

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19週 (R8. 5. 4~R8. 5. 10)

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	
		14週	15週	16週	17週	18週	19週	福岡県	全国
		3/30~	4/6~	4/13~	4/20~	4/27~	5/4~	19週 5/4~	
ARI	急性呼吸器感染症	5192	4992	6054	6543	6859	4706	38.57	36.32
	インフルエンザ	363	164	76	48	26	14	0.11	0.18
	新型コロナウイルス感染症	34	22	30	43	53	47	0.39	0.34
小児科	RSウイルス感染症	56	78	97	131	81	58	0.83	0.27
	咽頭結核熱	41	54	50	63	53	37	0.53	0.26
	A群溶レン菌咽頭炎	354	337	385	385	352	200	2.86	1.61
	感染性胃腸炎	389	374	445	424	318	230	3.29	3.09
	水痘	61	28	54	52	47	61	0.87	0.39
	手足口病	17	33	57	64	80	93	1.33	0.35
	伝染性紅斑	3	2	5	2	2	5	0.07	0.05
	突発性発しん	26	27	30	34	34	35	0.50	0.24
	ヘルパンギーナ	0	5	7	13	24	11	0.16	0.06
	流行性耳下腺炎	0	3	4	5	4	3	0.04	0.03
	川崎病 (MCLS)	6	3	5	7	3	4	0.02	
	マイコプラズマ肺炎	1	6	3	1	6	8	0.07	
	細菌性咽頭炎	0	0	0	1	0	0	0.00	
	無菌性咽頭炎	0	0	0	0	1	0	0.00	
	眼科	急性出血性結核膜炎	0	0	5	0	0	5	0.19
流行性角結膜炎		22	30	23	36	17	13	0.50	0.36

月報 令和8年—4月 (R8. 4. 1~R8. 4. 30) (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	100%	福岡60、北九州28	2.95	2.22
性器ヘルペス	42	76%	福岡27、北九州10	1.14	0.92
尖圭コンジローマ	10	63%	福岡5、筑後4	0.27	0.47
淋菌感染症	35	140%	福岡23、筑豊8	0.95	0.65

■ 総評

▽ 2026年第19週: R8. 5/4-5/10は大型連休を含むため前週比較要困難です。インフルエンザは定点当り福岡県は0.11と1.0未満(全国は0.18)、キットではA型2人、B型8人。新型コロナは定点当り0.39と少ない。ノロウイルスの報告が続く。手足口病は増加傾向で今後の動向に注意。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。大型連休に伴う感染症発生にご注意ください。

■ 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5192、4992、6054、6543、6849、4706と推移。
- ※ インフルエンザ: 定点当り0.11(前週0.21; 20歳以上57.1%)と1.0未満、キットではA型2人、B型8人。全国定点当り0.18(前週0.41)と1.0未満
- ※ 新型コロナウイルス感染症: 少ない(20歳以上40.4%)、定点当り0.39(前週0.43)、全国定点当り0.34(前週0.59)。

■ 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5人。
- ※ A群溶連菌咽頭炎: 発疹合併: 1歳女、6歳女、7歳男、9歳男。
- ※ 感染性胃腸炎: 3歳以下44.8%。ノロウイルスの報告が続く。
 - ・カンピロバクター: 5歳男、6歳男2人、9歳男、15歳女
 - ・サルモネラ: 04群: 10か月男
 - ・ロタウイルス: 報告なし。
 - ・アデノウイルス: 11か月男、1歳男、女、5歳男、6歳女
 - ・ノロウイルス: 7か月女、9か月女
- ※ 水痘: 15歳以上7人。ワクチン済例: 3歳男(R6. 3/8にVZ353, R7. 3/27にVZ371; 軽症)、3歳女(R5. 11/10にVZ349, R6. 4/24にVZ366; 軽症)、3歳女(R5. 9/26にVZ346, R6. 12/10にVZ363; 軽症)、3歳女(R5. 6/13にVZ31, R5. 10/31にVZ345; 中等症)、4歳男(R5. 12/7にVZ350, R6. 12/5にVZ365; 軽症)、5歳女(R3. 9/25にVZ314; 軽症)、6歳男(R2. 11/2にVZ293, R4. 3/18にVZ322; 軽症)、6歳男(R2. 8/25にVZ286, R3. 1/15にVZ297; 軽症)、6歳女(R2. 7/28にVZ285, R3. 2/19にVZ301; 軽症)、7歳男(R2. 2/19にVZ274, R2. 10/20にVZ291; 軽症)、7歳男(詳細不明の1回目, R3. 8/24にロット不明; 軽症)、8歳女(H31. 1/25にVZ235, R1. 8/1にVZ259; 軽症)、8歳女(接種時期等不明の2回; 軽症)、8歳女(H30. 8/16にVZ222, H31. 3/18にVZ223; 中等症)、8歳女(H30. 10/9にVZ227, H31. 3/12にVZ245; 軽症)、8歳女(H30. 8/22にVZ227, H31. 3/11にVZ245; 軽症)、9歳男(H29. 9/9にVZ209, H30. 3/26にVZ219; 軽症)、9歳男(H29. 9/30にVZ208, H31. 4/13にVZ248; 軽症)、9歳男(H30. 9/8にVZ234, R1. 8/7にVZ257; 軽症)、9歳女(H30. 9/27にVZ237, R1. 11/8にVZ262; 極軽症)、9歳女(H30. 1/17にVZ215, H30. 12/18にVZ235)、9歳女(H30. 6/4にVZ226, R1. 12/6にVZ263; 軽症)、10歳男(H29. 5/17にVZ195, H30. 5/17にVZ219; 軽症)、11歳女(H27. 12/26にVZ159, R3. 1/22にVZ297; 中等症)、14歳女(H27. 1/18にVZ125; 中等症)、15歳男(H26. 10/9にVZ108; 中等症)。
- ※ 手足口病: 増加傾向
- ※ 流行性耳下腺炎: 15歳以上1人。ワクチン済例: 報告なし。
- ※ マイコプラズマ肺炎: 15歳以上2人。
- ※ その他の疾患: ヒトメタニューモ: 前週62人、今週67人と多い。ヘルペス歯肉口内炎: 2歳女、4歳女。ライノ/エンテロウイルス感染症: 1歳男。

