

■患者報告数		ARI 定点					小児科 定点											
		1) 急性呼吸器感染症	2) インフルエンザ		3) 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		
			*迅速検査A型	*迅速検査B型														
保健所別	四国中央	163	63	48	7		3	4	2	11	8		5	2			四国中央	保健所別
	西条	372	139	113	23	13	9		8	27	1		5	2			西条	
	今治	220	50	41	8	1	2	1	3	12	2		9	2			今治	
	松山市	936	253	189	25	62	1	3	54	49	4		5	1			松山市	
	中予	246	52	30	5	2	1		7	3			1	1			中予	
	八幡浜	265	36	33	3	7		1	8	22			3					
週推移	宇和島	279	68	53	9	5				1							宇和島	
	愛媛県	2481	661	507	80	90	16	9	82	125	15		28	8			愛媛県	週推移
	1週前	1117	443	366	11	38	4	3	10	42	4		11	3			1週前	
	2週前	3352	1190	1053	9	53	15	9	111	132	6	1	23	9			2週前	
3週前	3579	1728	1540	8	70	14	16	119	127	7	4	36	6		1	3週前		
年齢別（ARI 定点疾患）	0-5ヶ月	184	8	6			4			3							0-5ヶ月	年齢別（小児科 定点疾患）
	6-11ヶ月		17	11	3	1	4			11							6-11ヶ月	
	1		27	22	1		3	2	3	18	1		1	6			1	
	2		19	15	2		1	1	6	15			2	1			2	
	3	29	22	2	1		3	6	16	2		1				3		
	4	36	29	3		1	3	9	8	2		7	1			4		
	5	460	30	23	5	1			13	7			3				5	
	6		23	19	1				11	6			3				6	
	7		12	9	2	1	1		5	5	1		3				7	
	8		19	11	3				7	4	1		4				8	
	9	22	16	4				3	4	7		2					9	
	10-14	264	97	68	22	10			8	16	1						10-14	
	15-19	86	43	30	7	6			7	5							15-19	
	20-29	149	93	71	14	11	2		4	7			1				20-	
	30-39	119	52	38	6	16												
	40-49	78	35	29	4	10												
50-59	122	49	43	1	12													
60-69	105	19	17		7													
70-79	118	16	15		6													
80-	118	15	13		8													

■定点当たり報告数

保健所別	四国中央	40.75	15.75	-	-		1.50	2.00	1.00	5.50	4.00		2.50	1.00		四国中央	保健所別
	西条	62.00	23.17	-	-	2.17	2.25		2.00	6.75	0.25		1.25	0.50		西条	
	今治	55.00	12.50	-	-	0.25	1.00	0.50	1.50	6.00	1.00		4.50	1.00		今治	
	松山市	85.09	23.00	-	-	5.64	0.17	0.50	9.00	8.17	0.67		0.83	0.17		松山市	
	中予	61.50	13.00	-	-	0.50	0.50		3.50	1.50			0.50	0.50		中予	
	八幡浜	66.25	9.00	-	-	1.75		0.50	4.00	11.00			1.50			八幡浜	
	宇和島	69.75	17.00	-	-	1.25				0.50						宇和島	
	愛媛県	67.05	17.86	-	-	2.43	0.80	0.45	4.10	6.25	0.75		1.40	0.40		愛媛県	

1) 症例定義(咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例)に一致し、急性呼吸器感染症と診断された患者。  
(インフルエンザ、RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、クラミジア肺炎、新型コロナウイルス感染症、百日咳、ヘルパンギーナ、マイコプラズマ肺炎等を含む。)

2) 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。

3) 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。

\*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しており、重複感染の場合はA型・B型両方に計上しています。

(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
ARI 定点	38	4	6	4	12	4	4	4
小児科定点	21	2	4	2	7	2	2	2

注) 表中の報告数は1月14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。  
注2) 休診のため、松山市保健所のARI 定点11、小児科定点は6となっています。

愛媛県 定点把握五類感染症 2026年 第 2 週 (2026.1.5～1.11)

		眼科定点		基幹定点								
		急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	1) ロタウイルス胃腸炎	2) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	3) クラミジア肺炎	4) インフルエンザ（入院）	5) 新型コロナウイルス感染症（入院）		
患者報告数	保健所別	四国中央	-	-							四国中央	保健所別
		西条	2						1		西条	
		今治	1				2				今治	
		松山市	2	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
		中予	2								中予	
週推移		八幡浜	4						3		八幡浜	
		宇和島							2		宇和島	
	愛媛県		11				2		6		愛媛県	
	1週前		4				1		7		1週前	週推移
	2週前		17				2		21	4	2週前	
年齢別（眼科定点疾患）		3週前	12			1	6		12	2	3週前	
	0-5ヶ月								2		0	年齢別（基幹定点疾患）
	6-11ヶ月						1				1-4	
	1										5-9	
	2						1				10-14	
	3										15-19	
	4										20-24	
	5										25-29	
	6										30-34	
	7										35-39	
	8										40-44	
	9										45-49	
	10-14		2								50-54	
	15-19										55-59	
	20-29		3						1		60-64	
	30-39										65-69	
	40-49		2						3		70-	
	50-59		2									
	60-69											
	70-		2									

■ 定点当たり報告数

保健所別	四国中央	-	-						1.00		四国中央	保健所別
	西条		2.00								西条	
	今治		1.00				2.00				今治	
	松山市		0.67	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
	中予		2.00								中予	
	八幡浜		4.00						3.00		八幡浜	
	宇和島								2.00		宇和島	
	愛媛県		1.38				0.33		1.00		愛媛県	

1) 感染性胃腸炎（病原体がロタウイルスであるものに限る）。

2) 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。

3) オウム病を除く。

4) 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。

5) 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。

（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
眼	科	定	8	-	1	1	3	1	1	1
基	幹	定	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は1月14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。