

## 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 47 週 2.42 人から第 48 週 4.75 人と増加し、第 49 週には 11.42 人と注意報の基準値(定点当たり 10 人以上)を超えました。県内全域で増加しており、四国中央保健所、今治保健所、松山市保健所、八幡浜保健所で注意報レベルとなっています。迅速検査により判明したウイルス型別は 99.3%が A 型でした。第 49 週の年齢構成割合は、5~9 歳 32.1%、10~14 歳 29.6%、0~4 歳 12.6%、15~19 歳 7.2%の順で、10~14 歳は第 48 週 50 人から第 49 週 203 人と 4.1 倍に、15~19 歳は第 48 週 13 人から第 49 週 49 人と 3.8 倍に急増しています。幼稚園・保育園や、学校等の集団生活を通じた感染拡大が懸念されますので、咳エチケットや外出後の手洗いなどを励行しましょう。

**マイコプラズマ肺炎**の定点当たり報告数は、第 47 週 1.17 人、第 48 週 1.17 人から第 49 週 1.67 人と増加しました。南予地域で多く、特に宇和島保健所では 2 週続けて増加しているため今後の動向に注意が必要です。新型コロナウイルス感染症流行前は秋から冬にかけて報告数が増加する傾向がありましたので、引き続き液体せっけん流水での手洗いを励行しましょう。また、咳の症状がある方はマスクを着用し、咳が長く続く場合は早めに医療機関を受診してください。

## 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 6 例
- 三類感染症： 腸管出血性大腸菌感染症 1 例 (O157:30 歳代男性)
- 四類感染症： A 型肝炎 1 例(80 歳代女性) 重症熱性血小板減少症候群 1 例(70 歳代男性)  
日本紅斑熱 1 例(70 歳代男性) レジオネラ症 2 例(60 歳代男性、10 歳代女性)
- 五類感染症： ウイルス性肝炎(E 型肝炎及び A 型肝炎を除く) 1 例(B 型:30 歳代男性)  
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1 例(20 歳代男性)  
急性脳炎 2 例(10 歳代男性 2 例) クリプトスポリジウム症 1 例(30 歳代男性)  
劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2 例(50 歳代男性、60 歳代男性)  
侵襲性肺炎球菌感染症 1 例(90 歳代男性)  
梅毒 8 例(20 歳代男性、50 歳代男性 4 例、30 歳代女性、40 歳代女性、50 歳代女性 2024 年県内累計 136 例)  
百日咳 5 例(10 歳代男性、40 歳代男性、70 歳代男性、20 歳代女性、40 歳代女性)

\*その他、第 38 週に梅毒の届出が 1 例ありました。

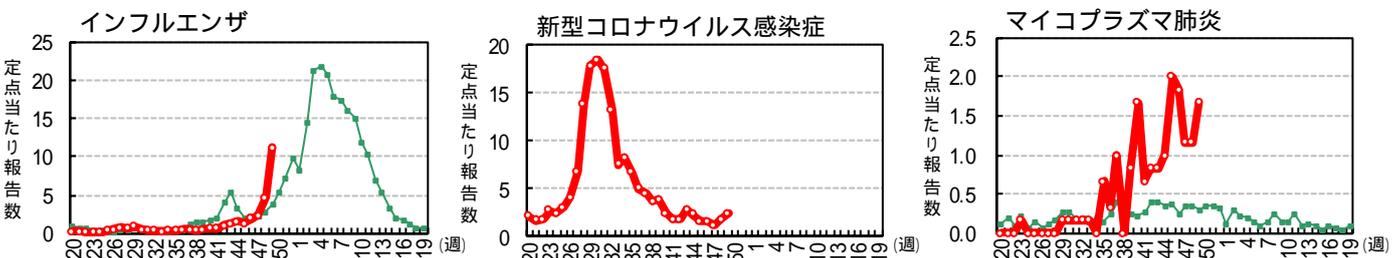
定点把握感染症(数字は最新週の定点当たり報告数)

