

愛媛県 定点把握五類感染症

2026年 第 9 週 (2026.2.23~3.1)

患者報告数	ARI定点						小児科定点										保健所別	週推移	年齢別 (小児科定点疾患)	
	急性呼吸器感染症	インフルエンザ		*迅速検査A型	*迅速検査B型	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
		1)	2)																	
四国中央	190	79	1	64	2				3	17	4			2	2			四国中央	保健所別	
西条	533	371	4	352	6	17			4	42								西条		
今治	211	129	6	119	3	3			11	18				3	1			今治		
松山市	882	279	16	221	17	1	5	75	32	2					1	2		松山市		
中予	471	151	1	99	5	1		18	14					1				中予		
八幡浜 宇和島	320 252	94 73		93 48	1	2	11	2	28	1				3				八幡浜 宇和島		
愛媛県	2859	1176	28	996	34	24	16	113	152	7				9	4	2		愛媛県	週推移	
1週前	3902	1865	38	1607	42	15	11	148	195	13				10	6			1週前		
2週前	4061	2212	89	1888	64	15	8	165	129	3				8	3		2	2週前		
3週前	4568	2280	176	1860	131	21	10	173	164	10				14	7			3週前		
年齢別 (ARI定点疾患)	0-5ヶ月	123	2			1			1									0-5ヶ月	年齢別 (小児科定点疾患)	
	6-11ヶ月		9	7	1	1			6	1								6-11ヶ月		
	1	871	25	1	18	2	5	9	6	14					3	1		1		
	2		32	1	24	2	5	1	8	15								2		
	3		56	3	45		2	3	10	15					1			3		
	4		55		48		8	1	10	12					2	1		4		
	5	802	71		62		1		8	19	1			4				5		
	6		102	1	85	1			6	5	1							6		
	7		95	2	79	1			10	8	1				1			7		
	8	378	97	2	83	1			15	16								8		
	9		69		55		1	1	9	9								9		
	10-14	120	270	2	241	3		1	22	24	3			1				10-14		
	15-19	72	83	2	72	4			6	3								15-19		
	20-29	92	42	4	36	2			3	5								20-		
30-39	96	66	1	55	3															
40-49	67	52	2	44	4															
50-59	79	31	1	29																
60-69	92	12	4	8	2															
70-79	92	4	1	3	6															
80-	67	3	1	2	2															

■ 定点当たり報告数

四国中央	47.50	19.75	-	-	0.50			1.50	8.50	2.00		1.00	1.00				四国中央
西条	88.83	61.83	-	-	1.00	4.25		1.00	10.50					1.50	0.50		西条
今治	52.75	32.25	-	-	0.75	1.50		5.50	9.00								今治
松山市	80.18	25.36	-	-	1.55	0.17	0.83	12.50	5.33	0.33				0.17	0.33		松山市
中予	117.75	37.75	-	-	1.25	0.50		9.00	7.00					0.50			中予
八幡浜 宇和島	80.00 63.00	23.50 18.25	-	-	0.25	1.00	5.50	1.00	14.00	0.50				1.50			八幡浜 宇和島
愛媛県	77.27	31.78	-	-	0.92	1.20	0.80	5.65	7.60	0.35				0.45	0.20	0.10	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

点	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3月4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9週 (2026.2.23~3.1)

		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	-	-							1		四国中央	保健所別	
	西条											1	西条		
	今治		1					2				1	今治		
	松山市中予		2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	松山市中予		
八幡浜宇和島											2		八幡浜宇和島		
週推移	愛媛県		3					2			3	3	愛媛県	週推移	
	1週前		12								5	1	1週前		
	2週前		17					2			9	7	2週前		
	3週前		15					1			6	7	3週前		
年齢別(眼科定点疾患)	0-5ヶ月											1	0	年齢別(基幹定点疾患)	
	6-11ヶ月												1-4		
	1							2					5-9		
	2												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		1										1		50-54
	15-19														55-59
	20-29														60-64
30-39													65-69		
40-49													70-		
50-59		1													
60-69		1													
70-															

■ 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										1.00	西条	
	今治		1.00					2.00			1.00	今治	
	松山市中予		0.67	-	-	-	-	-	-	-	1.00	松山市中予	
八幡浜宇和島											2.00	八幡浜宇和島	
愛媛県			0.38					0.33		0.50	0.50	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 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4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。

