

高知県感染症発生動向調査（週報）

2012年 第47週（11月19日～11月25日）

★ お知らせ

○ 感染性胃腸炎に注意して！

定点医療機関からの報告が、定点当たり前週の5.10から6.67に増加しました。患者発生報告数が増加するのは冬季で、その大半はノロウイルス等のウイルス感染を原因とするものです。嘔吐・下痢・腹痛・発熱などの症状を引き起こし、ほとんどの方は軽症で回復しますが、子どもやお年寄りなどでは重症化したり、吐物を誤って気道に詰まらせて死亡する事があります。感染力は大変強く学校や社会福祉施設など集団生活の場で大規模な流行となることもあります。症状が消失した後も、約1週間は便の中にウイルスが排出される可能性があります。感染を拡げないために、帰宅後の手洗い・うがい、食事前やトイレの後は必ず手を洗いましょう。また、ウイルスを含む汚染物の処理には次亜塩素酸ナトリウムを使用するか、85℃以上で1分以上の加熱が必要です。

○ 水痘に注意して！






定点医療機関からの報告が、定点当たり前週の2.13から1.97に減少しました。臨床経過は一般的に軽症で、倦怠感、掻痒感、38度前後の発熱が2～3日間続く程度であることが大半ですが、成人ではより重症化しやすいです。感染力は強く、発疹出現の1～2日前から出現後4～5日、あるいは痂皮化するまで伝染力があるのでヒトとの接触をさけることが重要です。例年冬季に流行しているので引き続き手洗い、うがいの一般的な予防方法の励行に努めましょう。

○ RSウイルス感染症に注意して！

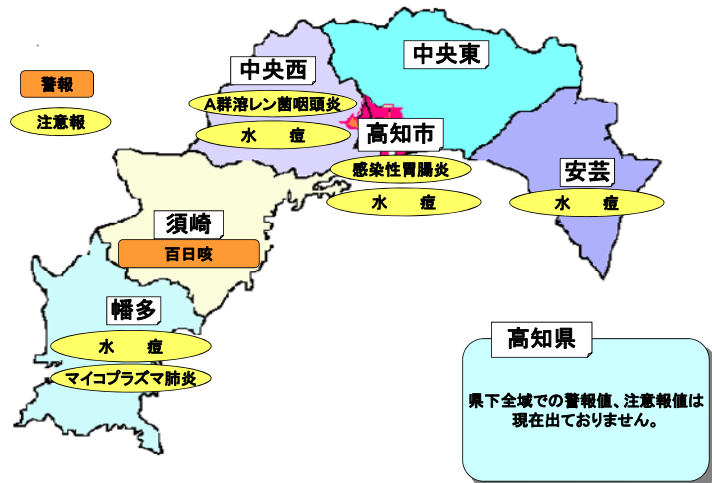
定点医療機関からの報告が、定点当たり前週の0.37から0.70と約2倍に増加しました。かぜに似た症状で多くの場合軽症で治まりますが、感染力は強く、1歳未満の乳児の場合や、先天性心疾患、慢性肺炎患者などを持つ小児の場合は、重症化するおそれがあるため、早めの受診や感染予防にこころがけてください。予防のポイントは、手洗いと咳エチケットです。マスクを着用するなどして咳エチケットに努め、帰宅後や食事前の手洗いを心がけましょう。

★ 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		6.67	高知市、安芸、幡多で増加した。高知市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		1.97	中央西、須崎、高知市、中央東で増加した。安芸、中央西、高知市、幡多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。
RSウイルス感染症		0.70	須崎、高知市、幡多で増加した。流行のシーズンなので注意が必要。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		0.60	中央西、須崎、安芸で増加した。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。
突発性発疹		0.47	須崎で増加した。