■ 眼科 (眼科定点数26)

- ※ 流行性角結膜炎: キット陽性: 8歳女、10歳男、23歳男。

■ 基幹 (基幹定点数15)

- ※ マイコプラズマ肺炎: 5歳女
- ※ 無菌性髄膜炎: 40歳女(Varicella zoster virus)。

■ ウイルス分離

- ※ 急性呼吸器感染症(ARI): 4/14の9か月男、9か月女、4/15の11か月女、4/21の60歳男からライノ/エンテロウイルス、4/15の1歳男、4/21の24歳男、33歳女からヒトメタニューモウイルス[福岡市保健業研究]。

■ 全数報告

- ※ 腸管出血性大腸菌: 全国今週24人、全国累計702人、福岡県今週0人、福岡県累計35人。
- ※ エムポックス: 全国第19週こ3人、全国累計52人(R7年23人)。
- ※ 重症熱性血小板減少症候群: 全国第19週こ9人、全国累計39人、福岡県第19週こ0人、福岡県累計0人。
- ※ デング熱: 全国第19週こ1人、全国累計29人、福岡県第11週こ1人、福岡県累計1人。
- ※ 日本脳炎: 全国第19週こ0人、全国累計2人(千葉1、愛媛1; R7年4人)。
- ※ 劇症型溶連菌感染症: 全国累計534人、福岡県累計28人。
- ※ 梅毒: 全国累計3873人、福岡県累計232人。
- ※ 百日咳: 全国累計2708人、福岡県累計112人。
- ※ 風しん: 全国第19週こ0人、全国累計1人(東京1; R7年11人)。
- ※ 麻しん: 全国第19週こ18人(茨城1、埼玉3、千葉2、東京8、神奈川3、愛知1)、全国累計479人(北海道~沖縄; 福岡3、長崎2、宮崎1、鹿児島34、沖縄2; 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

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19週(R8.5.4～R8.5.10)

感染症 種類	日付 疾病名	福岡累計					福岡					全国
		2021	2022	2023	2024	2025	16週	17週	18週	19週	26年 累計	19週
二類	結核	757	733	718	883	773	12	17	10	6	266	107
三類	細菌性赤痢			1	2	5				1	4	2
	腸管出血性大腸菌感染症	182	254	215	172	284	5	4	2		35	24
	腸チフス パラチフス			2	3	4						2
四類	E型肝炎	6	1	9	8	6						4
	A型肝炎	2	5	3	11	10						4
	エムボックス			1	1							3
	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						9
	チクングニア熱		1	1	1	5						
	つつが虫病	3	7	6	1	5						2
	デング熱		10	14	10	12					1	1
	日本紅斑熱	7	6	11	8	17			1		1	6
	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	1	1		23	35
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		4	2
	ウイルス性肝炎	8	6	9	6	10					1	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	128	110	112	147	75					24	9
	急性弛緩性麻痺		3	5	1	1						
	急性脳炎	22	22	35	29	37		1		1	10	9
	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	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	23	32	48	67	68		1			28	15
	後天性免疫不全症候群	54	63	59	56	42			1		20	6
	ジアルジア症	2	2	1	3						1	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	14	13	19	28	30		1		2	11	10
	侵襲性髄膜炎菌感染症		1		3	3						1
	侵襲性肺炎球菌感染症	81	64	89	116	128	1	1	2	2	50	64
	水痘(入院例に限る)	16	5	12	27	33					11	11
	梅毒	348	566	942	880	770	18	11	8	7	232	79
	播種性クリプトコックス症	5	3	10	7	13	2				3	
	破傷風	2	3	6	1						1	2
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3	5	4		2					1	2
	百日咳	29	25	24	216	3232	5	3	3	1	112	39
風しん		1	1									
麻しん	1			1	22					3	18	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	1										
計		1780	2058	2482	2805	5698	46	40	29	20	843	467