茨城県衛生研究所における病原体検出情報

- 2025年 9月号 -

- 1. 茨城県感染症発生動向調査事業に基づく試験検査
- · 検出状況(9月1日~9月30日)
 - 1)全数把握疾患の検査

(人由来)

診断名		検出病原体	検出 人数	保健所 (地域)	年齢	性別	検出検体
三類	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O157(VT1 VT2)	1	県南	10歳未満	男	糞便
四類	デング熱	デングウイルス2型	1	つくば	40歳代	男	血液
五類	百日咳	Bordetella pertussis	1	水戸市	10歳未満	女	鼻咽頭ぬぐい液

(環境由来)

	診断名	検出病原体	検出 数	保健所 (地域)	年齢	性別	検出検体
四類	レジオネラ症	Legionella pneumophila 血清群5	2	日立			浴槽水

2)定点把握疾患の検査(病原体定点医療機関からの依頼)

(小:小児科定点、急:急性呼吸器感染症定点(※1)、眼:眼科定点、基:基幹定点)

診断名		検出病原体	検出 人数	保健所	年齢	性別	検出検体
小	伝染性紅斑	パルボウイルスB19	1	水戸市	1~4歳	男	血液
۱,1,	突発性発しん	ヒトヘルペスウイルス6型	1	水戸市	1~4歳	男	血液
		インフルエンザウイルスAH1pdm09	1	竜ケ崎	70歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
		インフルエンザウイルスAH3	1	竜ケ崎	20歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					40歳代	男	鼻腔ぬぐい液
				ひたちなか	30歳代	女	鼻腔ぬぐい液
		SARS-CoV-2		いたらなか	80歳代	男	咽頭ぬぐい液
					40歳代	女	鼻腔ぬぐい液
			22		20歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					20歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					70歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					60歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
				潮来	40歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
急	急性呼吸器感染症			和不	70歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
心	芯住吁吸价您未生				50歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					50歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					60歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					70歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					50歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					40歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					60歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
				竜ケ崎	70歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
				电グ呵	60歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					80歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					70歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					40歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液

					1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液
		RSウイルスA型	3	つくば	1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液
					1歳未満	女	鼻腔ぬぐい液
		RSウイルスB型	2	土浦	1~4歳	女	鼻咽頭ぬぐい液
		K2.入1 MVD表	2	つくば	1歳未満	女	鼻腔ぬぐい液
					1歳未満	男	鼻咽頭ぬぐい液
				土浦	5~9歳	男	鼻腔ぬぐい液
					5~9歳	女	鼻腔ぬぐい液
急	ヒトライノウイルス/エンテロウイルス	7	つくば	1~4歳	男	鼻腔ぬぐい液	
				1~4歳	男	鼻腔ぬぐい液	
			ンへは	1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液	
忌	思性呼吸器燃条症				1~4歳	男	鼻腔ぬぐい液
			2	つくば	1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液
		アデノウイルス(型別検査中)		ンへは	1~4歳	男	鼻腔ぬぐい液
		ヒトパラインフルエンザウイルス3 +ヒトパラインフルエンザウイルス4 +RSウイルスB型 +ヒトライノウイルス/エンテロウイルス	1	土浦	1~4歳	男	鼻咽頭ぬぐい液
	ヒトパラインフルエンザウイルス4 +RSウイルスA型	1	つくば	1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液	
		ヒトライノウイルス/エンテロウイルス +アデノウイルス(型別検査中)	1	つくば	5~9歳	男	鼻腔ぬぐい液

^{(※1)・}咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ、医師が感染症を疑う外来症例

3)その他の検査

陽性事例なし

4)集団(施設や学校等)事例検査

〈感染性胃腸炎〉

事例 No.	保健所	施設	検出 人数	検出病原体
1	竜ケ崎	小学校	4	ノロウイルス GII

〈インフルエンザ〉

事例 No.	保健所	施設	検出 人数	検出病原体
1	ひたちなか	小学校	3	インフルエンザウイルスAH1pdm09
2			3	インフルエンザウイルスAH1pdm09
	潮来	小学校	1	インフルエンザウイルスAH3
3	3 土浦 中学校		2	インフルエンザウイルスAH3
4	つくば	小学校	3	インフルエンザウイルスAH3

[・]検査項目:A型インフルエンザウイルス、B型インフルエンザウイルス、SARS-Cov-2、ヒトパラインフルエンザウイルス1~4、RSウイルスA型/B型、ヒトメタニューモウイルス、ライノ/エンテロウイルス、アデノウイルス

・月別検出件数(過去3か月)

1)全数把握疾患の検査

(人•菌株)

