

発生動向の概況

伝染性紅斑(りんご病)の定点当たり報告数は、第22週0.86人から第23週1.14人と増加しました。四国中央保健所、中予保健所で急増・多発しており、松山市保健所でやや多い状況です。小児を中心にみられる流行性の発疹性疾患で、両頬に出現する蝶形紅斑が特徴です。成人では蝶形紅斑の症状は少なく、関節痛・関節炎がみられることがあります。妊婦が感染すると、流産や死産、胎児水腫を引き起こすことがありますので、特に注意が必要です。感染予防のため、液体せっけんとう流水での手洗いを励行しましょう。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は、第22週2.33人から第23週6.57人と、再び第21週の7.10人と同水準まで急増しました。特に松山市保健所で多発しており、今治保健所でも多い状況です。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。

百日咳の届出が104例ありました。第22週46例、第23週58例と引き続き多発しており、中予地域が61例(58.7%)と多くを占めていますが、四国中央保健所の割合が第22週2.2%(1例)から第23週17.2%(10例)と急増しています。咳の症状がある方はマスクを着用し、早めに医療機関を受診してください。生後2か月から5種混合ワクチンによる定期予防接種がありますので、乳児のいるご家庭は早めの接種を検討してください。

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 3例

四類感染症：日本紅斑熱 1例(80歳代男性) 重症熱性血小板減少症候群 1例(60歳代女性)
レジオネラ症 2例(40歳代男性、50歳代男性)

五類感染症：劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例(60歳代男性) 侵襲性肺炎球菌感染症 1例(50歳代女性)
梅毒 6例(男性：20歳代、30歳代2例、50歳代、60歳代、女性：60歳代)

百日咳 104例(男性：10歳未満9例、10歳代46例、30歳代、40歳代2例、50歳代、70歳代、女性：10歳未満4例、10歳代30例、20歳代、30歳代2例、40歳代6例、80歳代、2025年県内累計567例)

*その他、百日咳の届出が第21週に4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
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	▲ 6.57	増加。西条、今治、中予地域、宇和島保健所で急増。特に松山市保健所で多発。
感染性胃腸炎	▼ 11.00	減少。四国中央、中予保健所では増加。引き続き八幡浜保健所で多発。今治、松山市保健所でもやや多い。
伝染性紅斑	▲ 1.14	増加。四国中央、中予保健所で急増。松山市保健所でやや多い。

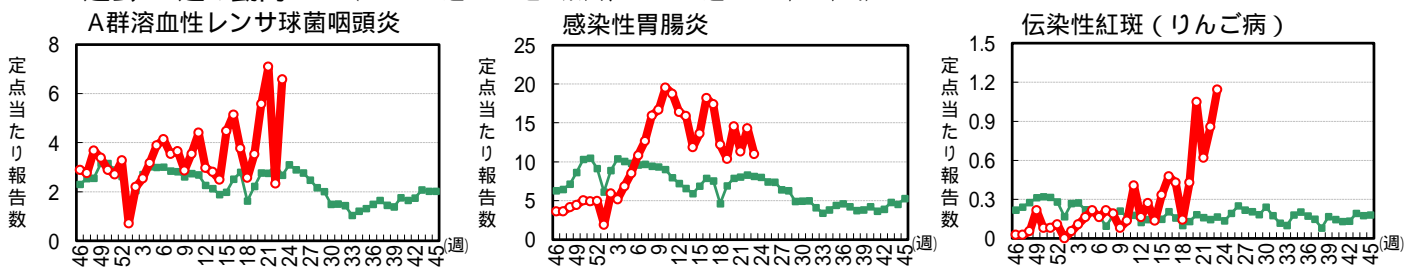
解析評価委員のコメントから

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：[東予] 流行っています。 [中予] 増加しています。
[南予] 増加傾向です。

感染性胃腸炎：[東予] 横ばい、軽症が多くみられる。 [中予] 松山市では減少しています。
[南予] 減少傾向です。

伝染性紅斑：[東予] 保育園や幼稚園で見られます。 [中予] やや増加しています。
[南予] 少数発生しています。

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6月10日現在

第19週から22週に四国中央で採取されたA群溶レン菌咽頭炎患者検体からA群溶レン菌3例が検出されました。T型別は3例すべてT1型でM1UK系統でした。

4月から6月に実施した急性呼吸器感染症サーベイランスでライノ/エンテロウイルス陽性の検体について遺伝子解析を行い、解析できた15例はすべてライノウイルスでした。

過去5週 検出病原体

(2025年5月5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
19	5/5～5/11	四国中央	A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
21	5/19～5/25	四国中央	A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
22	5/26～6/1	四国中央	A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1

