

# 高知県感染症発生動向調査（週報）

2012年 第32週（8月6日～8月12日）

## ★ お知らせ

### ○ 百日咳に注意して！

定点医療機関からの報告が、定点当たり前週の0.37から0.53と増加しました。母親からの免疫（経胎盤移行抗体）が期待できないため、乳児期早期から罹患し、1歳以下の乳児、ことに生後6カ月以下では死に至る危険性もあるので、生後3ヶ月を過ぎると予防接種をうけることをお勧めします。成人では、咳が長期間続きますが比較的軽い症状で経過することが多く気が付かないうちに新生児や乳幼児への感染源となることがあります。手洗いや咳エチケットで感染を拡げないようにしましょう。

### ○ マイコプラズマ肺炎に注意して！

定点医療機関からの報告が、定点当たり前週の0.38から0.50と増加しました。報告定点以外の医療機関からの患者情報が増加しています。マイコプラズマ肺炎にかかった人のせきやくしゃみなどのしぶきに含まれる病原体によって人から人へ感染します（飛まつ感染・接触感染）。感染を拡げないためのポイントは、咳エチケットと手洗いです。

### ○ ヘルパンギーナに注意して！

定点医療機関からの報告は前週の1.43から1.13と減少しました。この病気は、回復して症状がなくなっても、2～4週間の長期間にわたって便などにウイルスが排泄されるので、手洗い、うがいの励行とタオルやコップの共用は見合わせましょう。

## ★ 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(人)	県内の傾向
感染性胃腸炎		1.93	幡多、高知市、須崎、中央東で増加した。
ヘルパンギーナ		1.13	安芸、中央西、須崎で増加したが、全体では減少している。須崎では引き続き警報値を、中央西では注意報値を超している。流行のシーズンなので注意が必要。
水痘		1.00	安芸、中央西、幡多で増加した。安芸、幡多では注意報値を超している。
突発性発疹		0.60	須崎、中央東、高知市で増加した。
百日咳		0.53	安芸、高知市、中央西で増加した。安芸、中央西では警報値を、高知市では注意報値を超している。

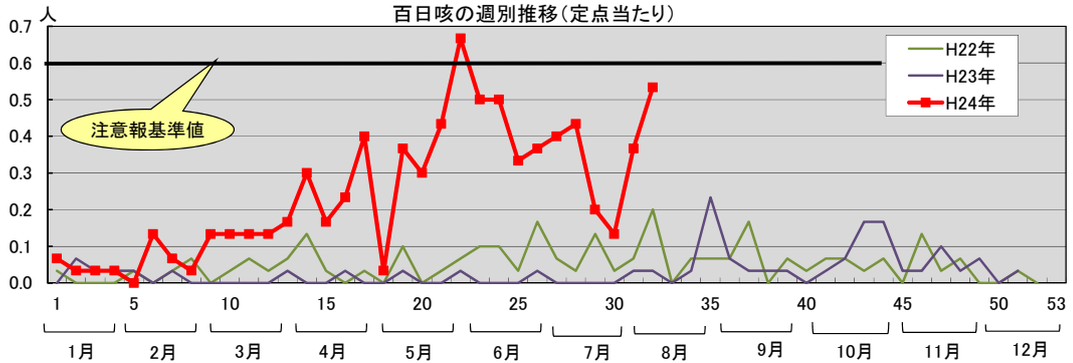
## ★ 地域別感染症発生状況



★ 気を付けて！

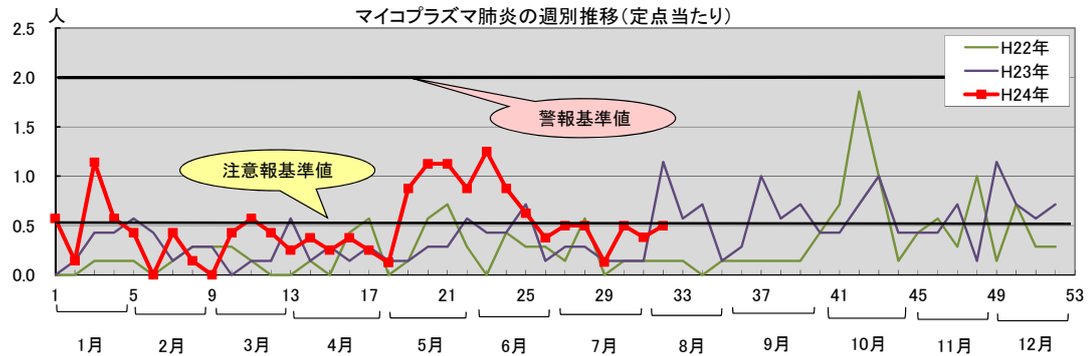
○ 百日咳：0.53 (注意報値：0.60 警報値：1.00)

