# 高知県感染症発生動向調査(週報)

2025年 第38週 (9月15日~9月21日)

### ★県内での感染症発生状況

#### 急性呼吸器感染症及び小児科定点把握感染症(上位6疾患)

疾病名	推移	定点当たり 報告数	保健所管内別の傾向
新型コロナウイルス感 染症	<b></b>	7.74	須崎、安芸で増加していますが、中央西、幡多、中央 東で減少しています。
RS ウイルス感染症	1	2.05	幡多で急増していますが、中央東、安芸で急減、須崎 で減少しています。
感染性胃腸炎		1.55	須崎、安芸、中央東で急増していますが、幡多、高知 市で減少しています。
伝染性紅斑		0.65	中央西、中央東で急増していますが、幡多、須崎で急 減しています。
A 群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	<b>+</b>	0.60	中央西、中央東で急増していますが、高知市、須崎で 急減しています。
手足口病	-	0.60	須崎で急増、高知市で増加していますが、中央西で減 少しています。

#### <推移の基準>

・コエーラック	<u> </u>				
急増	•	前週と比較し、2 倍以上の場合	減少		前週と比較し、0.5 倍以上~0.8 倍未満 の場合
増加	*	前週と比較し、1.2 倍以上~2 倍未満の場合	急減	•	前週と比較し、0.5 倍未満の場合
横ばい	-	前週と比較し、0.8倍以上~1.2倍未満の場合			

### ★地域別警報・注意報状況



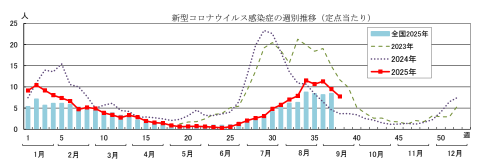
### ★週報の発行日

週報は、毎週「木曜日」の午後3時30分以降に発行します。 ただし、「火曜日」「水曜日」「木曜日」が祝日の場合は、「金曜日」になります。

#### ★気になる感染症

#### 新型コロナウイルス感染症

	週数	新規感染者数	定点当たり感染者数					
第34週	8/18~8/24	437	11.50					
第 35 週	8/25~8/31	405	10.66					
第36週	9/1~9/7	429	11.29					
第 37 週	9/8~9/14	359	9. 45					
第38週	9/15~9/21	294	7. 74					



2週連続で減少していますが、高齢者や基礎疾患のある方が感染すると重症化するおそれがありますので、 注意してください。高齢の方と会ったり、通院するときは、マスクの着用など感染対策をお願いします。

#### ●予防方法・注意点

- \*手洗い、十分な換気、密接・密集・密閉といったいわゆる「三密」を避ける、咳エチケットなどの感染対策をお願いします。
- \*医療機関や高齢者施設など重症化リスクの高い方々が集まる場所を訪れる場合は、マスクの着用ほか、 施設の定めるルールに従いましょう。
- \*発熱等の症状のある方は、出勤や登校を控え、マスクを着用のうえ、医療機関を受診(特に高齢者・ 基礎疾患を有する方)しましょう。

#### ●学校感染症

学校保健安全法(同法施行規則第19条)では、出席停止期間の基準が「発症した後5日を経過(発症日を0日目とカウント)し、かつ、症状が軽快した後1日を経過(軽快した日を0日目とカウント)するまで」と規定される学校感染症(第2種)です。

### ダニの感染症(日本紅斑熱・SFTS)

「日本紅斑熱」や「SFTS(重症熱性血小板減少症候群)」は、屋外に生息する比較的大型(吸血前で3~4mm)の「マダニ」が媒介する感染症です。

マダニは、春から秋にかけて活動が活発になります。農作業やレジャーなど野外での活動が多くなる時期には、マダニが媒介する感染症のリスクが高まります。(全てのマダニが病原体を持っているわけではありません)。

また、ネコやイヌなどの動物が感染、発症した場合、その血液や唾液などの体液に直接触れることで感染する可能性があります。ペットの健康状態の変化に注意し、体調不良の際には、咬まれたり舐められたりしないように注意してください。必要な場合は動物病院を受診しましょう。また、ペットがマダニに咬まれないようダニ駆除剤を使用することも有効ですので獣医師に相談しましょう。

#### ●予防方法

- \*マダニに「咬まれないようにする」ことが予防策になります。
- \*忌避剤(虫よけ剤)を効果的に使用しましょう。(説明書の注意書に沿って使用してください。)
- \*飼っているネコやイヌが外で咬まれることもあります。ブラッシング等をこまめにしてマダニを持ち 込まないようにしましょう。
- \*体調不良のペットに触れたときは、手洗いを心がけてください。