咽頭ぬぐい液にはうがい液・鼻汁・鼻腔ぬぐい液等を含みます。

月別病原体検出結果

検体採取月		2025						合計
検出病原体		1	2	3	4	5	6	
ウイルス	インフルAH1pdm09	18	3	1				22
	インフルAH3	1		1				2
	インフルB(ビクトリア)	2	2					4
	ロタ		2					2
	ノロ		1	2	2			5
ウイルス計		21	8	4	2			35
細菌	下痢原性大腸菌		2					2
	A群溶レン菌	1			1	3		5
細菌計		1	2		1	3		7

臨床診断別検出結果(2025年2月以降採取検体)

検出病原体	臨床診断名	インフルエンザ	A群溶レン菌咽頭炎	感染性胃腸炎	合計
インフルAH1pdm09		4			4
インフルAH3		1			1
インフルB(ビクトリア)		2			2
ロタ				2	2
ノロ				5	5
ウイルス計		7		7	14
下痢原性大腸菌				2	2
A群溶レン菌			4		4
細菌計			4	2	6

急性呼吸器感染症(ARI)サーベイランス

流行しやすい急性呼吸器感染症(ARI)の発生動向を平時から行うため、症例定義(1)に合致し収集された検体から各急性呼吸器感染症の病原体の発生数を集計し、地域で流行中の呼吸器感染症を把握するため令和7年4月7日から調査が開始されました。

(1)急性呼吸器感染症の症例定義:

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。

ARI病原体定点 月別病原体検出結果

検体採取月		2025			合計
検出病原体		4	5	6	
検査項目	インフルAH1pdm09				
	インフルAH3	1			1
	インフルB(ビクトリア)		1		1
	新型コロナウイルス	3	6		9
	RS A				
	RS B	4			4
	パラインフルエンザ		12	2	14
	ヒトメタニューモ	9	2		11
	ライノ/エンテロ	9	10	5	24
	アデノ		1	1	2
未検出		16	5	3	24
検査検体数		42	37	11	90

表中の検出結果は1検体からの重複感染を含みます。

愛媛県 定点把握五類感染症

2025年 第 23 週 (2025.6.2 ~ 6.8)

	患者報告数	ARI 定点					小児科定点										保健所別		
		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	150	1		1	1		2	2	17					5				四国中央	
西条	471	1		1	21			16	28					2	2			西条	
今治	279	1		1	2		5	15	27									今治	
松山市	1242	6		1	23	1	7	85	88					9	5		1	松山市	
中予	466				6		2	10	25					7				中予	
八幡浜	383	1		1	13	2	7	5	46	1	2				1			八幡浜	
宇和島	205				1			5						1				宇和島	
愛媛県	3196	10		5	67	3	23	138	231	1	2	24	8			1		愛媛県	
1週前	2911	21		13	34	11	42	49	300	13		18	12			3		1週前	
2週前	2664	25		25	45	16	24	149	238	3	2	13	15	1		1		2週前	
3週前	2895	26	1	18	44	9	26	117	306	3		22	16		2			3週前	
年齢別 (ARI 定点疾患)	0-5ヶ月	250					1	1	2	1								0-5ヶ月	
	6-11ヶ月		1	1	1	1	2	2	10			1						6-11ヶ月	
	1						7	11	25				5					1	
	2	1347			1	1	1	11	28				2					2	
	3		1	1	1	1	5	15	32				4	1				3	
	4				1		2	11	24		1		1					4	
	5						2	8	16				5					5	
	6				1		1	7	18				4					6	
	7	635	1	1	2	2	2	9	13		1		2					7	
	8				2	2		19	8				3					8	
	9		1		2	2		12	12				1					9	
	10-14	389	4	2	8			24	34							1		10-14	
	15-19	114	2		5			3	5									15-19	
	20-29	52			7			6	4									20-	
	30-39	76			4														
	40-49	63			7														
	50-59	55			6														
	60-69	63			7														
	70-79	79			5														
	80-	73			7														

