

# 山口県感染症週報

2026年第07週  
2026年2月9日～2026年2月15日

発行：山口県環境保健センター企画情報室（薬庁舎）  
感染症情報センター担当 TEL(083)922-7630

## 2026年第07週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：結核2例、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症2例（うち第6週分1例）、侵襲性肺炎球菌感染症1例、水痘（入院例）1例、梅毒2例、百日咳3例
- ◆定点把握感染症
  - ・インフルエンザ：県全体の定点あたり報告数が47.48人と増加しました。インフルエンザ流行発生警報は継続しています。  
萩地区で警報レベルとなりました。下関、岩国、周南、防府、山口、宇部、長門で警報レベルが継続しています。  
柳井地区で注意報レベルが継続しています。  
病原体はインフルエンザB（ビクトリア系統）が多く検出されています。
  - ・新型コロナウイルス感染症：県全体で定点あたり1.1人と減少しました。
  - ・RSウイルス感染症：県全体で定点あたり1.23人と減少しました。岩国、周南、宇部、長門で定点あたり1人以上となっています。
  - ・急性呼吸器感染症（ARI）：県全体で定点あたり114.25人に減少しました。

## 全数把握感染症

類型	感染症名	報告数										今年累計	昨年累計
		山口県	下関	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	長門	萩		
2	結核	2						2				21	171
5	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	1									2	8
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	1				1					2	18
5	侵襲性肺炎球菌感染症	1				1						4	16
5	水痘（入院例）	1				1						2	9
5	梅毒	2							2			12	91
5	百日咳	3	1			1			1			39	1909

※作成時点の速報値です。また、前週以前に診断された発生報告が含まれることがあります。

## 5類定点把握感染症 - 【県全体】定点あたりの報告数

定点区分	感染症（症候群）名	前々週	前週	当該週	傾向	流行発生 発令状況	警報開始または注意報の基準値を上回る地域【※】 （下線：当該週に新たに基準値を上回った地域）					
インフルエンザ ／COVID-19	インフルエンザ	26.21	43.79	47.48	↗	警報	下関、岩国、周南、防府、山口、宇部、長門、萩					
	新型コロナウイルス感染症	1.17	1.46	1.1	↘	—	柳井					
小児科	RSウイルス感染症	1.5	1.9	1.23	↘	—						
	咽頭結膜熱	0.15	0.28	0.2	↘		警報開始					
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.9	2.79	2.77	↘		警報開始					
	感染性胃腸炎	7.93	7.65	7.55	↘		警報開始					
	水痘	0.2	0.1	0.05	↘		警報開始 注意報					
	手足口病	0.03	0	0			警報開始					
	伝染性紅斑	1.03	0.73	0.3	↘		警報開始					
	突発性発疹	0.28	0.4	0.23	↘	—						
	ヘルパンギーナ	0	0	0			警報開始					
	流行性耳下腺炎	0	0.05	0	↘		警報開始 注意報					
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0			警報開始					
	流行性角結膜炎	0.22	0.67	0.11	↘		警報開始					
基幹	クラミジア肺炎	0	0	0		—						
	細菌性髄膜炎	0	0	0		—						
	マイコプラズマ肺炎	0.67	0.33	0.67	↑	—						
	無菌性髄膜炎	0	0	0		—						
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0	0	0.22	↑	—						
小児科＋内科	急性呼吸器感染症（ARI）	95.57	115.44	114.25	↘	—						

※警報等の各基準値は県全体の定点あたりの報告数にのみ適用され、警報等発令の目安となります。（各地域を対象とした警報等はありません。）この表では地域別流行状況の参考として、警報開始基準値等超過状況を示しています。

※急性呼吸器感染症（ARI）は、「咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のどれか1つの症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例」に該当する症例数を集計したものであり、個別の感染症として診断されていない症例数も多く含まれます。

山口県感染症週報

2026年第07週  
2026年2月9日～2026年2月15日

発行：山口県環境保健センター企画情報室（葵庁舎）  
感染症情報センター担当 TEL(083)922-7630

5 類定点把握感染症 - 保健所別／年齢階級別

○ 【保健所別】定点あたりの報告数

定点区分	感染症名	山口県	下関	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	長門	萩
インフルエンザ ／COVID-19	インフルエンザ	47.48	41	59.25	17.75	39.45	68.4	64.75	47.5	32	43.33
	新型コロナウイルス感染症	1.1	0.45	1.13	2	1.73	0.8	0.63	1.5	0.33	1
小児科	RSウイルス感染症	1.23	0.38	1	0	2.86	0	0.2	2.33	2.5	0.5
	咽頭結膜熱	0.2	0.25	0.6	0.5	0.14	0.33	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.77	1.38	4.6	1	3.57	0.33	2.5	5.67	0	1
	感染性胃腸炎	7.55	3.88	12.8	0	11.14	2.67	8	11	1	6.5
	水痘	0.05	0.13	0	0	0	0	0.2	0	0	0
	手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伝染性紅斑	0.3	0.25	0	0	0.57	0	0.4	0.67	0	0
	突発性発疹	0.23	0.13	0	0	0.29	0	0.2	0.83	0	0
	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性角結膜炎	0.11	0	0	1	0	0	0	0	0	0
基幹	クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	マイコプラズマ肺炎	0.67	0	4	0	0	0	1	0	1	0
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.22	0	0	0	0	0	2	0	0	0
小児科＋内科	急性呼吸器感染症（ARI）	114.25	127.64	133.25	59.25	100.91	114.6	119.88	134.4	72.67	95.67

○ 【年齢階級別】報告数

定点区分	感染症名	-6か月	-12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳-		
インフルエンザ ／COVID-19	インフルエンザ	6	14	54	58	60	125	181	230	248	250	215	1078	220	47	83	81	21	10	5	5		
	新型コロナウイルス感染症	2	2	1	5	0	2	2	1	2	3	4	5	3	2	6	6	4	7	5	7		
定点区分	感染症名	-6か月	-12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20歳-								
小児科	RSウイルス感染症	8	11	15	7	5	0	0	1	1	0	0	1	0	0								
	咽頭結膜熱	0	0	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	3	7	8	6	23	11	8	12	7	19	0	4								
	感染性胃腸炎	2	10	37	43	29	30	17	17	25	11	9	50	6	16								
	水痘	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0								
	手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
	伝染性紅斑	0	0	0	0	1	2	3	3	1	2	0	0	0	0								
	突発性発疹	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
定点区分	感染症名	-6か月	-12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳-			
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
定点区分	感染症名	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳-						
基幹	クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	マイコプラズマ肺炎	0	1	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
定点区分	症候群名	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳-	80歳-										
小児科＋内科	急性呼吸器感染症（ARI）	235	1851	2264	1635	386	127	157	179	96	92	81	95										

（感染症法届出対象以外）県独自調査による小児科定点報告

調査対象区分	感染症名	報告数
小児科定点 (病原体・抗体価 確認例)	カンビロバクター腸炎	2
	病原大腸菌性腸炎 VT(-)	1
	サルモネラ腸炎	0
	ウイルス性胃腸炎 ロタウイルス	1
	ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス	7
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	40
	マイコプラズマ肺炎	17
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	11
	クラミジア呼吸器感染症	0
	ヒトメタニューモウイルス感染症	21
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	0
	川崎病	0