

発生動向の概況

インフルエンザの定点当たり報告数は、第 43 週 6.59 人から第 44 週 12.78 人と急増し、県全体で注意報の基準値（定点当たり 10 人以上）を超えました。例年に比べて早い時期から報告数が増加しており、同時期では過去 10 シーズンと比べて 2 番目に多い状況となっています（最多：2023/2024 シーズン第 44 週 30.62 人）。すべての保健所で増加しており、特に西条保健所は第 43 週 24.33 人から第 44 週 39.83 人と急増し、警報レベル（定点当たり 30 人以上、10 人以上で継続）であるほか、四国中央保健所、松山市保健所は注意報レベルとなっています。迅速検査で型別が判明した症例のうち 99.6%が A 型でした。特に 6 ヶ月～14 歳で増加しており、第 43 週 155 人から第 44 週 335 人と 2.2 倍となっています。保育所、幼稚園、学校等の集団生活を通じた感染拡大が懸念されるため、咳エチケットやこまめな手洗い、定期的な換気等の感染対策を徹底しましょう。また、インフルエンザワクチンには重症化を防ぐ効果がありますので、予防接種を受けましょう。

RS ウイルス感染症の定点当たり報告数は、第 43 週 1.05 人から第 44 週 2.15 人と増加しました。四国中央保健所、西条保健所で急増しており、今治保健所、中予保健所でも増加しています。生後 6 ヶ月未満の乳児が感染すると細気管支炎や肺炎等の重篤な症状を起こすことがありますので、日常的に乳児に接する方で咳等の症状がある場合は、マスクを着用し可能な限り乳児との接触を避けましょう。

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は、第 43 週 3.45 人から第 44 週 5.45 人と増加し、例年に比べ高い水準での報告が続いています。特に中予地域で急増・多発しており、今治保健所、八幡浜保健所でも急増しています。突然の発熱、咽頭痛、全身倦怠感を呈し、猩紅熱や急性糸球体腎炎を引き起こすことがあります。感染予防のため、うがいや手洗いを励行しましょう。

県内での感染症発生状況

■ **全数把握感染症** ※医療機関からの届出数を集計したもので、集計日以降の報告は次回以降に反映されます。

二類感染症：結核 1 例

三類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 1 例（O 型別不明：70 歳代女性）

四類感染症：レジオネラ症 3 例（50 歳代男性、60 歳代男性、70 歳代男性）

五類感染症：侵襲性肺炎球菌感染症 1 例（90 歳代女性） 水痘（入院例） 2 例（50 歳代男性、20 歳代女性）

梅毒 10 例（男性：20 歳代、30 歳代 3 例、40 歳代、50 歳代 2 例、60 歳代 2 例、女性：50 歳代

2025 年県内累計 141 例）

百日咳 26 例（男性：10 歳未満 4 例、10 歳代 6 例、30 歳代、40 歳代 2 例、50 歳代、女性：10 歳未満

2 例、10 歳代 8 例、40 歳代 2 例 2025 年県内累計 1722 例）

*その他、結核の届出が第 39 週に 1 例、レジオネラ症の届出が第 41 週に 1 例、梅毒の届出が第 39 週に 1 例、百日咳の届出が第 31 週から第 42 週に 39 例ありました。

■ **定点把握感染症**（数字は最新週の定点当たり報告数）

疾 病 名	愛媛県推移	県 内 の 傾 向
インフルエンザ	12.78	急増し、県全体で注意報レベル。すべての保健所で急増または増加しており、西条保健所では警報レベル、四国中央、松山市保健所では注意報レベル。
RSウイルス感染症	2.15	増加。四国中央、西条保健所で急増し、今治、中予保健所でも増加。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.45	増加。特に中予地域で急増・多発。今治、八幡浜保健所でも急増。

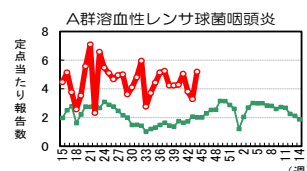
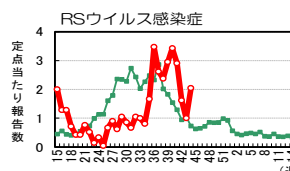
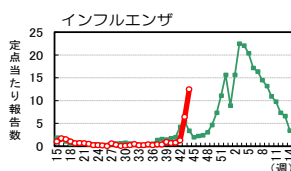
■ **解析評価委員のコメントから** ※【中予】の解析結果は今回ありません。

