

各感染症対策主管課長  
各医師会長 殿  
定点観測医療機関長

福岡県医師会  
会長 蓮澤 浩明  
(公印省略)

福岡県結核・感染症発生動向調査解析委員会 週報

週報 令和8年—第17週 (R8. 4. 20~R8. 4. 26)

定点	病名	定点報告数 (○: 警報レベル, □: 注意報レベル)						1定点当たり		
		12週	13週	14週	15週	16週	17週	福岡県	全国	
		3/16~	3/23~	3/30~	4/6~	4/13~	4/20~	17週 4/20~		
ARI	急性呼吸器感染症	6732	6208	5192	4992	6054	6543	53.63	56.35	
	インフルエンザ	○1395	855	363	164	76	47	0.39	0.61	
	新型コロナウイルス感染症	32	27	34	22	30	43	0.35	0.68	
	RSウイルス感染症	94	63	56	78	97	126	1.80	0.53	
小児科	咽頭結核熱	57	42	41	54	50	63	0.90	0.31	
	A群溶レン菌咽頭炎	419	437	354	337	385	385	5.50	3.23	
	感染性胃腸炎	456	482	389	374	445	416	5.94	5.35	
	水痘	42	28	61	28	54	51	0.73	0.38	
	手足口病	24	17	17	33	57	61	0.87	0.26	
	伝染性紅斑	9	2	3	2	5	2	0.03	0.08	
	突発性発しん	18	19	26	27	30	34	0.49	0.32	
	ヘルパンギーナ	3	4	0	5	7	12	0.17	0.06	
	流行性耳下腺炎	3	1	0	3	4	5	0.07	0.04	
	川崎病 (MCLS)	2	8	6	3	5	6	0.03		
	マイコプラズマ肺炎	6	5	1	6	3	1	0.01		
	細菌性咽頭炎	0	0	0	0	0	1	0.01		
	無菌性咽頭炎	1	0	0	0	0	0	0.00		
	眼科	急性出血性結核膜炎	0	4	0	0	5	0	0.00	0.00
		流行性角結核膜炎	17	9	22	30	23	36	1.38	0.43

月報 令和8年—3月 (R8.3.1~R8.3.31) (STD 定点数37)

病名	定点報告数	前月比	主な増加地区等	1定点当たりの患者数	
				福岡県	全国
性器クラミジア感染症	109	99%	福岡59、北九州21	2.95	2.36
性器ヘルペス	55	120%	福岡22、筑後22	1.49	0.99
尖圭コンジローマ	16	114%	福岡8、筑後3	0.43	0.47
淋菌感染症	25	76%	福岡10、筑後9	0.68	0.64

■ 総評

▽ 2026年第17週: R8.4/20-4/26はインフルエンザが10週連続減少、定点当り福岡県は0.39と1.0未満(全国は0.61)、キットではA型2人、B型29人とB型が多い。新型コロナウイルスは定点当り0.35と少ない。RS感染症は多くはないが増加傾向。ノロウイルスの報告が続く。全国情報で麻疹が毎週報告があり、九州沖縄からもある。ヒトメタニューモウイルス感染症の報告も多い。  
検査定点医療機関には感染性胃腸炎・インフルエンザの検体提出をお願いします。

◎ 大型連休のため18週分(4/27-5/3)は5/7(木曜日)午前中までご報告をお願いします。

■ ARI (R7.15週より内科定点数78-52 ※ARI 定点は内科定点と小児科定点によって構成)

- ※ 急性呼吸器感染症: 5週前から6732、6208、5192、4992、6054、6543と推移、増加傾向。
- ※ インフルエンザ: 10週連続で減少、定点当り0.39(前週0.62; 20歳以上36.2%)と1.0未満、キットではA型2人、B型29人とB型が多い、全国定点当り0.61(前週0.92)と1.0未満。
- ※ 新型コロナウイルス感染症: 少ない(20歳以上23.3%)、定点当り0.35(前週0.25)、全国定点当り0.68(前週0.68)。2歳女は熱性痙攣。

