

愛媛県 定点把握五類感染症

2024年 第 9 週 (2024.2.26 ~ 3.3)

患者報告数	インフルエンザ / COVID-19 定点				小児科定点										眼科定点		基幹定点									
	1) インフルエンザ		2) 新型コロナウイルス感染症		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	咽頭炎	A群溶血性レンサ球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	3) ロタウイルス胃腸炎	4) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	5) クラミジア肺炎	1) インフルエンザ(入院)	2) 新型コロナウイルス感染症(入院)		
	* 迅速検査 A型	* 迅速検査 B型	迅速検査 A型	迅速検査 B型																						
四国中央	67	11	56	32		3	3	19				2			-	-							1	2	四国中央	
西条	206	7	196	99		3	50	65	1			1				5							1	2	西条	
今治	75	4	70	58		8	39	73				6			1						1		3	2	今治	
松山市	148	5	120	109	1	3	55	157	1	15		2	1				-	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
中予	78	3	68	26	1		28	29		4		1											3		中予	
八幡浜	69	11	55	24		3	16	36	2							2									八幡浜	
宇和島	35	10	11	47		1	15	30	2	2		1	6										1	7	宇和島	
愛媛県	678	51	576	395	2	21	206	409	6	21		13	7		8					1		5	14	愛媛県		
1週前	750	65	636	500	1	37	225	340	6	20		9	5	2	7		1						13	13	1週前	
2週前	858	160	608	782	3	28	225	357	6	9	1	13	3	1	10								3	30	2週前	
3週前	901	324	492	1106	1	26	230	419	5	11		12	4	1	16								3	16	3週前	
0-5ヶ月	3		2	6				1																1	0	年齢別(基幹定点疾患)
6-11ヶ月	6	2	4	9		1	1	18		2		3											1		1-4	
1	9	1	6	17	1	2	3	52		10		9	1		1					1					5-9	
2	15	1	12	16		3	7	36		1		1	2		1					1					10-14	
3	19	1	16	12	1	4	15	46		5			2												15-19	
4	23		19	22		4	37	46	1				1		1										20-24	
5	37	2	33	9		2	27	33					1												25-29	
6	43	6	36	6		1	32	33		1															30-34	
7	58	5	50	15			20	22																	35-39	
8	58	2	51	5		1	14	22	1														1	1	40-44	
9	63	5	53	12		1	9	24		1															45-49	
10-14	220	10	198	61		1	33	49	3																50-54	
15-19	45		42	22			2	5	1																55-59	
20-29 ⁶⁾	18	1	17	21		1	6	22		1						1							1	2	60-64	
30-39	25	3	19	29												1							1	1	65-69	
40-49	18	2	13	34												3									70-	
50-59	7	3	2	31																						
60-69	6	1	2	25																						
70-79 ⁷⁾	2	1		19																						
80-	3	2		24																						

定点当たり報告数

四国中央	13.40	-	-	6.40		1.00	1.00	6.33				.67			-	-										四国中央
西条	20.60	-	-	9.90		.50	8.33	10.83	.17			.17				5.00							1.0	2.0		西条
今治	9.38	-	-	7.25		1.60	7.80	14.60				1.20				1.00				1.0			3.0	2.0		今治
松山市	8.71	-	-	6.41	.09	.27	5.00	14.27	.09	1.36		.18	.09				-	-	-	-	-	-	-	-		松山市
中予	11.14	-	-	3.71	.25		7.00	7.25		1.00		.25												3.0		中予
八幡浜	9.86	-	-	3.43		.75	4.00	9.00	.50						2.00											八幡浜
宇和島	5.00	-	-	6.71		.25	3.75	7.50	.50	.50		.25	1.50										1.0	7.0		宇和島
愛媛県	11.11	-	-	6.48	.05	.57	5.57	11.05	.16	.57		.35	.19		1.00					.2		.8	2.3			愛媛県

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。
 - 2) 病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。)であるものに限る。
 - 3) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。
 - 4) 髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌が原因の髄膜炎を除く。
 - 5) オウム病を除く。
 - 6) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。
 - 7) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。
- *インフルエンザ患者のうち、迅速検査の結果が報告されたもののみ集計(A型・B型の合計数は必ずしも患者数と一致しませんのでご注意ください)。

(参考) 保健所別定点数

定	点	数	愛媛県	四国中央	西条	今治	松山市	中予	八幡浜	宇和島
インフルエンザ / COVID-19	定	点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科	定	点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼科	定	点	8	-	1	1	3	1	1	1
基幹	定	点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は3月6日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。