インフルエンザ：[東予] 西条市では西条祭りの後、子どもも大人も A 型が激増しています。小学校、中学校では学級閉鎖もみられています。[南予] 激増しています。

RS ウイルス感染症：[東予] やや増加しています。[南予] 減少傾向です。

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎：[東予] 横ばいです。[南予] 増加傾向です。

■ **過去 30 週の動向** (—○—: 過去 30 週の動向 —●—: 過去 10 年の平均)



（注）本情報での患者数は届出医療機関所在の保健所単位での集計で、患者の住所によるものではありません。
感染症情報に関するご意見、ご質問は eikanken@pref.ehime.lg.jp までお願い致します。

病原体検出情報

2025 年 11 月 4 日現在

- 第 42 週から第 43 週に今治で採取された感染性胃腸炎患者検体からノロウイルス（GⅠ）が 1 例、ノロウイルス（GⅡ）が 1 例検出されました。

■ 過去 5 週 検出病原体

(2025 年 9 月 29 日以降採取検体)

週	採取期間	発生地区	臨床診断名	検出病原体	検 体	例数
42	10/13～10/19	今 治	感染性胃腸炎	ノロ	糞 便	1
43	10/20～10/26	今 治	感染性胃腸炎	ノロ	糞 便	1

■ 月別病原体検出結果

検出病原体		検体採取月	2025						合計
		5	6	7	8	9	10		
ウイルス	ノロ	1					2	3	
	アデノ	1	1					2	
	サポ		1			1		2	
	エコー18					1		1	
ウイルス 計		2	2			2	2	8	
細菌	下痢原性大腸菌		1					1	
	A群溶レン菌	3						3	
細菌 計		3	1					4	

■ 臨床診断別検出結果 (2025 年 5 月以降採取検体)

検出病原体	臨床診断名	A 群溶レン菌咽頭炎	感染性胃腸炎	手足口病	合 計
ノロ			3		3
アデノ			2		2
サポ			2		2
エコー18				1	1
ウイルス 計			7	1	8
下痢原性大腸菌			1		1
A群溶レン菌		3			3
細菌 計		3	1		4

■ ARI 病原体定点 月別病原体検出結果

- 10 月に採取された ARI 患者検体からインフルエンザウイルス AH3 型が 2 例、新型コロナウイルスが 8 例、パラインフルエンザウイルスが 2 例、ライノまたはエンテロウイルスが 4 例検出されました。

検出病原体		検体採取月	2025						合計
		4	5	6	7	8	9	10	
検査項目	インフルAH1pdm09					1	1		2
	インフルAH3	1				1		2	4
	インフルB(ビクトリア)		1						1
	新型コロナ	3	6	1	14	19	19	8	70
	RS A					1			1
	RS B	4				2	1		7
	パラインフルエンザ		11	10	13	9	2	2	47
	ヒトメタニューモ	9	2						11
	ライノ/エンテロ	9	10	9	1	4	3	4	40
	アデノ		1	3		2			6
検出なし		16	5	15	10	15	7	10	78
検査検体数		41	29	35	37	47	33	26	248

