

愛媛県 定点把握五類感染症

2026年 第2週 (2026.1.5~1.11)

	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) 感新型コロナウイルス	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

■患者報告数

保健所別	四国中央	163	63	48	7	3	4	2	11	8	5	2		四国中央	
	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		八幡浜	
	宇和島	279	68	53	9	5			1					宇和島	
週推移	愛媛県	2481	661	507	80	90	16	9	82	125	15	28	8		愛媛県
	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	23	9		2週前
	3週前	3579	1728	1540	8	70	14	16	119	127	7	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	
	6-11ヶ月		17	11	3	1	4		11			1		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		30	23	5	1			13	7		3			5
	6		23	19	1				11	6		3			6
	7		460	12	9	2	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				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	-	-	2.17	1.50	2.00	1.00	5.50	4.00		2.50	1.00		四国中央
	西条	62.00	23.17	-	-	2.17	2.25	2.00	6.75	0.25		1.25	0.50		西条	保健所別
	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) 口タウイルス	2) 細菌性髄膜炎	3) 無菌性髄膜炎	4) マイコプラズマ肺炎	5) クラミジア肺炎	6) インフルエンザ(入院)	7) 感新型コロナウイルス(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	四国中央	西条	今治	松山市	中予	八幡浜	宇和島	保健所別	
															四国中央	
週推移	愛媛県		11					2		6					愛媛県	
	1週前		4					1		7					1週前	
	2週前		17					2		21					2週前	
	3週前		12				1	6		12					3週前	
年齢別(眼科定点疾患)	0-5ヶ月														0	年齢別(基幹定点疾患)
	6-11ヶ月														1-4	
	1														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														50-54	
	15-19														55-59	
	20-29														60-64	
	30-39														65-69	
	40-49														70-	

■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	四国中央	西条	今治	松山市	中予	八幡浜	宇和島	保健所別	
															四国中央	
週推移	愛媛県		2.00					2.00		1.00					愛媛県	
	1週前		1.00												1週前	
	2週前		0.67					-	-	-					2週前	
	3週前		2.00					-	-	-					3週前	
年齢別(眼科定点疾患)	愛媛県		4.00													年齢別(基幹定点疾患)
	0-5ヶ月		1.38													

1) 感染性胃腸炎(病原体がコロナ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。

愛媛県 全数把握感染症 2026年 第2週 (2026.1.5～1.11)

類型		二類		三類感染症					四類感染症															五類感染症																						
		(2) 結核	(1) コレラ	(2) 細菌性赤痢	(3) 腸管出血性大腸菌感染症	(4) 腸チフス	(5) パラチフス	(1) E型肝炎	(3) A型肝炎	(4) エキノコンクス症	(5) エムボックス	(7) オウム病	(12) 狂犬病	(20) チクングニア熱	(21) つつが虫病	(22) デング熱	(26) 日本紅斑熱	(27) 日本脳炎	(31) ブルセラ症	(35) ポツリヌス症	(36) マラリア	(38) ライム病	(41) 類鼻疽	(42) レジオネラ症	(1) アメーバ赤痢	(2) ウイルス性肝炎 <small>(～E型及びA型肝炎を除く～)</small>	(3) カルバペナム耐性腸内細菌目細菌感染症	(4) 急性弛緩性麻痺 <small>(～急性灰白髄炎を除く～)</small>	(5) 急性脳炎	(6) クリブトスピラ症	(7) クロイツフェルト・ヤコブ病	(8) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症	(9) 後天性免疫不全症候群	(10) ジアルジア症	(11) 侵襲性インフルエンザ菌感染症	(12) 侵襲性膿膜炎菌感染症	(13) 侵襲性肺炎球菌感染症	(14) 水痘（入院例）	(16) 梅毒	(17) 播種性クリプトコックス症	(18) 破傷風	(20) バンコマイシン耐性腸球菌感染症	(21) 百日咳	(22) 風しん	(23) 麻しん	(24) 薬剤耐性アシネットバクターアイソルト感染症
		愛媛県	1																																	3										
第2週報告数	保健所別	四国中央																																	1											
		西条																																		1										
		今治																																		1										
		松山市																																		1										
		中予	1																																	1										
		八幡浜																																												
		宇和島																																												
週推移	愛媛	2週	1																																3											
		1週	2																																2											
		52週	3		1																													4												
		51週	4		1		1																											10												
2026年累積数	保健所別	愛媛県	3																															5												
		四国中央	1																																1											
		西条	1																																1											
		今治																																	1											
		松山市																																	1											
		中予	1																																2											
		八幡浜																																												
		宇和島																																												

・表中の報告数は医療機関からの届出数を保健所ごとに集計したもので、患者の住所を示すものではありません。

・医療機関からの診断日をもとに集計。集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。

(1.14集計)

全国 定点把握感染症 2026年 第1週 (2025.12.29～2026.1.4)

(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) 感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	咽頭群炎	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	6) 無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎
(定点当たり)																				
愛媛県	42.96	17.04	1.46	0.31	0.23	0.77	3.23	0.31		0.85	0.23				1.33				0.17	
近県	香川県	35.61	15.70	1.26	0.92	0.23	1.08	2.69	0.15		0.46	0.08							0.80	
	徳島県	22.91	9.52	0.48	0.29		0.24	1.29	0.05		0.05	0.05				0.14			0.43	
	高知県	30.97	17.00	1.68	0.15		0.60	1.20			0.30	0.05						0.13		
全国	29.12	10.35	1.13	0.35	0.13	0.82	1.90	0.25	0.03	0.11	0.07	0.01	0.01	0.01	0.13	0.01	0.02	0.03	0.43	
北海道	29.56	7.47	4.51	0.90	0.23	1.78	1.46	0.46	0.05	0.09	0.05				0.20		0.04	0.04	0.57	
東北	30.64	8.05	2.58	0.27	0.14	0.90	1.51	0.31		0.09	0.09				0.02	0.15		0.02	0.57	
関東	29.18	7.86	0.87	0.24	0.10	0.95	2.51	0.26	0.03	0.04	0.07	0.01	0.01	0.17	0.01	0.03	0.05	0.45		
甲信越北陸	25.93	8.07	1.14	0.30	0.15	0.86	2.04	0.14	0.01	0.12	0.03				0.20	0.02	0.02	0.02	0.31	
東海	27.17	11.03	1.18	0.31	0.07	0.37	1.39	0.16	0.01	0.04	0.06	0.00	0.01	0.01		0.05	0.03	0.45		
近畿	18.86	7.46	0.56	0.54	0.11	0.42	1.10	0.15	0.01	0.04	0.04				0.02	0.02	0.02	0.29		
中国四国	30.12	12.38	0.96	0.30	0.10	0.77	1.53	0.10	0.01	0.25	0.09	0.00	0.03	0.09	0.01	0.01	0.01	0.74		
九州沖縄	44.44	19.85	0.58	0.25	0.26	1.23	2.90	0.55	0.14	0.29	0.14	0.04		0.01	0.29	0.01	0.05	0.05	0.16	

(1月8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。

全国 全数把握感染症 2026年 第1週 (2025.12.29～2026.1.4)

・医療機関での診断日をもとに集計。集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。

(18集計)