### ●マダニから身を守る方法

野山や畑などに出る時には、長袖・長ズボンを 着用し、肌の露出を避けましょう。

首にはタオルを巻くか、ハイネックのシャツを 着用しましょう。

シャツの袖口は軍手や手袋の中に、裾はズボンの 中に入れましょう。

ズボンの裾は長靴の中に入れるか、ズボンの裾に 靴下を被せましょう。

野外活動後は、上着や作業着はそのまま家に 持ち込まないようにしましょう。 また、シャワーや入浴でダニが付いてないか チェックしましょう。(「できもの」のように 見えることがあります。) ガムテープや粘着クリーナーを使って服に付いた ダニを取り除く方法も効果的です。



#### 出典:国立感染症研究所 昆虫医科学部

### ●発熱等の症状が出た場合

- \*野山に入って数日~数週間経過した後、発熱等の症状が出た場合は、医療機関を受診してください。
- \*受診の際は、発症前に野山に立ち入ったこと(ダニに咬まれた可能性)を伝えてください。

### ●参考

- \*重症熱性血小板減少症候群(SFTS)に関する Q&A(厚生労働省) http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/sfts ga.html
- \*高知県衛生環境研究所 ダニが媒介する感染症及び注意喚起パンフレット https://www.pref.kochi.lg.jp/doc/2024022700074/

### ★病原体検出情報

受付週	臨床診断名	臨床症状	年齢	性別	保健所	ウイルス、細菌の検出状況			
						Cytomegalovirus			
38	ヘルペス性歯肉口内炎	39℃, 発疹, 口内炎	6	+-	須崎	Herpes simplex virus 1			
	ハルハクは国内口に3次	55 年 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元	U	_ ×		Human herpes virus 7			
						Rhinovirus			
38	手足口病	口内炎	5	女	須崎				
38	ヘルペス性歯肉口内炎	39℃, 発疹, 口内炎	1	+-	須岐	Herpes simplex virus 1			
30	ハルハクに困め口内炎	35 C, 光形, 山阳灰		×	女 須崎 Herpes simplex virus 1 Human herpes virus 7 Rhinovirus				
38	不明発疹症	発疹	10か月	男	須崎	Echovirus 18			
38	ヘルパンギーナ	39℃, 口内炎	4	男	須崎	Coxsackievirus A10			

### 前週以前の受付

受付週	臨床診断名	臨床症状	年齢	性別	保健所	ウイルス、細菌の検出状況		
37	_	嘔吐	6か月	女	高知市	Echovirus 18		
37	<u>-</u>	39℃	2か月	男	高知市	Echovirus 9		
37	急性呼吸器感染症(インフルエンザ)	38℃, 関節痛	5	男	須崎	Influenza virus A H3 NT		
37	急性呼吸器感染症(インフルエンザ)	38℃,咳嗽	18	男	高知市	Influenza virus A H3 NT		
37	急性呼吸器感染症(インフルエンザ)	38℃,咳嗽	4	女	高知市	Influenza virus A H3 NT		
37	急性呼吸器感染症(インフルエンザ)	38℃	4	女	高知市	Influenza virus A H3 NT		
37	急性呼吸器感染症(インフルエンザ)	39℃,咳嗽	4	女	高知市	Influenza virus A H3 NT		
31	○ は中収益必未証(インフルエンリ)	37 C, P久啉()	4	, y	미재미	Rhinovirus		

## ★全数把握感染症

類型	疾病名	件数	累計	内 容	保健所				
2類	結 核	1	43	80 歳代 男性					
	ジアルジア症	1	2	30 歳代 男性	高知市				
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	13	60 歳代 男性					
	梅  毒	1	25	50 歳代 女性	中央東				
		2		5~9歳 男性					
		2		5~9歳 女性					
5類		2		10~14歳 男性	高知市				
	五口味	1	1, 240	10~14歳 女性	비싸이				
	百日咳	1	1, 240	30 歳代 女性					
		1		50 歳代 女性					
		1		10~14歳男	中央西				
		1		10~14歳女	須 崎				

\_.\_.\_.

