

茨城県衛生研究所における病原体検出情報 -2013/3/26 -

2013年2月28日現在

1. 2月の検出状況

		水戸	ひたちなか	常陸大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	合計	
ウイルス	インフルエンザ	A(H1N1)2009						1						1	
		AH3	3	8	4		3	1		1	2	7	2	3	34
		B		1										1	2
	感染性胃腸炎等	NV(G1)		1					2						3
		NV(G2)	6		3										9
		SaV										3			3
		ARV				4				1					5
	麻疹	HHV6				1									1
		Rubella				2									2
	風疹	Rubella	2									1			3
急性脳炎・脳症	ARV									1				1	
流行性角結膜炎	AdV												1	1	
細菌	レジオネラ症	Legionella pneumophila	2											2	

〈ウイルス〉

○インフルエンザから検出されたウイルス

- A(H1N1)2009: 竜ヶ崎保健所管内の定点医療機関の検体から検出
- AH3 : 社会福祉施設、病院(集団発生)、定点医療機関の検体から検出
- B : ひたちなか、古河保健所管内の定点医療機関の検体から検出

○感染性胃腸炎等から検出されたウイルス

- 感染症関連
 - ノロウイルスG1: 竜ヶ崎保健所管内の小学校
 - ノロウイルスG2: 水戸、常陸大宮保健所管内の病院
水戸保健所管内の社会福祉施設
 - サポウイルス: 筑西保健所管内の小学校
 - ロタウイルス: 日立、土浦保健所管内の定点医療機関の検体から検出

食中毒関連

- ノロウイルスG1: ひたちなか保健所管内の食品販売店

○麻疹から検出されたウイルス

- 風疹: 30代、40代男性の咽頭ぬぐい液から検出
- HHV6: 10ヶ月児の血漿から検出された

○風疹から検出されたウイルス

- 1歳男児の咽頭ぬぐい液、30代男性および50代女性の血液と咽頭ぬぐい液から検出

○急性脳炎・脳症例から検出されたウイルス

- 1歳7ヶ月児の糞便からARVが検出された

○流行性角結膜炎 : 24歳の結膜ぬぐい液からAdVが検出された

〈細菌〉

- レジオネラ感染症患者の喀痰、血液からNested PCRによりLegionella pneumophila 16Sリボソーム遺伝子が検出された

3. 月別検出件数

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
ウ イ ル ス	A型肝炎	HAV												0	
	デング熱													0	
	急性脳炎・脳症	ARV	1	1											2
		EV属	1												1
	麻疹	Measles													0
		HHV6		1											1
		HHV7													0
		Rubella		2											2
		PVB19													0
	風疹	Rubella		3											3
	感染性胃腸炎等	NV(G1)		3											3
		NV(G2)	7	9											16
		SV		3											3
		ARV		5											5
	手足口病														0
	ヘルパンギーナ														0
	インフルエンザ	AH1													0
		A(H1N1)2009	1	1											2
		AH3	81	34											115
		B	1	2											3
A(H1N1)2009 オセルタミビル 耐性株														0	
流行性角結膜炎	AdV		1											1	
無菌性髄膜炎														0	
急性呼吸器感染症	RSV-A	1												1	
細菌	レジオネラ症	Legionella pneumophila	1	2										3	

【 ウイルスの略語 】

HAV(A型肝炎ウイルス)、 Measles(麻しんウイルス)、 HHV6(ヒトヘルペスウイルス6型)

HHV7(ヒトヘルペスウイルス7型)、 Rubella(風しんウイルス)、 PVB19(ヒトパルボウイルスB19型)

NV(ノロウイルス)、 SV(サポウイルス)、 ARV(A群ロタウイルス)、 AstV(アストロウイルス)、 AdV(アデノウイルス)

HRV(ヒトラインウイルス)、 AH1(Aソ連型)、 A(H1N1)2009(A2009年流行型)、 AH3(A香港型)、 RSV-A(RSウイルスA型)