

高知県感染症発生動向調査（週報）

2015年 第25週 （6月15日～6月21日）

★お知らせ

○A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎に気を付けて！

定点医療機関からの報告数は第24週の3.37から第25週では2.43と減少しています。須崎、中央西で増加し、須崎、高知市では注意報値を超えています。また、病原体検出情報ではA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の原因となる *Streptococcus pyogenes T12* が検出されています。過去5年間の同時期と比較してかなり高い値が続いており、引き続き注意が必要です。

通常、患者との接触を介して伝播するため、ヒトとヒトとの接触の機会が増加するときに起こりやすく、家庭、学校などの集団での感染も多くなります。乳幼児では咽頭炎、年長児や成人特に妊婦では扁桃炎が現れ重症化することもあるため、うがい、手洗いなどの一般的な予防法を励行しましょう。

○手足口病に気を付けて！

定点医療機関からの報告数は第24週の0.93から第25週で1.57と増加しています。安芸以外では増加し、中央西、須崎、幡多では注意報値を超えています。手足口病は合併症として、心筋症や髄膜炎を起こすことがあります。これから注意が必要な時期になりますので、食事前やトイレ後の手洗いなど、感染予防対策を心がけてください。

この病気は、4歳くらいまでの幼児を中心に夏季に流行が見られる疾患であり、2歳以下が半数を占めますが、学童でも流行的発生がみられることがあります。

学童以上の年齢層の大半はすでにこれらのウイルスの感染（不顕性感染も含む）を受けている場合が多いので、成人の発症はあまり見られません。

通常は3～5日の潜伏期において、口の中、手のひら、足の裏や足背などに2～3mmの水疱性発疹ができ、時に肘、膝、臀部などにも出現します。

ごくまれに髄膜炎や脳炎などを生じることがありますので、高熱や嘔吐、頭痛などがある場合は注意してください。

また、倦怠感や口腔内の痛みなどから食事や水分を十分にとれず、脱水になることもありますので、こまめな水分補給を心がけてください。

回復後も2～4週間の長期にわたり便からウイルスが検出されることがあるので、幼稚園、保育園、学校など集団生活ではタオル・コップ等を共用することは避けましょう。特に、外出後、食事の前、トイレの後に手洗いをしましょう。

○感染性胃腸炎に気を付けて！

定点医療機関からの報告数は第24週の5.27から第25週では4.80と横ばいですが、中央西、高知市で増加しています。今後も手洗いの徹底等の感染予防をしてください。

感染症予防の基本は、

★★★手洗いから★★★

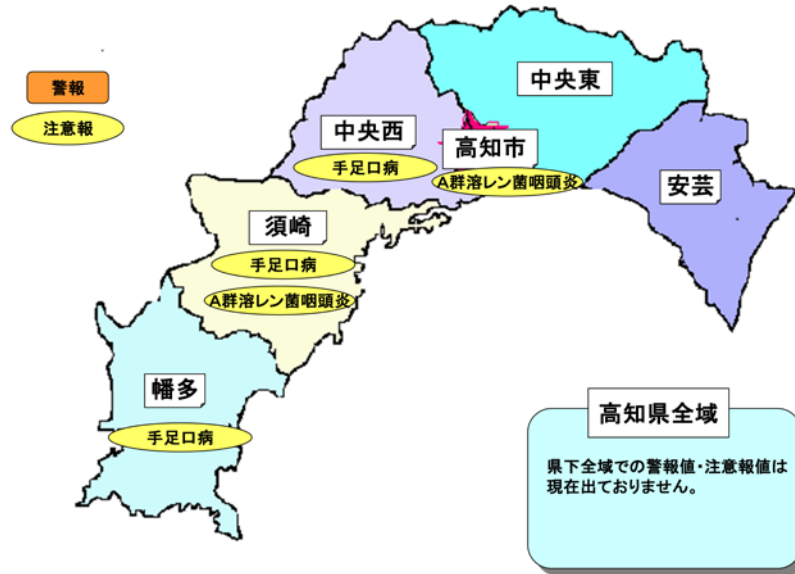
調理時や食事前、トイレの後は石けんと流水でしっかり手を洗いましょう。

★県内での感染症発生状況

定点把握感染症（上位疾患） ：急増 ：増加 ：横ばい ：減少 ：急減
25週（6月15日～6月21日）

疾病名	推移	定点当たり報告数	県内の傾向
感染性胃腸炎		4.80	中央西、高知市で増加しています。
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎		2.43	須崎、中央西で増加し、須崎、高知市では注意報値を超えています。
手足口病		1.57	安芸以外で増加し、中央西、須崎、幡多では注意報値を超えています。
突発性発疹		0.63	幡多、中央東、安芸で増加しています。
インフルエンザ		0.31	幡多で増加しています。