定点当たり報告数

四国中央	37.50	0.25	-	-	0.25		1.00	1.00	8.50			2.50						四国中央
西条	78.50	0.17	-	-	3.50			4.00	7.00			0.50	0.50					西条
今治	69.75	0.25	-	-	0.50		2.50	7.50	13.50									今治
松山市	103.50	0.50	-	-	1.92	0.14	1.00	12.14	12.57			1.29	0.71			0.14		松山市
中予	116.50		-	-	1.50		1.00	5.00	12.50			3.50						中予
八幡浜	95.75	0.25	-	-	3.25	1.00	3.50	2.50	23.00	0.50	1.00		0.50					八幡浜
宇和島	51.25		-	-	0.25			2.50				0.50						宇和島
愛媛県	84.11	0.26	-	-	1.76	0.14	1.10	6.57	11.00	0.05	0.10	1.14	0.38			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 (A型・B型の合計数は必ずしも患者数と一致しませんのでご注意ください)。

(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6月11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 2025年 第 23 週 (2025.6.2 ~ 6.8)

		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						1		西条	
	今治		2								今治	
	松山市		12	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
保健所別	中予		2								中予	保健所別
	八幡浜		7								八幡浜	
週推移	宇和島						2			1	宇和島	週推移
	愛媛県		25				7		1	1	愛媛県	
週推移	1週前		32				2			1	1週前	週推移
	2週前		25				3			3	2週前	
	3週前		35	1			3			3	3週前	
	年齢別(眼科定点疾患)	0-5ヶ月										
6-11ヶ月											0	
1		1				2					1-4	
2		4				5					5-9	
3		1									10-14	
4		1									15-19	
5		2									20-24	
6											25-29	
7		2									30-34	
8											35-39	
9		1									40-44	
10-14											45-49	
15-19		1									50-54	
20-29		1									55-59	
30-39		5									60-64	
40-49		1									65-69	
50-59		3									70-	
60-69									1	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						1.00		西条	
	今治		2.00								今治	
	松山市		4.00	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
保健所別	中予		2.00								中予	保健所別
	八幡浜		7.00								八幡浜	
保健所別	宇和島						2.00			1.00	宇和島	保健所別
	愛媛県		3.13				1.17		0.17	0.17	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6月11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

2025年 第 22 週 (2025.5.26 ~ 6.1)

患者報告数	ARI 定点					小児科定点										保健所別				
	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)																4)	
四国中央	135				3		3	7	15					2	1		1	四国中央		
西条	452	3		3	9	5	1	9	37					7	2		1	西条		
今治	257	4		4			4	9	29	5				1	5			今治		
松山市	1072	13		5	16	2	13	15	141	8				3	3		1	松山市		
中予	404				2	2	2	3	18					5				中予		
八幡浜	305	1		1	1	2	19	4	58						1			八幡浜		
宇和島	286				3			2	2									宇和島		
愛媛県	2911	21		13	34	11	42	49	300	13				18	12		3	愛媛県		
1週前	2664	25		25	45	16	24	149	238	3	2	13	15	1	1	1	1	1週前		
2週前	2895	26	1	18	44	9	26	117	306	3		22	16		2	2	2	2週前		
3週前	2379	25		19	52	9	20	74	218	1	3	9	10		3	3	3	3週前		
年齢別 (ARI 定点疾患)	0-5ヶ月	232			1	3			2									0-5ヶ月		
	6-11ヶ月					1	3	3	12	1				4				6-11ヶ月		
	1	1189	1		1	3	20	1	45				3	7				1		
	2		2	6	6	27	3	1	1									2		
	3		1	4	3	20								1					3	
	4		2	7	20									3					4	
	5	597	1	1	1	5	27	1	27				1				2		5	
	6		1	1	4	7	26	1	26	1			1						6	
	7		1	1	4	7	26	1	26	1	1			1					7	
	8		1	1	1	4	22	3	2	2	4									8
	9	1	1	1	2	1	21	1	21					1					9	
	10-14	337	6	4	1	1	8	42	5	5			1						10-14	
	15-19		4	1	3															15-19
	20-29		44	1	4					15										20-
30-39	77		4	3	6															
40-49	56			5																
50-59	79	1		4																
60-69	63			2																
70-79	92																			
80-	58			1																

