

高知県感染症発生動向調査（週報）

2026年 第13週 （3月23日～3月29日）

★県内での感染症発生状況

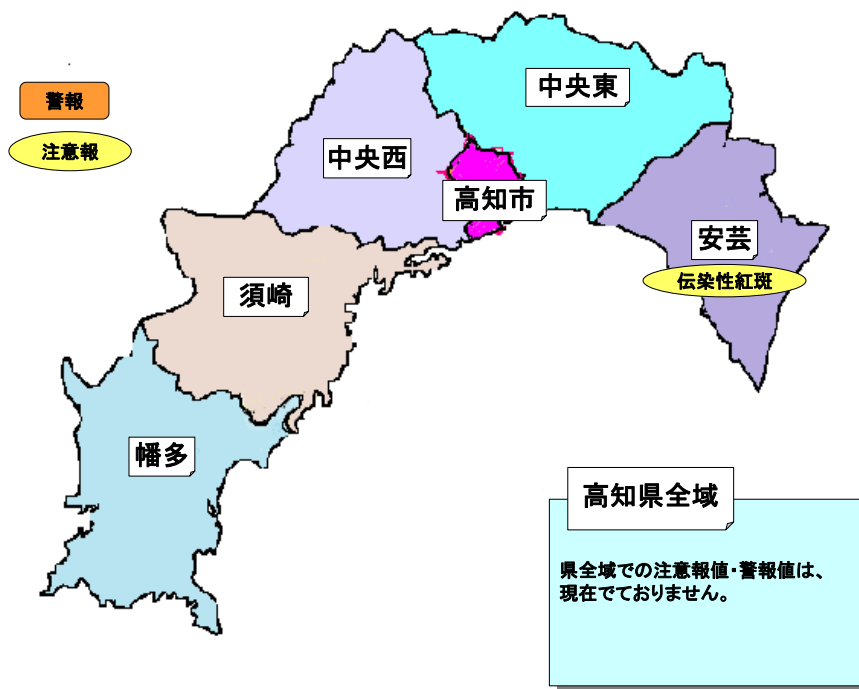
急性呼吸器感染症及び小児科定点把握感染症（上位5疾患）

疾病名	推移	定点当たり報告数	保健所別の傾向
感染性胃腸炎	▲	3.00	中央西、安芸で急増、高知市、須崎で増加しています。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	▲	1.75	高知市、中央西、須崎で急増していますが、中央東で急減しています。
インフルエンザ	▼	1.55	須崎、幡多で急減、中央東、中央西で減少しています。
新型コロナウイルス感染症	▼	0.53	中央東、幡多で急増、中央西で増加していますが、安芸、高知市で減少しています。
RSウイルス感染症	▼	0.50	須崎で急増していますが、幡多、高知市で急減、中央東で減少しています。

<推移の基準>

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			

★地域別感染症発生状況



★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。

★県内で注目すべき感染症

第13週は、報告数の多い感染症は見られませんでした。感染症の発生状況は、落ち着いています。

★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	16	70歳代 男性	中央東
		1		50歳代 男性	高知市
		1		70歳代 男性	
		1		70歳代 女性	
		1		20歳代 女性	幡 多
3類	腸管出血性大腸菌感染症	1	2	20歳代 男性	高知市
5類	侵襲性肺炎球菌感染症	1	4	50歳代 女性	
	百日咳	1	20	30歳代 女性	中央東

★カルバペネム耐性腸内細菌目細菌（CRE）感染症 耐性遺伝子検出情報

検出情報無し

★定点医療機関からのホット情報

保健所	医療機関	情 報
中央東	いちほら内科小児科	ノロウイルス胃腸炎 1例（2歳男）
	早明浦病院小児科	溶連菌感染症 1例（4歳女） インフルエンザ B型 3例（4歳男、5歳男、7歳女）
	JA 高知病院小児科	インフルエンザ 10例（内臨床診断 4例）
高知市	けら小児科・アレルギー科	インフルエンザ B型 7例 溶連菌感染症 8例
	福井小児科・内科・循環器科	RSウイルス感染症 1例 インフルエンザ B型 3例 溶連菌感染症 5例
	細木病院小児科	ロタウイルス胃腸炎 1例（11歳男） 溶連菌感染症 6例 感染性腸炎 2例 インフルエンザ B型 3例
中央西	くぼたこどもクリニック	インフルエンザ B型 7例（臨床診断 1例）
須 崎	もりはた小児科	RSウイルス感染 1例（3か月） インフルエンザ B型 2例 肺炎マイコプラズマ感染症 4例
幡 多	こいけクリニック	マイコプラズマ肺炎 1例（6歳女） ノロウイルス胃腸炎 1例（5か月女）

