

茨城県衛生研究所における病原体検出情報

— 2025年 1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(1月1日～1月31日)

1)全数把握疾患の検査

臨床診断名		検出病原体	検出人数	保健所(地域)	年齢	性別	検出検体
二類	鳥インフルエンザ疑い	インフルエンザウイルスAH1pdm09	4	県西	50歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					50歳代	男	鼻腔ぬぐい液
					20歳代	男	鼻腔ぬぐい液
				県南	20歳代	男	鼻腔ぬぐい液
四類	つつが虫病	<i>Orientia tsutsugamushi</i> Karp型	1	つくば	90歳代	男	痲疹

2)定点把握疾患の検査(小:小児科定点、イ:インフルエンザ定点、眼:眼科定点、基:基幹定点)

臨床診断名		検出病原体	検出人数	保健所	年齢	性別	検出検体
小	突発性発疹	ヒトヘルペスウイルス6型	2	水戸市	1～4歳	男	血液
					1～4歳	男	血液
イ	インフルエンザ	インフルエンザウイルスAH1pdm09	36	潮来	20歳代	女	鼻腔ぬぐい液
					50歳代	女	鼻腔ぬぐい液
					40歳代	女	鼻腔ぬぐい液
					30歳代	男	鼻腔ぬぐい液
				竜ヶ崎	10歳代	女	鼻かみ液
					10歳代	男	鼻かみ液
					70歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					70歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					20歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					30歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					20歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					70歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					80歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					50歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					20歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					40歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					70歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					30歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
					70歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液
					40歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液
60歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液					
10歳代	男	鼻かみ液					
60歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液					
20歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液					

		インフルエンザウイルスAH3	3	つくば	70歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液	
					80歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液	
					50歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液	
					5～9歳	男	鼻腔ぬぐい液	
					90歳代	男	鼻腔ぬぐい液	
					5～9歳	男	鼻腔ぬぐい液	
					1～4歳	女	鼻腔ぬぐい液	
					筑西	10歳代	女	鼻かみ液
						10歳代	女	鼻かみ液
						5～9歳	男	鼻かみ液
						1～4歳	男	鼻かみ液
					古河	30歳代	女	鼻かみ液
				竜ヶ崎	40歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液	
					60歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液	
					50歳代	男	鼻咽頭ぬぐい液	

3)その他の疾患の検査

臨床診断名	検出病原体	検出人数	保健所	年齢	性別	検出検体
無菌性髄膜炎	エコーウイルス11型	1	水戸市	1歳未満	男	髄液、血液

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	ひたちなか	小学校	3	ノロウイルス GⅡ
2	潮来	福祉施設	2	ノロウイルス GⅡ
3	潮来	福祉施設	3	ノロウイルス GⅡ
4	竜ヶ崎	福祉施設	3	サポウイルス
5	竜ヶ崎	保育施設	2	ノロウイルス GⅠ
			5	ノロウイルス GⅡ
6	つくば	保育施設	4	ノロウイルス GⅡ
			1	サポウイルス
7	つくば	小学校	1	ノロウイルス GⅡ
8	つくば	福祉施設	4	ノロウイルス GⅡ
9	筑西	高齢者施設	3	ノロウイルス GⅡ
10	古河	保育施設	6	ノロウイルス GⅡ
11	古河	小学校	5	ノロウイルス GⅡ

〈呼吸器感染症〉

事例No.	保健所	施設	検出人数	検出病原体
1	土浦	病院	7	RS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

臨床診断名		検出病原体	2024年		2025年
			11月	12月	1月
二類	鳥インフルエンザ疑い	インフルエンザウイルスAH1pdm09			4
三類	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O157(VT1 VT2)	3		
四類	デング熱	デングウイルス2型	2		
	つつが虫病	<i>Rickettsia japonica</i>			
		<i>Orientia tsutsugamushi</i> Kuroki型	2	3	
		<i>Orientia tsutsugamushi</i> Karp型		1	1
	日本紅斑熱	<i>Rickettsia japonica</i>	1		
五類	急性脳炎脳症(疑いを含む)	ヒトヘルペスウイルス6型	1		
		マイコプラズマ・ニューモニエ	1		
		アストロウイルス	1		
		インフルエンザウイルスAH1pdm09		3	

2)定点把握疾患の検査(小:小児科、イ:インフルエンザ、眼:眼科、基:基幹)

(検出数)

臨床診断名		検出病原体	2024年		2025年
			11月	12月	1月
小	手足口病	コクサッキーウイルスA16型		1	
	ヘルパンギーナ(手足口病)	コクサッキーウイルスA10型	1		
	突発性発しん(疑いを含む)	ヒトヘルペスウイルス6型			2
イ	インフルエンザ	インフルエンザウイルスAH1pdm09	7	37	36
		インフルエンザウイルスAH3			3
眼	流行性角結膜炎	アデノウイルス3型	1		
		アデノウイルス8型			
		アデノウイルス37型	1		
		アデノウイルス54型		1	
		アデノウイルス56型			
基	無菌性髄膜炎	エコーウイルス11型	3		

3)その他の疾患の検査

臨床診断名		検出病原体	2024年		2025年
			11月	12月	1月
	無菌性髄膜炎	エコーウイルス11型	1	1	1
	ダニ媒介感染症	<i>Orientia tsutsugamushi</i> Kawasaki型	1		
	新生児重症肝不全	エコーウイルス11型		1	

