

高知県感染症発生動向調査（週報）

2013年 第50週 （12月9日～12月15日）

★お知らせ

○インフルエンザに注意して！

定点医療機関からの報告が4週連続で増加し、迅速検査は全てインフルエンザウイルスA型です。病原体定点の検体から検出されたウイルスも全例インフルエンザウイルスAH3亜型（いわゆる香港型）です。今後更なる増加が考えられますので感染予防に気を付けてください。予防方法としては、手洗い、うがい、咳エチケット、予防接種などがあります。予防接種は免疫をつけ個人の発病及びその重症化を予防することを目的に接種します。かかりつけ医と相談し早めに受けるようにしましょう。

○感染性胃腸炎に注意して！

定点医療機関からの報告は4週連続で増加しています。この病気は、嘔吐・下痢・腹痛・発熱等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、子どもやお年寄り等は重症化したり、吐物を誤って気道に詰まらせて死亡する事があります。感染力は大変強く社会福祉施設や学校等集団生活の場で大規模な流行となることもあります。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。速報：病原体定点の検体から今季県内初のノロウイルスが検出されました。高知県ノロウイルス対策マニュアル（URL<http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/130120/norovirus.html>）

○夏型感染症が流行しています！

例年夏に流行している咽頭結膜熱（プール熱）や、手足口病の報告数が増加しています。この病気は、原因となるウイルスの飛沫感染や経口感染により感染します。また、回復後も約2～4週間の長期にわたり便や尿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。また、外から帰った後、食事の前、トイレの後に手洗いを行うことが大切です。

★ 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
感染性胃腸炎		6.73	高知市、中央東で増加し、高知市では注意報値を超えている。流行期になるので注意してください。
インフルエンザ		2.44	須崎、中央西、高知市で増加し、須崎では注意報値を超えている。流行期になるので注意してください。
RSウイルス感染症		2.23	幡多、中央西、須崎、中央東で増加している。
水痘		1.60	高知市、中央西、安芸で増加している。
流行性耳下腺炎		1.57	高知市、中央西で増加している。

★ 地域別感染症発生状況



★ 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
50	けいれん重積発作、 流行性耳下腺炎の疑い	2	男	高知市	Enterovirus 68
					Enterovirus 71
50	手足口病	1	男	中央西	Enterovirus 71
50	手足口病	1	男	中央西	Enterovirus 71
50	インフルエンザ	8	男	高知市	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	12	男	高知市	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	5	男	高知市	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	1	男	高知市	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	3	女	高知市	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	6	男	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	3	男	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	2	女	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	14	男	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	6	男	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	13	男	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	34	女	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	74	女	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	54	女	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	10	男	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	9	男	須崎	Influenza virus A H3 NT
50	インフルエンザ	11	女	須崎	Influenza virus A H3 NT

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
48	気管支炎	1	女	中央東	Rhinovirus
49	急性気管支炎	1	男	高知市	Adenovirus 3
49	肺炎	2	女	須崎	Respiratory syncytial virus B
49	下気道炎	1ヶ月	男	須崎	Respiratory syncytial virus B

★ 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	3	133	50歳代（女）	中央東
				60歳代、80歳代（男）	中央西
4類	つつが虫病	1	3	70歳代（女）	中央東
5類	梅 毒	1	8	60歳代（男）	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
中央東	あけぼの小児クリニック	インフルエンザA型2例（15歳）
	高知大学医学部付属病院小児科	感染性胃腸炎（ノロウイルス）1例（1歳男）
高知市	けら小児科・アレルギー科	アデノウイルス感染症9例 （0歳、2歳2人、5歳女、2歳2人、3歳、5歳2人男） マイコプラズマ肺炎1例（4歳女） カンピロバクター腸炎1例（11歳男）
	高知医療センター小児科	RSウイルス感染症2例（9ヶ月、10ヶ月女） RSウイルス細気管支炎1例（0ヶ月女） RSウイルス肺炎1例（0ヶ月男） ノロウイルス（+）1例（1歳男） アデノウイルス（+）1例（2歳男）
	福井小児科・内科・循環器科	RSウイルス感染症1例（2ヶ月男）
	細木病院小児科	ロタウイルス（+）1例（5歳女）
中央西	石黒小児科	水痘2例（4、12歳男：ワクチン接種済み） インフルエンザ1例（88歳女：ワクチン接種済み）
	日高クリニック	アデノウイルス感染症1例（3歳男）
須 崎	もりはた小児科	49w腸炎（E.coli O25）1例（3歳男） インフルエンザ26例全例A型
幡 多	さたけ小児科	ヘルペス性歯肉口内炎1例（4歳女） アデノウイルス感染症2例（2歳男、3歳女）
	渭南病院小児科	アデノウイルス咽頭炎1例（1歳女）

★ 全国情報

第48週 (11/25～12/1)