※表中の検出結果は 1 検体からの重複感染を含みます。

■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	156	40	40		7	4	1		3			2	1	1		四国中央	保健所別
	西条	665	239	236	1	82	17		3	24	3		16				西条	
	今治	289	14	14		12	7	1	5	4			10	2	1		今治	
	松山市	1401	124	104		23	11	2	76	45	1		11				松山市	
	中予	537	16	15		19	3		18	6			3	2			中予	
	八幡浜	483	28	28		11	1	9	7	24		1	3	4	1		八幡浜	
週推移	宇和島	267	12	11		15		1									宇和島	
	愛媛県	3798	473	448	1	169	43	14	109	106	4	1	45	9	3		愛媛県	週推移
	1週前	2787	244	227	2	182	21	10	69	88	3	2	36	11	9	1	1週前	
	2週前	2267	49	39		145	34	6	80	102	1		63	8	10	2	2週前	
3週前	2874	30	18	1	189	61	5	106	96	4		78	9	14	1	3週前		
年齢別（ARI 定点疾患）	0-5ヶ月	182	1	1		2	2			1							0-5ヶ月	年齢別（小児科 定点疾患）
	6-11ヶ月		6	5		4	6			6			2	1		6-11ヶ月		
	1	1313	10	10		4	14	5	5	11		1	1	4		1		
	2		15	15		1	5	3	7	10		1	2		2			
	3		24	24		1	8	1	9	7	1		3	1		3		
	4		22	20		4	3	1	15	12	1		7		1	4		
	5	1080	16	14		3		2	12	9			13			5		
	6		38	35		4	2	1	11	6	1		5			6		
	7		39	38		5	1		14	5	1		4			7		
	8		24	23		1			3	4			2			8		
	9	469	24	22		7			8	4			3				9	
	10-14		117	111		19	2	1	20	20			6				10-14	
	15-19		116	46	45		18			1	3						15-19	
	20-29		81	23	23		9			4	8						20-	
	30-39		84	22	19	1	11											
	40-49		96	19	16		23											
50-59	81		9	9		15												
60-69	89		11	11		12												
70-79	103	6	6		8													
80-	104	1	1		18													

■ 定点当たり報告数

保健所別	四国中央	39.00	10.00	-	-	1.75	2.00	0.50		1.50			1.00	0.50	0.50		四国中央	保健所別
	西条	110.83	39.83	-	-	13.67	4.25		0.75	6.00	0.75		4.00				西条	
	今治	72.25	3.50	-	-	3.00	3.50	0.50	2.50	2.00			5.00	1.00	0.50		今治	
	松山市	127.36	11.27	-	-	2.09	1.83	0.33	12.67	7.50	0.17		1.83				松山市	
	中予	134.25	4.00	-	-	4.75	1.50		9.00	3.00			1.50	1.00			中予	
	八幡浜	120.75	7.00	-	-	2.75	0.50	4.50	3.50	12.00		0.50	1.50	2.00	0.50		八幡浜	
愛媛県	宇和島	66.75	3.00	-	-	3.75		0.50									宇和島	愛媛県
	愛媛県	102.65	12.78	-	-	4.57	2.15	0.70	5.45	5.30	0.20	0.05	2.25	0.45	0.15		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11月5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 2025年 第 44 週 (2025.10.27～11.2)

		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	5	四国中央	保健所別
		西条	1				1				西条	
		今治	1								今治	
		松山市	8	－	－	－	－	－	－	－	松山市	
		中予	3								中予	
週推移	別	八幡浜	1				3			1	八幡浜	別
		宇和島					1		1	6	宇和島	
		愛媛県	14				5		2	12	愛媛県	
		1週前	19				10			8	1週前	週推移
		2週前	17				9			8	2週前	
年齢別（眼科定点疾患）		3週前	23				7		1	12	3週前	
		0-5ヶ月									0	年齢別（基幹定点疾患）
		6-11ヶ月							1		1-4	
		1					1				5-9	
		2	1				3				10-14	
		3	1				1				15-19	
		4	1								20-24	
		5									25-29	
		6	2								30-34	
		7									35-39	
		8									40-44	
		9									45-49	
		10-14	1							1	50-54	
		15-19	1							1	55-59	
		20-29									60-64	
		30-39	5							1	65-69	
		40-49							1	9	70-	
		50-59	1									
		60-69										
		70-	1									

■ 定点当たり報告数

保健所別	四国中央	－	－						1.00	5.00	四国中央	保健所別
	西条		1.00								西条	
	今治		1.00				1.00				今治	
	松山市		2.67	－	－	－	－	－	－	－	松山市	
	中予		3.00								中予	
	八幡浜		1.00				3.00			1.00	八幡浜	
	宇和島						1.00		1.00	6.00	宇和島	
	愛媛県		1.75				0.83		0.33	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	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11月5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。