疾病名	愛媛県推移	県内の傾向
インフルエンザ	11.42	県内全域で増加。四国中央、今治、松山市、八幡浜保健所で注意報レベル。
新型コロナウイルス感染症	2.42	増加。東予地域は他の地域に比べやや多い。
伝染性紅斑	0.22	増加。四国中央、八幡浜保健所を除く地域で見られる。
マイコプラズマ肺炎	1.67	増加。南予地域で増加し、多い。

## 解析評価委員のコメントから

- インフルエンザ： [東予] 増加しています。流行ってきています。ほとんど A 型です。  
[中予] 増加しています。 [南予] 著増しています。
- 新型コロナウイルス感染症： [東予] 横ばいです。 [中予] 少数みられます。  
[南予] 緩やかに増加傾向から横ばいです。
- マイコプラズマ肺炎： [東予] 横ばいです。まだみられます。  
[中予] 報告はありませんが臨床診断例は増えているようです。 [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](mailto:eikanken@pref.ehime.lg.jp) までお願い致します。

## 病原体検出情報

令和6年12月10日現在

第45週に四国中央、西条、松山市及び中予で採取されたインフルエンザ患者検体からインフルエンザウイルス AH1pdm09 型が4例検出されました。

第46週に四国中央で採取された手足口病患者検体からコクサッキーウイルス A16 型及びエンテロウイルス 68 型（重複感染）が1例検出されました。また、第46週に西条で採取された患者検体からコクサッキーウイルス A16 型が3例検出されました。

### 過去5週 検出病原体

(2024年11月4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
45	11/4～11/10	四国中央	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
		西条	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
		中予	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
46	11/11～11/17	四国中央	手足口病	コクサッキーA16・エンテロ68	咽頭ぬぐい液	1
		西条	手足口病	コクサッキーA16	咽頭ぬぐい液	3

### 月別病原体検出結果

検体採取月		2024						合計
検出病原体		7	8	9	10	11	12	
ウ イ ル ス	コクサッキーA6	3						3
	コクサッキーA10	1	2	1				4
	コクサッキーA16	2	3	10	6	4		25
	エンテロ68					1		1
	エンテロ71		1		1			2
	ライノ	1	1	3				5
	インフルAH1pdm09			3	3	4		10
ウイルス計		7	7	17	10	9		50

### 臨床診断別検出結果 (2024年10月以降採取検体)

検出病原体	インフル エンザ	手 足 口 病	合 計
コクサッキーA16		10	10
エンテロ68		1	1
エンテロ71		1	1
インフルAH1pdm09	7		7
ウイルス計	7	12	19

注) 表中の検出数は12月10日集計分であり、その後の検出結果は次号以降に反映されます。  
咽頭ぬぐい液にはうがい液・鼻汁・鼻腔ぬぐい液等を含んでいます。

## 新型コロナウイルスゲノム解析結果

11月に採取された患者検体から検出された新型コロナウイルスのゲノム解析では、BA.2系統群が4例検出されました。内訳はBA.2.86(KP.3)系統が3例、XEF系統が1例でした。

### 月別ゲノム解析結果

(2024年10月以降採取検体)

検体 採取月	検査結果	オミクロン株			合計
		BA.2系統群			
		BA.2.86系統	XEC系統	XEF系統	
2024	10	10	1		11
	11	3		1	4
	12				
合計		13	1	1	15

注) 表中の検出数は12月10日集計分であり、その後の検出結果は次号以降に反映されます。  
BA.2.86系統はKP.3.x、KW.1.x、ML.x、JN.1.x、JN.5.x、JN.10.xを含みます。

愛媛県 定点把握五類感染症

2024年 第 49 週 (2024.12.2 ~ 12.8)

