

愛媛県 定点把握五類感染症

2026年 第 26 週 (2026.6.22~6.28)

■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	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	163									15	2	18	1	1	1		四国中央			
西条	357				62				14	40	6	24					西条			
今治	232				40				2	10	8	4	1	4	4		今治			
松山市	882	2			58	1	5	85	31			8	1	3	2	1	松山市			
中予	330				16	1	1	15	12			1					中予			
八幡浜	252				45	2	2	8	7	2	4			2	1	1	八幡浜			
宇和島	203				21				1								宇和島			
愛媛県	2419	2			242	4	8	124	116	18	59	3	10	8	2	2	愛媛県			
1週前	2246				204	21	17	118	112	5	19	3	18	7	2	2	1週前			
2週前	2219	2			98	14	15	138	123	12	17	2	7	13	1	1	2週前			
3週前	2015				36	15	17	111	173	8	11	6	10	5	2	2	3週前			
0-5ヶ月	179				3			1	3								0-5ヶ月			
6-11ヶ月								2	6		2			4			6-11ヶ月			
1					22	1	2	7	20	1	33	1	2	1			1			
2	1091	1			13			13	16		8		1	7			2			
3					12	2		16	9	2	5		2				3			
4					12	1		10	11		7	2	1			1	4			
5					15		2	10	11	1	3						5			
6					16			14	5	3	1						6			
7	528				20		1	6	1	6							7			
8					19		1	17	3								8			
9					28			7	4								9			
10-14	221	1			54			14	19	5							10-14			
15-19	60				9			2	3								15-19			
20-29	21				2			5	5								20-			
30-39	53				8															
40-49	39				2															
50-59	49				3															
60-69	47				3															
70-79	65																			
80-	66				1															

■定点当たり報告数

四国中央	40.75	-	-					7.50	1.00	9.00	0.50	0.50	0.50		四国中央	
西条	59.50	-	-	10.33				3.50	10.00	1.50	6.00				西条	
今治	58.00	-	-	10.00				1.00	5.00	4.00	2.00	0.50	2.00	2.00	今治	
松山市	73.50	0.17	-	-	4.83	0.14	0.71	12.14	4.43		1.14	0.14	0.43	0.29	0.14	松山市
中予	82.50		-	-	4.00	0.50	0.50	7.50	6.00		0.50					中予
八幡浜	63.00		-	-	11.25	1.00	1.00	4.00	3.50	1.00	2.00		1.00	0.50	0.50	八幡浜
宇和島	50.75		-	-	5.25				0.50							宇和島
愛媛県	63.66	0.05	-	-	6.37	0.19	0.38	5.90	5.52	0.86	2.81	0.14	0.48	0.38	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7月1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 2026年 第26週 (2026.6.22~6.28)

		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	3) マイコプラズマ肺炎	4) クラミジア肺炎	5) インフルエンザ(入院)	5) 新型コロナウイルス感染症(入院)			
<b>患者報告数</b>													
保健所別	四国中央	-	-									四国中央	保健所別
	西条						1					西条	
	今治		1				2				3	今治	
	松山市		1	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
週推移	中予		1									中予	週推移
	八幡浜											八幡浜	
	宇和島										2	宇和島	
	愛媛県		3				3				5	愛媛県	
年齢別(眼科定点疾患)	1週前		3								3	1週前	年齢別(基幹定点疾患)
	2週前		6								2	2週前	
	3週前		4								1	3週前	
	0-5ヶ月											0	
年齢別(眼科定点疾患)	6-11ヶ月											2	年齢別(基幹定点疾患)
	1						1				2	1-4	
	2						1					5-9	
	3											10-14	
	4											15-19	
	5											20-24	
	6											25-29	
	7		1								1	30-34	
	8											35-39	
	9											40-44	
	10-14											45-49	
	15-19											50-54	
	20-29											55-59	
	30-39		1									60-64	
	40-49							1				65-69	
	50-59											70-	
60-69													
70-		1											

**定点当たり報告数**

保健所別	四国中央	-	-									四国中央	保健所別
	西条						1.00					西条	
	今治		1.00				2.00				3.00	今治	
	松山市		0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
愛媛県	中予		1.00									中予	愛媛県
	八幡浜											八幡浜	
	宇和島										2.00	宇和島	
	愛媛県		0.38				0.50				0.83	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7月1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。



全国 定点把握感染症 2026年 第25週 (2026.6.15~6.21)

(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		59.11		5.37	1.00	0.81	5.62	5.33	0.24	0.90	0.14	0.86	0.33	0.10		0.38							
近県	香川県	37.13		0.13	0.15	1.00	0.46	5.08	0.08	2.62		0.38	1.85	0.08				0.20					
	徳島県	30.58	0.03	0.85	0.33	0.33	1.10	5.14	0.33	0.29	0.24	0.33	0.71			0.50	0.14		0.14				
	高知県	32.03		0.35	0.26	0.58	0.63	2.53	0.05	2.95		0.11	1.00						0.13	0.25			
全国		48.68	0.07	0.85	0.40	0.60	2.48	4.82	0.35	3.40	0.06	0.36	0.85	0.05	0.01	0.44	0.02	0.02	0.04	0.23	0.01		
北海道		39.79	0.04	0.13	0.20	0.92	3.59	3.48	0.65	0.15	0.05	0.22	0.07	0.01		0.21	0.09				0.09		
東北		52.89	0.04	0.37	0.22	0.57	2.65	3.30	0.42	0.64	0.10	0.40	0.09	0.03		0.28	0.02	0.02			0.45		
関東		55.72	0.10	0.33	0.20	0.45	2.27	5.09	0.33	3.06	0.04	0.38	0.76	0.06	0.00	0.52	0.05		0.02	0.23	0.01		
甲信越北陸		44.26	0.06	0.55	0.22	0.61	2.57	5.21	0.36	3.63	0.06	0.28	0.56	0.02	0.02	0.57					0.29	0.04	
東海		45.72	0.07	0.58	0.32	0.48	1.89	4.98	0.17	2.85	0.03	0.28	0.74	0.03		0.20			0.14	0.44			
近畿		39.52	0.03	0.70	0.40	0.84	2.66	5.14	0.37	2.60	0.06	0.30	0.63	0.06	0.02	0.28	0.03	0.03	0.10	0.13	0.03		
中国四国		45.31	0.02	1.25	0.39	0.56	2.73	4.17	0.23	3.83	0.13	0.40	1.41	0.05		0.21	0.01	0.04	0.03	0.14			
九州沖縄		52.13	0.10	3.00	1.28	0.70	2.44	5.22	0.47	8.31	0.09	0.50	1.95	0.05	0.01	1.08		0.05	0.06	0.14			

(6月24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。

