

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50週 (R 7.12.8~R 7.12.14)

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			
		45週		46週		47週		48週	49週	50週	福岡県
		11/3~	11/10~	11/17~	11/24~	12/1~	12/8~				全国
ARI	急性呼吸器感染症	7750	9096	9842	10452	11714	11839	97.04	80.96		
	インフルエンザ	□1562	□2589	○4483	○6103	○8079	○9197	○75.39	36.96		
	新型コロナ感染症	151	110	81	76	67	45	0.37	1.21		
小児科	RSウイルス感染症	95	68	46	47	33	31	0.44	0.58		
	咽頭部膜炎	33	49	49	40	35	34	0.49	0.30		
	A群溶連菌咽頭炎	281	362	374	297	322	393	5.61	2.75		
	感染性胃腸炎	311	375	385	300	351	368	5.26	4.73		
	水痘	15	26	19	27	20	30	0.43	0.38		
	手足口病	38	47	44	38	26	24	0.34	0.07		
	伝染性紅斑	○74	○87	○97	64	58	67	0.96	0.58		
	突発性発しん	28	29	26	25	28	24	0.34	0.21		
	ヘルペンギーナ	14	9	7	6	7	3	0.04	0.02		
	流行性耳下腺炎	5	3	3	1	1	2	0.03	0.03		
	川崎病 (MCLS)	2	6	3	2	3	4	0.02			
	マイコプラズマ肺炎	36	47	55	58	40	25	0.21			
	細菌性膿瘍炎	0	0	0	0	2	0	0.00			
	無菌性膿瘍炎	0	0	0	0	0	0	0.00			
	急性細胞炎	2	3	0	1	0	0	0.00			
眼科	急性出血性結膜炎	0	1	0	0	0	0	0.00	0.01		
	流行性角結膜炎	47	44	35	44	44	46	1.77	0.65		

月報 令和7年-11月 (R 7.11.1~R 7.11.30) (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	119	103%	福岡57、北九州35	3.22	2.34
性器ヘルペス	51	146%	福岡20、筑後18	1.38	0.92
尖圭コンジローマ	17	94%	福岡8、北九州6	0.46	0.48
淋菌感染症	26	53%	福岡10、筑後8	0.70	0.66

■ 総評

▽ 2025年第50週: R7.12/8-12/14はインフルエンザが連続増加中で、福岡県は定点当り 75.39 で30.0 以上と警報レベル(全国も 36.96 と警報レベル)、キットではA型4801人、B型57人。新型コロナは減少傾向で定点当り 0.37 と少ない。RSウイルス感染症は減少傾向で少ない。伝染性紅斑は減少し第20週から47週までで警報レベルは終了。検査定点医療機関はインフルエンザの検体提出をお願いします。

■ 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 7750、9096、9842、10452、11714、11839 と推移、増加傾向。
- ※ インフルエンザ: 連続増加中で、定点当り 75.39(前週 65.56; 20歳以上 16.9%) と 30.0 以上で警報レベル、キットではA型4801人、B型57人、全国定点当り 36.96(前週 38.51) と 30.0 以上で警報レベル。
- ※ 新型コロナ感染症: 減少傾向(20歳以上 57.8%)、定点当り 0.37(前週 0.55)、全国定点当り 1.21(前週 1.26)。

## ■ 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0人。減少傾向で少ない。
- ※ A群溶連菌咽頭炎: 発疹合併: 2歳男、女、3歳女、4歳男、6歳女(猩紅熱)、9歳男。
- ※ 感染性胃腸炎: 3歳以下46.7%
  - ・カンピロバクター: 4歳男、5歳男、6歳男。
  - ・大腸菌: 12歳男に018。
  - ・ロタウイルス: 報告なし。
  - ・アデノウイルス: 報告なし。
  - ・ノロウイルス: 9か月女、3歳女、5歳男、6歳女。
- ※ 水痘: 15歳以上0人。ワクチン済例: 4歳男(R5.2/23にVZ338、R5.9/27にVZ346; 軽症)、6歳女(R2.3/18にVZ273、R2.12/8にVZ294; 中等症)、6歳女(接種時期等不明の2回; 軽症)、7歳女(R1.12/17にVZ267、R2.5/20にVZ281; 軽症)、8歳男(H30.6/7にVZ230、H1.4/2にVZ249; 軽症)、8歳女(H30.7/2にVZ223、H30.11/27にVZ232; 軽症)、10歳男(H28.3/24にVZ145、H28.10/6にVZ167; 軽症)、11歳男(H28.5/17にVZ172; 軽症)。
- ※ 伝染性紅斑: 多発が漸減したが、第20週から47週まで警報レベルは終了。
- ※ 流行性耳下腺炎: 15歳以上0人。ワクチン済例: 報告なし。
- ※ マイコプラズマ肺炎: 15歳以上0人。抗原検査: 2歳男、4歳男、女、6歳男、10-14歳女。遺伝子検査: 2歳女、4歳女、5歳男、7歳男、8歳女、9歳男、女、12歳男。抗体検査: 3歳弟(PA: 80)と4歳兄(5120)。
- ※ その他の疾患: ヒトメタニユーモ: 前週0人、今週1人。帯状疱疹: 9歳女(ワクチン歴2回、罹患歴なし)。ヘルペス歯肉口内炎: 8歳女。