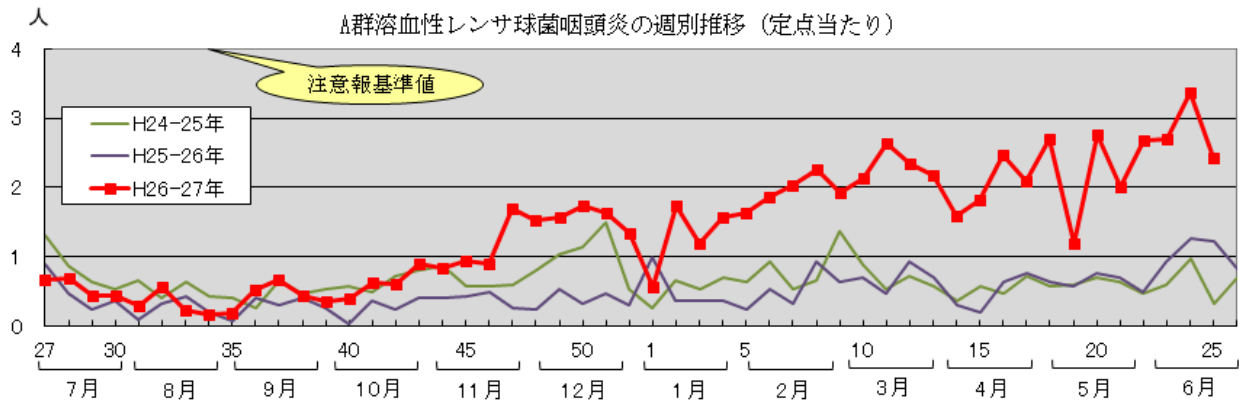
★地域別感染症発生状況



★気をつけて！

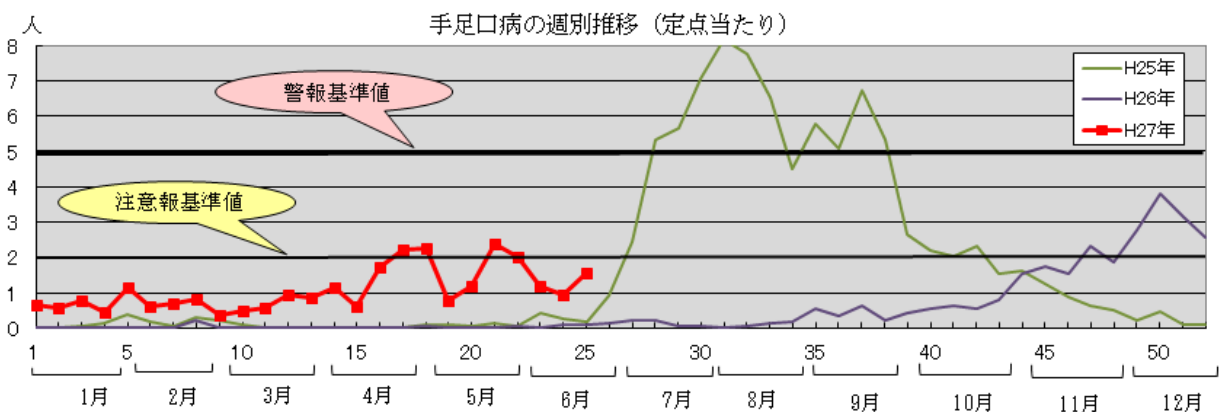
○A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：2.43（注意報値：4.00 警報値：8.00）

定点医療機関からの報告数は定点当たり 2.43（前週 3.37）と減少しています。地域別にみると須崎 5.00（前週：3.00）高知市 4.27（前週：6.55）、で増加しています。須崎、高知市では注意報値を超えています。



