

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7年—第21週 (R7. 5. 19~R7. 5. 25)

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	
		16週	17週	18週	19週	20週	21週	福岡県	全国
		4/14~	4/21~	4/28~	5/5~	5/12~	5/19~	21週 5/19~	
ARI	急性呼吸器感染症	5305	5914	5296	5212	6297	5861	48.04	57.29
	インフルエンザ	147	146	92	121	164	121	0.99	0.53
	新型コロナ感染症	137	113	90	95	85	72	0.59	0.84
小児科	RSウイルス感染症	118	79	55	13	32	22	0.31	0.32
	咽頭結核熱	30	37	39	32	68	58	0.83	0.57
	A群溶レン菌咽頭炎	259	267	196	205	322	296	4.23	2.84
	感染性胃腸炎	807	747	615	661	706	681	9.73	6.96
	水痘	32	26	25	36	40	28	0.40	0.59
	手足口病	2	8	12	4	8	17	0.24	0.18
	伝染性紅斑	64	76	72	86	○191	○182	○2.60	1.97
	突発性発しん	26	37	40	36	46	45	0.64	0.40
	ヘルパンギーナ	3	2	1	2	8	15	0.21	0.08
	流行性耳下腺炎	6	4	12	5	9	7	0.10	0.09
	川崎病 (MCLS)	8	9	14	8	7	9	0.05	
	マイコプラズマ肺炎	10	8	10	6	12	13	0.11	
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0.00	
	無菌性髄膜炎	1	0	0	1	0	0	0.00	
	急性脳炎	0	0	1	0	0	0	0.00	
	眼科	急性出血性結核膜炎	0	1	0	1	0	0	0.00
流行性角結膜炎		14	19	7	5	10	6	0.23	0.79

月報 令和7年—4月 (R7. 4. 1~R7. 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	83	63%	福岡35、北九州27	2.24	2.39
性器ヘルペス	50	91%	福岡34、北九州10	1.35	0.90
尖圭コンジローマ	14	64%	福岡8、筑豊3	0.38	0.54
淋菌感染症	18	51%	筑豊5、筑後5	0.49	0.63

■ 総評

▽ 2025年第21週: R7. 5/19-5/25はインフルエンザが定点当たり0.99、キットではA型8人、B型80人とB型が多い。感染性胃腸炎ではノロもロタも報告が続く。伝染性紅斑が全国的に多発し、福岡県は第20週から警報レベル。麻疹が全国的に多発し、福岡市から累計で3人報告がある。百日咳の報告が多い。

■ 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週間前から5305、5914、5296、5212、6297、5861と推移。
- ※ インフルエンザ: 定点当たり0.99(前週1.34; 20歳以上5.8%)、キットではA型8人、B型80人とB型がA型より多い、全国定点当たり0.53(前週0.75)。
- ※ 新型コロナ感染症: 減少傾向が続く(20歳以上65.3%)、定点当たり0.59(前週0.70)、全国定点当たり0.84(前週0.96)。

■ 小児科 (R7.15週より小児科定点数120→70)

- ※ RSウイルス感染症：報告は少ない(4歳以上0人)。
- ※ A群溶レン菌咽頭炎：発疹合併：3歳女、6歳女、7歳男、女、8歳男、女、10歳男2人。
- ※ 感染性胃腸炎：3歳以下46.5%。ノロウイルスもロタウイルスも報告が続く。
 - ・カンピロバクター：3歳女2人、7歳男、12歳男。
 - ・黄色ブドウ球菌：7か月男。
 - ・大腸菌：1歳男にO15。
 - ・ロタウイルス：9か月男、1歳男、女2人、3歳男4人、女、4歳女2人、5歳男2人、女、6歳女4人、7歳男3人、8歳男、女、10-14歳男。
 - ・アデノウイルス：10か月男、11か月男、1歳男2人、3歳男。
 - ・ノロウイルス：7か月男、8か月男、9か月男(アデノも)、11か月男、女、1歳男3人、31歳男、39歳男。
- ※ 水痘：15歳以上1人。ワクチン済例：2歳女(接種時期等不明の2回；軽症)、4歳女(R4. 4/9にVZ323、R4. 10/14にVZ333；中等症)、4歳女(R4. 12/28にVZ334、R5. 6/22にVZ343；軽症)、5歳女(R3. 2/3にVZ295、R3. 7/27にVZ312；極軽症)、6歳男(R1. 8/1にVZ258、R1. 12/19にVZ268；軽症)、6歳男(R1. 9/26にVZ263、R3. 4/5にVZ304；軽症)、7歳男(H31. 4/19にVZ245、R1. 11/20にVZ266；中等症)、7歳男(H30. 9/14にVZ238、R1. 12/10にVZ268；軽症)、7歳男(H30. 11/26にVZ241、H31. 3/13にVZ249；軽症)、7歳男(H30. 12/13にVZ269、R2. 1/20にVZ243；軽症)、9歳男(H29. 7/21にVZ204、H29. 10/23にVZ213；軽症)、9歳女(H29. 1/23にVZ188、H29. 4/26にVZ195；軽症)、10歳男(H28. 6/30にVZ174、H29. 7/12にVZ201；軽症)、10歳男(28. 3/9にVZ168、H28. 9/21にVZ179；極軽症)。
- ※ 伝染性紅斑：急激増加し、第20週から警報レベル。今後の動向に注意。
- ※ 流行性耳下腺炎：15歳以上0人。11歳男は1.5歳時に罹患歴あり。ワクチン済例：4歳女(接種時期等不明の1回；程度不明；軽症)。
- ※ マイコプラズマ肺炎：15歳以上2人。報告数少ない。抗原検査：8歳男。遺伝子検査：5歳女、8歳女2人、14歳女。抗体検査：13歳女(PA：320)、14歳男(640)。
- ※ その他の疾患：ヒトメタニューモ：前週4人、今週7人で増加。ヘルペス歯肉口内炎：3歳女。