## ■ 小児科 (R7.15週より小児科定点数120→70)

- ※ RSウイルス感染症：4歳以上8人。報告数多くは6歳が増加傾向。
- ※ A群溶連菌咽頭炎：発疹合併：2歳男、女2人、3歳男2人、女2人、4歳男、女、5歳男、女2人、6歳女、7歳男、8歳女、11歳男2人(内1人猩紅熱)。
- ※ 感染性胃腸炎：3歳以下50.2%。ノロウイルスの報告が続き、ロタウイルスもある。
  - ・カンピロバクター：6歳妹と8歳姉
  - ・Yersinia enterocolitica：12歳男
  - ・腸管出血性大腸菌：2歳女(前週分)
  - ・ロタウイルス：12歳男
  - ・アデノウイルス：10か月男、女(ノロウイルスも)、1歳男
  - ・ノロウイルス：1歳男3人、女、3歳男、8歳女、13歳男
- ※ 水痘：15歳以上1人。ワクチン済例：1.5歳男(R8.3/25にVZ389；軽症)、2歳男(R6.8/21にVZ361、R7.4/16にVZ371；軽症)、3歳女(R5.12/21にVZ350、R6.9/4にVZ359；軽症)、4歳男(R5.3/10にVZ338、R6.7/12にVZ357；軽症)、4歳女(接種時期等不明の2回；軽症)、6歳男(R2.7/21にVZ284、R4.10/21にVZ333；軽症)、6歳男(R1.5/14にVZ253、R1.12/21にVZ268；軽症)、6歳女(R2.10/2にVZ291、R3.4/20にVZ308；軽症)、7歳男(R2.2/14にVZ274、R2.11/6にVZ292；軽症)、7歳男(R1.5/22にVZ253、R1.9/12にVZ267；軽症)、7歳女(R2.5/9にVZ278、R3.6/5にVZ300；軽症)、7歳女(R2.4/28にVZ277、R2.10/28にVZ293；軽症)、7歳男(R2.1/17にVZ271、R2.5/22にVZ281；軽症)、7歳女(R1.5/28にVZ248、R1.11/21にVZ266；軽症)、8歳男(R1.5/16にVZ248、R1.11/20にVZ266；軽症)、8歳女(H30.8/31にVZ234、H31.3/28にVZ249；軽症)、9歳男(H31.1/24にVZ244；軽症)、9歳男(H30.10/23にVZ234、R1.11/15にVZ266；軽症)、9歳男(H29.8/28にVZ208、H30.2/22にVZ222；軽症)、9歳女(H29.6/6にVZ199、H29.12/8にVZ211；軽症)、9歳女(H29.10/10にVZ209、H30.7/18にVZ223；軽症)、10歳男(H30.3/2にVZ217；中等症)、13歳男(H27.5/8にVZ123、H27.10/2にVZ137；軽症)、(内6歳女、7歳男2人、女2人は同小学校)。
- ※ 手足口病：増加傾向。
- ※ 流行性耳下腺炎：15歳以上0人。ワクチン済例：5歳女(R3.12/7にZVA032A；軽症)。
- ※ マイコプラズマ肺炎：15歳以上0人。
- ※ 細菌性髄膜炎：50歳男性(入院)。
- ※ その他の疾患：ヒトメタニューモ：前週77人、今週108人と多い(内17生日男は入院)。ヘルペス歯肉口内炎：11歳男。IM：10歳男。クラミジア：10歳女(PCR)。

## ■ 眼科 (眼科定点数26)

- ※ 流行性角結膜炎：キット陽性：39歳女、43歳女。定点外：2歳男。

## ■ 基幹 (基幹定点数15)

- ※ マイコプラズマ肺炎：12歳男、14歳男。

## ■ ウイルス分離

- ※ 急性呼吸器感染症(ARI)：4/7の5か月男、4/8の1歳男、4/9の8か月男、4/11の1歳男、4/13の9か月男、37歳男からライノ/エンテロウイルス、4/14の59歳男からRSウイルスB型、4/14の63歳女からRSウイルスA型、新型コロナウイルス。手足口病：3/25の0か月女からライノウイルスC26型。無菌性髄膜炎：29生日女からパレコウイルスA3型。[福岡市保健環境研究所]

## ■ 全数報告

- ※ 腸管出血性大腸菌：全国今週50人、全国累計627人、福岡県今週4人、福岡県累計28人。
- ※ エムポックス：全国第17週に6人、全国累計45人(R7年23人)。
- ※ 重症熱生血小板減少症候群：全国第17週に2人、全国累計18人、福岡県第17週に0人、福岡県累計0人。
- ※ デング熱：全国第17週に1人、全国累計28人、福岡県第11週に1人、福岡県累計1人。
- ※ 日本脳炎：全国第13週に1人、全国累計1人(愛媛1；R7年4人)。
- ※ 劇症型溶連菌感染症：全国累計489人、福岡県累計28人。
- ※ 梅毒：全国累計3502人、福岡県累計215人。
- ※ 百日咳：全国累計2554人、福岡県累計108人。11歳男(IgM+)。
- ※ 風しん：全国第17週に0人、全国累計1人(東京1；R7年11人)。
- ※ 麻しん：全国第17週に68人(埼玉3、千葉3、東京53、神奈川4、静岡2、愛知2、大阪1)、全国累計436人(北海道～沖縄；福岡3、長崎2、宮崎1、鹿児島34、沖縄1；R7年265人)。