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2026年2月

患者報告数		STD定点									基幹定点						
		性器クラミジア感染症			感性器ヘルペスウイルス感染症			尖圭コンジローマ			淋菌感染症				メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症
		総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性				
保健所別	四国中央	2		2													四国中央
	西条	1	1		4	4		1	1		1	1					西条
	今治	1	1		1	1											今治
	松山市	20	2	18	3	1	2	1		1	2	1	1	—	—	—	松山市
	中予	1	1											3			中予
月推移	八幡浜 宇和島							1	1					1			八幡浜 宇和島
	愛媛県	25	5	20	8	6	2	3	2	1	3	2	1	12			愛媛県
	1月前	22	4	18	8	7	1	5	4	1	5	4	1	17			1月前
	2月前	20	4	16	8	7	1	3	3		3	2	1	9			2月前
	3月前	28	7	21	12	9	3	6	5	1	5	3	2	14	1		3月前
年齢別	0																0
	1-4													1			1-4
	5-9													1			5-9
	10-14													1			10-14
	15-19	3		3													15-19
	20-24	8	1	7	1		1										20-24
	25-29	3		3				1		1	2	2					25-29
	30-34	4		4				1	1								30-34
	35-39	1		1	1		1				1	1	1	1			35-39
	40-44	5	3	2													40-44
	45-49				1	1											45-49
	50-54	1	1														50-54
	55-59				3	3		1	1								55-59
	60-64													1			60-64
	65-69				1	1											65-69
70-				1	1								7			70-	

■ 定点当たり報告数

保健所別	四国中央	2.0		2.0													四国中央
	西条	.5	.5		2.0	2.0		.5	.5		.5	.5					西条
	今治	1.0	1.0		1.0	1.0											今治
	松山市	5.0	.5	4.5	.8	.3	.5	.3		.3	.5	.3	.3	—	—	—	松山市
	中予	1.0	1.0											3.0			中予
愛媛県	八幡浜 宇和島							1.0	1.0					1.0			八幡浜 宇和島
	愛媛県	2.3	.5	1.8	.7	.5	.2	.3	.2	.1	.3	.2	.1	2.0			愛媛県

(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
S T D 定 点	11	1	2	1	4	1	1	1
基 幹 定 点	6	1	1	1	—	1	1	1

注) 表中の報告数は3月4日集計分であり、その後の報告は翌月以降に反映されます。

全国 定点把握感染症 2026年 第8週 (2026.2.16~2.22)

(定点当たり報告数)

		ARI定点			小児科定点									眼科定点		基幹定点							
		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	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	4) ロタウイルス胃腸炎	5) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	6) クラミジア肺炎	
(定点当たり)																							
愛媛県		105.46	50.41	1.14	0.75	0.55	7.40	9.75	0.65		0.50	0.30				1.50							
近県	香川県	62.74	15.96	0.96	0.54	0.23	0.77	7.00			0.08	0.23		0.08	0.20	0.40		0.60					
	徳島県	63.48	24.52	1.64	0.86	0.19	0.71	5.95	0.05	0.05	0.24	0.29							0.14	0.14			
	高知県	52.29	16.71	2.13	1.00	0.10	1.90	4.70	0.15		0.65	0.10					0.25						
全国		86.46	34.54	1.83	0.56	0.28	2.87	8.02	0.33	0.05	0.13	0.20	0.01	0.02	0.01	0.42	0.06	0.03	0.03	0.24	0.02		
北海道		74.87	25.41	4.62	0.83	0.23	7.33	4.88	0.75	0.02	0.24	0.13	0.02			0.07	0.04				0.39		
東北		91.64	32.43	3.93	0.64	0.32	2.77	6.72	0.57	0.01	0.13	0.23			0.02	0.44	0.07	0.07	0.02	0.37	0.02		
関東		99.60	39.04	2.00	0.38	0.12	2.45	9.93	0.24	0.02	0.05	0.20	0.00	0.03	0.01	0.45	0.13	0.02	0.03	0.25	0.03		
甲信越北陸		87.93	34.13	2.51	0.37	0.41	4.25	8.09	0.37	0.22	0.18	0.19	0.07	0.01		0.41	0.02				0.37		
東海		80.69	32.76	1.55	0.52	0.12	1.51	7.30	0.19	0.02	0.12	0.13	0.01	0.03		0.21	0.03		0.03	0.26			
近畿		69.00	29.75	0.99	0.72	0.34	2.24	6.19	0.34	0.02	0.06	0.18	0.01	0.02	0.01	0.17	0.02	0.03	0.10	0.19	0.06		
中国四国		78.77	29.55	1.23	0.68	0.35	3.30	7.84	0.21	0.04	0.25	0.22	0.02	0.01	0.01	0.51	0.05	0.05	0.03	0.16			
九州沖縄		90.34	40.63	0.71	0.64	0.60	3.50	8.63	0.44	0.14	0.32	0.29	0.03	0.01	0.04	1.07	0.05	0.01			0.12		

(2月25日集計)

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。

4) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。

5) 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。

6) オウム病を除く。

