

高知県感染症発生動向調査（週報）

2015年 第13週 （3月23日～3月29日）

★お知らせ

○インフルエンザに気を付けて！

定点医療機関からの報告数は先週の 11.29 から 6.10 と減少しています。迅速検査ではインフルエンザ A 型 9%、B 型 91%となっており、B 型の割合が増加しています。今後も手洗い、うがい及び咳エチケットの感染予防をしてください。

咳エチケット

- ★ 咳やくしゃみなどの呼吸器症状がある方は、必ずマスクを着用しましょう。
- ★ 咳やくしゃみをするときは、ハンカチやティッシュで口や鼻を押さえ、ウイルスの飛散を防ぎましょう。
- ★ 咳をしている人にはマスクの着用を促しましょう。

○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先週の 2.33 から 2.17 とほぼ横ばいですが、過去 2 年間の同時期と比較して高い値が続いています。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あります。うがい、手洗いなどの一般的な予防法を励行しましょう。

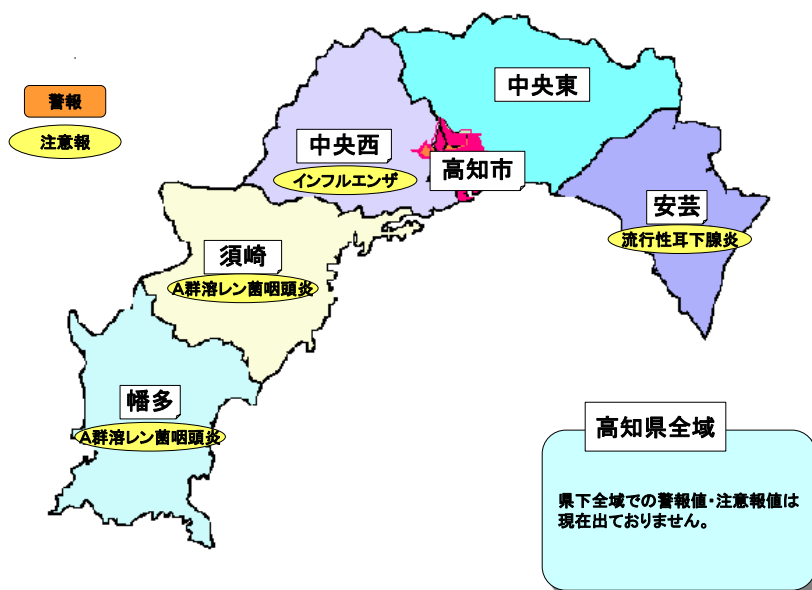
★県内での感染症発生状況

定点把握感染症（上位疾患）

↑：急増 ↗：増加 →：横ばい ↘：減少 ↓：急減

疾病名	推移	定点当たり報告数	県内の傾向
インフルエンザ	↘	6.10	全ての地域で減少しています。中央西では注意報値を超えています。
感染性胃腸炎	→	5.07	須崎、高知市、幡多で増加しています。
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→	2.17	須崎、高知市、中央西で増加し、幡多、須崎では注意報値を超えています。
手足口病	→	0.87	幡多、中央東で増加しています。
流行性耳下腺炎	↘	0.67	幡多、中央西で増加し、安芸では注意報値を超えています。