定点医療機関からの報告が定点当たり 0.53 (前週：0.37) と増加した。安芸 1.00、高知市 0.91、中央西 1.00 で増加し、安芸、中央西では警報値を、高知市では注意報値を超している。例年と比較すると高い値が続いている。病原体定点からは百日咳菌 (*Bordetella pertussis*) が 6 例検出されている。飛沫が周囲に飛び散るのを防ぐ、咳エチケットを徹底することが重要です。



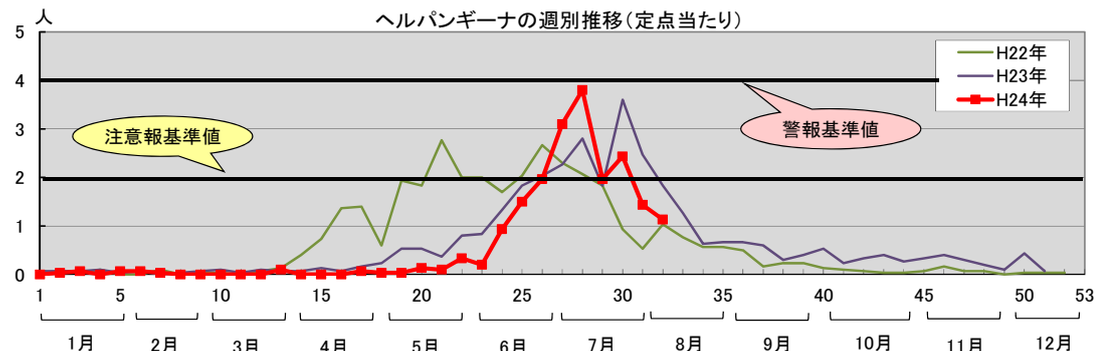
○ マイコプラズマ肺炎：0.50 (注意報値：0.50 警報値：2.00)

定点医療機関からの報告では定点当たり 0.50 (前週：0.38) と増加し、注意報値を超している。幡多 1.00、高知市 0.60 と注意報値を超している。病原体定点からは肺炎マイコプラズマ (*Mycoplasma pneumoniae*) が 10 例検出されている。感染を広げないために、手洗い、うがいなどの一般的な予防方法の励行と、患者との濃厚な接触を避けるように気を付けましょう。



○ ヘルパンギーナ：1.13 (注意報値：2.00 警報値：4.00)

定点医療機関からの報告が定点当たり 1.13 (前週：1.43) と減少した。須崎 5.50、中央西 2.67、安芸 1.00 で増加し、須崎では 5 週続けて警報値を、中央西では注意報値を超している。まだまだ流行のシーズンなので、手洗いやうがい、咳エチケットをして予防しましょう。



★ 病原体検出情報

前週搬入

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
32	百日咳	5	男	高知市	<i>Bordetella pertussis</i>
32	百日咳	2	男	安芸	<i>Bordetella pertussis</i>
32	百日咳	6	男	安芸	<i>Bordetella pertussis</i>
32	百日咳	28	女	須崎	<i>Bordetella pertussis</i>
32	百日咳	4	女	須崎	<i>Bordetella pertussis</i>
32	百日咳	5	男	須崎	<i>Bordetella pertussis</i>
32	百日咳	4	女	高知市	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
32	マイコプラズマ	3	男	高知市	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
32	マイコプラズマ	9	女	高知市	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
32	マイコプラズマ	4	女	高知市	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
32	マイコプラズマ	5	女	中央東	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
32	マイコプラズマ	4	男	中央東	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
32	マイコプラズマ	5	女	中央東	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
32	マイコプラズマ	11	女	須崎	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
32	マイコプラズマ肺炎	11	男	須崎	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
32	マイコプラズマ	12	女	須崎	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>

