愛媛県内の状況

【 R2.11.28 9時現在 】

			_	関係者	PCR	健康
事 例	検査数	陰性	陽性	調査	検査	観察
対処事例 (クルーズ船、1~36、38、	1,742	1,619	123			
44、45、53、66事例)	1,/ 72	1,010	120			
37事例目	(1)	(1)				
(松山市⑩奈良関連)	106	99	7_			
39事例目 (松山市②愛媛FC)	47	46	1			
40事例目 (松山市②50代)	49	45	4			0
41事例目 (松山市②学校関係)	57	53	4	•		0
42事例目	J/	- 50	T _			0
(松山市240代)	14	10	4			O
46事例目 (松山市②40代)	7	6	1			0
47事例目		_	-			0
(松山市2840代) 48事例目	9	7	2			
(松山市②学校関係)	10	9	1			0
50事例目	10	•	4			0
(松山市③50代) 51事例目	10	9	I			
(中予地域•70代)	4	2	2			0
52一1事例目 (学校関係)	60	60	4			0
54事例目	63	62	I			
(東予地域・60代)	13	12	1	•		0
55事例目 (松山市3240代)	A	2	2			0
56事例目	4					
(松山市3340代)	2	1	1			0
57事例目 (松山市④関係)	3	1	2			0
58事例目	J	I				
(聖カタリナ学園高校)	60	53	7			O
59事例目 (非公表)	62	60	2			0
60事例目			_			0
(松山市360代)	3	2	1_			
61事例目 (松山市③学校関係)	4	3	1	•		0
63事例目 (松山市3950代)	3	2	1	•	•	0
64事例目 (非公表)	4	3	1	•	•	0
65事例目	•		•			
(松山市⑩60代) 67事例目	8	6	2			
(松山市④40代)	11	8	3			0

	事 例	検査数	陰 性	陽性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
	68事例目 山市 ⑫ 50代)	4	3	1	•	•	0
	69事例目	•	2		•		0
	山市⑭20代 <u>)</u> 70事例目	3	2				
(松)	山市440代)	2	1	1_			O
	71事例目 (非公表)	3	2	1			0
	43事例目 飲食店①)	203	175	28	0	0	0
	49事例目 飲食店②)	(2) 121	(1) 97	(1) 24	0	0	0
52 (加	2-2事例目 推新中学校)	(32) 263	(31) 241	(1) 22	0	0	0
62 (高	2-1事例目 齢者施設①)	57	33	24	0	0	0
62 (高	2-2事例目 齢者施設②)	(1) 135	120	(<u>1)</u> 15	0	0	0
	72事例目 山市④50代)	1	0	1	0	0	0
•	73事例目 (非公表)	(11) 17	(11) 15	2	0	0	0
(松山	74事例目 山市46非公表)	(3) 4	(2) 2	(<u>1</u>)	0	0	0
	75事例目 山市④70代)	(1) 2	(<u>1</u>)	1	0	0	0
	76事例目 山市4820代)	(1) 2	(1) 1	1	0	0	0
	77事例目 (非公表)	(5) 6	(5) 5	1	0	0	0
新	78事例目 (非公表)	(<u>5</u>) 5	(4) 4	(1) 1	0	0	0
新	79事例目 (非公表)	(1) 1	0	(1) 1	0	0	0
新	80事例目 (非公表)	(1)	0	(1) 1	0	0	0
新(松)	81事例目 山市4960代)	(1)	0	(1)	0	0	0
上記以外	PCR検査	(21) 2,831	(21) 2,831			_	_
	抗原検査	905	905			_	_
	合 計	(86) 6,862	(78) 6,558	(8) 304			
I		- ,		按确 老特克	这		毎毎数数マ

【凡例】●:接触者特定済、検査完了、健康観察終了 〇:接触者特定中、検査中、 健康観察中

[※] 診療・検査医療機関における検査数については、1週間ごとに集計して計上。

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

検査陽性者の状況(11月28日 9時現在)

