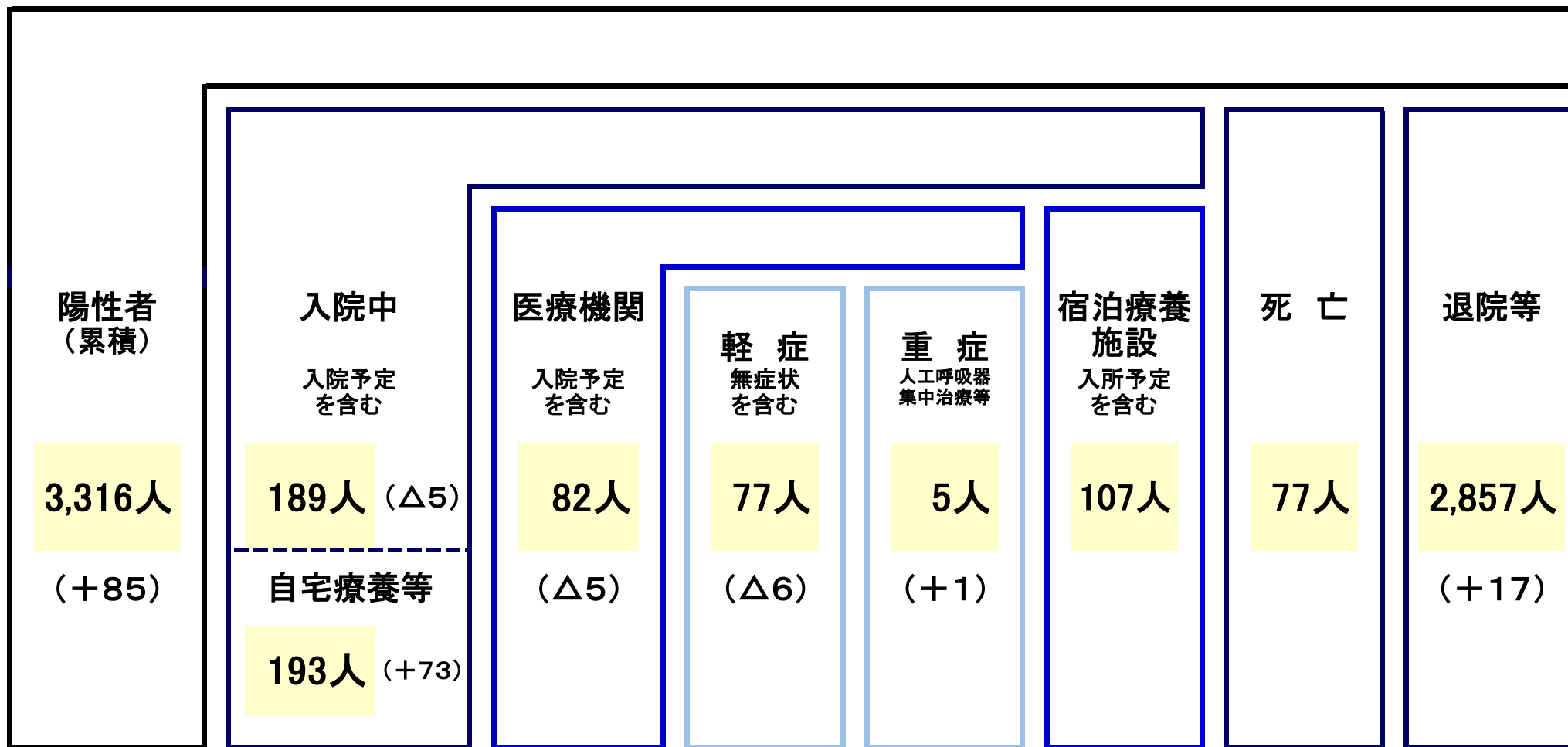
※1 L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

※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
ステージ4 (25人以上)	1	沖縄県	257.1	○	
	2	東京都	207.9	○	
	3	神奈川県	137.3	○	
	4	埼玉県	118.1	○	
	5	千葉県	106.0	○	
	6	福岡県	95.8		○
	7	大阪府	90.6	○	
	8	京都府	73.8		○
	9	茨城県	60.4		○
	10	兵庫県	55.4		○
	11	群馬県	52.5		○
	12	石川県	49.4		○
	13	栃木県	49.0		○
	14	山梨県	48.8		
	15	熊本県	45.6		○
	16	奈良県	45.0		
	17	滋賀県	44.3		○
	18	北海道	41.3		○
	19	静岡県	37.7		○
	20	岡山県	36.7		
	21	福島県	35.5		○
	22	鳥取県	34.5		
	23	愛知県	32.8		○
	24	鹿児島県	29.2		
	25	三重県	28.8		
	26	福井県	28.1		
	27	富山県	28.1		
	28	宮城県	27.9		
	29	香川県	27.7		
	30	佐賀県	27.5		
ステージ3 (15人以上)	31	広島県	23.6		
	32	大分県	23.5		
	33	宮崎県	22.9		
	34	新潟県	22.7		
	35	和歌山県	22.6		
	36	長崎県	22.5		
	37	山形県	19.5		
	38	愛媛県	19.2		
	39	岐阜県	18.6		
	40	長野県	17.6		
ステージ2以下	41	青森県	12.7		
	42	岩手県	12.6		
	43	山口県	11.4		
	44	高知県	11.0		
	45	島根県	9.1		
	46	徳島県	8.1		
	47	秋田県	7.5		