### ★定占医療機関からのホット情報

	療機関からのホット情報	I+ +-								
保健所	医療機関	情報								
	いちはら内科小児科	マイコプラズマ 1 例(3 歳女)								
中央東	JA 高知病院小児科	RS ウイルス気管支炎 3 例 水痘 1 例 伝染性紅斑 2 例 突発性発疹症 1 例 アデノウイルス咽頭炎 1 例 COVID-19 5 例 第 37 週 マイコプラズマ(Lamp 法)1 例(4 歳)								
	けら小児科・アレルギー科	マイコプラズマ感染症 6 例(4 歳、6 歳 3 人、8 歳 2 人) インフルエンザ A 型 1 例 COVID-19 29 例 RS ウイルス感染症 8 例								
	はまだ小児科	インフルエンザ A 型 2 例								
高知市	福井小児科・内科・循環器科	溶連菌感染症・COVID-19 の同時感染 1 例(9 歳男) 溶連菌感染症 2 例 ヘルパンギーナ 3 例 手足口病 7 例 COVID-19 10 例 インフルエンザ 0 例								
	ふないキッズクリニック	マイコプラズマ感染症 2 例(9 歳男、10 歳女)								
	細木病院小児科	アデノウイルス咽頭炎 1 例(9 歳男) 咽頭結膜熱 1 例 溶連菌感染症 1 例 感染性胃腸炎 1 例 伝染性紅斑 1 例 COVID-19 5 例								
中央西	くぼたこどもクリニック	マイコプラズマ感染症 4 例(8 歳女、9 歳女、12 歳女、14 歳男) COVID-19 10 例(内 1 歳男、7 歳男はみなし)								
中大四	日高クリニック	百日咳 1 例(13 歳男) マイコプラズマ気管支炎 2 例(3 歳男、3 歳女)								
須 崎	もりはた小児科	インフルエンザ A 型 1 例 COVID19 13 例 肺炎マイコプラズマ感染 3 例 百日咳 1 例 ヘルペス性歯肉口内炎 2 例								

保健所	医療機関	情 報							
幡多	渭南病院小児科	インフルエンザ A 型 1 例 マイコプラズマ肺炎 1 例(11 歳男)							
<b>怡</b> 夕	こいけクリニック	マイコプラズマ肺炎 1 例(2 歳男) 百日咳 1 例(6 歳男)							

発行:高知県感染症情報センター(高知県衛生環境研究所) 〒780-0850 高知市丸ノ内2-4-1 高知県保健衛生総合庁舎2階 TEL: 088-821-4961 FAX: 088-821-4696

※この情報に記載のデータは 2025 年 9 月 24 日現在の情報により作成してい ます。

### ★高知県感染症情報 疾病別・地域別報告数

高知県感染症情報(49定点医療機関)