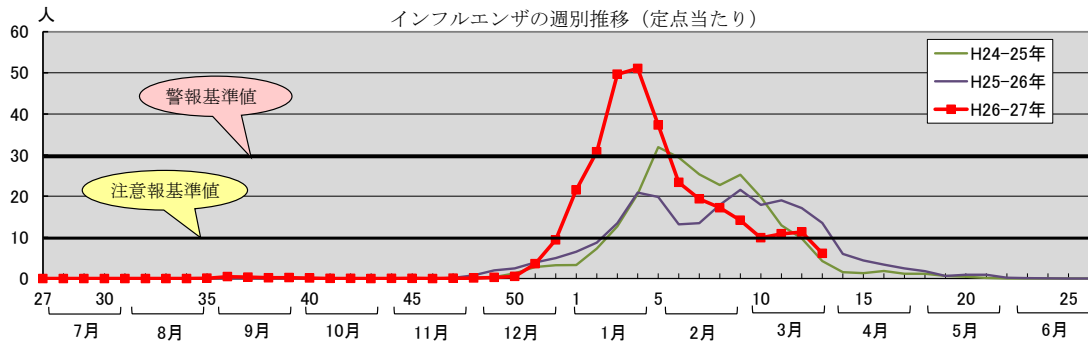
★地域別感染症発生状況



★気をつけて！

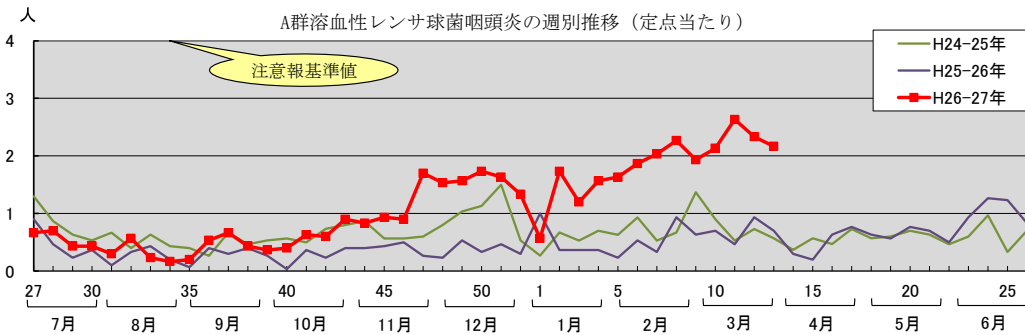
○インフルエンザ： 6.10 （注意報値：10.00 警報値：30.00）

定点医療機関からの報告数は定点当たり 6.10（前週：11.29）と減少しています。地域別にみると、全ての地域で減少し、中央西（10.40：前週 21.80）、では注意報値を超えています。病原体定点からは、Influenzavirus AH3NT が 2 例、Influenzavirus BNT が 2 例検出されています。



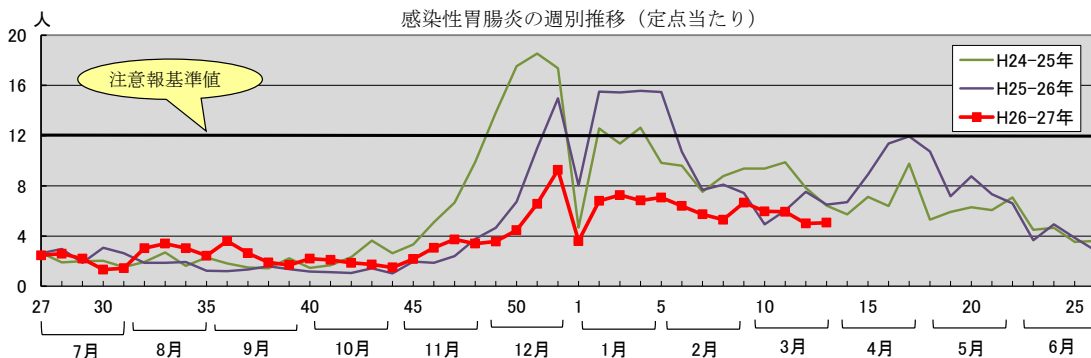
○A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：2.17 （注意報値：4.00 警報値：8.00）

定点医療機関からの報告数は定点当たり 2.17（前週 2.33）とほぼ横ばいですが、過去 2 年間の同時期と比較して高い値が続いています。地域別にみると、須崎（4.50：前週 2.50）高知市（1.91：前週 1.73）中央西（1.67：前週 0.67）で増加し、幡多（5.80：前週 6.60）須崎で注意報値を超えています。病原体定点からは *Streptococcus pyogenes*T4 が 1 例、*Streptococcus pyogenes*T6 が 3 例検出されています。



○感染性胃腸炎：5.07 （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 5.07（前週 5.00）とほぼ横ばいですが、地域別にみると須崎（7.00：前週 6.50）高知市（3.91：前週 3.18）幡多（3.20：前週 2.60）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
13	インフルエンザ	6	男	高知市	Influenza virus A H3 NT
13	インフルエンザ	49	女	須崎	Influenza virus A H3 NT
13	インフルエンザ	1	女	高知市	Influenza virus B NT
13	インフルエンザ	7	女	安芸	Influenza virus B NT
13	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6	女	須崎	<i>Streptococcus pyogenes</i> T6
13	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11	女	須崎	<i>Streptococcus pyogenes</i> T6

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
12	手足口病	5	女	中央東	Coxsackievirus A16
12	インフルエンザ	61	女	中央西	Influenza virus B/Yamagata※
12	上気道炎	1	男	中央東	Rhinovirus
12	不明発疹症	1	女	須崎	Rhinovirus
12	感染性胃腸炎	1	男	須崎	Rotavirus group A G1
12	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	男	須崎	<i>Streptococcus pyogenes T4</i>
12	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	男	須崎	<i>Streptococcus pyogenes T6</i>

※は受付週に PCR 検査で検出した後ウイルスを分離培養したものです。

★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	4	41	20歳代(男)	高知市
				70歳代(女)	
				15~19歳代(男)	中央西
				70歳代(女)	幡 多