定点当たり報告数

四国中央	33.75	-	-	0.75		1.50	3.50	7.50			1.00	0.50		0.50	四国中央
西条	75.33	0.50	-	1.50	1.25	0.25	2.25	9.25			1.75	0.50		0.25	西条
今治	64.25	1.00	-			2.00	4.50	14.50	2.50		0.50	2.50			今治
松山市	89.33	1.08	-	1.33	0.29	1.86	2.14	20.14	1.14		0.43	0.43		0.14	松山市
中予	101.00		-	0.50	1.00	1.00	1.50	9.00			2.50				中予
八幡浜	76.25	0.25	-	0.25	1.00	9.50	2.00	29.00				0.50			八幡浜
宇和島	71.50		-	0.75			1.00	1.00							宇和島
愛媛県	76.61	0.55	-	0.89	0.52	2.00	2.33	14.29	0.62		0.86	0.57		0.14	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 (A型・B型の合計数は必ずしも患者数と一致しませんのでご注意ください)。

(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6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 2025年 第 22 週 (2025.5.26 ~ 6.1)

		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	-	-								四国中央	保健所別
	西条		1								西条	
	今治		7								今治	
	松山市中予		17	-	-	-	-	-	-	-	松山市中予	
週推移	八幡浜宇和島		7								八幡浜宇和島	週推移
	愛媛県		32							1	愛媛県	
	1週前		25							3	1週前	
	2週前		35	1						3	2週前	
年齢別(眼科定点疾患)	3週前		13							4	3週前	年齢別(基幹定点疾患)
	0-5ヶ月										0	
	6-11ヶ月										1-4	
	1		1								5-9	
	2		1				2				10-14	
	3										15-19	
	4		2								20-24	
	5										25-29	
	6										30-34	
	7		1								35-39	
	8										40-44	
	9		1								45-49	
	10-14										50-54	
	15-19		1								55-59	
	20-29		4								60-64	
	30-39		8								65-69	
40-49		8								70-		
50-59									1			
60-69		2										
70-		3										

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		7.00								今治	
	松山市中予		5.67	-	-	-	-	-	-	-	松山市中予	
八幡浜宇和島			7.00								八幡浜宇和島	八幡浜宇和島
							1.00			1.00		
愛媛県			4.00				0.33			0.17	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6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） 2025年5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	1		1													四国中央
	西条				4	4		4	4								西条
	今治	2	2					1	1		1	1		1			今治
	松山市	13	4	9	3		3	1		1	1	1		-	-	-	松山市
	中予	1	1											1			中予
月推移	八幡浜													1			八幡浜
	宇和島	2	2					1	1					4			宇和島
	愛媛県	19	9	10	7	4	3	7	6	1	2	2		7			愛媛県
	1月前	27	9	18	8	7	1	9	7	2	8	2	6	12			1月前
	2月前	29	11	18	9	7	2	10	8	2	7	3	4	18			2月前
3月前	14	1	13	8	6	2	4	3	1	5	3	2	15			3月前	
年齢別	0																0
	1-4																1-4
	5-9													1			5-9
	10-14																10-14
	15-19	1	1		1		1										15-19
	20-24	5	2	3	1		1	1	1		1	1					20-24
	25-29	4	1	3													25-29
	30-34	2	1	1													30-34
	35-39	2	1	1				1		1	1	1					35-39
	40-44	2		2				1	1								40-44
	45-49	1	1					1	1								45-49
	50-54	1	1					1	1								50-54
	55-59	1	1		4	3	1	2	2								55-59
	60-64													1			60-64
	65-69																65-69
70-				1	1								5			70-	

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	1.0		1.0													四国中央
	西条				2.0	2.0		2.0	2.0								西条
	今治	2.0	2.0					1.0	1.0		1.0	1.0		1.0			今治
	松山市	3.3	1.0	2.3	.8		.8	.3		.3	.3	.3		-	-	-	松山市
	中予	1.0	1.0											1.0			中予
愛媛県	八幡浜													1.0			八幡浜
	宇和島	2.0	2.0					1.0	1.0					4.0			宇和島
愛媛県		1.7	.8	.9	.6	.4	.3	.6	.5	.1	.2	.2		1.2			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6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 2025年 第21、22週 (2025.5.19 ~ 6.1)