■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	98	36	32		21			1	6			1		2		四国中央	保健所別
	西条	602	146	141	2	74	4		2	24	2	1	15	4	1		西条	
	今治	222	5	5		6	5		1	6			10				今治	
	松山市	1011	42	34		44	7	6	56	31	1		6	3	1		松山市	
	中予	312	10	10		15			7	2			1	3			中予	
	八幡浜	317	4	4		9	5	4	2	19		1	2	1	5	1	八幡浜	
週推移	宇和島	225	1	1		13							1				宇和島	
	愛媛県	2787	244	227	2	182	21	10	69	88	3	2	36	11	9	1	愛媛県	
	1週前	2267	49	39		145	34	6	80	102	1		63	8	10	2	1週前	
	2週前	2874	30	18	1	189	61	5	106	96	4		78	9	14	1	2週前	
年齢別（ARI定点疾患）	3週前	3009	27	17	1	307	72	12	90	89	1		91	7	18	1	3週前	
	0-5ヶ月	155	1	1		1	4		1	3							0-5ヶ月	
	6-11ヶ月		1	1		4	2			3			4	1		6-11ヶ月		
	1		4	4		7	8	1	5	8			5	2		1		
	2	955	7	6		3	5	2	1	10		1	3	2	3		2	
	3		5	5			1	3	8	3						3		
	4		15	15		4	1	1	6	11			4			4		
	5	721	13	11		4		2	4	10			11		1		5	
	6		21	20		1			9	5		5		1		6		
	7		20	20				1	4	4	2	4				7		
	8	348	11	11		3			5	4	1		1				8	
	9		5	5		3			3	5		2				9		
	10-14		53	51		20			14	18							10-14	
	15-19	122	33	32		14			5	1							15-19	
	20-29	65	14	12		18			4	3							20-	
	30-39	55	12	10	2	19												
	40-49	59	11	9		27												
	50-59	72	9	7		21												
	60-69	77	2	2		14												
	70-79	77	6	4		13												
	80-	81	1	1		6												

■ 定点当たり報告数

保健所別	四国中央	24.50	9.00	-	-	5.25			0.50	3.00			0.50		1.00		四国中央	保健所別
	西条	100.33	24.33	-	-	12.33	1.00		0.50	6.00	0.50	0.25	3.75	1.00	0.25		西条	
	今治	55.50	1.25	-	-	1.50	2.50		0.50	3.00			5.00				今治	
	松山市	91.91	3.82	-	-	4.00	1.17	1.00	9.33	5.17	0.17		1.00	0.50	0.17		松山市	
	中予	78.00	2.50	-	-	3.75			3.50	1.00			0.50	1.50			中予	
	八幡浜	79.25	1.00	-	-	2.25	2.50	2.00	1.00	9.50		0.50	1.00	0.50	2.50	0.50		
	宇和島	56.25	0.25	-	-	3.25							0.50				宇和島	
	愛媛県	75.32	6.59	-	-	4.92	1.05	0.50	3.45	4.40	0.15	0.10	1.80	0.55	0.45	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10月29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 2025年 第 43 週 (2025.10.20～10.26)

		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							4	西条	
		今治	2				3			1	今治	
		松山市	9	－	－	－	－	－	－	－	松山市	
		中予	2								中予	
週推移	八幡浜		4				4				八幡浜	
	宇和島						3			3	宇和島	
	愛媛県		19				10			8	愛媛県	
	1週前		17				9			8	1週前	週推移
	2週前		23				7		1	12	2週前	
年齢別（眼科定点疾患）	3週前		20				8			21	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		1				3				5-9	
	2						5				10-14	
	3										15-19	
	4										20-24	
	5										25-29	
	6										30-34	
	7		1				1				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		3								65-69	
	40-49		2							5	70-	
	50-59		4									
	60-69		1									
	70-		2									

■ 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		2.00							4.00	西条	
	今治		2.00				3.00			1.00	今治	
	松山市		3.00	－	－	－	－	－	－	－	松山市	
	中予		2.00								中予	
	八幡浜		4.00				4.00				八幡浜	
	宇和島						3.00			3.00	宇和島	
	愛媛県		2.38				1.67			1.33	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10月29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 2025年第43、44週（2025.10.20～11.2）