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2026年3月31日現在の情報により作成しています。調査などの結果に応じて若干の変更が生じることがありますが、その場合は、週報上にて訂正させていただきます。

★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）

第13週 令和8年3月23日（月）～令和8年3月29日（日）

高知県衛生環境研究所

定点名 (定点数)	疾病名等	保健所	高知県					計	前週	全国(12週)	高知県(13週未累計) R7/12/29~R8/3/29	全国(12週未累計) R7/12/29~R8/3/22	
			安芸	中央東	高知市	中央西	須崎						幡多
急性呼吸器 感染症 (38)	急性呼吸器感染症(ARI)*		70	120	632	137	92	59	1,110 (29.21)	1,307 (34.39)	199,051 (52.51)	21,910 (576.58)	3,029,734 (807.93)
	インフルエンザ		2	18	26	10	2	1	59 (1.55)	87 (2.29)	37,043 (9.75)	7,649 (201.29)	970,378 (258.49)
	新型コロナウイルス感 染		3	2	10	4		1	20 (0.53)	28 (0.74)	4,079 (1.07)	865 (22.76)	76,285 (20.32)
小児科 (20)	咽頭結膜熱			1				2	3 (0.15)	2 (0.10)	537 (0.23)	24 (1.20)	6,957 (3.06)
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎			2	21	2	2	8	35 (1.75)	22 (1.10)	6,049 (2.63)	450 (22.50)	68,393 (30.04)
	感染性胃腸炎		2	5	34	6	5	8	60 (3.00)	42 (2.10)	12,759 (5.54)	792 (39.60)	189,771 (83.34)
	水痘			1	1				2 (0.10)	()	781 (0.34)	33 (1.65)	9,282 (4.08)
	手足口病								()	()	139 (0.06)	1 (0.05)	1,480 (0.65)
	伝染性紅斑		1		3				4 (0.20)	8 (0.40)	225 (0.10)	114 (5.70)	4,947 (2.17)
	突発性発疹			1	1				2 (0.10)	4 (0.20)	427 (0.19)	32 (1.60)	5,504 (2.42)
	ヘルパンギーナ								()	()	33 (0.01)	2 (0.10)	404 (0.18)
	流行性耳下腺炎			1					1 (0.05)	()	55 (0.02)	4 (0.20)	671 (0.29)
	RSウイルス感染症			3	3			1	3	10 (0.50)	27 (1.35)	1,240 (0.54)	171 (8.55)
眼科 (3)	急性出血性結膜炎								()	()	9 (0.01)	()	74 (0.11)
	流行性角結膜炎								()	()	210 (0.30)	3 (1.00)	3,240 (4.77)
基幹 (8)	細菌性髄膜炎								()	()	9 (0.02)	5 (0.63)	109 (0.23)
	無菌性髄膜炎								()	()	13 (0.03)	2 (0.25)	165 (0.34)
	マイコプラズマ肺炎				1				1 (0.13)	2 (0.25)	101 (0.21)	22 (2.75)	1,946 (4.05)
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)								()	()	4 (0.01)	()	59 (0.12)
	感染性胃腸炎 (口 タウイルスに限る)				1				1 (0.13)	()	36 (0.07)	12 (1.50)	287 (0.60)
計 (ARIを除く)		8 (4.67)	34 (6.36)	101 (11.07)	22 (7.50)	10 (4.50)	23 (7.29)	198 (8.19)			63,749	10,181 (305.20)	1,356,217
前週 (ARIを除く)		7 (2.34)	54 (9.85)	101 (10.40)	18 (4.75)	11 (4.00)	31 (10.43)		222 (8.53)				