- ※ 福岡県医師会ホームページの感染症情報欄にも掲載されていますので下記URL及びQRコードよりご参照下さい。

URL：[https://www.fukuoka.med.or.jp/doctors/kansenshou/\\_11717.html](https://www.fukuoka.med.or.jp/doctors/kansenshou/_11717.html)

ホーム>医師の皆様>感染症・予防接種>感染症発生動向調査

青木知信





# 全数把握対象疾患発生状況

令和8年－第17週(R8.4.20～R8.4.26)

感染症 種類	日付 疾病名	福岡累計					福岡					全国
		2021	2022	2023	2024	2025	14週	15週	16週	17週	26年 累計	17週
二類	結核	757	733	718	883	773	12	16	12	17	251	252
三類	細菌性赤痢			1	2	5					3	2
	腸管出血性大腸菌感染症	182	254	215	172	284	4	7	5	4	28	50
	腸チフス			2	3	4						
	パラチフス											
四類	E型肝炎	6	1	9	8	6						18
	A型肝炎	2	5	3	11	10						6
	エムボックス			1	1							6
	ジカウイルス感染症			1								
	重症熱性血小板減少症候群	1	5	2	4	5						2
	チクングニア熱		1	1	1	5						
	つつが虫病	3	7	6	1	5						3
	デング熱		10	14	10	12					1	1
	日本紅斑熱	7	6	11	8	17						14
	ポツリヌス症											
	マラリア		1	2	1							
	ライム病		1	1		1						
	レジオネラ症	60	71	89	77	75	2	2	2	1	22	29
	レプトスピラ症	1	3		3	2						
五類	アメーバ赤痢	17	26	22	25	23		1			3	2
	ウイルス性肝炎	8	6	9	6	10					1	4
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	128	110	112	147	75	1				24	15
	急性弛緩性麻痺		3	5	1	1						2
	急性脳炎	22	22	35	29	37				1	9	6
	クリプトスポリジウム症			2	1							
	クロイツフェルト・ヤコブ病	7	9	6	6	5			1		1	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	23	32	48	67	68	1	1		1	28	18
	後天性免疫不全症候群	54	63	59	56	42	1	2			18	13
	ジアルジア症	2	2	1	3		1				1	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	14	13	19	28	30		2		1	9	10
	侵襲性髄膜炎菌感染症		1		3	3						2
	侵襲性肺炎球菌感染症	81	64	89	116	128	3	2	1	1	45	40
	水痘(入院例に限る)	16	5	12	27	33		1			10	5
	梅毒	348	566	942	880	770	9	12	18	11	215	187
	播種性クリプトコックス症	5	3	10	7	13			2		3	2
	破傷風	2	3	6	1						1	3
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3	5	4		2		1			1	2
	百日咳	29	25	24	216	3232	4	5	5	3	108	105
	風しん		1	1								
麻しん	1			1	22	2				3	68	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	1										
計		1780	2058	2482	2805	5698	46	52	46	40	785	870

全数把握対象疾患発生状況（保健所別）

令和8年－第17週（R8.4.20～R8.4.26）

感染症 類型	疾病名	保健所											計	
		北九州市	福岡市	久留米市	宗像・遠賀	粕屋	筑紫	糸島	田川	北筑後	南筑後	京築		嘉穂・鞍手
二類	結核	5	5	1		1	2				2		1	17
三類	細菌性赤痢													
	腸管出血性大腸菌感染症		2	1							1			4
	腸チフス													
	パラチフス													
四類	E型肝炎													
	A型肝炎													
	エムボックス													
	ジカウイルス感染症													
	重症熱性血小板減少症候群													
	チクングニア熱													
	つつが虫病													
	デング熱													
	日本紅斑熱													
	ポツリヌス症													
	マラリア													
	ライム病													
	レジオネラ症	1												1
	レプトスピラ症													
五類	アメーバ赤痢													
	ウイルス性肝炎													
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症													
	急性弛緩性麻痺													
	急性脳炎	1												1
	クリプトスポリジウム症													
	クロイツフェルト・ヤコブ病													
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1												1
	後天性免疫不全症候群													
	ジアルジア症													
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		1											1
	侵襲性髄膜炎菌感染症													
	侵襲性肺炎球菌感染症		1											1
	水痘（入院例に限る）													
	梅毒		8				2				1			11
	播種性クリプトコックス症													
	破傷風													
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症													
	百日咳	1			1						1			3
風しん														
麻しん														
薬剤耐性アシネトバクター感染症														
計		9	17	2	1	1	4			5		1	40	