4)集団(施設や学校等)事例の検査

(検出数)

臨床診断名	検出病原体	2024年		2025年
		11月	12月	1月
感染性胃腸炎	サポウイルス			4
	ノロウイルス G I			2
	ノロウイルス G II	2	12	36
インフルエンザ	インフルエンザウイルスAH1pdm09	2	7	
	インフルエンザウイルスAH3	4		
呼吸器感染症	RSウイルス		7	7

2.食中毒(有症苦情)等検査

・検出状況(1月1日～1月31日)

<ウイルス>

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	ウイルス	検出検体			
					便	拭き取り	食品	その他
1	飲食店	竜ヶ崎	9	ノロウイルス GII	9			
2	飲食店	つくば	2	ノロウイルス GII	2			

<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	つくば	1	<i>Staphylococcus aureus</i>	1			
			1	<i>Clostridium perfringens</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	2024年		2025年
			11月	12月	1月
ウイルス	便	ノロウイルスGI		2	
		ノロウイルスGII	39	11	11
	拭き取り	ノロウイルスGII	1		
細菌	便	<i>Staphylococcus aureus</i>			1
		<i>Clostridium perfringens</i>			1



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

(参考) 月別検査依頼数(2024年2月~2025年1月)

【茨城県感染症発生動向調査事業に基づく試験検査・検体別】

(人由来)

(件数)

臨床診断名 / その他		2024年												2025年	合計	
		2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月			
全数	二類	中東呼吸器症候群(MARS)疑い												1	1	
		鳥インフルエンザ(疑いを含む)												7	7	
	三類	23	16	39	15	33	132	55	40	35	49	60	22	519		
	四類	E型肝炎	4		1		1	1			1			9		
		A型肝炎	5		1								1	7		
		デング熱				1				4		2		7		
		重症熱性血小板減少症候群(SFTS)			1									1		
		つつが虫病			1	1			1		1	3	5	1	13	
		つつが虫病、日本紅斑熱				1									1	
		日本紅斑熱			1			2	1	2		1			7	
		レジオネラ症				1	1			1		1		1	5	
	五類	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		4	1	4	3	3	1	1	3		1	1	22	
		急性脳炎・脳症	2	2	1	2		2	3		2	3	4	1	22	
		風しん(先天性風しん症候群を含む)	1				1	1	1						4	
		麻しん		7	6	3		2	3	4	1	1			27	
		薬剤耐性アシネトバクター感染症				1									1	
	新型インフル等	COVID-19(ゲノム解析)	148	103	0	211	24	10	50	8	15	14	24	28	635	
	定点	小	RSウイルス感染症	1	1	4	7	1	3							17
			咽頭結膜熱				1									1
			感染性胃腸炎	1	1											2
水痘				1											1	
手足口病							1	2	1	1	9		1		15	
手足口病、ヘルパンギーナ							1					1			2	
突発性発しん(疑いを含む)				1		3	1	2	1	1	1			2	12	
ヘルパンギーナ(疑いを含む)							1	1	1	1					4	
イ		インフルエンザ	19	14	6	3	1		2		1	8	39	40	133	
眼		急性出血性結膜炎						1							1	
	流行性角結膜炎	1		2	5	4	3	1	1	5	2	2	1	27		
基	細菌性髄膜炎	1							1					2		
	無菌性髄膜炎	5				2	1		3	5	3	1	1	21		
その他の疾患			4	2	2	2	3	1	4	6	6	3	3	36		
感染性胃腸炎(集団事例検査)		74	54	15	11	15	3	3			2	14	60	251		
呼吸器感染症(集団事例検査)			5					16				7	9	37		
インフルエンザ(集団事例検査)									10	8	7	10		35		
合計		285	213	81	272	92	188	127	82	92	106	171	178	1887		

(菌株)

(件数)

	2024年												2025年	合計
	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月		
結核(分子疫学解析)	10	9	4	9	9	10	2	5	9	12	12	9	100	
腸管出血性大腸菌感染症	4	4	8	5	5	20	9	10	5	12	6	2	90	
合計	14	13	12	14	14	30	11	15	14	24	18	11	190	

(環境等)

(件数)

	2024年												2025年	合計
	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月		
レジオネラ症					2	5	6	7		6			26	
合計	0	0	0	0	2	5	6	7	0	6	0	0	26	

【食中毒(有症苦情)等検査】

(件数)

		2024年												2025年	合計
		2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月		
ウイルス	人	69	58	54	15	21	15		3	6	52	13	29	335	
	拭き取り	14	5	5							5		7	36	
	食品等	15	3	1							6			25	
細菌 ※	人	50	54	70	15	20	15	26	6	5	50	14	21	346	
	拭き取り	22	23	27		11	20		5		16		15	139	
	食品等		3	14		3	20	2	2	4	2	4	5	59	
	その他			1	1			1						3	
合計		170	146	172	31	55	70	29	16	15	131	31	77	943	

※事例により複数の検査を実施することがあります。また、寄生虫検査・真菌検査は細菌に含まれています。

*先月号の情報を更新(修正)した箇所については、背景色を変更して表示しています。