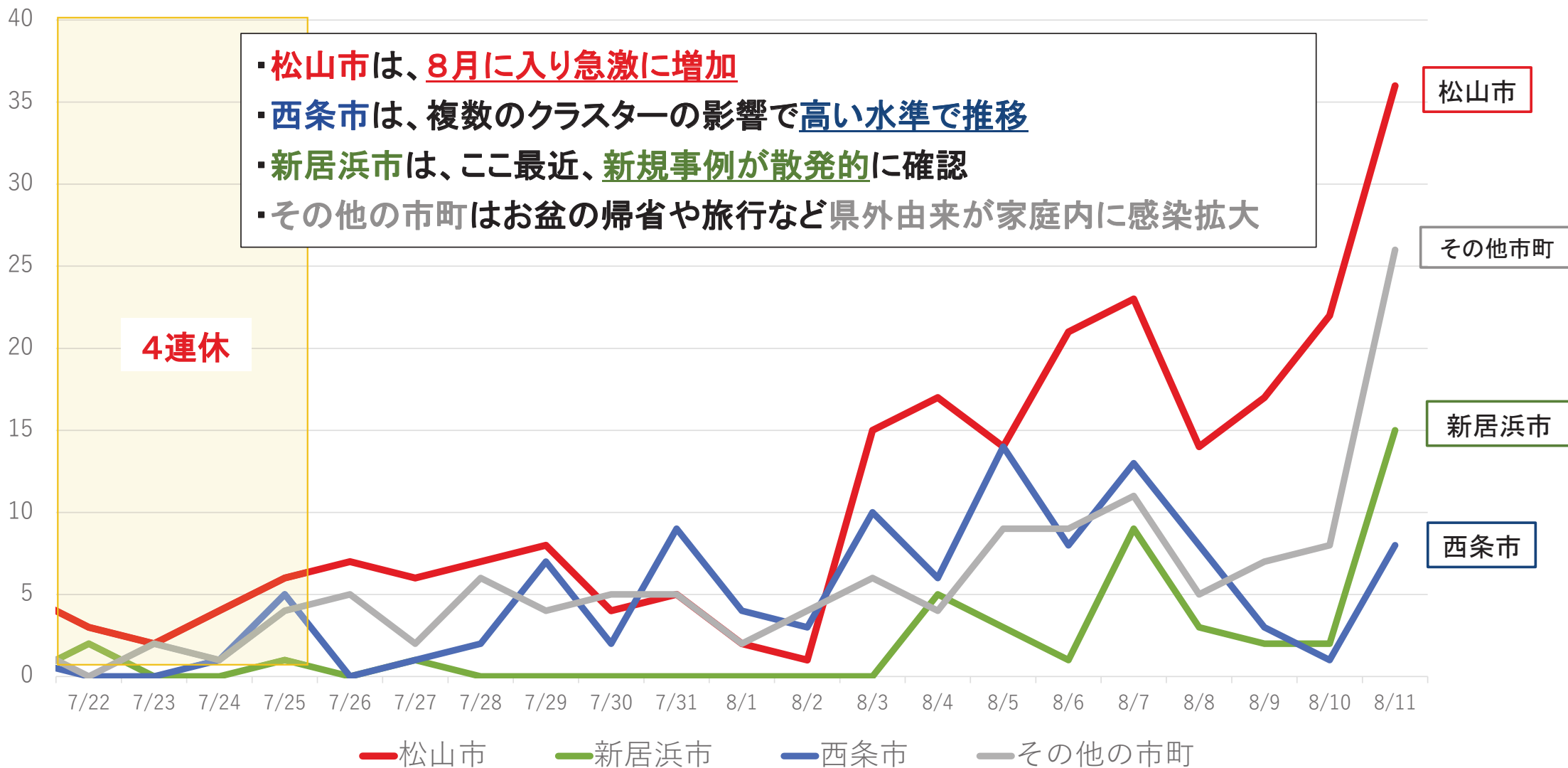
8/3 ~ 8/9
(8/5 ~ 8/11 ⇒ 23.3)

※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市及びその各市町の陽性者数の推移

- ・松山市は、8月に入り急激に増加
- ・西条市は、複数のクラスターの影響で高い水準で推移
- ・新居浜市は、ここ最近、新規事例が散発的に確認
- ・その他の市町はお盆の帰省や旅行など県外由来が家庭内に感染拡大

4連休



「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！

- 県外からの帰省は延期・中止
- 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
- 県管理施設：集客施設の入場制限等
(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