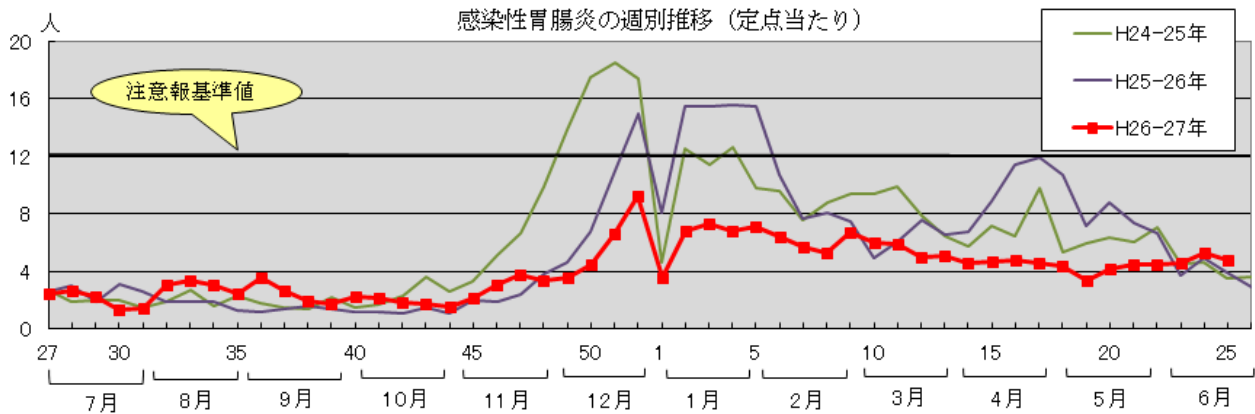
○手足口病：1.57（注意報値：2.00 警報値：5.00）

定点医療機関からの報告数は定点当たり 1.57（前週 0.93）と増加しています。地域別にみると中央西 3.67（前週：3.33）、須崎 3.00（前週：0.50）、幡多 2.80（前週：2.00）、高知市 1.00（前週：0.55）、中央東 0.71（前週：0.14）で増加し、中央西、須崎、幡多では注意報値を超えています。



○感染性胃腸炎：4.80（注意報値：12.00 警報値：20.00）

定点医療機関からの報告数は定点当たり 4.80（前週：5.27）と横ばいです。地域別にみると、中央西 8.00（前週：6.00）、高知市 4.00（前週：3.73）で増加しています。



★病原体検出情報

受付週	臨床診断名	年齢	性別	保健所	ウイルス、細菌の検出状況
25	乳児喘息	1	女	須崎	Human metapneumovirus
25	感染性胃腸炎	1	女	須崎	Sapovirus genogroup unknown

前週以前に搬入

受付週	臨床診断名	年齢	性別	保健所	ウイルス、細菌の検出状況
24	不明発疹症(四肢中心にみる)	1	女	須崎	Human herpes virus 7
24	不明熱	1	女	中央東	Rhinovirus
24	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	女	高知市	<i>Streptococcus pyogenes</i> T12

★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	70	80 歳代(男)	高知市
		1	71	70 歳代(男)	須崎
		1	72	80 歳代(女)	高知市
		1	73	80 歳代(男)	
		1	74	60 歳代(男)	
5 類	侵襲性肺炎球菌感染症	1	7	30 歳代(女)	高知市