*ARIの定義：医師が感染症を疑う外来症例で、かつ発症から10日以内の急性症状（咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上）を呈している症例
*ARI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COVID-19、咽頭結膜熱等の患者と重複している場合があります

注 () は定点当たり人数

高知県感染症情報（49定点医療機関） 定点当たり人数

第13週

定点名 (定点数)	疾病名等	保健所	高知県					計	前週	全国(12週)	高知県(13週未累計) R7/12/29~R8/3/29	全国(12週未累計) R7/12/29~R8/3/22	
			安芸	中央東	高知市	中央西	須崎						幡多
急性呼吸器 感染症 (38)	急性呼吸器感染症(ARI)*		23.33	17.14	48.62	34.25	23.00	8.43	29.21	34.39	52.51	576.58	807.93
	インフルエンザ		0.67	2.57	2.00	2.50	0.50	0.14	1.55	2.29	9.75	201.29	258.49
	新型コロナウイルス感 染		1.00	0.29	0.77	1.00		0.14	0.53	0.74	1.07	22.76	20.32
小児科 (20)	咽頭結膜熱			0.25				0.67	0.15	0.10	0.23	1.20	3.06
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎			0.50	2.63	1.00	1.00	2.67	1.75	1.10	2.63	22.50	30.04
	感染性胃腸炎		2.00	1.25	4.25	3.00	2.50	2.67	3.00	2.10	5.54	39.60	83.34
	水痘			0.25	0.13				0.10		0.34	1.65	4.08
	手足口病										0.06	0.05	0.65
	伝染性紅斑		1.00		0.38				0.20	0.40	0.10	5.70	2.17
	突発性発疹			0.25	0.13				0.10	0.20	0.19	1.60	2.42
	ヘルパンギーナ										0.01	0.10	0.18
	流行性耳下腺炎			0.25					0.05		0.02	0.20	0.29
	RSウイルス感染症			0.75	0.38			1.00	0.50	1.35	0.54	8.55	7.14
眼科 (3)	急性出血性結膜炎									0.01		0.11	
	流行性角結膜炎									0.30	1.00	4.77	
基幹 (8)	細菌性髄膜炎									0.02	0.63	0.23	
	無菌性髄膜炎									0.03	0.25	0.34	
	マイコプラズマ肺炎				0.20				0.13	0.25	2.75	4.05	
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)									0.01		0.12	
	感染性胃腸炎 (口 タウイルスに限る)				0.20				0.13		0.07	1.50	0.60
計 (ARIを除く)		4.67	6.36	11.07	7.50	4.50	7.29	8.19			305.20		
前週 (ARIを除く)		2.34	9.85	10.40	4.75	4.00	10.43		8.53				

*ARIの定義：医師が感染症を疑う外来症例で、かつ発症から10日以内の急性症状（咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上）を呈している症例
*ARI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COVID-19、咽頭結膜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

高知県感染症情報 (49定点医療機関) 疾病別・年齢別報告数 2026年 13w

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)*	1,110	126	286	233	95	36	36	32	36	33	44	70	83

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
急性呼吸器感染症 (38)	インフルエンザ	59		1	1	2	3	4	5	3	2	2	3	13	7	4	2	3	2	1		1
	新型コロナウイルス感染症	20														2	2		4	2	3	7

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
小児科 (20)	咽頭結膜熱	3			1	2										
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	35		1	1	1	1	6	5	3	3	4	2	4	2	2
	感染性胃腸炎	60	1	4	13	4	5	7	5	4		2	6	4	1	4
	水痘	2			1								1			
	手足口病															
	伝染性紅斑	4					1	1			1		1			
	突発性発疹	2			1	1										
	ヘルパンギーナ															
	流行性耳下腺炎	1												1		
	RSウイルス感染症	10	2	1	5					1					1	

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																				
	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
基幹 (8)	細菌性髄膜炎																	
	無菌性髄膜炎																	
	マイコプラズマ肺炎	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)	1				1												

*ARIの定義：医師が感染症を疑う外来症例で、かつ発症から10日以内の急性症状（咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上）を呈している症例
 *ARI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COVID-19、咽頭結膜熱等の患者と重複している場合があります

疾病別年次報告数推移 2026年第13週

(急性呼吸器感染症定点・小児科定点・眼科定点)