(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	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	
21週	愛媛県	70.11	.66	1.18	.76	1.14	7.10	11.33	.14	.10	.62	.71	.05	.05		3.57				.50		
	近県	香川県	50.35	1.43	.40	.04	.31	1.50	8.69	.04	.12	.58	.31		.27							
		徳島県	43.26	.32	.71	.29	.71	.57	6.43	.43		.14	.24							.29	.14	
		高知県	40.21	.79	.71	.75	.50	3.55	3.75	.15	.80	.60	.40		.15		.67	.38			.75	
		全国	57.29	.53	.84	.32	.57	2.84	6.96	.59	.18	1.97	.40	.08	.09	.05	.79	.19	.02	.03	.38	.01
	週	北海道	55.46	.39	.86	.44	.62	4.01	5.01	.78	.16	4.11	.20	.01	.06		.25				.48	
		東北	74.09	.95	.75	.46	.49	1.98	4.87	.88	.13	2.58	.44	.01	.10	.05	.56	.03			.50	
		関東	63.34	.32	.84	.24	.41	3.82	6.47	.93	.16	1.98	.37	.05	.11	.03	1.03	.08	.02	.01	.30	.02
		甲信越北陸	55.78	.44	1.02	.42	.43	2.41	6.75	.61	.04	3.19	.27	.06	.06	.22	1.09	.10		.02	.43	
		東海	51.96	.33	.97	.21	.43	1.86	6.21	.29	.17	2.09	.37	.02	.07		.38	.15		.10	.51	
近畿		44.76	.48	.78	.21	.84	1.91	8.16	.35	.20	1.64	.39	.09	.08	.06	.44	.21	.02	.05	.19	.02	
中国四国		57.46	.75	.74	.40	.61	3.10	7.59	.21	.20	.94	.41	.09	.09	.03	.84	.29	.04	.03	.44		
九州沖縄	56.71	.98	.81	.50	.79	2.71	8.71	.44	.32	1.30	.62	.31	.10	.09	1.35	.42	.02	.04	.33			

(5月28日集計)

22週	愛媛県	76.61	.55	.89	.52	2.00	2.33	14.29	.62		.86	.57		.14		4.00				.33		
	近県	香川県	48.30	.60	.55	.08	.54	1.62	8.65	.15	.08	.54	.38	.08	.15				.20		.40	
		徳島県	43.74	.24	.82	.19	.57	.43	6.14	.24		.24	.67	.05	.05			.29			.14	
		高知県	42.45	.42	.61	.25	.45	2.70	3.85	.25	.65	.50	.45	.15	.20			.25			.63	
		全国	58.63	.44	.84	.26	.66	2.91	6.51	.59	.16	1.87	.38	.12	.09	.04	.75	.14	.02	.04	.36	.01
	週	北海道	57.02	.18	.79	.49	.75	4.39	4.84	.91	.12	5.12	.25		.04		.07	.13		.09	.17	
		東北	76.73	.52	.60	.44	.58	2.55	4.75	.87	.13	2.96	.55	.03	.10	.03	.75	.05		.05	.62	
		関東	66.66	.29	.91	.19	.52	3.94	6.26	.94	.12	1.58	.34	.06	.11	.02	.94	.10	.06	.01	.45	.01
		甲信越北陸	54.73	.29	.86	.23	.50	2.52	6.03	.49	.09	2.98	.30	.09	.06	.17	.93	.22		.02	.33	
		東海	50.45	.24	.80	.17	.44	1.95	6.07	.21	.18	1.94	.32	.03	.08	.06	.34	.05	.03	.08	.36	
近畿		45.42	.32	.81	.24	.94	2.16	7.48	.35	.21	1.63	.38	.13	.08	.02	.48	.21	.02	.10	.25	.03	
中国四国		57.85	.75	.68	.26	.66	2.47	7.45	.22	.14	.83	.42	.10	.10		.91	.16	.03	.01	.32		
九州沖縄	58.19	1.02	1.00	.42	.91	2.57	7.28	.48	.26	1.24	.50	.53	.11	.08	1.08	.19	.01	.05	.26	.01		

(6月4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。

