茨城県衛生研究所における病原体検出情報

- 2022年 8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(8月1日~8月31日)
 - 1)全数把握疾患の検査(新イ:新型インフルエンザ等感染症)

	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
三類	 腸管出血性大腸菌感染症 	EHEC O103(VT1)	1	県南	10歳未満	男	糞便
四類	A型肝炎	A型肝炎ウイルスIA型	1	潮来	20歳代	女	糞便
五類	急性脳炎脳症 (疑いを含む)	コクサッキーウイルスA6型 +エンテロウイルス属(型別不能) +ヒトヘルペスウイルス6型 +ヒトヘルペスウイルス7型	1	竜ケ崎	10歳未満	男	咽頭ぬぐい液: コクサッキーウイルスA6型 +ヒトヘルペスウイルス6型 +ヒトヘルペスウイルス7型 糞便: エンテロウイルス属(型別不能)
		ヒトヘルペスウイルス6型 +ヒトヘルペスウイルス7型	1	土浦	10歳未満	女	咽頭ぬぐい液
新イ	COVID-19	新型コロナウイルス (SARS-CoV-2)	1	古河	70歳代	女	鼻咽頭ぬぐい液

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
\]\	ヘルパンギーナ	1	水戸市	1歳未満	男	咽頭ぬぐい液	
基	無菌性髄膜炎	エンテロウイルス属(型別検査中)	1	日立	1~4歳	女	血液、咽頭ぬぐい液

3)その他の疾患の検査

なし

4)集団(施設や学校等)事例検査

なし

・月別検出件数(過去3か月)

1)全数把握疾患の検査

	mb -1 = A blue be	14.11.4.5.11		2022年	
	臨床診断名	検出病原体	6月	7月	8月
		EHEC O157(VT2)		3	
三類	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O157(VT1,VT2)	1	1	
		EHEC O103(VT1)			1
	— TURT 44	E型肝炎ウイルス3型		1	
四類	E型肝炎	E型肝炎ウイルス(型別不能)		1	
	A型肝炎	A型肝炎ウイルスIA型			1
		ヒトヘルペスウイルス6型	3	3	2
	ヒトヘルペスウィ	ヒトヘルペスウイルス7型		1	2
		ヒトボカウイルス		1	
		新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)		1	
五類	急性脳炎脳症	ライノウイルス	1		
— <u>五</u> 規	(疑いを含む)	麻疹ウイルスA型(ワクチン株)	1		
		エンテロウイルス属(型別不能)			1
		アデノウイルス2型		1	
		アデノウイルス(型別不能)		1	
		コクサッキーウイルスA6型		1	1
新型インフ ル等	COVID-19※1	新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)	1	3	1

^{※1} 陰性確認検査を除く。

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		2022年			
	四个沙约石	发山 冽凉冲	6月	6月	7月		
/]\	感染性胃腸炎	アデノウイルス6型	1				
,1,	ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルスA6型		1	1		
		ヒトヘルペスウイルス6型		1			
基	無菌性髄膜炎	単純ヘルペスウイルス2型		1			
基	無困は脚族炎	水痘・帯状疱疹ウイルス	1				
		エンテロウイルス属(型別検査中)			1		

3)その他の疾患の検査

なし

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	2022年					
加入沙约石	快山物原体	6月	7月	8月			
感染性胃腸炎	ノロウイルスG Ⅱ	12	12				
(1) 一次 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	サポウイルス	6	1				
インフルエンザ	インフルエンザAH3		5				

2.食中毒(有症苦情)等検査

・検出状況(8月1日~8月31日) 〈ウイルス〉

なし

〈細菌・寄生虫〉

事例	施設	原因施設の 管轄保健所	検出数	検出細菌・寄生虫		検出	検体	
No.		(県外事例の場合は県名)			便	拭き取り	食品	その他
1	飲食店	東京	1	Campylobacter jejuni	1			
'	以 及冶	米 尔	1	Staphylococcus aureus	1			
2	自宅	土浦	土浦 1 Anisakis 7					1
3	飲食店 潮来 1 Ca		Campylobacter jejuni	1				