患者報告数	インフルエンザ / COVID-19 定点				小児科定点										眼科定点		基幹定点											
	1) インフルエンザ		2) 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	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	3) ロタウイルス胃腸炎	4) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	5) クラミジア肺炎	1) インフルエンザ(入院)	2) 新型コロナウイルス(入院)				
	* 迅速検査 A型	* 迅速検査 B型	迅速検査 A型	迅速検査 B型																								
四国中央	72	65		17			1	15		3		1				-	-				1				四国中央			
西条	85	80		36	5		19	38	1	35	3	2			1		5								西条			
今治	92	90		25		5	24	11		13	1	2					2							2	今治			
松山市	247	204	1	26	3	13	34	51	3	25	3	3			1		4	-	-	-	-	-	-	-	松山市			
中予	62	54		13	2		20	18	1	3	1														中予			
八幡浜	93	83		12	1	8	22	24		16		5	1								4	1	13	八幡浜				
宇和島	34	17		16		1	5	8	3	7		4						1			5	2			宇和島			
愛媛県	685	593	1	145	11	27	125	165	8	102	8	17	1	2		12		1		10		3	15		愛媛県			
1週前	285	241	5	107	14	15	136	154	6	185	2	13	1	1		18				7		1	6		1週前			
2週前	145	127	1	71	13	14	102	134	7	224	1	9	1			8				7			8		2週前			
3週前	122	102	1	97	11	15	107	134	7	260	1	12	2	1		8				11		1	13		3週前			
年齢別	0-5ヶ月			2	1			2				1													0			
	6-11ヶ月	3	1	3		1		4		1	1	2									1				1-4			
	1	14	12	2	2	11		16	1	6		10									6		1		5-9			
	2	16	16	3	3	7	6	11		27		2					1				3				10-14			
	3	23	17	3	3	2	11	15		13	1														15-19			
	4	30	24	2	2	2	10	11		14	1	2	1	1												20-24		
	5	36	31			1	10	28	2	16	1										2					25-29		
	6	39	35	2		1	21	15		13																	30-34	
	7	39	36	3			15	12	1	5	1													1			35-39	
	8	46	45	1			15	6	1	2	2																	40-44
	9	60	56	3			12	8		1	1																	45-49
	10-14	203	187	10		2	23	23	3	4	1				1		1										50-54	
	15-19	49	35	10			1	4																				55-59
	20-29 <sup>6)</sup>	13	10	14			1	10									3											60-64
	30-39	36	30	4													1		1					2				65-69
	40-49	37	27	18																			1	12				70-
	50-59	20	15	22													1											
60-69	13	11	12													2												
70-79 <sup>7)</sup>	6	3	1	21												1												
80-	2	2		10												1												

定点当たり報告数

四国中央	14.40	-	-	3.40			.33	5.00		1.00		.33			-	-				1.0					四国中央
西条	8.50	-	-	3.60	.83		3.17	6.33	.17	5.83	.50	.33		.17		5.00								2.0	西条
今治	11.50	-	-	3.13		1.00	4.80	2.20		2.60	.20	.40				2.00									今治
松山市	15.44	-	-	1.63	.30	1.30	3.40	5.10	.30	2.50	.30	.30		.10		1.33	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
中予	8.86	-	-	1.86	.50		5.00	4.50	.25	.75	.25														中予
八幡浜	13.29	-	-	1.71	.25	2.00	5.50	6.00		4.00		1.25	.25			1.00					4.0	1.0	13.0		八幡浜
宇和島	4.86	-	-	2.29		.25	1.25	2.00	.75	1.75		1.00					1.0			5.0		2.0			宇和島
愛媛県	11.42	-	-	2.42	.31	.75	3.47	4.58	.22	2.83	.22	.47	.03	.06		1.50			.2	1.7		.5	2.5		愛媛県

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型コロナウイルス等感染症を除く。
  - 2) 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。
  - 3) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。
  - 4) 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。
  - 5) オウム病を除く。
  - 6) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。
  - 7) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。
- \*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
インフルエンザ / COVID-19 定点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科 定点	37	3	6	5	11	4	4	4
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12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。  
 注2) 休診のため、松山市保健所のインフルエンザ/COVID-19・小児科定点数は16・10となっています。

愛媛県 定点把握五類感染症

2024年 第 48 週 (2024.11.25 ~ 12.1)

