

茨城県衛生研究所における病原体検出情報

— 2025年 10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(10月1日～10月31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 O26(VT1)	1	県南	10歳未満	女	糞便
		EHEC O111(VT1)	2	県西	30歳代	男	糞便
				県西	10歳未満	女	糞便
		EHEC O128(VT1 VT2)	1	県央	40歳代	男	糞便
四類	E型肝炎	E型肝炎ウイルス3型	1	竜ヶ崎	40歳代	女	血液
	A型肝炎	A型肝炎ウイルス3A型	1	つくば	10歳未満	女	血液、糞便
	デング熱	デングウイルス2型	1	つくば	30歳代	男	血液、尿

(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1	2	ひたちなか			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
急	急性呼吸器感染症	インフルエンザウイルスAH3	5	ひたちなか	40歳代	女	鼻腔ぬぐい液
				潮来	60歳代	女	鼻腔ぬぐい液
					40歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
				竜ヶ崎	50歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
				つくば	10歳代	女	鼻腔ぬぐい液
		インフルエンザウイルス(型別検査中)	2	竜ヶ崎	80歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					50歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
		SARS-CoV-2	10	潮来	50歳代	男	鼻腔ぬぐい液
					20歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					40歳代	男	鼻腔ぬぐい液
					20歳代	男	鼻腔ぬぐい液
				竜ヶ崎	70歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					60歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					80歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					80歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					80歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					60歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
		ヒトパラインフルエンザウイルス2	2	潮来	1～4歳	男	鼻腔ぬぐい液
				つくば	1歳未満	女	鼻腔ぬぐい液

急	急性呼吸器感染症	RSウイルスA型	5	竜ヶ崎	20歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液	
					60歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液	
		つくば		1歳未満	男	鼻腔ぬぐい液		
				1歳未満	男	鼻腔ぬぐい液		
				5~9歳	女	鼻腔ぬぐい液		
		RSウイルスB型	6	潮来	20歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液	
					1歳未満	女	鼻腔ぬぐい液	
				竜ヶ崎	50歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液	
				土浦	1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液	
				つくば	5~9歳	女	鼻腔ぬぐい液	
				水戸市	5~9歳	女	鼻咽頭ぬぐい液	
		ヒトメタニューモウイルス	2	土浦	5~9歳	男	鼻腔ぬぐい液	
				つくば	1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液	
		ライノウイルス/エンテロウイルス	15	ひたちなか	30歳代	男	鼻腔ぬぐい液	
				潮来	50歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液	
				竜ヶ崎	70歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液	
					40歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液	
				土浦	1歳未満	女	鼻腔ぬぐい液	
				つくば	5~9歳	男	鼻腔ぬぐい液	
					1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液	
					1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液	
					1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液	
					1~4歳	男	鼻腔ぬぐい液	
					1~4歳	男	鼻腔ぬぐい液	
					1歳未満	男	鼻腔ぬぐい液	
					5~9歳	男	鼻腔ぬぐい液	
					1~4歳	男	鼻腔ぬぐい液	
				水戸市	1歳未満	男	鼻腔ぬぐい液	
		アデノウイルス(型別検査中)	1	土浦	1~4歳	女	鼻腔ぬぐい液	
		インフルエンザウイルスAH3 +ライノウイルス/エンテロウイルス	1	中央	5~9歳	男	鼻かみ液	
		RSウイルスB型 +アデノウイルス(型別検査中)	1	水戸市	1歳未満	女	鼻腔ぬぐい液	
眼	流行性角結膜炎	アデノウイルス(型別検査中)	1	古河	50歳代	男	結膜ぬぐい液	

(※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

・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

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	日立	小学校	5	ノロウイルス G II

〈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	中央	小学校	3	インフルエンザウイルスAH3
2	日立	小学校	4	インフルエンザウイルスAH3
3	竜ヶ崎	小学校	3	インフルエンザウイルスAH3
4	筑西	中学校	5	インフルエンザウイルスAH3
5	古河	中学校	3	インフルエンザウイルスAH3