	= 人业广夕	*		2025年	
	診断名検出病原体三類腸管出血性大腸菌感染症EHEC O157(VT1 VT2)E型肝炎E型肝炎ウイルス3型重症熱性血小板減少症候群SFTSウイルスJ1型チクングニア熱チクングニアウイルスデング熱デングウイルス2型レジオネラ症Legionella pneumophilaアデノウイルス3型アデノウイルス(型別不能)五類急性脳炎・脳症	7月	8月	9月	
三類	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O157(VT1 VT2)		1	1
	E型肝炎	E型肝炎ウイルス3型	1		
四類	重症熱性血小板減少症候群	SFTSウイルスJ1型		1	
	チクングニア熱	チクングニアウイルス		1	
	デング熱	デングウイルス2型			1
	レジオネラ症	Legionella pneumophila		1	
		アデノウイルス3型	1		
工粘	急性脳炎・脳症	アデノウイルス(型別不能)		1	
4. 4. 4.		ヒトヘルペスウイルス6型	1		
	百日咳	Bordetella pertussis		1	1

(環境等)

			2025年		
沙 形名		快山州尽体	7月	8月	9月
四類 レジオネラ症 Legi		Legionella pneumophila 血清群5			2

2)定点把握疾患の検査(病原体定点医療機関からの依頼)

(小:小児科定点、急:急性呼吸器感染症定点(※1)、眼:眼科定点、基:基幹定点)

	診断名	検出病原体		2025年	
	沙州石	快山州/514	7月	8月	9月
	突発性発しん(疑いを含む)	ヒトヘルペスウイルス6型			1
小	ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルスA2型		1	
11,	ヘルハンキー)	コクサッキーウイルスA10型	1		
	伝染性紅斑	ヒトパルボウイルスB19			1
		インフルエンザウイルスAH1pdm09	1		1
		インフルエンザウイルスAH3			1
		インフルエンザウイルスA(型別不能)		1	
		インフルエンザウイルスB(Victoria系統)	1		
		SARS-CoV-2	20	28	22
		ヒトパラインフルエンザウイルス2		1	
		ヒトパラインフルエンザウイルス3	11	1	1
		ヒトパラインフルエンザウイルス4	8	1	2
急	急性呼吸器感染症	RSウイルスA型	3	4	4
		RSウイルスB型	2	5	3
		ヒトメタニューモウイルス	3		
		ライノウイルス/エンテロウイルス	15	9	9
		アデノウイルス1型	1	1	
		アデノウイルス2型	3		
		アデノウイルス54型	1		
		アデノウイルス(型別不能)	2	1	
		アデノウイルス(型別検査中)			3

		アデノウイルス15型		1	
眼	流行性角結膜炎	アデノウイルス37型	1	1	
		アデノウイルス54型		2	
基	無菌性髄膜炎(疑いを含む)	ヒトパレコウイルス5型	1		

^{(※1)・}咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ、医師が感染症を疑う外来症例

3)その他の検査

診断名	検出病原体	2025年		
砂切石	快山树凉体	7月	8月	9月
伝染性紅斑	パルボウイルスB19	1		
	エコーウイルス18型	1		
エンテロウイルス感染症	エンテロウイルス属(型別不能)	1		
	ヒトライノウイルスA型	1		
重症エンテロウイルス感染症疑い	ヒトパレコウイルス5型	1		

4)集団(施設や学校等)事例の検査

診断名	検出病原体	2025年		
沙山石	快山烟床件	7月	8月	9月
	アストロウイルス	3		
感染性胃腸炎	アデノウイルス(型別検査中)		2	
	ノロウイルス GII		6	4
インフルエンザ	インフルエンザウイルスAH1pdm09	2		6
12270429	インフルエンザウイルスAH3			6

[・]検査項目:A型インフルエンザウイルス、B型インフルエンザウイルス、SARS-Cov-2、ヒトパラインフルエンザウイルス1~4、RSウイルスA型/B型、ヒトメタニューモウイルス、ライノ/エンテロウイルス、アデノウイルス

2.食中毒(有症苦情)等検査

•検出状況(9月1日~9月30日)

〈ウイルス〉

陽性事例なし

〈細菌・寄生虫〉

	事例 No.	施設	原因施設の 管轄保健所 (県外事例の場合は県名)	検出数	検出細菌・寄生虫	検出検体			
						便	拭き取り	食品	その他
Ī	1	飲食店	潮来	1	Campylobacter jejuni	1			
	2	不明	不明	1	Campylobacter jejuni				1

・月別検出件数(過去3か月)

(検出数)

フリカリスロ	(1火山双/					
	検出検体	検出病原体	2025年			
	快山快冲	快山州冰冲	7月	8月	9月	
ウイルス	便	ノロウイスGII	2			
	便	Staphylococcus aureus		1		
		Campylobacter jejuni			1	
		Campylobacter coli		1		
		Salmonella Newport		1		
細菌		Clostridium perfringens	1			
	食品	Staphylococcus aureus		2		
		Campylobacter jejuni	1			
		Bacillus cereus		2		
	その他	Campylobacter jejuni	1		1	
寄生虫	その他	Anisakis simplex		2		



茨城県感染症情報センター (茨城県衛生研究所企画情報部) TEL 029-241-6652