		同从示念	★1年1月刊(	49疋只医療	式成(利)			第38週 令和7年9月1	5日 (月) ~令和7年9月2	1日 (日)		高知県衛生環境研究所
定点名 (定点数)	保健所 疾病名等	安芸	中央東	高知市	中央西	須崎	幡多	ā†	前 週	全国 (37週)	高知県(38週末累計) R6/12/30~R7/9/21	全国(37週末累計) R6/12/30~R7/9/14
	急性呼吸器感染症(ARI)*	56	243	783	184	97	174	1,537 ( 40.45 )	1,630 ( 42.89 )	229,689 ( 59.83 )	35, 237 ( 927. 29 )	4,701,642 ( 1227.58 )
急性呼吸器 感染症 (38)	インフルエンザ	1		4		1	3	9 ( 0.24 )	35 ( 0.92 )	2,732 ( 0.72 )	8,194 ( 215.63 )	631,849 ( 149.62 )
	新型コロナウイルス 感 染 症	17	40	117	39	35	46	294 ( 7.74 )	359 ( 9.45 )	31,831 ( 8.43 )	7,195 ( 189.34 )	620,172 ( 146.86 )
	咽頭結膜熱		2	2			1	5 ( 0.25 )	1 ( 0.05 )	677 ( 0.29 )	193 ( 9.65 )	37, 433 ( 14. 28 )
	A群溶血性レンサ球菌 咽 頭 炎		1	6	1		4	12 ( 0.60 )	28 ( 1.40 )	4,312 ( 1.88 )	1,689 ( 84.45 )	209, 279 ( 79. 85
	感染性胃腸炎	1	2	17		4	7	31 ( 1.55 )	39 ( 1.95 )	11,033 ( 4.81 )	3,031 ( 151.55 )	636, 254 ( 242. 75 )
	水 痘		1				3	4 ( 0.20 )	7 ( 0.35 )	444 ( 0.19 )	126 ( 6.30 )	32, 284 ( 12. 32 )
小児科	手 足 口 病		1	8	1	2		12 ( 0.60 )	10 ( 0.50 )	1,360 ( 0.59 )	350 ( 17.50 )	22, 043 ( 8. 41 )
(20)	伝染性 紅斑		3	6	3		1	13 ( 0.65 )	10 ( 0.50 )	3,846 ( 1.68 )	639 ( 31.95 )	128,970 ( 49.21
	突 発 性 発 疹		1	3		1		5 ( 0.25 )	4 ( 0.20 )	772 ( 0.34 )	207 ( 10.35 )	26,578 ( 10.14 )
	ヘルパンギーナ		1	6		3	1	11 ( 0.55 )	20 ( 1.00 )	2,236 ( 0.97 )	767 ( 38.35 )	41,878 ( 15.98 )
	流行性耳下腺炎							( )	( )	125 ( 0.05 )	30 ( 1.50 )	5,032 ( 1.92 )
	RS ウイルス 感染症		3	23	4	8	3	41 ( 2.05 )	61 ( 3.05 )	3,781 ( 1.65 )	746 ( 37.30 )	74, 025 ( 28. 24 )
眼科 (3)	急性出血性結膜炎							( )	( )	12 ( 0.02 )	( )	917 ( 1.33 )
(3)	流行性角結膜炎							( )	( )	752 ( 1.11 )	31 ( 10.33 )	21,497 ( 31.11 )
	細菌性髄膜炎							( )	( )	6 ( 0.01 )	3 ( 0.38 )	340 ( 0.71 )
	無菌性髄膜炎							( )	( )	16 ( 0.03 )	7 ( 0.88 )	692 ( 1.44 )
基幹 (8)	マイコプラズマ肺炎			5				5 ( 0.63 )	4 ( 0.50 )	523 ( 1.10 )	218 ( 27.25 )	10,843 ( 22.59 )
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)							( )	( )	5 ( 0.01 )	( )	84 ( 0.18 )
	感染性胃腸炎 (ロ タウイルスに限る)	19						( )	( )	3 ( 0.01 )	23 ( 2.88 )	1,741 ( 3.63 )
	計 (ARIを除く)	55 (9.46)	197 (19.20)		54 (18.00)		442 ( 15.31 )		64, 466	23, 449 ( 793, 87 )	2, 501, 911	
	前 週 (ARIを除く)	16 (6.67)	97	239 (23.35)	70 (19.50)	59 (20,25)	97 (18,72)		578 ( 19.87 )			

(A) (7) (15.5) (19.5)

高知県感染症情報 (49定点医療機関) 定点当たり人数

	定点当たり		No.   No.											
定点名 (定点数)	保健所 疾病名等	安芸	中央東	高知市	中央西	須崎	幡多	ä†	前 週	全国 (37週)		全国(37週末累計) R6/12/30~R7/9/14		
急性呼吸器	急性呼吸器感染症(ARI)*	18.67	34. 71	60.23	46.00	24. 25	24. 86	40. 45	42.89	59. 83	927. 29	1227. 58		
思注呼吸器 感染症 (38)	インフルエンザ	0.33		0.31		0.25	0.43	0.24	0.92	0.72	215. 63	149.62		
	新型コロナウイルス 感 染 症	5.67	5. 71	9.00	9.75	8.75	6.57	7.74	9.45	8. 43	189. 34	146.86		
	咽頭結膜熱		0.50	0.25			0.33	0.25	0.05	0. 29	9.65	14. 28		
	A群溶血性レンサ球菌 咽 頭 炎		0.25	0.75	0.50		1.33	0.60	1.40	1.88	84.45	79.85		
	感染性胃腸炎	1.00	0.50	2.13		2.00	2.33	1.55	1.95	4. 81	151.55	242.75		
	水 痘		0.25				1.00	0.20	0.35	0.19	6.30	12.32		
小児科	手 足 口 病		0.25	1.00	0.50	1.00		0.60	0.50	0.59	17.50	8. 41		
(20)	伝染性 紅斑		0.75	0.75	1.50		0.33	0.65	0.50	1.68	31.95	49.21		
	突 発 性 発 疹		0.25	0.38		0.50		0.25	0.20	0.34	10.35	10.14		
	ヘルパンギーナ		0.25	0.75		1.50	0.33	0.55	1.00	0.97	38.35	15. 98		
	流行性耳下腺炎									0.05	1.50	1.92		
	RSウイルス感染症		0.75	2.88	2.00	4.00	1.00	2.05	3.05	1.65	37.30	28. 24		
眼科	急性出血性結膜炎									0.02		12/30~R7/9/21 R6/12/30~R7/9/14   927. 29 1227. 58   215. 63 149. 62   189. 34 146. 86   9. 65 14. 28   84. 45 79. 85   151. 55 242. 75   6. 30 12. 32   17. 50 8. 41   31. 95 49. 21   10. 35 10. 14   38. 35 15. 98   1. 50 1. 92   37. 30 28. 24   1. 33 10. 33   10. 33 31. 11   0. 38 0. 71		
(3)	流行性角結膜炎									1.11	10.33	31.11		
	細菌性髄膜炎									0.01	0.38	0.71		
	無菌性髄膜炎									0.03	0.88	1.44		
基幹 (8)	マイコプラズマ肺炎			1.00				0.63	0.50	1.10	27. 25	22.59		
	ク ラ ミ ジ ア 肺 炎 (オウム病は除く)									0.01		0.18		
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)									0. 01	2.88	3. 63		
	計 (ARIを除く)	7.00	9. 46	19. 20	14. 25	18.00	13. 65	15.31			793.87			
	前週 (ARIを除く)	6. 67	17. 29	23. 35	19.50	20. 25	18. 72		19.87					