★定点医療機関からのホット情報

保健所	医療機関	情報
安芸	田野病院小児科	マイコプラズマ肺炎 1例 (3歳女)
中央東	早明浦病院小児科	アデノウイルス感染性胃腸炎 1例 (11ヶ月女)
		ロタウイルス感染性胃腸炎 1例 (7ヶ月男)
高知市	細木病院小児科	ノロ 1例 (9ヶ月女)
		ロタ 2例 (1歳男 2人)
		大腸菌 7例 (5ヶ月女、8ヶ月男、1歳女、2歳男、4歳男、5歳男、13歳女)
		キャンピロ 1例 (5ヶ月女)
		ヒトメタニューモウイルス 1例 (1歳男)
	高知医療センター小児科	カンピロバクター 1例 (14歳女)
		病原性大腸菌 2例 (1ヶ月男、6歳男)
		溶連菌咽頭炎から肺炎併発 1例 (5歳女)
	福井小児科・内科・循環器科	アデノウイルス感染症 1例 (3歳男)
		アデノウイルス 1例 (1歳女)
	三愛病院小児科	アデノウイルス扁桃炎 7例 (1歳男 2人、1歳女 3人、3歳男、4歳男)
	けら小児科・アレルギー科	マイコプラズマ肺炎 1例 (14歳女)
		病原性大腸菌 0-25 腸炎 1例 (27歳女)
病原性大腸菌 0-1 腸炎 1例 (8歳男)		
カンピロバクター腸炎 2例 (7歳女 2人)		
アデノウイルス扁桃炎 1例 (1歳男)		
中央西	日高クリニック	アデノウイルス扁桃炎 1例 (1歳男)
須崎	もりはた小児科	滲出性扁桃炎 (アデノウイルス) 1例 (6歳男)
幡多	幡多けんみん病院小児科	hMPV1 例 (3歳男)
	渭南病院小児科	アデノウイルス咽頭炎 1例 (1歳男)

★全国情報

第23週 (6/1～6/7)

1類感染症：報告なし

2類感染症：結核408例

3類感染症：細菌性赤痢6例、腸管出血性大腸菌感染症57例、パラチフス2例

4類感染症：E型肝炎1例、A型肝炎5例、オウム病1例、重症熱性血小板減少症候群6例、チクングニア熱1例、つつが虫病5例、デング熱6例、日本紅斑熱8例、マラリア1例、野兔病1例、レジオネラ症20例

5類感染症：アメーバ赤痢17例、ウイルス性肝炎7例、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症18例、急性脳炎3例、クリプトスポリジウム症1例、クロイツフェルト・ヤコブ病2例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症3例、後天性免疫不全症候群18例、侵襲性インフルエンザ菌感染症3例、侵襲性髄膜炎菌感染症1例、侵襲性肺炎球菌感染症22例、水痘 (入院例に限る) 7例、梅毒26例、破傷風5例、風しん6例、薬剤耐性アシネトバクター感染症1例

報告遅れ：E型肝炎3例、デング熱1例、日本紅斑熱2例、マラリア1例、ライム病1例、レプトスピラ症1例、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症8例、急性脳炎2例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症2例、水痘 (入院例に限る) 5例、播種性クリプトコックス症2例

中東呼吸器症候群 (MERS) について：厚生労働省HP

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou19/mers.html>

高知県感染症情報(58定点医療機関)

第25週 平成27年6月15日(月)～平成27年6月21日(日)

高知県衛生研究所

定点名	保健所 疾病名	安芸	中央東	高知市	中央西	須崎	幡多	計	前週	全国(24週)	高知県(25週末累計)		全国(24週末累計)	
											H26/12/29～H27/6/21	H26/12/29～H27/6/14		
インフルエンザ	インフルエンザ						15	15 (0.31)	10 (0.21)	843 (0.17)	15,299 (318.73)	1,145,610 (232.47)		
小児科	咽頭結膜熱			7				7 (0.23)	5 (0.17)	2,423 (0.77)	77 (2.57)	30,651 (9.74)		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	2	47	7	10	6	73 (2.43)	101 (3.37)	11,481 (3.64)	1,658 (55.27)	203,639 (64.73)		
	感染性胃腸炎	6	55	44	24	2	13	144 (4.80)	158 (5.27)	22,376 (7.10)	4,108 (136.93)	522,468 (166.07)		
	水痘		1	3			1	5 (0.17)	8 (0.27)	1,328 (0.42)	300 (10.00)	38,893 (12.36)		
	手足口病		5	11	11	6	14	47 (1.57)	28 (0.93)	8,421 (2.67)	834 (27.80)	58,123 (18.48)		
	伝染性紅斑			1				1 (0.03)	5 (0.17)	2,894 (0.92)	52 (1.73)	38,380 (12.20)		
	突発性発疹	1	4	7	2	1	4	19 (0.63)	14 (0.47)	2,029 (0.64)	329 (10.97)	37,541 (11.93)		
	百日咳							()	()	67 (0.02)	9 (0.30)	987 (0.31)		
	ヘルパンギーナ		1	2	1		2	6 (0.20)	2 (0.07)	2,139 (0.68)	36 (1.20)	8,866 (2.82)		
	流行性耳下腺炎	2	1	3			2	8 (0.27)	12 (0.40)	1,364 (0.43)	461 (15.37)	25,456 (8.09)		
RSウイルス感染症		1		3		5	9 (0.30)	2 (0.07)	278 (0.09)	408 (13.60)	28,920 (9.19)			
眼科	急性出血性結膜炎							()	()	13 (0.02)	()	219 (0.32)		
	流行性角結膜炎							()	()	489 (0.71)	6 (2.00)	7,785 (11.35)		
基幹	細菌性髄膜炎							()	()	5 (0.01)	5 (0.63)	197 (0.41)		
	無菌性髄膜炎							()	()	21 (0.04)	8 (1.00)	348 (0.73)		
	マイコプラズマ肺炎	1	1	1			1	4 (0.50)	5 (0.63)	118 (0.25)	104 (13.00)	2,632 (5.54)		
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)							()	2 (0.25)	9 (0.02)	24 (3.00)	157 (0.33)		
	感染性胃腸炎		1	2				3 (0.38)	7 (0.88)	94 (0.20)	67 (8.38)	3,761 (7.92)		
計 (小児科定点当たり人数)	11 (5.00)	72 (9.99)	128 (11.36)	48 (16.00)	19 (9.50)	63 (11.28)	341 (10.94)			56,392	23,785 (594.47)	2,154,633		
前週 (小児科定点当たり人数)	20 (10.00)	69 (9.84)	160 (13.25)	36 (11.99)	14 (7.00)	60 (11.33)		352 (11.40)						