★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	hMPV 気管支炎 1例 (1歳女)
中央東	あけぼの小児クリニック	RS ウイルス感染症 2例 (10ヶ月、1歳) ロタウイルス感染症 4例 (1~5歳)
	早明浦病院小児科	インフルエンザ B型 5例 (6~14歳)
	高知大学医学部附属病院小児科	ノロウイルス腸炎 1例 (1歳女) アデノウイルス腸炎 1例 (2歳男)
高知市	高知医療センター	アデノウイルス 1例 (4歳男) ロタウイルス 1例 (1歳女) 病原性大腸菌 2例 (0ヶ月、3ヶ月男)
	けら小児科・アレルギー科	ロタウイルス腸炎 3例 (1歳男 2人、30歳女) カンピロバクター腸炎+病原性大腸菌 O-1 1例 (2歳男)
	細木病院小児科	ノロウイルス 1例 (1歳女) ロタウイルス 1例 (2歳女)
	福井小児科・内科・循環器科	インフルエンザ B型 3例 伝染性紅斑 1例 (2歳女)
中央西	くぼたこどもクリニック	溶連菌感染症 1例 (9歳男：須崎市) インフルエンザ A型 1例、B型 9例
	日高クリニック	アデノウイルス扁桃炎 1例 (4歳男)
須 崎	もりはた小児科	滲出性扁桃炎 (アデノウイルス) 3例 (1歳 1例、2歳 2例) ヒトメタニューモ肺炎 1例 (4歳女)
幡 多	さたけ小児科	マイコプラズマ 1例 (10ヶ月男) hMPV 2例 (0歳、1歳男)
	こいけクリニック	ストレプト、インフルエンザ B同時感染 1例 (9歳女)
	幡多けんみん病院小児科	ノロウイルス 1例 (1歳女) hMPV 2例 (2、4歳女)

★全国情報

第11週 (3/9~3/15)

- 1類感染症：報告なし
- 2類感染症：結核345例
- 3類感染症：細菌性赤痢3例、腸管出血性大腸菌感染症15例、腸チフス2例、パラチフス1例
- 4類感染症：E型肝炎6例、コクシジオイデス症1例、デング熱2例、マラリア1例、レジオネラ症20例
- 5類感染症：アメーバ赤痢9例、ウイルス性肝炎4例、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症16例
急性脳炎3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5例
後天性免疫不全症候群14例、ジアルジア症1例、侵襲性インフルエンザ菌感染症6例
侵襲性肺炎球菌感染症22例、水痘 (入院例に限る) 2例、梅毒28例、風しん3例
播種性クリプトコックス症2例、破傷風1例、バンコマイシン耐性腸球菌感染症2例
- 報告遅れ：コレラ1例、パラチフス1例、デング熱2例、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症7例
急性脳炎4例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症6例、侵襲性髄膜炎菌感染症1例
水痘 (入院例に限る) 2例、播種性クリプトコックス症1例

★これからの季節は、マダニに注意しましょう！

春からはマダニの活動が活発になります。病原体を保有しているマダニに咬まれることにより日本紅斑熱や重症熱性血小板症候群(SFTS)という病気になり、重症になると死に至ることもあります。

野山等に入る方は、マダニに咬まれないための予防対策が必要です。

●マダニに咬まれない予防対策として

- 1) 草むらなどに入る場合は、長袖、長ズボンなどを着用し、皮膚の露出を少なくしましょう。
- 2) ディート（忌避剤）が含まれた虫除け剤の使用も有効です。（使用に際しては、説明書を必ずお読みください。）
- 3) 草むらなどで着ていた上着や作業着は、家の中に持ち込まないようにしましょう。
- 4) 野外活動後は、できるだけ早く入浴し、体や頭をよく洗い、新しい服に着替えましょう。

●マダニに咬まれたら

- 1) 吸血中のマダニを見つけた場合は、無理に引き抜くとマダニの一部が皮膚内に残ってしまうことがありますので、できるだけ医療機関（皮膚科）で取ってもらいましょう。
 - 2) 発熱等の症状が現れた場合は、できるだけ早く医療機関を受診してください。
-

高知県感染症情報(58定点医療機関)

第13週 平成27年3月23日(月)～平成27年3月29日(日)