類 型		二類	三類感染症					四類感染症															五類感染症																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
疾病名		(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)エキノコックス症	(5)エムボックス	(7)オウム病	(11)Q熱	(12)狂犬病	(13)コクシジオイデス症	(14)ジカウイルス感染症	(15)重症熱性血小板減少症候群 (SFTS)	(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	(43)レプトスピラ症	(1)アメーバ赤痢	(2)ウイルス性肝炎 (E型及びA型肝炎を除く)	(3)カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	(4)急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く)	(5)急性脳炎	(6)クリプトスポリジウム症	(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)侵襲性髄膜炎菌感染症	(13)侵襲性肺炎球菌感染症	(14)水痘（入院例）	(15)先天性風しん症候群	(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)麻疹	(24)薬剤耐性アシネトバクター感染症																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
第43・44週報告数	愛 媛 県	1			1																								3												1	2		10				26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	保 健 所 別	四国中央																											1														1					6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		西 条				1																																					2					8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		今 治	1																																								2					1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		松 山 市																												1												4					4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		中 予																																							1					1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		八 幡 浜																												1																1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
宇 和 島																																								1								5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
週 推 移	愛 媛	44週																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

・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。

(11.5集計)

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2025年10月

患者報告数		STD定点												基幹定点			
		性器クラミジア感染症			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 西条 今治	1 5	1 5		8 6	8 6		1 5	1 5		1 8	1 8		1			四国中央 西条 今治
	松山市 中予	25 2	3 2	22	1		1	2		2	3		3	—	—	—	松山市 中予
	八幡浜 宇和島	1 2	1 2								1 1			1 3			八幡浜 宇和島
月推移	愛媛県	36	14	22	15	14	1	9	7	2	12	9	3	5			愛媛県
	1月前	31	10	21	7	6	1	2	1	1	10	6	4	13		1	1月前
	2月前	15	3	12	10	8	2	3	3		5	4	1	6			2月前
	3月前	25	8	17	10	8	2	5	5		7	5	2	18			3月前
年齢別	0																0
	1-4																1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19	4	1	3				1		1	1	1					15-19
	20-24	12	3	9	2	2					3	2	1				20-24
	25-29	8	2	6	1		1				1		1				25-29
	30-34	4	2	2	1	1					2	2					30-34
	35-39	2	2		1	1		2	1	1	1		1				35-39
	40-44	2	1	1	1	1					1	1					40-44
	45-49	2	1	1				2	2		1	1		1			45-49
	50-54	1	1								1	1					50-54
	55-59				5	5		2	2		1	1					55-59
	60-64				1	1											60-64
	65-69	1	1					1	1								65-69
70-				3	3		1	1					4			70-	

■定点当たり報告数

保健所別	四国中央													1.0			四国中央
	西条	.5	.5		4.0	4.0		.5	.5		.5	.5					西条
	今治	5.0	5.0		6.0	6.0		5.0	5.0		8.0	8.0					今治
	松山市	6.3	.8	5.5	.3		.3	.5		.5	.8		.8	—	—	—	松山市
保健所別	中予	2.0	2.0														中予
	八幡浜	1.0	1.0											1.0			八幡浜
保健所別	宇和島	2.0	2.0					1.0	1.0					3.0			宇和島
	愛媛県	3.3	1.3	2.0	1.4	1.3	.1	.8	.6	.2	1.1	.8	.3	0.8			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11月5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 2025年 第42, 43週 (2025.10.13～10.26)

(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	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	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
42週	愛媛県	61.27	1.32	3.92	1.70	.30	4.00	5.10	.05		3.15	.40	.50	.10		2.13				1.50	
	近県																				
	香川県	44.13	1.10	2.35	1.85	.15	.77	3.88	.04	.23	1.50	.12	.31	.08					.20	.80	
	徳島県	35.15	.76	2.44	1.52	.19	.19	2.29			1.00	.14	.33							1.43	
	高知県	35.24	.53	3.92	2.45	.10	1.00	1.35	.20	.20	.95	.10	.15							1.38	
	全 国	52.48	3.26	2.57	1.26	.22	1.51	3.42	.18	.28	.95	.26	.25	.04	.01	.91		.03	.05	1.44	.01
	北海道	61.01	3.29	3.23	1.08	.21	1.91	2.09	.23	1.69	.62	.09	.16	.05		.17				3.70	
	東北	67.64	2.11	3.36	.63	.11	1.41	3.10	.14	.13	1.33	.31	.47	.04	.02	.52				1.88	.02
	関東	62.62	5.42	2.24	.80	.17	1.90	3.69	.21	.31	.24	.28	.33	.05	.00	1.11		.03	.09	1.52	.02
	甲信越北陸	48.07	1.18	2.96	1.30	.10	1.23	3.86	.14	.07	.66	.18	.38	.05		.80			.04	.90	
	東海	47.84	2.53	2.98	1.34	.15	.91	3.30	.09	.12	1.20	.22	.31	.04		.64		.03	.05	1.31	
	近畿	38.59	2.51	2.18	1.63	.33	1.30	3.07	.19	.11	.87	.22	.12	.03	.02	.58		.06	.10	.90	.02
	中国四国	46.57	.98	2.88	1.88	.20	1.44	3.18	.17	.22	1.33	.24	.19	.03	.01	.88		.01	.03	1.81	
	九州沖縄	47.18	3.51	2.36	1.74	.43	1.58	3.97	.20	.37	2.53	.38	.07	.04	.03	1.91		.04	.06	.89	.01

