Press Release

令和3年9月25日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日(9月24日)、県内で衛生環境研究所、診療・検査医療機関で合わせて300件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が18名確認されました。

※診療・検査医療機関では、1日当たり約250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35件実施し、全て陽性でした。

また、陽性検体のゲノム解析を42件実施し、全てデルタ株でした。

・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7名、新居浜市2名、伊予市1名)

上記以外の検査により新たに判明した陽性者数:8名

(居住地:松山市4名、今治市1名、新居浜市1名、西条市1名、松前町1名)

○陽性者の概要

陽性者	年代	性別	居住地	職業	
5, 095 人目 \$ 5, 112 人目	10代 : 1名 20代 : 6名 30代 : 5名 40代 : 1名 50代 : 4名 60代 : 1名	男性:15名 女性:3名	松山市: 11 名今治市: 1名新居浜市: 3名西条市: 1名伊予市: 1名松前町: 1名	会社員 : 8名 自営業 : 1名 学生 : 3名 アルバイト: 2名 無職 : 4名	

〇症状の有無

あり	16名 ※全て軽症
なし	2名

〇感染経路等

7	2 (8 (2) (2 (2 (2) (2 (2) (2) (2 (2) (2) (2 (2) (2)	
	家庭内	: 2名
	仕事関係	: 2名
	会食	: 2名
	飲食店	: 3名
	生活上の接触	: 1名
	県外	: 1名
	調査中	:7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

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

【 R3.9.25 9時現在 】

_	卦	•	-1	丛	_	级	7	毒.	mi	\
<	3 37		ᇄ	N)		-500	r	-	พพ	-

	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: 1545事例		35,203	30,353	4,850	P90 III	1941 EL	•	NA. 25K
松山	※欠番:29事例 山市保健所:4事例		39	29	10				
(1568	3、1579~1581事例目) 予保健所:2事例								
(1	487、1577事例目)		15	12	3		•	•	•
	D島保健所:1事例 (1503事例目)		57	46	11		•	•	•
<囲い	い込み事例>								
対外	心事例②:43事例		1,277	1,137	140		•	•	0
	1574事例目 (西条保健所)	9/9	(1) 8	6	(1) 2		•	•	0
(1	2事例 606、1610事例目)		24	18	6	+	•	•	0
松山	J市保健所:1事例 (1629事例目)		4	3	1		•	•	0
今	治保健所:1事例 ^(1626事例目)		14	10	4		•	•	0
<調3	查中事例>								
対	処事例③:8事例		36	25	11		0	0	0
【飲	1643事例目 《食店①·松山市】	9/23	(<u>3</u>) 18	(3) 11	7	+	0	0	0
	1624事例目 (中予保健所)	9/20	(7) 88	(<u>6)</u> 81	(<u>1)</u> 7	+	0	0	0
(1635事例目 松山市保健所)	9/22	(4) 14	(<u>1</u>) 8	(3) 6	+	0	0	0
(1641事例目 松山市保健所)	9/23	(8) 10	(<u>6)</u> 7	(2) 3	+	0	0	0
	1642事例目 (西条保健所)	9/23	(4) 22	(<u>3)</u> 18	(<u>1</u>) 4		0	0	0
(1647事例目 松山市保健所)	9/23	(8) 9	(6) 6	(2) 3	+	0	0	0
(1	2事例 596、1646事例目)		(<u>3</u>) 138	(<u>3)</u> 130	8		0	0	0
(10	4事例 631、1634、1636、 1639 事例 目)		(11) 62	(11) 45	17	+	0	0	0
(162	3事例 7、1632、1633事例目)		12	7	5	+	0	0	0
	新規 計	9/25	(8) 8	0	(8) 8		0	0	0
上記	PCR検査		(1) 58.298	(<u>1</u>) 58,298			_	_	_
以外	抗原検査		50,169						
			(58)	50,169 (40)	(18)	衛生環境	研究所等	の検査	7件
	合計		145,525	140,419			け医等の		11 件
	・検査医療機関での枝 日に1週間の合計を		前週 1日平均	250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)
変異株検査	(35)		(35)			(42)		422事例(+13)
发共休快 宜	954	95	844	15	135	125	0	(事例合計1788人(+48))

- ※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25日 9時現在