患者報告数	インフルエンザ / COVID-19 定点				小児科定点										眼科定点		基幹定点								
	1) インフルエンザ		2) 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	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	3) ロタウイルス胃腸炎	4) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	5) クラミジア肺炎	1) インフルエンザ(入院)	2) 新型コロナウイルス(入院)	
	* 迅速検査 A型	* 迅速検査 B型	感	新																					眼
四国中央	23	22		11	2		2	14		9		2				-	-								四国中央
西条	30	26	2	23	7		21	28	1	68		5				8								5	西条
今治	55	50	2	16		3	17	20	1	25		2			1	2					1				今治
松山市	114	90		27	3	3	52	57	1	32	1	2				5	-	-	-	-	-	-	-		松山市
中予	34	27		6	1		32	17	2	19		1													中予
八幡浜	20	20		12	1	9	10	12	1	24		1				3					4		1		八幡浜
宇和島	9	6	1	12			2	6		8	1		1								2		1		宇和島
愛媛県	285	241	5	107	14	15	136	154	6	185	2	13	1	1		18					7		1	6	愛媛県
1週前	145	127	1	71	13	14	102	134	7	224	1	9	1			8					7		8	8	1週前
2週前	122	102	1	97	11	15	107	134	7	260	1	12	2	1		8					11		1	13	2週前
3週前	79	62		99	10	6	80	111	10	470	1	17	2	1		6					12		1	17	3週前
0-5ヶ月				1	3			1																	0
6-11ヶ月	2	2		3	1	1		6		6															1-4
1	13	10	1	2	4	3	3	19	1	34		6													5-9
2	13	10			5	2	9	15		33		4	1			1									10-14
3	11	10		1	1	4	6	7		32						1									15-19
4	20	19		1		3	7	12	1	13						1									20-24
5	19	17	1	1		1	18	17		27						2									25-29
6	17	13	1	1			15	12	1	16															30-34
7	17	16		1			18	11		6	2					1									35-39
8	27	25		2		1	17	11		5						1									40-44
9	31	27		3			16	3	1	3															45-49
10-14	50	43	1	13			24	32	1	9															50-54
15-19	13	11		3			1	2	1	1						1									55-59
20-29 <sup>6)</sup>	9	6	1	13			2	6								5									60-64
30-39	8	5		8												2								1	65-69
40-49	7	5		11																			1	5	70-
50-59	12	8		12												2									
60-69	7	6		12												1									
70-79 <sup>7)</sup>	6	6		7																					
80-	3	2		12																					

定点当たり報告数

四国中央	4.60	-	-	2.20	.67		.67	4.67		3.00		.67			-	-									四国中央
西条	3.00	-	-	2.30	1.17		3.50	4.67	.17	11.33		.83				8.00								5.0	西条
今治	6.88	-	-	2.00		.60	3.40	4.00	.20	5.00		.40		.20		2.00					1.0				今治
松山市	7.13	-	-	1.69	.30	.30	5.20	5.70	.10	3.20	.10	.20				1.67	-	-	-	-	-	-	-		松山市
中予	4.86	-	-	.86	.25		8.00	4.25	.50	4.75		.25													中予
八幡浜	2.86	-	-	1.71	.25	2.25	2.50	3.00	.25	6.00		.25				3.00					4.0		1.0		八幡浜
宇和島	1.29	-	-	1.71			.50	1.50		2.00	.25		.25								2.0		1.0		宇和島
愛媛県	4.75	-	-	1.78	.39	.42	3.78	4.28	.17	5.14	.06	.36	.03	.03		2.25					1.2		.2	1.0	愛媛県

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型コロナウイルス等感染症を除く。
  - 2) 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。
  - 3) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。
  - 4) 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。
  - 5) オウム病を除く。
  - 6) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。
  - 7) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。
- \*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
インフルエンザ / COVID-19 定点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科 定点	37	3	6	5	11	4	4	4
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12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。  
 注2) 休診のため、松山市保健所のインフルエンザ/COVID-19・小児科定点数は16・10となっています。

愛媛県 定点把握五類感染症

2024年 第 47 週 (2024.11.18 ~ 11.24)