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
31	咽頭炎	1	女	中央東	Coxsackievirus A9

\* 「保健所」について、患者の居住地を管轄する保健所名を記載する。

★ 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	2	92	80歳代(女),90歳代(女)	高知市
5類	ウイルス性肝炎	1	3	50歳代(男)	

★ 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	早明浦病院小児科	マイコプラズマ肺炎 1例 (9歳女)
	あけぼの小児 クリニック	マイコプラズマ肺炎 4例 (4歳1人,5歳3人) 細菌性腸炎 E.coli (O-18) 1例 (1歳)
高知市	けら小児科・ アレルギー科	病原大腸菌 (O-1) 1例 (8歳男) マイコプラズマ肺炎 4例 (2,9,21歳女,42歳男)
	三愛病院小児科	マイコプラズマ肺炎 1例 (7歳男)
中央西	石黒小児科	単純ヘルペス 1例 (20歳男)
須 崎	もりはた小児科	カンピロバクター腸炎 1例 (6歳男)、マイコプラズマ肺炎 2例 (11歳女) H.zoster 1例 (8歳女)、先週 百日咳 3例 (4,5,28歳)
幡 多	さたけ小児科	膿痂疹 3例 (1,2歳男,3歳女) ヘルペス歯肉口内炎 3例 (3歳女,7歳男女)

★ 全国情報

第30週 (7/23~7/29)

1類感染症：報告なし

2類感染症：結核384例

3類感染症：細菌性赤痢1例、腸管出血性大腸菌感染症115例

4類感染症：E型肝炎2例、A型肝炎1例、日本紅斑熱1例、レジオネラ症18例、レプトスピラ症1例、  
つつが虫病1例、デング熱4例、マラリア2例、チクングニア熱2例

5類感染症：アメーバ赤痢9例、ウイルス性肝炎1例、急性脳炎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4例、後天性免疫不全症候群18例、ジアルジア症1例、梅毒12例

報告遅れ : コレラ1例、E型肝炎1例、日本紅斑熱4例、急性脳炎4例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例、梅毒1例、レジオネラ症1例、レプトスピラ症1例

高知県感染症情報(58定点医療機関)