注 ()は定点当たり人数。

高知県感染症情報(58定点医療機関) 定点当たり人数

定点名	保健所 疾病名	第25週							計	前週	全国(24週)	高知県(25週末累計)		全国(24週末累計)	
		安芸	中央東	高知市	中央西	須崎	幡多	H26/12/29～H27/6/21				H26/12/29～H27/6/14			
インフルエンザ	インフルエンザ						1.88	0.31	0.21	0.17	318.73	232.47			
小児科	咽頭結膜熱			0.64				0.23	0.17	0.77	2.57	9.74			
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.50	0.29	4.27	2.33	5.00	1.20	2.43	3.37	3.64	55.27	64.73			
	感染性胃腸炎	3.00	7.86	4.00	8.00	1.00	2.60	4.80	5.27	7.10	136.93	166.07			
	水痘		0.14	0.27			0.20	0.17	0.27	0.42	10.00	12.36			
	手足口病		0.71	1.00	3.67	3.00	2.80	1.57	0.93	2.67	27.80	18.48			
	伝染性紅斑			0.09				0.03	0.17	0.92	1.73	12.20			
	突発性発疹	0.50	0.57	0.64	0.67	0.50	0.80	0.63	0.47	0.64	10.97	11.93			
	百日咳									0.02	0.30	0.31			
	ヘルパンギーナ		0.14	0.18	0.33		0.40	0.20	0.07	0.68	1.20	2.82			
	流行性耳下腺炎	1.00	0.14	0.27			0.40	0.27	0.40	0.43	15.37	8.09			
RSウイルス感染症		0.14		1.00		1.00	0.30	0.07	0.09	13.60	9.19				
眼科	急性出血性結膜炎									0.02		0.32			
	流行性角結膜炎									0.71	2.00	11.35			
基幹	細菌性髄膜炎									0.01	0.63	0.41			
	無菌性髄膜炎									0.04	1.00	0.73			
	マイコプラズマ肺炎	1.00	1.00	0.20			1.00	0.50	0.63	0.25	13.00	5.54			
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)								0.25	0.02	3.00	0.33			
	感染性胃腸炎		1.00	0.40				0.38	0.88	0.20	8.38	7.92			
計 (小児科定点当たり人数)	5.00	9.99	11.36	16.00	9.50	11.28	10.94			594.47					
前週 (小児科定点当たり人数)	10.00	9.84	13.25	11.99	7.00	11.33		11.40							

発行：高知県感染症情報センター（高知県衛生研究所）
〒780-0850 高知市丸ノ内2-4-1（保健衛生総合庁舎2階）
TEL：088-821-4961 FAX：088-825-2869