患者報告数	インフルエンザ / COVID-19 定点				小児科定点										眼科定点		基幹定点									
	1) インフルエンザ		2) 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	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	3) ロタウイルス胃腸炎	4) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	5) クラミジア肺炎	1) インフルエンザ(入院)	2) 新型コロナウイルス(入院)		
	* 迅速検査 A型	* 迅速検査 B型	感	新																					急	流
四国中央	11	11		5			4	12		15						-	-				1			1	四国中央	
西条	13	10	1	22	9		6	25		91	1	3				5				1				1	西条	
今治	45	45		16			13	10	3	40		2				1				4			1	1	今治	
松山市	49	40		16	3	5	54	45	1	32		3	1			1	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
中予	16	14		3		1	14	16	2	10													6		中予	
八幡浜	4	4		4	1	8	10	17	1	28						1				1					八幡浜	
宇和島	7	3		5			1	9		8															宇和島	
愛媛県	145	127	1	71	13	14	102	134	7	224	1	9	1			8				7			8	8	愛媛県	
1週前	122	102	1	97	11	15	107	134	7	260	1	12	2	1		8				11			1	13	1週前	
2週前	79	62		99	10	6	80	111	10	470	1	17	2	1		6				12			1	17	2週前	
3週前	94	70	2	141	26	6	99	123	14	669		12	5	2		11		1		6				8	3週前	
年齢別	0-5ヶ月			2	1					1															0	
	6-11ヶ月	3	2	3	3		1	8		6											1				1-4	
	1	3	3	2	4	6	2	14	1	35											2				5-9	
	2	1		2	1	1	5	13		38						2					2				10-14	
	3	7	6	2	1	2	4	12	1	30															15-19	
	4	9	8	1	1	1	9	8		39											1				20-24	
	5	14	13			2	10	11	1	20																25-29
	6	15	13	2			10	15		25																30-34
	7	7	7	1	2		12	8		11											1					35-39
	8	7	7	1			9	5	1	3	1															40-44
	9	11	10	1		1	11	7	1	7		1														45-49
	10-14	31	30	10			22	26	2	9														1		50-54
	15-19	13	8	1			1	4									1				1					55-59
	20-29 <sup>6)</sup>	1		4		1	6	3									1							1		60-64
	30-39	3	2	1	5																			2		65-69
	40-49	4	3		8												2							4		70-
	50-59	8	8		4												1									
60-69	8	7		7																						
70-79 <sup>7)</sup>				12																						
80-				3																						

定点当たり報告数

四国中央	2.20	-	-	1.00			1.33	4.00		5.00						-	-				1.0			1.0	四国中央
西条	1.30	-	-	2.20	1.50		1.00	4.17		15.17	.17	.50								1.0				1.0	西条
今治	5.63	-	-	2.00			2.60	2.00	.60	8.00		.40				1.00				4.0				1.0	今治
松山市	3.06	-	-	1.00	.30	.50	5.40	4.50	.10	3.20		.30	.10			.33	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
中予	2.29	-	-	.43		.25	3.50	4.00	.50	2.50													6.0		中予
八幡浜	.57	-	-	.57	.25	2.00	2.50	4.25	.25	7.00						1.00				1.0					八幡浜
宇和島	1.00	-	-	.71			.25	2.25		2.00															宇和島
愛媛県	2.42	-	-	1.18	.36	.39	2.83	3.72	.19	6.22	.03	.25	.03			1.00				1.2			1.3	1.3	愛媛県

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型コロナウイルス等感染症を除く。
  - 2) 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。
  - 3) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。
  - 4) 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。
  - 5) オウム病を除く。
  - 6) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。
  - 7) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。
- \*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
インフルエンザ / COVID-19 定点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科 定点	37	3	6	5	11	4	4	4
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12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。  
 注2) 休診のため、松山市保健所のインフルエンザ/COVID-19・小児科定点数は16・10となっています。