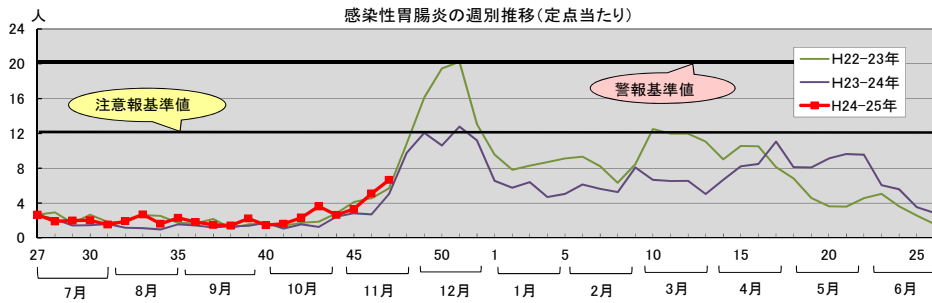
★ 地域別感染症発生状況



★ 気を付けて！

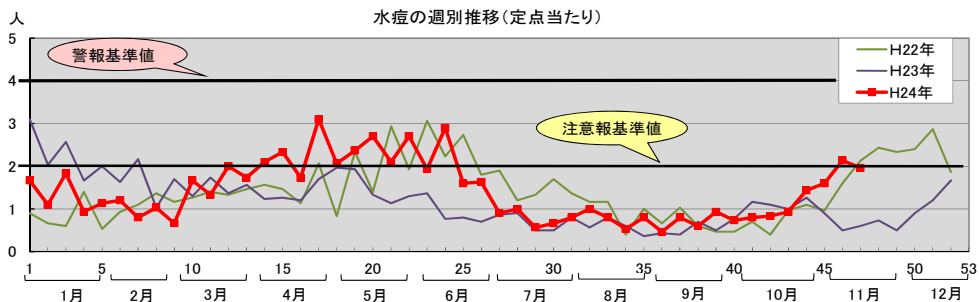
○ 感染性胃腸炎：6.67（注意報値：12.00 警報値：20.00）

定点医療機関からの報告では定点当たり6.67（前週：5.10）と3週連続増加しています。安芸（5.50）高知市（12.27）幡多（1.80）で増加し、高知市では注意報値を超えています。予防方法の基本は、手洗いです。特に、排便後、調理や食事の前には十分に手を洗いましょう。



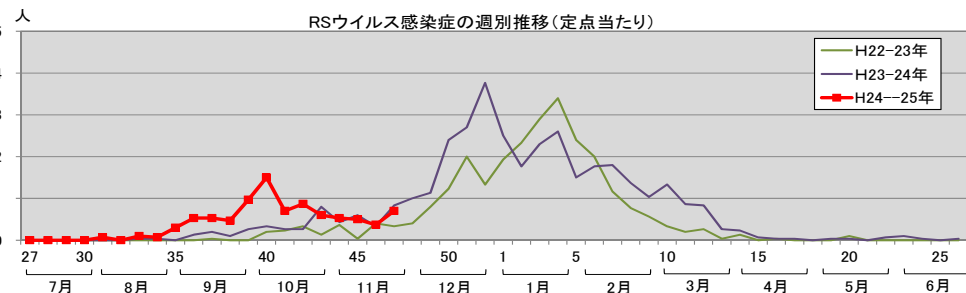
○ 水痘：1.97（注意報値：2.00 警報値：4.00）

定点医療機関からの報告では定点当たり1.97（前週：2.13）と減少しました。中央東（0.43）高知市（2.55）中央西（2.67）須崎（1.50）で増加し、安芸（3.50）高知市、中央西、幡多（2.00）では注意報値を超えています。例年冬季に流行しているので今後注意してください。予防方法は、感染源のヒトとの接触をさけることが重要です。また、飛まつ感染や接触感染を起こすため、うがいと手洗いを行ってください。



○ RSウイルス感染症：0.70

定点医療機関からの報告では定点当たり0.70（前週：0.37）と約2倍に増加しました。高知市（1.18）須崎（2.50）幡多（0.20）で増加しています。予防方法は手洗い、うがいなどの一般的な予防方法の励行です。