・月別検出件数(過去3か月)

(検出数)

	検出検体	検出病原体	2022年					
	快山快冲	快山州冰冲	6月	7月	8月			
ウイルス	便	ノロウイルス G I		1				
・ノイルス	1史	ノロウイルス GII	2	3				
		Staphylococcus aureus		1	1			
細菌	便	Campylobacter jejuni	2	1	2			
		Bacillus cereus	1					
寄生虫	その他	Anisakis Type I	1		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(2021年9月~2022年8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)

		防亡診断ター/ スの曲		202	:1年					202	2年				- 合計
		臨床診断名 / その他	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	台町
	三類	腸管出血性大腸菌感染症	93	53	27	42	26	6	9	21	62	103	47	115	604
	二類 	細菌性赤痢							2						2
		E型肝炎			2					1	1		1	3	8
		A型肝炎				1								1	2
	m 米石	Q熱						1							1
	四類	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	1								1	1			3
		ツツガムシ病	1		4	3	1	1		3					13
소		日本紅斑熱		2						1		1		1	5
全数		カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	7	8	8	6		3	2		2	1		2	39
	五類	急性脳炎・脳症	2		1	4	3	4	4	1	4	5	8	2	38
		風しん(先天性風しん症候群を含む)													0
		麻しん				1	1								2
		薬剤耐性アシネトバクター感染症					1								1
		バンコマイシン耐性腸球菌感染症									1		7		8
	新型イン フル等	COVID-19(PCR検査、陰性確認を含む)	1049	162	29	71	1329	770	987	683	417	360	95	6	5958
	* 1	COVID-19(ゲノム解析)	248	279	345	140	167	296	389	318	190	457	392	705	3926
		RSウイルス感染症					1								1
		感染性胃腸炎					4					1			5
定点	小	手足口病				1									1
点		突発性発しん				2	2	1	2		3				10
		ヘルパンギーナ			2								1	1	4
	基	無菌性髄膜炎	5	6	2	4	6	4	6	4	4	3	4	4	52
そ(の他 σ	O疾患	1		4	4	1	1	1	1	4	3			20
感	染性胃	胃腸炎(集団事例検査)	0	7	35	38	16	41	69	21	28	30	35		320
呼呼	呼吸器感染症(集団事例検査)														0
イン	インフルエンザ(集団事例検査)												9		9
4	信台		1407	517	459	317	1558	1128	1471	1054	717	965	590	840	11023

^{※1} 新型コロナウイルス感染症は、令和3年2月12日までは指定感染症に分類されていました。

(菌株)

_ (件数)

		2021年				2022年								
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	合計	
結核(分子疫学解析)			23	2	3	6	19		9	8	3	1	74	
腸管出血性大腸菌感染症	19	8	6	10	6	1	4	1	9	16	13	7	100	
合 計	19	8	29	12	9	7	23	1	18	24	16	8	174	

(その他)

(件数)

		2021年				2022年							
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	合計
レジオネラ症	4	4	8	6	6			3	12	10		2	55
合 計	4	4	8	6	6	0	0	3	12	10	0	2	55

【食中毒(有症苦情)等検査】

(件数)

			202	1年		2022年								合計
			10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
	人	4	9	18	46	23	40	10	10	12	5	12	3	192
ウイルス	拭き取り				4		1	5						10
	食品等				8		18	1						27
	人	4	10	2	34	23	24	11	10	13	6	12	3	152
細菌	拭き取り	20	10		18	20	15	20	7	11		10		131
*	食品等	3			14	2	5	2		4				30
	その他	2			1			1		3	1		1	9
合 計		33	29	20	125	68	103	50	27	43	12	34	7	551

[※]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。