# 愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2024年11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				メキシカ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	2		2										1			四国中央			
	西条	3	3		7	7		1	1								西条			
	今治	1	1		2	2		1	1					1			今治			
	松山市	28	5	23	2		2	2		2				-	-	-	松山市			
	中予										1	1		3			中予			
月推移	八幡浜 宇和島							1	1					1			3			八幡浜 宇和島
	愛媛県	34	9	25	11	9	2	5	3	2	1	1		9			愛媛県			
	1月前	20	2	18	7	3	4	4	3	1	4	2	2	9			1月前			
	2月前	22	5	17	13	11	2	5	4	1	6	3	3	7			2月前			
	3月前	26	8	18	11	9	2	7	6	1	13	10	3	11			3月前			
年齢別	0																0			
	1-4													1			1-4			
	5-9																5-9			
	10-14	1		1										1			10-14			
	15-19	4		4													15-19			
	20-24	12	1	11				1		1							20-24			
	25-29	7	2	5	1		1	3	2	1							25-29			
	30-34	3	1	2													30-34			
	35-39	4	3	1	1	1					1	1					35-39			
	40-44	2	1	1				1	1								40-44			
	45-49	1	1														45-49			
	50-54				4	3	1										50-54			
	55-59				1	1											55-59			
	60-64													3			60-64			
	65-69				1	1											65-69			
70-				3	3								4			70-				

### 定点当たり報告数

保健所別	四国中央	2.0		2.0										1.0			四国中央			
	西条	1.5	1.5		3.5	3.5		.5	.5								西条			
	今治	1.0	1.0		2.0	2.0		1.0	1.0					1.0			今治			
	松山市	7.0	1.3	5.8	.5		.5	.5		.5				-	-	-	松山市			
	中予										1.0	1.0		3.0			中予			
愛媛県	八幡浜 宇和島							1.0	1.0					1.0			3.0			八幡浜 宇和島
	愛媛県	3.1	.8	2.3	1.0	.8	.2	.5	.3	.2	.1	.1		1.5			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12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 2024年 第46、47、48週 (2024.11.11 ~ 12.1)

(定点当たり報告数)

	インフルエンザ/ COVID-19定点		小児科定点										眼科定点		基幹定点						
	<sup>1)</sup> インフルエンザ	<sup>2)</sup> 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	<sup>3)</sup> ロタウイルス胃腸炎	<sup>4)</sup> 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	<sup>5)</sup> クラミジア肺炎		
46週	愛媛県	2.03	1.62	.31	.42	2.97	3.72	.19	7.22	.03	.33	.06	.03		1.00				1.83		
	近県	香川県	.81	1.04		.21	2.11	3.32	.07	6.04		.07	.14	.04		.20				1.60	
		徳島県	1.03	.84	.13	.13	.43	5.09		1.43		.26	.22							.14	
		高知県	.52	1.36	.36	.28	3.16	1.92		5.84	.28	.20	.24			.33				2.00	
		全国	1.88	1.90	.26	.27	2.29	3.18	.21	4.17	.56	.22	.10	.03	.02	.49	.00	.03	.04	2.84	.00
	北海道	1.28	4.75	.81	.61	3.88	.99	.62	3.30	.12	.19	.16	.04		.17			.05	4.59		
	東北	1.98	3.80	.26	.45	2.02	2.71	.21	5.95	.39	.19	.07	.02	.02	.38		.05		2.87	.02	
	関東	2.13	1.79	.18	.20	2.37	3.03	.22	4.87	1.43	.22	.07	.04	.01	.59	.01	.01	.08	3.51	.01	
	甲信越北陸	1.71	2.24	.22	.26	2.08	2.86	.29	5.09	.29	.19	.18	.03		.78		.04	.04	2.59		
	東海	1.59	2.14	.15	.14	1.69	3.17	.10	1.57	.12	.17	.05	.01	.01	.27		.18	.13	2.87		
	近畿	1.63	1.16	.45	.27	1.72	3.36	.16	2.57	.11	.21	.03	.03	.03	.45	.02	.02	.02	2.86		
中国四国	1.46	1.43	.16	.28	2.18	3.61	.11	3.29	.07	.25	.12	.03		.47		.01	.04	2.56			
九州沖縄	2.43	.99	.19	.33	3.18	4.20	.23	6.39	.18	.34	.20	.04	.04	.62		.01		2.05			

(11.20集計)