- 1類感染症：報告なし
 - 2類感染症：結核382例
 - 3類感染症：コレラ1例、細菌性赤痢1例、腸管出血性大腸菌感染症32例、腸チフス1例
 - 4類感染症：E型肝炎1例、A型肝炎2例、エキノкокクス症1例、重症熱性血小板減少症候群1例
つつが虫病20例、デング熱6例、日本紅斑熱6例、マラリア1例、ライム病1例、レジオネラ症17例
 - 5類感染症：アメーバ赤痢14例、ウイルス性肝炎3例、急性脳炎7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22例、ジアルジア症1例、侵襲性インフルエンザ菌感染症2例、梅毒21例
侵襲性肺炎球菌感染症20例、先天性風しん症候群1例、破傷風1例、風しん7例、麻しん1例
- 報告遅れ：チクングニア熱1例、急性脳炎4例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症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50週 平成25年12月9日(月)～平成25年12月15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(49週)	高知県(50週未累計) H24/12/31～H25/12/15	全国(49週未累計) H24/12/31～H25/12/8	
化76 ヒザ	インフルエンザ			5	45	18	49		117 (2.44)	96 (2.00)	3,294 (0.67)	11,464 (238.83)	1,145,994 (233.07)	
小児科	咽頭結膜熱					16		1	6	23 (0.77)	14 (0.47)	2,070 (0.66)	270 (9.00)	65,936 (20.99)
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			1	6			2	1	10 (0.33)	16 (0.53)	6,569 (2.08)	761 (25.37)	233,807 (74.44)
	感染性胃腸炎	4	40	138	11	2	7		202 (6.73)	140 (4.67)	41,347 (13.11)	7,543 (251.43)	920,048 (292.92)	
	水痘	1		39	8				48 (1.60)	21 (0.70)	5,323 (1.69)	1,648 (54.93)	156,687 (49.88)	
	手足口病		1	3	1	5	4		14 (0.47)	6 (0.20)	1,488 (0.47)	2,748 (91.60)	300,112 (95.55)	
	伝染性紅斑								()	()	242 (0.08)	60 (2.00)	9,262 (2.95)	
	突発性発疹	1		7			3	1	12 (0.40)	7 (0.23)	1,687 (0.53)	588 (19.60)	85,073 (27.08)	
	百日咳								()	()	30 (0.01)	46 (1.53)	1,595 (0.51)	
	ヘルパンギーナ							2	2 (0.07)	2 (0.07)	152 (0.05)	1,716 (57.20)	94,421 (30.06)	
	流行性耳下腺炎			40	1	3	3		47 (1.57)	58 (1.93)	905 (0.29)	836 (27.87)	38,534 (12.27)	
	RSウイルス感染症			10	37	6	3	11	67 (2.23)	73 (2.43)	4,379 (1.39)	1,072 (35.73)	84,373 (26.86)	
眼科	急性出血性結膜炎								()	()	12 (0.02)	()	641 (0.94)	
	流行性角結膜炎								()	1 (0.33)	386 (0.56)	20 (6.67)	19,206 (28.20)	
基幹	細菌性髄膜炎								()	()	4 (0.01)	8 (1.14)	421 (0.90)	
	無菌性髄膜炎			2					2 (0.25)	1 (0.13)	20 (0.04)	21 (3.00)	1,090 (2.32)	
	マイコプラズマ肺炎			4					4 (0.50)	2 (0.25)	169 (0.36)	227 (32.43)	10,803 (22.99)	
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)								()	()	10 (0.02)	17 (2.43)	706 (1.50)	
	感染性胃腸炎						1	1 (0.13)	1 (0.13)	18 (0.04)	3 (0.43)		76 (0.16)	
計 (小児科定点当たり人数)	6 (3.00)	57 (7.87)	337 (28.82)	45 (12.60)	68 (21.75)	36 (7.00)	549 (16.61)			68,105	29,048 (815.09)	3,168,785		
前週 (小児科定点当たり人数)	11 (5.50)	43 (5.88)	222 (18.91)	43 (12.61)	72 (24.00)	47 (9.33)		437 (13.23)						

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50週							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(49週)	高知県(50週未累計) H24/12/31～H25/12/15
化76 ヒザ	インフルエンザ		0.45	2.81	3.60	12.25		2.44	2.00	0.67	238.83	233.07
小児科	咽頭結膜熱			1.45		0.50	1.20	0.77	0.47	0.66	9.00	20.99
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		0.14	0.55		1.00	0.20	0.33	0.53	2.08	25.37	74.44
	感染性胃腸炎	2.00	5.71	12.55	3.67	1.00	1.40	6.73	4.67	13.11	251.43	292.92
	水痘	0.50		3.55	2.67			1.60	0.70	1.69	54.93	49.88
	手足口病		0.14	0.27	0.33	2.50	0.80	0.47	0.20	0.47	91.60	95.55
	伝染性紅斑									0.08	2.00	2.95
	突発性発疹	0.50		0.64		1.50	0.20	0.40	0.23	0.53	19.60	27.08
	百日咳									0.01	1.53	0.51
	ヘルパンギーナ						0.40	0.07	0.07	0.05	57.20	30.06
	流行性耳下腺炎			3.64	0.33	1.50	0.60	1.57	1.93	0.29	27.87	12.27
	RSウイルス感染症		1.43	3.36	2.00	1.50	2.20	2.23	2.43	1.39	35.73	26.86
眼科	急性出血性結膜炎									0.02		0.94
	流行性角結膜炎								0.33	0.56	6.67	28.20
基幹	細菌性髄膜炎									0.01	1.14	0.90
	無菌性髄膜炎			0.40				0.25	0.13	0.04	3.00	2.32
	マイコプラズマ肺炎			0.80				0.50	0.25	0.36	32.43	22.99
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)									0.02	2.43	1.50
	感染性胃腸炎						1.00	0.13	0.13	0.04	0.43	0.16
計 (小児科定点当たり人数)	3.00	7.87	28.82	12.60	21.75	7.00	16.61			815.09		
前週 (小児科定点当たり人数)	5.50	5.88	18.91	12.61	24.00	9.33		13.23				

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