★ 病原体検出情報

前週搬入

検出週	臨床診断名	年齢	性別	保健所	ウイルス、細菌の検出状況
47	インフルエンザ	4	男	高知市	Influenza virus B NT
47	百日咳	9ヶ月	男	高知市	<i>Bordetella pertussis</i>
47	マイコプラズマ肺炎	12	女	高知市	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
47	マイコプラズマ肺炎	14	男	高知市	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
47	マイコプラズマ感染	7	女	高知市	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
47	マイコプラズマ肺炎	9	女	須崎	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>

* 「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
3 類	腸管出血性大腸菌感染症	1	8	60 歳代 (女)	高知市
4 類	日本紅斑熱	1	4	50 歳代 (女)	
	レジオネラ症	1	9	60 歳代 (女)	
	つつが虫病	1	2	70 歳代 (女)	

★ 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	吉本小児科皮膚科	マイコプラズマ肺炎 2 例 (8、10 歳男)
	あけぼの小児クリニック	マイコプラズマ肺炎 1 例 (7 歳)
高知市	けら小児科・アレルギー科	マイコプラズマ肺炎 3 例 (7、10、11 歳女)
	ふないキッズクリニック	インフルエンザ B 型 1 例 (7 歳男：4 日前にワクチン 1 回のみ済み)
中央西	細木病院小児科	ノロウイルス (+) 3 例 (11 ヶ月、1 歳女、3 歳男)
	くぼたこどもクリニック	インフルエンザ迅速キット陽性 2 例 (2 歳男 A+ワクチン 1 回済、5 歳男 A+) 感染性胃腸炎 1 例 (7 歳女：いの町)
	石黒小児科	水痘 1 例 (3 歳女：ワクチン 1 回接種済み) 単純ヘルペス 1 例 (3 歳男)
須 崎	もりはた小児科	マイコプラズマ肺炎 1 例 (9 歳男)

★ 全国情報

第45週 (11/5~11/11)

1類感染症：報告なし

2類感染症：結核349例

3類感染症：細菌性赤痢2例、腸管出血性大腸菌感染症41例

4類感染症：E型肝炎2例、A型肝炎3例、チクングニア熱1例、デング熱3例、日本紅斑熱3例、ライム病1例、レジオネラ症13例、つつが虫病21例

5類感染症：アメーバ赤痢8例、ウイルス性肝炎2例、急性脳炎2例、クロイツフェルト・ヤコブ病3例
劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例、後天性免疫不全症候群12例、髄膜炎菌性髄膜炎1例、梅毒13例、ジアルジア症1例、バンコマイシン耐性腸球菌感染症3例、風しん33例、麻しん2例

報告遅れ：細菌性赤痢3例、腸チフス1例、パラチフス1例、デング熱1例、レジオネラ症1例、レプトスピラ症1例、急性脳炎5例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症5例、バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例

高知県感染症情報(58定点医療機関)

第47週 平成24年11月19日(月)～平成24年11月25日(日)