・月別検出件数(過去3か月)

1)全数把握疾患の検査

(人・菌株)

診断名		検出病原体	2025年		
			8月	9月	10月
三類	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O157(VT1 VT2)	1	1	
		EHEC O26(VT1)			1
		EHEC O111(VT1)			2
		EHEC O128(VT1 VT2)			1
		EHEC O128(VT2)			1
四類	E型肝炎	E型肝炎ウイルス3型			1
	A型肝炎	A型肝炎ウイルス3A型			1
	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	1
	レジオネラ症	<i>Legionella pneumophila</i>	1		
五類	急性脳炎・脳症	アデノウイルス(型別不能)	1		
	百日咳	<i>Bordetella pertussis</i>	1	1	

(環境等)

診断名		検出病原体	2025年		
			8月	9月	10月
四類	レジオネラ症	<i>Legionella pneumophila</i> 血清群1			2
		<i>Legionella pneumophila</i> 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		
			8月	9月	10月
急	突発性発しん(疑いを含む)	ヒトヘルペスウイルス6型		1	
	ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルスA2型	1		
	伝染性紅斑	ヒトパルボウイルスB19		1	
	急性呼吸器感染症	インフルエンザウイルスAH1pdm09		1	
		インフルエンザウイルスAH3		1	6
		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(型別検査中)			2
		SARS-CoV-2	28	22	10
		ヒトパラインフルエンザウイルス2	1		2
		ヒトパラインフルエンザウイルス3	1	1	
		ヒトパラインフルエンザウイルス4	1	2	
		RSウイルスA型	4	4	5
		RSウイルスB型	5	3	7
		ヒトメタニューモウイルス			2
		ライノウイルス/エンテロウイルス	9	9	16
		アデノウイルス1型	1	1	
		アデノウイルス2型		2	
		アデノウイルス(型別不能)	1		
		アデノウイルス(型別検査中)			2

眼	流行性角結膜炎	アデノウイルス15型	1		
		アデノウイルス37型	1		
		アデノウイルス54型	2		
		アデノウイルス(型別検査中)			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

・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、ヒトメタニユーモウイルス、ライノ/エンテロウイルス、アデノウイルス

3) その他の検査

該当事例なし

4) 集団(施設や学校等)事例の検査

診断名	検出病原体	2025年		
		8月	9月	10月
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 G II	6	4	5
インフルエンザ	インフルエンザウイルスAH1pdm09		6	
	インフルエンザウイルスAH3		6	18

2. 食中毒(有症苦情)等検査

・検出状況(10月1日～10月31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
1	飲食店	中央	4	<i>Salmonella Typhimurium</i>	4			
2	飲食店	竜ヶ崎	2	<i>Salmonella Typhimurium</i>	2			
			1	<i>Campylobacter coli</i>	1			
			2	<i>Clostridium perfringens</i>	2			
3	精肉店	つくば	3	<i>Campylobacter jejuni</i>	3			
4	飲食店	福岡県	3	<i>Campylobacter jejuni</i>	3			
			1	<i>Campylobacter coli</i>	1			

・月別検出件数(過去3か月)

(検出数)

	検出検体	検出病原体	2025年		
			8月	9月	10月
細菌	便	<i>Staphylococcus aureus</i>	1		
		<i>Campylobacter jejuni</i>		1	6
		<i>Campylobacter coli</i>	1		2
		<i>Salmonella Newport</i>	1		
		<i>Salmonella Typhimurium</i>			6
		<i>Clostridium perfringens</i>			2
	食品	<i>Staphylococcus aureus</i>	2		
		<i>Bacillus cereus</i>	2		
	その他	<i>Campylobacter jejuni</i>		1	
寄生虫	その他	<i>Anisakis simplex</i>	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