## ■ 眼科 (眼科定点数26)

- ※ 流行性角結膜炎: キット陽性: 1歳男、7歳女、53歳女、72歳女、73歳男、93歳女。

## ■ 基幹 (基幹定点数15)

- ※ マイコプラズマ肺炎: 9歳男3人。
- ※ 無菌性皰膜炎: 29歳男(Herpes simplex virus)、55歳女(検出せず)。

## ■ ウィルス分離

- ※ 急性呼吸器感染症(ARI): 11/20の13歳男からインフルエンザA型+ライノ/エンテロウイルス、11/21の1歳女からインフルエンザA型+ライノ/エンテロウイルス、11/22の1歳男からライノ/エンテロウイルス、11/25の2歳女、16歳女、27歳男、42歳女、52歳男、59歳女からインフルエンザA型、18歳女、31歳女からライノ/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49人、全国累計4225人、福岡県今週6人、福岡県累計279人。
- ※ エムポックス: 全国第50週3人(茨城1、東京2)、全国累計19人(茨城1、東京13、長野1、京都1、大阪2、兵庫1)。
- ※ 重症熱性血小板減少症候群: 全国49週1人、全国累計190人、福岡県第37週に1人、福岡県累計5人。
- ※ デンク熱: 全国今週2人、全国累計162人、福岡県第50週に1人、福岡県累計12人。
- ※ 日本脳炎: 全国第47週に1人(愛媛)、全国累計3人(広島1、愛媛1、長崎1)。
- ※ 創症型溶連菌感染症: 全国累計1319人、福岡県累計63人。
- ※ 梅毒: 全国累計13085人、福岡県累計739人。
- ※ 百日咳: 全国累計88475人、福岡県累計3207人。
- ※ 風しん: 全国第50週に0人、全国累計11人(秋田1、栃木1、東京1、神奈川1、長野1、富山1、静岡1、三重1、京都1、大阪1、山口1)。
- ※ 麻しん: 全国第50週に5人(東京1、愛知2、岡山2)、全国累計261人(北海道~沖縄; 福岡22、熊本1、大分2、鹿児島1、沖縄1)。

※ 福岡県医師会ホームページの感染症情報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



令和7年一第50週(R7.12.8~R7.12.14)

## 定点把握対象疾患 1 定点医療機関当たり患者数 【保健所別】

		北九州市	福岡市	久留米市	宗像・遠賀	糟屋	筑紫	糸島	田川	北筑後	南筑後	京美	嘉穂・鞍手
インフルエンザ／ COVID-19定点	インフルエンザ	84.22	82.63	57.71	107.86	80.00	92.30	55.50	16.50	79.50	49.78	27.25	42.00
	COVID19	0.52	0.53	—	0.43	—	0.40	—	0.50	—	0.11	0.75	—
小児科定点	RSウイルス感染症	0.15	0.46	—	0.50	0.75	1.00	1.00	—	0.50	1.00	—	—
	咽頭結膜熱	0.69	0.96	—	—	0.25	—	—	—	—	0.20	—	—
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.38	7.33	3.25	5.25	2.75	14.33	3.00	—	4.50	4.60	1.00	1.25
	感染性胃腸炎	9.77	2.42	5.75	2.75	5.00	9.83	7.00	—	9.50	4.20	7.50	2.00
	水痘	0.15	0.63	0.25	1.50	0.25	0.33	—	—	—	0.40	—	0.25
	手足口病	—	0.63	0.25	0.25	0.25	—	2.00	—	1.00	0.40	—	—
	伝染性紅斑	1.69	0.79	1.25	2.00	1.25	—	1.00	—	1.00	0.40	—	0.75
	突発性発しん	0.23	0.42	0.25	0.25	0.25	—	2.00	—	2.00	0.20	0.50	—
	ヘルパンギーナ	0.08	0.04	—	—	—	—	1.00	—	—	—	—	—
	流行性耳下腺炎	0.08	0.04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
眼科定点	急性出血性結膜炎	—	—	—	—	—	—	—	—	…	—	—	—
	流行性角結膜炎	—	1.86	—	0.50	—	—	2.00	2.00	…	3.67	—	8.50
基幹定点	細菌性結膜炎	—	—	—	—	—	—	…	—	—	—	—	—
	無菌性結膜炎	—	—	—	—	—	—	…	—	—	0.50	—	0.50
	マイコプラズマ肺炎	1.00	1.00	—	—	—	—	…	—	—	—	—	1.00
	クラミジア肺炎	—	—	—	—	—	—	…	—	—	—	—	—
	感染性胃腸炎 (病原体ロタに限る)	—	—	—	—	—	—	…	—	—	—	—	—