(10月22日集計)

43週	愛媛県	75.32	6.59	4.92	1.05	.50	3.45	4.40	.15	.10	1.80	.55	.45	.05		2.38				1.67	
	近県																				
	香川県	46.95	1.30	2.33	2.04	.15	.77	4.00	.08	.12	1.08	.38	.19	.08		.20				1.20	
	徳島県	38.03	.85	2.56	1.48	.14	.24	2.19	.05		1.00	.10	.33			.25				.43	
	高知県	37.39	.61	2.79	1.55	.15	.85	2.00	.20	.05	1.00	.30	.10	.05						1.00	
	全 国	63.74	6.29	2.25	1.24	.25	1.89	3.58	.20	.21	.75	.25	.26	.03	.02	.96	.01	.01	.06	1.35	.00
	北海道	73.58	8.43	3.09	.89	.23	2.50	2.34	.26	.90	.69	.11	.28	.01		.28	.04			3.35	
	東北	84.76	5.31	3.61	.57	.11	1.92	3.03	.16	.08	1.06	.23	.37	.04	.10	.30			.05	1.85	
	関東	78.84	10.35	1.98	.84	.19	2.48	3.94	.21	.25	.25	.26	.34	.04	.01	1.14	.02	.01	.07	1.85	.01
	甲信越北陸	59.14	2.30	2.62	1.33	.13	1.60	3.47	.15	.12	.61	.15	.47	.02		.91		.02	.04	.78	
	東海	57.37	4.18	2.63	1.34	.20	1.13	3.36	.15	.12	.96	.20	.31	.02		.46	.03	.08	.08	1.41	
	近畿	46.54	5.37	1.70	1.70	.34	1.48	3.12	.20	.10	.69	.24	.09	.03	.01	.80	.02		.08	.44	.02
	中国四国	53.12	2.51	2.43	1.58	.27	1.47	3.48	.18	.13	.97	.27	.16	.03	.03	1.12		.01	.01	1.42	
	九州沖縄	52.56	4.88	1.89	1.69	.49	2.03	4.54	.24	.35	1.75	.36	.13	.05	.04	2.00			.08	.84	

(10月29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 2025年 第42、43週 (2025.10.13~10.26)