4成1の定義: 説房が感染症を疑う外来症例で、かつ発症から10世紀が、の後には、戦闘機、呼吸組織、共廃のいずれかり以上)を受している症例 4成1の集計法: 上記症状の患者を集計するため、インフルエンザや(2010-19、 明訓経験熱等の患者と重複している場合があります

### 疾病別·年齢別報告数

124113	DOWNS THE BOST NEWS																					
	高知県感染症情報(	49定点医	療機関	) 疾	病別・年						2025年		38w									
定点 (定点数)	疾病名等	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14 歳	15~19 歳	20~29 歳	30~39 歳	40~49 歳	50~59 歳	60~69 歳	70~79 歳	80歳以 上								
急性呼吸 器感染症 (38)	急性呼吸器感染症 (ARI)*	1,537	161	464	333	140	45	37	50	50	48	45	80	84								
定点 (定点数)	疾病名等	合計	~6ヶ月	~12ヶ 月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14 歳	15~19 歳	20~29 歳	30~39 歳	40~49 歳	50~59 歳	60~69 歳	70~79 歳	80歳以 上
急性呼吸	インフルエンザ	9		1				1					1	3		1			1			1
器感染症 (38)	新型コロナウイルス感 染 症	294	3	3	5	3	1	5	2	4	5	7	5	37	16	14	25	39	29	24	37	30
(5) 10 11 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																						
定点 (定点数)	疾病名等	合計	~6ヶ月	~12ヶ 月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14 歳	15~19 歳	20歳以 上						
	咽頭結膜熱	5			2			1		1			1									
	A群溶血性レンサ球菌咽 頭 炎	12					1	2		3		1	1	4								
	感染性胃腸炎	31	1	1	5	6	2	4	1	2	1	2	2	2		2						
	水 痘	4			1						2	1										
小児科	手 足 口 病	12			4	3	3	1	1													
(20)	伝染性紅斑	13			1	2	2	1	3	1			1	1		1						
	突 発 性 発 疹	5		2	3																	
	ヘルパンギーナ	11		2	4	2	2	1														
	流行性耳下腺炎																					
	RSウイルス感染症	41	5	7	14	5	7	1	1			1					l					
定点(定点数)	疾病名等	合計	~6ヶ月	~12ヶ 月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14 歳	15~19 歳	20~29 歳	30~39 歳	40~49 歳	50~59 歳	60~69 歳	70歳以 上	
眼科(3)	急性出血性結膜炎																					
取件(3)	流行性角結膜炎																					
定点 (定点数)	疾病名等	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14 歳	15~19 歳	20~24 歳	25~29 歳	30-34歳	35~39 歳	40~44 歳	45~49 歳	50~54 歳	55~59 歳	60~64 歳	65~69 歳	70歳以 上				
	細菌性髄膜炎																					
	無菌性髄膜炎																					
基幹(8)	マイコプラズマ肺炎	5		3	1	1																
	ク ラ ミ ジ ア 肺 炎 (オウム病は除く)																					
	感 染 性 胃 腸 炎 (ロタウイルスに限る)																					

### 疾病別年次報告数推移 2025年第38週 (急性呼吸器感染症定点・小児科定点・眼科定点)

