

愛媛県 定点把握五類感染症

2025年 第 32 週 (2025.8.4~8.10)

患者報告数	ARI定点					小児科定点										保健所別	週推移	年齢別 (ARI定点疾患)
	急性呼吸器感染症	インフルエンザ		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															
四国中央	112			9	1	2		12					1	3		四国中央		
西条	357	1	1	58	2		9	45	1		13	3	6		西条			
今治	205	7	6	8	1	2	6	6	1			3	9		今治			
松山市	1034	9	2	45	10	7	103	67	1	2	15	5	5		松山市			
中予	345	1		17	2	1	7	12		1	9		4		中予			
八幡浜	232			14	6	7		29			4	1	8	1	八幡浜			
宇和島	255			35											宇和島			
愛媛県	2540	18	9	186	22	19	125	171	3	3	41	13	35	1	愛媛県			
1週前	2620	10	4	148	14	21	101	186	3	4	44	12	48		1週前			
2週前	2324	5	4	130	18	23	86	168	3	5	50	14	31		2週前			
3週前	2550	3	2	106	22	24	76	195	5	4	28	14	38	1	3週前			
0-5ヶ月	191			3	6		1	1							0-5ヶ月			
6-11ヶ月				4	1	1	1	14		1		2	3		6-11ヶ月			
1	1009			9	9	5	12	29			2	10	7		1			
2		1	1	3	3	5	11	24	1		1	1	9	2				
3				4	1	3	16	18		1	6		9	3				
4				3	1	3	18	15			2		4	4				
5		2	2	3	1	2	19	18	1		9		2	5				
6		1		6			12	9			8			6				
7	639	2	1	2			8	8		1	7			7				
8				5			7	8			5			8				
9				5			3	5						9				
10-14	202	4	2	17			11	12	1					1	10-14			
15-19	45	1		8			1				1				15-19			
20-29	45	1		14			5	10							20-			
30-39	60			12														
40-49	45	2	1	15														
50-59	64	1		22														
60-69	78	1	1	19														
70-79	79	2	1	15														
80-	83			17														

■ 定点当たり報告数

保健所別	ARI定点	急性呼吸器感染症	インフルエンザ	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	
四国中央	28.00	-	-	2.25	0.50	1.00		6.00				0.50	1.50		四国中央	
西条	59.50	0.17	-	9.67	0.50		2.25	11.25	0.25			3.25	0.75	1.50	西条	
今治	51.25	1.75	-	2.00	0.50	1.00	3.00	3.00	0.50				1.50	4.50	今治	
松山市	86.17	0.75	-	3.75	1.43	1.00	14.71	9.57	0.14	0.29	2.14	0.71	0.71		松山市	
中予	86.25	0.25	-	4.25	1.00	0.50	3.50	6.00		0.50	4.50		2.00		中予	
八幡浜	58.00		-	3.50	3.00	3.50		14.50				2.00	0.50	4.00	0.50	八幡浜
宇和島	85.00		-	11.67												宇和島
愛媛県	68.65	0.49	-	5.03	1.10	0.95	6.25	8.55	0.15	0.15	2.05	0.65	1.75	0.05	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8月13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、宇和島保健所のARI定点は3、小児科定点は1となっています。

愛媛県 定点把握五類感染症 2025年 第 32 週 (2025.8.4~8.10)

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 西条 今治 松山市 中予 八幡浜 宇和島	基幹定点							愛媛県	保健所別	
		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)
週推移	愛媛県		25				9		1	12	愛媛県
週推移	1週前		24		1		6			8	1週前
	2週前		34				4			10	2週前
	3週前		40				6			4	3週前
年齢別(眼科定点疾患)	0-5ヶ月						1			2	0
	6-11ヶ月						3				1-4
	1		1				1				5-9
	2		1				2				10-14
	3		2				1				15-19
	4										20-24
	5		2								25-29
	6										30-34
	7		1				1				35-39
	8										40-44
	9		2								45-49
	10-14								1		50-54
	15-19										55-59
20-29		1								2	60-64
30-39		1								1	65-69
40-49		8								7	70-
50-59		2									
60-69											
70-		4									

定点当たり報告数

保健所別	四国中央 西条 今治 松山市 中予 八幡浜 宇和島	基幹定点							愛媛県	保健所別	
		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)
愛媛県		3.13					1.50		0.17	2.00	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 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8月13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 2025年 第31週 (2025.7.28~8.3)

(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		68.95	0.26	3.89	0.67	1.00	4.81	8.86	0.14	0.19	2.10	0.57	2.29			3.00		0.17		1.00		
近県	香川県	46.58	0.08	2.88	0.81	0.31	0.88	4.27	0.15	0.42	1.23	0.46	3.96	0.12						0.40		
	徳島県	38.85	0.21	5.00	0.14	0.24	0.62	4.95	0.05	0.14	0.76	0.33	1.86							1.14		
	高知県	44.42	0.11	5.76	1.75	0.25	1.65	2.45	0.25	0.85	1.10	0.25	2.35	0.05					0.13	1.38		
全国		52.82	0.30	5.53	0.69	0.44	1.79	4.77	0.31	0.63	1.95	0.34	1.92	0.04	0.01	0.90	0.00	0.02	0.09	0.99	0.00	
北海道		41.24	0.09	1.75	0.37	0.58	2.02	2.85	0.28	2.38	2.14	0.22	2.08	0.02		0.11					0.78	
東北		58.20	0.53	3.34	0.99	0.35	1.40	4.12	0.20	0.73	2.57	0.35	0.97	0.04	0.02	0.25		0.02	0.08	1.83		
関東		63.05	0.37	6.31	0.77	0.42	2.26	5.11	0.48	0.60	1.02	0.35	1.71	0.06	0.02	1.40		0.01	0.13	1.09	0.01	
甲信越北陸		47.13	0.17	4.37	0.42	0.42	1.71	5.14	0.29	0.32	2.53	0.38	1.72	0.03		0.85		0.02	0.02	0.61		
東海		51.63	0.12	5.75	0.61	0.42	1.27	4.79	0.14	0.50	2.73	0.34	1.97	0.05	0.03	0.69		0.05	0.05	1.26		
近畿		40.23	0.18	4.67	0.59	0.47	1.41	4.28	0.27	0.73	2.43	0.25	2.52	0.03		0.55	0.02	0.08	0.16	0.67		
中国四国		49.66	0.15	4.16	0.61	0.39	1.75	4.98	0.16	0.43	1.52	0.31	2.28	0.04		0.63		0.03	0.08	1.03		
九州沖縄		53.83	0.60	9.22	0.92	0.54	1.89	5.29	0.28	0.34	2.49	0.47	1.81	0.04	0.03	1.46			0.07	0.68		

(8月6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。