高知県衛生研究所

定点名	疾病名	保健所						計	前週	全国(12週)	高知県(13週末累計) H26/12/29～H27/3/29	全国(12週末累計) H26/12/29～H27/3/22
		安芸	中央東	高知市	中央西	須崎	幡多					
インフルエンザ	インフルエンザ	12	44	115	52	15	55	293 (6.10)	542 (11.29)	18,972 (3.85)	14,526 (302.63)	1,074,126 (218.27)
小児科	咽頭結膜熱		1	1				2 (0.07)	()	1,072 (0.34)	30 (1.00)	11,171 (3.56)
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1		21	5	9	29	65 (2.17)	70 (2.33)	9,228 (2.94)	722 (24.07)	92,380 (29.44)
	感染性胃腸炎	13	58	43	8	14	16	152 (5.07)	150 (5.00)	22,945 (7.30)	2,329 (77.63)	276,455 (88.10)
	水痘		2		5	2	1	10 (0.33)	13 (0.43)	1,523 (0.48)	165 (5.50)	20,970 (6.68)
	手足口病	1	3	15			7	26 (0.87)	28 (0.93)	1,308 (0.42)	266 (8.87)	12,270 (3.91)
	伝染性紅斑				1		2	3 (0.10)	4 (0.13)	1,285 (0.41)	19 (0.63)	13,466 (4.29)
	突発性発疹			6			2	8 (0.27)	18 (0.60)	1,388 (0.44)	126 (4.20)	15,385 (4.90)
	百日咳							()	()	30 (0.01)	4 (0.13)	336 (0.11)
	ヘルパンギーナ					1		1 (0.03)	()	106 (0.03)	6 (0.20)	773 (0.25)
	流行性耳下腺炎	7	1	5	1		6	20 (0.67)	31 (1.03)	946 (0.30)	244 (8.13)	10,737 (3.42)
RSウイルス感染症		2	2		1	2	7 (0.23)	15 (0.50)	1,043 (0.33)	330 (11.00)	22,696 (7.23)	
眼科	急性出血性結膜炎							()	()	11 (0.02)	()	99 (0.14)
	流行性角結膜炎							()	1 (0.33)	226 (0.33)	3 (1.00)	3,373 (4.93)
基幹	細菌性髄膜炎			1				1 (0.13)	()	14 (0.03)	2 (0.25)	93 (0.20)
	無菌性髄膜炎			2				2 (0.25)	1 (0.13)	15 (0.03)	3 (0.38)	156 (0.33)
	マイコプラズマ肺炎			2				2 (0.25)	2 (0.25)	110 (0.23)	40 (5.00)	1,252 (2.64)
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)							()	()	8 (0.02)	6 (0.75)	79 (0.17)
	感染性胃腸炎			2			1	3 (0.38)	1 (0.13)	236 (0.50)	18 (2.25)	1,406 (2.97)
計 (小児科定点当たり人数)	34 (14.00)	111 (13.58)	216 (15.73)	71 (16.74)	42 (17.25)	121 (19.88)	595 (15.91)			60,466	18,839 (443.99)	1,557,223
前週 (小児科定点当たり人数)	83 (34.00)	141 (16.45)	355 (24.91)	131 (29.13)	42 (15.75)	124 (19.70)		875 (22.24)				

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	疾病名	保健所						計	前週	全国(12週)	高知県(13週末累計) H26/12/29～H27/3/29	全国(12週末累計) H26/12/29～H27/3/22
		安芸	中央東	高知市	中央西	須崎	幡多					
インフルエンザ	インフルエンザ	3.00	4.00	7.19	10.40	3.75	6.88	6.10	11.29	3.85	302.63	218.27
小児科	咽頭結膜熱		0.14	0.09				0.07		0.34	1.00	3.56
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.50		1.91	1.67	4.50	5.80	2.17	2.33	2.94	24.07	29.44
	感染性胃腸炎	6.50	8.29	3.91	2.67	7.00	3.20	5.07	5.00	7.30	77.63	88.10
	水痘		0.29		1.67	1.00	0.20	0.33	0.43	0.48	5.50	6.68
	手足口病	0.50	0.43	1.36			1.40	0.87	0.93	0.42	8.87	3.91
	伝染性紅斑			0.09			0.40	0.10	0.13	0.41	0.63	4.29
	突発性発疹			0.55			0.40	0.27	0.60	0.44	4.20	4.90
	百日咳									0.01	0.13	0.11
	ヘルパンギーナ					0.50		0.03		0.03	0.20	0.25
	流行性耳下腺炎	3.50	0.14	0.45	0.33		1.20	0.67	1.03	0.30	8.13	3.42
RSウイルス感染症		0.29	0.18		0.50	0.40	0.23	0.50	0.33	11.00	7.23	
眼科	急性出血性結膜炎									0.02		0.14
	流行性角結膜炎								0.33	0.33	1.00	4.93
基幹	細菌性髄膜炎			0.20				0.13		0.03	0.25	0.20
	無菌性髄膜炎			0.40				0.25	0.13	0.03	0.38	0.33
	マイコプラズマ肺炎			0.40				0.25	0.25	0.23	5.00	2.64
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)									0.02	0.75	0.17
	感染性胃腸炎			0.40			1.00	0.38	0.13	0.50	2.25	2.97
計 (小児科定点当たり人数)	14.00	13.58	15.73	16.74	17.25	19.88	15.91			443.99		
前週 (小児科定点当たり人数)	34.00	16.45	24.91	29.13	15.75	19.70		22.24				

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