定点名	疾病名	保健所	第32週 平成24年8月6日(月)～平成24年8月12日(日)							高知県衛生研究所		
			安芸	中央東	高知市	中央西	須崎	幡多	計	前週	全国(31週)	高知県(32週末累計) H24/1/2～H24/8/12
インフルエンザ	インフルエンザ							( )	( )	1,120 ( 0.23)	16,405 ( 341.77)	1,626,598 ( 330.48)
小児科	咽頭結膜熱			1	2		2	5 ( 0.17)	4 ( 0.13)	1,311 ( 0.42)	112 ( 3.73)	33,018 ( 10.50)
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		2	7	1	1	1	12 ( 0.40)	20 ( 0.67)	2,869 ( 0.92)	1,608 ( 53.60)	195,066 ( 62.00)
	感染性胃腸炎	5	7	32	5	3	6	58 ( 1.93)	46 ( 1.53)	10,046 ( 3.21)	6,039 ( 201.30)	719,989 ( 228.86)
	水痘	7	1	11	1		10	30 ( 1.00)	24 ( 0.80)	1,856 ( 0.59)	1,697 ( 56.57)	131,513 ( 41.80)
	手足口病							( )	3 ( 0.10)	3,729 ( 1.19)	86 ( 2.87)	29,467 ( 9.37)
	伝染性紅斑			4			3	7 ( 0.23)	10 ( 0.33)	382 ( 0.12)	758 ( 25.27)	17,361 ( 5.52)
	突発性発疹		2	9	3	3	1	18 ( 0.60)	15 ( 0.50)	2,074 ( 0.66)	447 ( 14.90)	54,101 ( 17.20)
	百日咳	2	1	10	3			16 ( 0.53)	11 ( 0.37)	97 ( 0.03)	260 ( 8.67)	2,525 ( 0.80)
	ヘルパンギーナ	2	1	4	8	11	8	34 ( 1.13)	43 ( 1.43)	10,913 ( 3.48)	615 ( 20.50)	81,989 ( 26.06)
	流行性耳下腺炎		2	1			4	7 ( 0.23)	9 ( 0.30)	1,396 ( 0.45)	558 ( 18.60)	47,798 ( 15.19)
RSウイルス感染症							( )	2 ( 0.07)	808 ( 0.26)	622 ( 20.73)	28,613 ( 9.10)	
眼科	急性出血性結膜炎							( )	( )	12 ( 0.02)	( )	335 ( 0.49)
	流行性角結膜炎			1				1 ( 0.33)	( )	427 ( 0.63)	25 ( 8.33)	11,381 ( 16.74)
基幹	細菌性髄膜炎							( )	( )	15 ( 0.03)	6 ( 0.86)	281 ( 0.60)
	無菌性髄膜炎							( )	1 ( 0.13)	29 ( 0.06)	15 ( 2.14)	469 ( 1.01)
	マイコプラズマ肺炎			3			1	4 ( 0.50)	3 ( 0.38)	440 ( 0.94)	138 ( 19.71)	12,084 ( 25.93)
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)			1				1 ( 0.13)	1 ( 0.13)	20 ( 0.04)	9 ( 1.29)	482 ( 1.03)
計	16	16	84	23	18	36	193	( 6.22)	37,544	29,400	2,993,070	
(小児科定点当たり人数)	( 8.00)	( 2.29)	( 7.18)	( 7.67)	( 9.00)	( 7.00)				( 768.51)		
前週	12	29	85	20	17	29		192				
(小児科定点当たり人数)	( 6.00)	( 4.15)	( 7.27)	( 6.66)	( 8.50)	( 5.80)		( 6.23)				

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	第32週							前週	全国(31週)	高知県(32週末累計) H24/1/2～H24/8/12	全国(31週末累計) H24/1/2～H24/8/5
			安芸	中央東	高知市	中央西	須崎	幡多	計				
インフルエンザ	インフルエンザ									0.23	341.77	330.48	
小児科	咽頭結膜熱			0.09	0.67		0.40	0.17	0.13	0.42	3.73	10.50	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		0.29	0.64	0.33	0.50	0.20	0.40	0.67	0.92	53.60	62.00	
	感染性胃腸炎	2.50	1.00	2.91	1.67	1.50	1.20	1.93	1.53	3.21	201.30	228.86	
	水痘	3.50	0.14	1.00	0.33		2.00	1.00	0.80	0.59	56.57	41.80	
	手足口病								0.10	1.19	2.87	9.37	
	伝染性紅斑			0.36			0.60	0.23	0.33	0.12	25.27	5.52	
	突発性発疹		0.29	0.82	1.00	1.50	0.20	0.60	0.50	0.66	14.90	17.20	
	百日咳	1.00	0.14	0.91	1.00			0.53	0.37	0.03	8.67	0.80	
	ヘルパンギーナ	1.00	0.14	0.36	2.67	5.50	1.60	1.13	1.43	3.48	20.50	26.06	
	流行性耳下腺炎		0.29	0.09			0.80	0.23	0.30	0.45	18.60	15.19	
RSウイルス感染症								0.07	0.26	20.73	9.10		
眼科	急性出血性結膜炎									0.02		0.49	
	流行性角結膜炎			1.00				0.33		0.63	8.33	16.74	
基幹	細菌性髄膜炎									0.03	0.86	0.60	
	無菌性髄膜炎								0.13	0.06	2.14	1.01	
	マイコプラズマ肺炎			0.60			1.00	0.50	0.38	0.94	19.71	25.93	
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)			0.20				0.13	0.13	0.04	1.29	1.03	
計		8.00	2.29	7.18	7.67	9.00	7.00	6.22		768.51			
(小児科定点当たり人数)		6.00	4.15	7.27	6.66	8.50	5.80		6.23				
前週									6.23				
(小児科定点当たり人数)													

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