### 定点把握対象疾患 報告数 【年齢階級別】

# 全数把握対象疾患発生状況

## 令和7年－第50週(R7.12.8～R7.12.14)

感染症類型	疾病名	日付	福岡累計					福岡					全国
			2020	2021	2022	2023	2024	47週	48週	49週	50週	25年累計	50週
二類	結核		759	757	733	718	883	28	15	27	12	742	214
三類	細菌性赤痢		1			1	2		1			4	1
	腸管出血性大腸菌感染症		181	182	254	215	172	4	10	7	6	279	49
	腸チフス					2	3					4	
	パラチフス												
四類	E型肝炎		4	6	1	9	8					5	9
	A型肝炎		5	2	5	3	11	1				10	1
	エムポックス					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		2	1	5	2	4					5	
	チクングニア熱				1	1	1					5	
	つつが虫病		4	3	7	6	1		1	1		3	31
	デング熱		1		10	14	10		1		1	12	2
	日本紅斑熱			7	6	11	8					17	
	ボツリヌス症		1										
	マラリア		2		1	2	1						
	ライム病				1	1						1	
	レジオネラ症		56	60	71	89	77	2	2		2	74	35
	レプトスピラ症				1	3		3				2	
五類	アメーバ赤痢		14	17	26	22	25		1	1		22	8
	ウイルス性肝炎		13	8	6	9	6	1				10	5
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		116	128	110	112	147	1				73	12
	急性弛緩性麻痺		2		3	5	1					1	1
	急性脳炎		24	22	22	35	29			1	1	37	14
	クリプトスボリジウム症		1			2	1						
	クロイツフェルト・ヤコブ病		3	7	9	6	6			1		5	7
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		26	23	32	48	67	1			1	63	21
	後天性免疫不全症候群		41	54	63	59	56					38	13
	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	2	1		1	29	9
	侵襲性髄膜炎菌感染症				1		3					3	3
	侵襲性肺炎球菌感染症		79	81	64	89	116	3	2		3	125	48
	水痘(入院例に限る)		17	16	5	12	27	2			1	30	6
	梅毒		314	348	566	942	880	11	7	9	25	739	185
	播種性クリプトコックス症		6	5	3	10	7			1		11	2
	破傷風		3	2	3	6	1						2
	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	24	19	18	12	3,207	431
	風しん		5		1	1							
	麻しん		1	1			1					22	5
	薬剤耐性アシネットバクター感染症		1	1	1								
計			1811	1780	2058	2482	2805	80	60	66	65	5,578	1,117

全数把握対象疾患発生状況（保健所別）  
令和7年－第50週（R7.12.8～R7.12.14）

感染症 類型	保健所 疾病名												
		北九州市	福岡市	久留米市	宗像・遠賀	柏原	筑紫	糸島	田川	北筑後	南筑後	京葉	嘉穂・鞍手
二類	結核	2	4	2		3						1	12
三類	細菌性赤痢												
	腸管出血性大腸菌感染症	1	2	1	1							1	6
	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		1										1
	日本紅斑熱												
	ボツリヌス症												
	マラリア												
	ライム病												
	レジオネラ症		1										1
	レブトスピラ症												2
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
	クリプトスピロジウム症												
	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											2
	水痘（入院例に限る）								1				1
	梅毒	3	13	2		1	3	1		1			25
	播種性クリプトコックス症												
	破傷風												
	パンコマイシン耐性腸球菌感染症												
	百日咳	1	6		2	1	1				1		12
	風しん												
	麻しん												
	薬剤耐性アシнетバクター感染症												
計		9	29	5	3	5	4	1	1	1	1	6	65