高知県衛生研究所

定点名	疾病名	保健所	第47週							計	前週	全国(46週)	高知県(47週末累計)		全国(46週末累計)
			安芸	中央東	高知市	中央西	須崎	幡多	H24/1/2～H24/11/25				H24/1/2～H24/11/18		
インフルエンザ	インフルエンザ				1	2				3 (0.06)	1 (0.02)	686 (0.14)	16,421 (342.10)	1,637,670 (333.47)	
小児科	咽頭結膜熱									()	1 (0.03)	955 (0.30)	157 (5.23)	45,670 (14.54)	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	2	3	8	3	1			18 (0.60)	17 (0.57)	5,240 (1.66)	1,866 (62.20)	242,057 (77.04)	
	感染性胃腸炎	11	29	135	14	2	9			200 (6.67)	153 (5.10)	35,862 (11.39)	7,252 (241.73)	920,769 (293.05)	
	水痘	7	3	28	8	3	10			59 (1.97)	64 (2.13)	4,045 (1.28)	2,158 (71.93)	160,208 (50.99)	
	手足口病					1				1 (0.03)	1 (0.03)	1,719 (0.55)	119 (3.97)	65,198 (20.75)	
	伝染性紅斑		1	2	1					4 (0.13)	4 (0.13)	127 (0.04)	848 (28.27)	20,035 (6.38)	
	突発性発疹		1	9			3	1		14 (0.47)	16 (0.53)	1,849 (0.59)	635 (21.17)	82,991 (26.41)	
	百日咳					1	2			3 (0.10)	1 (0.03)	85 (0.03)	326 (10.87)	3,758 (1.20)	
	ヘルパンギーナ			2	1					3 (0.10)	2 (0.07)	237 (0.08)	828 (27.60)	113,629 (36.16)	
	流行性耳下腺炎		1	2				2		5 (0.17)	10 (0.33)	1,051 (0.33)	676 (22.53)	65,170 (20.74)	
RSウイルス感染症		2	13				5	1	21 (0.70)	11 (0.37)	3,386 (1.08)	884 (29.47)	74,816 (23.81)		
眼科	急性出血性結膜炎									()	()	10 (0.01)	1 (0.33)	433 (0.64)	
	流行性角結膜炎									()	1 (0.33)	396 (0.58)	44 (14.67)	17,275 (25.37)	
基幹	細菌性結膜炎			1						1 (0.13)	()	3 (0.01)	9 (1.29)	423 (0.91)	
	無菌性結膜炎									()	()	15 (0.03)	23 (3.29)	832 (1.78)	
	マイコプラズマ肺炎			2				1		3 (0.38)	14 (1.75)	615 (1.32)	213 (30.43)	20,379 (43.64)	
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)									()	()	27 (0.06)	13 (1.86)	768 (1.64)	
計	(小児科定点当たり人数)	19 (9.50)	39 (5.57)	198 (17.69)	36 (11.73)	18 (9.00)	25 (4.80)	335 (11.00)			56,308	32,473 (867.07)	3,472,081		
前週	(小児科定点当たり人数)	13 (6.50)	46 (6.58)	145 (11.87)	35 (11.66)	13 (6.50)	44 (8.60)		296 (9.34)						

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47週							計	前週	全国(46週)	高知県(47週末累計)		全国(46週末累計)
			安芸	中央東	高知市	中央西	須崎	幡多	H24/1/2～H24/11/25				H24/1/2～H24/11/18		
インフルエンザ	インフルエンザ				0.06	0.40				0.06	0.02	0.14	342.10	333.47	
小児科	咽頭結膜熱										0.03	0.30	5.23	14.54	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.50	0.29	0.27	2.67	1.50	0.20			0.60	0.57	1.66	62.20	77.04	
	感染性胃腸炎	5.50	4.14	12.27	4.67	1.00	1.80			6.67	5.10	11.39	241.73	293.05	
	水痘	3.50	0.43	2.55	2.67	1.50	2.00			1.97	2.13	1.28	71.93	50.99	
	手足口病				0.33					0.03	0.03	0.55	3.97	20.75	
	伝染性紅斑		0.14	0.18	0.33					0.13	0.13	0.04	28.27	6.38	
	突発性発疹		0.14	0.82			1.50	0.20		0.47	0.53	0.59	21.17	26.41	
	百日咳				0.33	1.00				0.10	0.03	0.03	10.87	1.20	
	ヘルパンギーナ			0.18	0.33					0.10	0.07	0.08	27.60	36.16	
	流行性耳下腺炎		0.14	0.18				0.40		0.17	0.33	0.33	22.53	20.74	
RSウイルス感染症		0.29	1.18			2.50	0.20		0.70	0.37	1.08	29.47	23.81		
眼科	急性出血性結膜炎										0.01	0.33	0.64		
	流行性角結膜炎									0.33	0.58	14.67	25.37		
基幹	細菌性結膜炎			0.20						0.13		0.01	1.29	0.91	
	無菌性結膜炎											0.03	3.29	1.78	
	マイコプラズマ肺炎			0.40			1.00			0.38	1.75	1.32	30.43	43.64	
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)											0.06	1.86	1.64	
計	(小児科定点当たり人数)	9.50	5.57	17.69	11.73	9.00	4.80	11.00				867.07			
前週	(小児科定点当たり人数)	6.50	6.58	11.87	11.66	6.50	8.60		9.34						

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