■ 眼科 (眼科定点数26)

- ※ 流行性角結膜炎：キット陽性：報告なし。

■ 基幹 (基幹定点数15)

- ※ マイコプラズマ肺炎：8歳男。
- ※ 細菌性髄膜炎：75歳女(*Streptococcus agalactiae*)。
- ※ 感染性胃腸炎(ロタウイルス)：1歳男、2歳男。

■ ウイルス分離

- ※ 急性呼吸器感染症(ARI)：4/30の10か月男からライノ/エンテロウイルス+アデノウイルス、2歳男からヒトパラインフルエンザウイルス4型+ライノ/エンテロウイルス、5/2の1歳男からヒトパラインフルエンザウイルス3型+アデノウイルス、1歳男からアデノウイルス、5/8の8か月男と5/9の1歳男からヒトパラインフルエンザウイルス3型、5/8の8か月男、1歳男、2歳男からヒトパラインフルエンザウイルス3型+ライノ/エンテロウイルス[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46人、全国累計587人、福岡県今週3人、福岡県累計46人。
- ※ エムボックス：全国第14週1人(東京都)、全国累計1人(東京)。
- ※ 重症熱性血小板減少症候群：全国今週10人、全国累計44人、福岡県第21週に1人、福岡県累計1人。
- ※ デング熱：全国今週0人、全国累計57人、福岡県今週0人、福岡県累計4人。
- ※ 劇症型溶レン菌感染症：全国累計663人、福岡県累計35人。
- ※ 梅毒：全国累計5392人、福岡県累計311人。
- ※ 百日咳：全国累計22351人、福岡県累計1142人。7歳女はLAMP陽性、8歳女、10歳女。
- ※ 風しん：全国第21週に1人、全国累計7人(秋田1、栃木1、群馬1、東京1、富山1、静岡1、京都1)。
- ※ 麻しん：全国第21週に5人(千葉県～兵庫県)、全国累計130人(宮城～大分；福岡3、大分2)。

※ 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7年－第21週(R7.5.19～R7.5.25)

感染症 種類	日付 疾病名	福岡累計					福岡					全国
		2020	2021	2022	2023	2024	18週	19週	20週	21週	25年 累計	21週
二類	結核	759	757	733	718	883	16	8	13	7	268	208
三類	細菌性赤痢	1			1	2						1
	腸管出血性大腸菌感染症	181	182	254	215	172	9	7	5	3	46	46
	腸チフス				2	3			1		2	
	パラチフス											
四類	E型肝炎	4	6	1	9	8					2	8
	A型肝炎	5	2	5	3	11	1				5	
	エムボックス				1	1						
	ジカウイルス感染症				1							
	重症熱性血小板減少症候群	2	1	5	2	4				1	1	10
	チクングニア熱			1	1	1	1				1	
	つつが虫病	4	3	7	6	1					1	5
	デング熱	1		10	14	10		1			4	
	日本紅斑熱		7	6	11	8			1	1	2	20
	ポツリヌス症	1										
	マラリア	2		1	2	1						1
	ライム病			1	1							
	レジオネラ症	56	60	71	89	77			1	1	16	40
	レプトスピラ症		1	3		3						
五類	アメーバ赤痢	14	17	26	22	25					9	12
	ウイルス性肝炎	13	8	6	9	6					2	3
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	116	128	110	112	147	1	2			37	9
	急性弛緩性麻痺	2		3	5	1					1	
	急性脳炎	24	22	22	35	29		2			16	4
	クリプトスポリジウム症	1			2	1						
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	7	9	6	6					1	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	26	23	32	48	67		1		2	35	25
	後天性免疫不全症候群	41	54	63	59	56	1	1			15	14
	ジアルジア症	1	2	2	1	3						
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	14	14	13	19	28			3	4	14	13
	侵襲性髄膜炎菌感染症			1		3					1	5
	侵襲性肺炎球菌感染症	79	81	64	89	116	1	3	8	5	76	57
	水痘(入院例に限る)	17	16	5	12	27		1	1		9	10
	梅毒	314	348	566	942	880	8	10	19	12	311	224
	播種性クリプトコックス症	6	5	3	10	7					3	3
	破傷風	3	2	3	6	1						
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	9	3	5	4							
	百日咳	105	29	25	24	216	87	110	106	120	1,142	2,660
	風しん	5		1	1							1
麻しん	1	1			1					3	5	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	1	1									
計		1811	1780	2058	2482	2805	125	146	158	156	2,023	3,385

全数把握対象疾患発生状況（保健所別）

令和7年－第21週（R7.5.19～R7.5.25）

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	2	1	1		1					1		1	7	
三類	細菌性赤痢														
	腸管出血性大腸菌感染症		2		1									3	
	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		1											1	
	チクングニア熱														
	つつが虫病														
	デング熱														
	日本紅斑熱		1												1
	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														
	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		2
	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		3			1									4
	侵襲性髄膜炎菌感染症														
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1			2				1					5
	水痘（入院例に限る）														
	梅毒	2	7				1			1			1		12
	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	16	39	18	3	3	12	7	3	8	3	5	3		120
風しん															
麻しん															
薬剤耐性アシネトバクター感染症															
計		21	55	20	4	7	13	7	3	10	5	5	6	156	