

令和3年9月18日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（9月17日）、県内で衛生環境研究所、診療・検査医療機関で合わせて500件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が17名確認されました。

※診療・検査医療機関では、1日当たり約290件（直近1週間の平均検査件数）の検査を実施しています。（毎週金曜日に計上し、公表）

積極的疫学調査及び健康観察等を実施してまいります。

なお、変異株PCR検査（L452R）を25件実施し、全て陽性でした。

また、モニタリングキット配布ステーションで回収した検体（9月16日回収分・113件）の検査結果は、全て陰性でした。（第4回の総検査数371件は、全て陰性）

- ・濃厚接触者及び接触者の検査により判明した陽性者数：10名
（居住地：松山市5名、八幡浜市1名、松前町3名、京都府1名）
- ・上記以外の検査により新たに判明した陽性者数：7名
（居住地：松山市4名、新居浜市1名、西条市1名、四国中央市1名）

○陽性者の概要 ※以下、9月16日に確認された陽性者4名を含む。

陽性者	年代	性別	居住地	職業		
4,999人目 、 5,019人目	10歳未満	男性：9名 女性：12名	松山市	会社員		
	10代		：10名	：8名		
	20代		今治市	：1名	自営業	：3名
	30代		八幡浜市	：2名	福祉関係	：1名
	40代		新居浜市	：1名	未就学児	：1名
	50代		西条市	：2名	児童・生徒	：3名
	60代		四国中央市	：1名	学生	：1名
	70代		松前町	：3名	アルバイト	：1名
	90歳以上		京都府	：1名	無職	：3名

○症状の有無

あり	16名 ※全て軽症
なし	5名

○感染経路等

家庭内	：7名
医療・福祉施設	：1名
生活上の接触	：4名
県外	：1名
調査中	：8名

※現段階の調査で感染経路の可能性が推測される場面等

○クラスターの状況（陽性者の概要等は上記に含まれる）※9月17日判明分のみ。

事例	新たな陽性者	陽性者の状況
1566 事例目	その他家族等 1名	学校クラスター⑦・松山市 累計陽性者 29名 (+1) (当該校の生徒 23名、教職員 2名、その他家族等 4名 (+1))
1599 事例目	その他家族等 3名	仕事関係クラスター⑥・松山市 累計陽性者 11名 (+3) (仕事関係者 6名、その他家族等 5名 (+3))

県では、感染症法第16条第1項の規定に基づき、感染症の予防のための情報の公表を行いますが、同第2項により個人情報の保護に留意する必要があります。
報道機関各位におかれては、報道に当たり、プライバシー保護に御配慮ください。

愛媛県内の状況

【 R3.9.18 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: 1457事例 ※欠番: 29事例		33,152	28,492	4,660		●	●	●
1486事例目 【仕事関係⑤・松山市】	9/1	14	9	5	+	●	●	●
松山市保健所: 12事例 (1385、1439、1468、 1490、1491、1492、 1495、1498、1499、 1501、1502、1504事例目)		222	199	23		●	●	●
四国中央保健所: 2事例 (1462、1465事例目)		150	142	8		●	●	●
西条保健所: 2事例 (1496、1510事例目)		20	17	3		●	●	●
宇和島保健所: 2事例 (1493、1512事例目)		53	49	4		●	●	●

<囲い込み事例>

対処事例②: 80事例		1,740	1,532	208		●	●	○
1566事例目 【学校⑦・松山市】	9/8	(5) 500	(4) 471	(1) 29	+	●	●	○
1576事例目 (松山市保健所)	9/9	(1) 4	(1) 2	(1) 2	+	●	●	○
1527事例目 (中予保健所)	9/4	(1) 5	(1) 4	(1) 1	+	●	●	○
1533事例目 (松山市保健所)	9/5	(1) 95	(1) 94	(1) 1		●	●	○
1540事例目 (西条保健所)	9/5	(1) 98	(1) 95	(1) 3		●	●	○
1584事例目 (今治保健所)	9/11	(1) 7	(1) 6	(1) 1	+	●	●	○
1583事例目 (松山市保健所)	9/11	(1) 4	(1) 2	(1) 2	+	●	●	○
1589事例目 (四国中央保健所)	9/13	(1) 4	(1) 2	(1) 2	+	●	●	○
松山市保健所: 2事例 (1594、1597事例目)		(1) 7	(1) 5	(1) 2		●	●	○

愛媛県内の状況

【R3.9.18 9時現在】

<調査中事例>

対処事例③: 11事例		28	15	13		○	○	○
1599事例目 【仕事関係⑥・松山市】	9/14	(10) 47	(7) 36	(3) 11	+	○	○	○
1578事例目 【職場内③・西条市】	9/10	(8) 97	(8) 87		+	○	○	○
1596事例目 (松山市保健所)	9/14	(47) 97	(46) 93	(1) 4	+	○	○	○
1598事例目 (松山市保健所)	9/14	(1) 3		(1) 2	+	○	○	○
1600事例目 (松山市保健所)	9/14	(1) 7		(1) 3	+	○	○	○
1611事例目 (松山市保健所)	9/17	(2) 3	(1) 1	(1) 2	+	○	○	○
1612事例目 (八幡浜保健所)	9/17	(1) 2		(1) 2		○	○	○
1604事例目 (西条保健所)	9/15	(1) 9	(1) 7			○	○	○
1606事例目 (松山市保健所)	9/15	(2) 6	(2) 5			○	○	○
1610事例目 (中予保健所)	9/16	(8) 9	(8) 8			○	○	○
1607事例目 (今治保健所)	9/16				+	○	○	○
新規計	9/18	(7) 7		(7) 7		○	○	○
上記以外	PCR検査	(120) 57,489	(120) 57,489			-	-	-
	抗原検査	48,888	48,888					
合計		(218) 142,768	(201) 137,755	(17) 5,013	衛生環境研究所等の検査 11件		かかりつけ医等の検査 6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 290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	(25) 906	95	(25) 796	15	132	58	0	404事例(+10) (事例合計1718人(+40))

※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9月18日 9時現在