47週	愛媛県	2.42	1.17	.36	.31	2.81	3.72	.19	6.22	.03	.25	.03			1.00				1.17		
	近県	香川県	.91	1.00	.39	.32	1.79	3.89	.11	4.39		.29	.14							2.00	
		徳島県	1.19	.97	.17	.26	.43	3.78	.04	.96	.17	.22	.04		.25					.29	
		高知県	.80	1.20	.12	.32	2.32	1.52	.16	4.88	.24	.36	.08		.67					1.75	
		全国	2.36	1.81	.23	.28	2.04	3.08	.23	3.37	.51	.24	.08	.03	.02	.53	.01	.02	.03	2.57	
	北海道	2.11	5.50	.71	.58	4.46	1.10	.59	3.34	.06	.15	.07	.03	.03	.24				3.05		
	東北	3.10	4.33	.18	.46	1.91	2.80	.31	4.89	.50	.27	.03	.02		.47				2.13		
	関東	2.37	1.52	.21	.22	1.99	2.85	.23	3.86	1.33	.24	.08	.03	.03	.69	.01	.05	.06	3.39		
	甲信越北陸	1.92	2.11	.15	.39	1.86	2.62	.32	3.84	.19	.21	.11	.01	.02	.87	.06	.06	.04	2.04		
	東海	2.08	1.94	.17	.14	1.53	3.14	.12	1.15	.08	.19	.02	.03	.03	.27			.05	3.36		
	近畿	1.83	1.10	.33	.22	1.41	3.43	.19	1.89	.11	.22	.04	.03	.02	.38	.02	.05	.03	2.63		
中国四国	2.07	1.30	.18	.27	1.98	3.37	.17	2.55	.08	.25	.07	.03		.47		.01	.03	2.07			
九州沖縄	1.92	.77	.22	.33	2.54	3.41	.24	8.05	.10	.35	.23	.03		.70	.01	.02		2.04			

(11.27集計)

48週	愛媛県	4.75	1.78	.39	.42	3.78	4.28	.17	5.14	.06	.36	.03	.03		2.25				1.17	
	近県	香川県	2.47	1.32	.11	.18	2.61	4.29	.21	2.36	.07	.29	.04		.40				.80	
		徳島県	2.27	1.62	.17	.30	.70	4.48	.26	1.13	.13	.35	.13				.29	.29	.57	
		高知県	2.36	1.64	.24	.32	3.36	1.92	.32	3.88	.36	.20			.33				2.00	
		全国	4.86	2.42	.27	.34	2.58	3.85	.28	2.75	.89	.28	.06	.03	.02	.63	.01	.03	.03	2.27
	北海道	4.00	7.64	1.05	.59	5.02	1.19	.56	2.86	.23	.15	.07	.03		.14		.05		2.77	
	東北	4.60	5.26	.24	.58	2.15	3.48	.32	4.02	.74	.38	.05	.02	.02	.59		.02	.02	2.27	
	関東	5.10	2.05	.25	.27	2.67	3.77	.37	3.23	2.36	.28	.06	.04	.03	.84	.02	.02	.06	2.74	.03
	甲信越北陸	4.17	2.67	.24	.47	2.30	3.63	.37	3.16	.43	.29	.06	.02	.07	1.26		.08	.02	2.16	
	東海	4.32	2.46	.16	.17	1.75	3.99	.13	.78	.12	.20	.03	.02	.05	.20				2.33	.03
	近畿	4.28	1.51	.34	.35	1.69	4.09	.19	1.64	.18	.21	.04	.04		.43	.03	.02	.05	1.95	
中国四国	4.42	1.82	.18	.28	2.58	4.12	.14	2.10	.13	.29	.05	.01		.66		.04	.03	2.19		
九州沖縄	6.61	1.19	.21	.40	3.87	4.66	.30	4.32	.17	.40	.12	.05	.01	.62		.01	.05	2.01		

(12.4集計)

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型コロナウイルス等感染症を除く。  
 2) 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。  
 3) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。  
 4) 髄膜炎、肺炎球菌、インフルエンザ菌が原因の髄膜炎を除く。  
 5) オウム病を除く。

