愛媛県内の状況

【 R2.11.30 9時現在 】

事 例	検査数	陰 性	陽性	 関係者 調査	PCR 検査	健康観察
対処事例 (クルーズ船、1~39、44、 45、53、66、 <mark>80</mark> 事例)	1,896	1,764	132			
40事例目 (松山市·50代)	49	45	4			0
41事例目 (松山市·学校関係)	57	53	4			0
42事例目 (松山市·40代)	14	10	4			0
46事例目 (松山市·40代)	7	6	1			0
47事例目 (松山市·40代)	9	7	2			0
48事例目 (松山市·学校関係)	10	9	1			0
50事例目 (松山市·50代)	10	9	1			0
51事例目 (中予地域·70代)	4	2	2			0
52-1事例目 (学校関係)	63	62	1			0
52-2事例目 (雄新中学校)	(1) 322	(1) 300	22			0
54事例目 (東予地域·60代)	13	12	1			0
55事例目 (松山市·40代)	4	2	2			0
56事例目 (松山市·40代)	2	1	1			0
57事例目 (松山市·関係)	3	1	2			0
58事例目 (聖カタリナ学園高校)	(1) 62	(1) 55	7			0
59事例目 (非公表)	62	60	2			0
60事例目 (松山市·60代)	3	2	1			0
61事例目 (松山市·学校関係)	(3) 7	(3) 6	1			0
63事例目 (松山市·50代)	3	2	1			0
64事例目 (非公表)	4	3	1			0
65事例目 (松山市·60代)	8	6	2			0
67事例目 (松山市·40代)	11	8	3			0
68事例目 (松山市·50代)	4	3	1			0

	事 例	検査数	陰 性	陽性	関係者 調査	PCR 検査	健康観察			
· (松	69事例目 山市·20代)	(1) 4	(1) 3	1			0			
	70事例目 山市•40代)	2	1	1			0			
	71事例目 (非公表)	(5) 8	(5) 7	1			0			
	74事例目 山市·非公表)	4	2	2			0			
	76事例目 山市•20代)	2	1	1			0			
7	77事例目 (非公表)	6	5	1			0			
	31事例目 山市·60代)	4	3	1			0			
(松	72事例目 山市·50代)	1	0	1						
(松	75事例目 山市•70代)	(1) 12	(1) 11	1			0			
7	78事例目 (非公表)	5	4	1			0			
(東予	34事例目 5地域•30代)	(28) 33	(28) 32	1			0			
	13事例目									
	飲食店①) 19事例目	203	175	28						
(1	飲食店②)	123	98	25	0	0				
(高	2-1事例目 齢者施設①)	57	33	24	0	0	0			
(高	2-2事例目 齢者施設②)	(80) 219	(80) 202	17	0	0	0			
	73事例目 (非公表)	17	15	2	0	0	0			
	79事例目 (非公表)	(2) 11	(1) 8	(1) 3	0	0	0			
(愛:	32事例目 知県・10代)	1	0	1	0	0	0			
	33事例目 (非公表)	(6) 7	(6) 6		0	0	0			
新(松	35事例目 山市·70代)	(1) 1	0	(1) 1	0	0	0			
	36事例目 山市·40代)	(1)	0	(1) 1	0	0	0			
上記	PCR検査	(13) 2,851	(13) 2,851			_	_			
以外	抗原検査	905	905			_				
	合 計	(143) 7,104	(140) 6,790	(3) 314						
【凡例】●:接触者特定済、検査完了、健康観察終了 ○・接触者特定由										

【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30日 9時現在)