類 型		二類		三類感染症					四類感染症																								五類感染症																							
疾病名		(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) バラチフス	(1) E型肝炎	(3) A型肝炎	(4) エキノコックス症	(5) エムボックス	(7) オウム病	(9) 回帰熱	(11) Q熱	(13) コクシジオイデス症	(14) ジカウイルス感染症	(15) 重症熱性血小板減少症候群（SFTS）	(18) ダニ媒介脳炎	(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	(43) レプトスピラ症	(1) アメーバ赤痢	(2) ウイルス性肝炎（E型及びA型肝炎を除く）	(3) カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	(4) 急性弛緩性麻痺（急性灰白髄炎を除く）	(5) 急性脳炎	(6) クリプトスポリジウム症	(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ウイルス感染症	(12) 侵襲性髄膜炎菌感染症	(13) 侵襲性肺炎球菌感染症	(14) 水痘（入院例）	(15) 先天性風しん症候群	(16) 梅毒	(17) 播種性クリプトコックス症	(18) 破傷風	(19) バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	(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) 麻疹	(24) 薬剤耐性アシネトバクター感染症		
第42・43週報告数	全 国	411		5	236	1		16	4	2							9		1	1	9	46	1						113	6	12	6	25	3	13	1	2	35	23		10	1	56	13		339	8	3		6	1657		1			
	愛 媛 県	3			1																								3														4							21						
	香 川 県	5			3																		1						1														2							15						
	徳 島 県	4																											2														1							16						
	高 知 県	1																																										1							15					
	北 海 道	17		1	10			2		2																			2										2	3				3				23		1			63			
	東 北	17		1	24			2																					7										2				3	1	1		17					146				
	関 東	114		3	109	1		11	3											1		5	3						41	1	7	3	6		6		10	14		2	1	24	6		138	3	1		3	553		1				
	甲信越北陸	22			7			1																					7	1																5			7			132				
	東 海	71			21													4				2	8						12			3													1	1		35	1				208			
	近 畿	72				20												2				2	8						19	2	1	2		4	1	1		2	8	3		2		3	4		53	1		2	151					
	中国四国	39				27																								12																		20			1	248				
	九州沖縄	59				18				1								3				1	11							13	2	1			4											46	2						156			
	週推移	全 国	43週	219		3	142			9	3							5		1		5	23	1						43	4	5	3	16	3	9	1	1	15	11		5	1	31	5		182	4	1		4	884				
42週		192		2	94	1			7	1	2						4				4	23							70	2	7	3	9		4		1	20	12		5		25	8		157	4	2		2	773		1			
41週		221		2	73				11								1				5	24	1					60	6	8		18		4		2	18	8		9	1	18	3		165	2	1		1	944		2				
40週		228				116	1	1	12	4		1					4				5	27							56	5	4	3	11		2	1	2	24	12		7	1	21	8		186	2	1		1	1193		1			
2025年累積数		全 国	11643	3	49	3596	27	8	481	115	26	6	9	6		6	179	2	20	107	142	588	2	1	1	19	16	1	2024	47	373	199	1020	28	439	22	149	1153	702	31	556	69	2803	548		11516	142	80		71	83843	10	231	9		
	愛 媛 県	81		1	17			2													7								17	1	2	3	5		3		2	20	1		2		15	3		135	1	2			1683					
	香 川 県	89		2	36																3								12		6				4			15	2	1	1		20			74	2				975		3			
	徳 島 県	76			11				1														14						11		5	1	5		4			7	5		3		10			27	1				892		1			
	高 知 県	44			7					1													22						9	1		2	12		2		2	2	2	7	1	13	5		28					1285						
	北 海 道	436		4	159			53	3	21				6			1	2				4					9		48	1	13	8	52	2	22	8	6	50	25		19	1	76	14		473	4	4		2	2488		1			
	東 北	546		4	419	1		25	5												39	2	1				1	134		13	9	62	1	21		21	73	11	1	30	4	134	41		399	7	6		1	7839	1	2				
	関 東	4102		22	1290	17	7	300	41	4	3	4									22	66	53				1		615	6	160	97	322	5	176	7	40	349	368	17	167	27	932	206		4899	54	25		16	25728	3	129	7		
	甲信越北陸	582		1	133			23	9	1											1	12	2	3					191	1	20	7	57	3	29		14	80	9	2	42	3	165	27		349	8	6		2	8100	1	2			
	東 海	1497		3	285	3		34	15												4	5	12	119					282	1	44	13	118	6	54	1	17	147	72		75	5	363	71		1268	15	12		5	6901	2	17	2		
	近 畿	1967		6	449	2		18	17		3	3									1	3	73				2	2	337	9	62	34	193	5	32	5	25	199	110	7	104	17	598	93		2038	19	5		19	9197	2	40			
	中国四国	991	3	5	362			13	12												6	6	208	1					217	3	26	18	75	3	54		11	111	32	3	43	4	197	31		819	13	7		5	12907	1	13			
	九州沖縄	1522		4	499	4	1	15	13				2							5	20	18	131	1			1	1		200	26	35	13	141	3	51	1	15	144	75	1	76	8	338	65		1271	22	15		21	10683		27		

・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。

(10.29集計)