

山口県感染症週報

2026年第05週
2026年1月26日～2026年2月1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05週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：結核2例（うち第4週分1例）、腸管出血性大腸菌感染症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26.21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。
宇部地区で警報レベルとなりました。岩国、周南、防府、山口で警報レベルが継続しています。
萩地区で注意報レベルとなりました。下関、柳井、長門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A（H3）およびインフルエンザB（ビクトリア系統）が検出されていますが、特にインフルエンザ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1.17人と増加しました。
 - ・RSウイルス感染症：県全体で定点あたり1.5人と増加しました。周南、宇部、長門で定点あたり1人以上となっています。
 - ・伝染性紅斑：防府地区で警報レベルとなりました。宇部地区で警報レベルが継続しています。
 - ・急性呼吸器感染症（ARI）：県全体で定点あたり95.57人に増加しました。

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	1								1	14	171
3	腸管出血性大腸菌感染症	1						1				14	31
5	梅毒	2	1			1						10	91
5	百日咳	3						2	1			31	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	12.9	16.51	26.21	↗	警報	警報開始 岩国、宇部 注意報 下関、柳井、周南、防府、山口、長門、萩
	新型コロナウイルス感染症	1.06	1.02	1.17	↗	—	—
小児科	RSウイルス感染症	0.78	1.45	1.5	↗	—	—
	咽頭結膜熱	0.2	0.1	0.15	↗	警報開始	—
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.74	3.54	2.9	↘	警報開始	—
	感染性胃腸炎	4.75	6.3	7.93	↗	警報開始	—
	水痘	0.28	0.18	0.2	↗	警報開始 注意報	—
	手足口病	0.03	0	0.03	↑	警報開始	—
	伝染性紅斑	0.88	0.88	1.03	↗	警報開始	防府、宇部
	突発性発疹	0.23	0.35	0.28	↘	—	—
	ヘルパンギーナ	0	0.03	0	↘	警報開始	—
	流行性耳下腺炎	0.03	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	0.33	0.22	↘	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	0.33	0.44	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	—	—	—
小児科＋内科	急性呼吸器感染症（ARI）	58.32	71.7	95.57	↗	—	—

※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05週
2026年1月26日～2026年2月1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	26.21	21.82	33.5	12.25	20.45	24.8	26.63	38.3	27.67	22
	新型コロナウイルス感染症	1.17	0.55	1.38	3.75	1.55	1	0.75	1.1	0.67	0.33
小児科	RSウイルス感染症	1.5	0.38	0.6	0	4.86	0.67	0	2.5	1.5	0
	咽頭結膜熱	0.15	0.25	0.2	0	0.29	0.33	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.9	2.63	2.6	1.5	3.43	2	1.25	5.17	1	4
	感染性胃腸炎	7.93	3.5	12.8	0	10.86	3	4.6	16	0	10.5
	水痘	0.2	0.13	0.2	0	0.29	0.33	0.2	0.33	0	0
	手足口病	0.03	0	0	0.5	0	0	0	0	0	0
	伝染性紅斑	1.03	0.13	0	0	1.57	2	0.2	3.67	0	0
	突発性発疹	0.28	0.13	0.2	0	0.43	0	0	0.67	0	1
	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	0.22	0	0	0	1	0	1	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	1	0	0	2	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科＋内科	急性呼吸器感染症（ARI）	95.57	106	113.5	66.5	72.09	89	88	128	69.33	83.67

○ 【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	4	7	38	36	42	49	83	113	109	107	114	669	141	43	40	28	20	4	2	2	
	新型コロナウイルス感染症	0	0	3	1	2	3	3	6	4	1	1	12	1	2	8	6	6	4	5	6	
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	3	5	16	11	13	3	2	5	0	1	0	0	1	0							
	咽頭結膜熱	0	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0							
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	3	6	21	18	16	10	8	10	9	12	0	0							
	感染性胃腸炎	4	14	43	36	41	37	17	28	18	9	17	46	3	4							
	水痘	0	0	1	1	0	2	1	1	1	0	0	1	0	0							
	手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0							
	伝染性紅斑	0	0	2	2	5	6	6	3	4	6	2	2	0	3							
	突発性発疹	0	4	7	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		
	流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	3	1	1	0	0	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	0	0	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）	225	1829	1769	1240	289	110	165	118	71	66	71	68									

（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	4
	病原大腸菌性腸炎 VT(-)	4
	サルモネラ腸炎	0
	ウイルス性胃腸炎 ロタウイルス	0
	ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス	2
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	34
	マイコプラズマ肺炎	23
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	8
	クラミジア呼吸器感染症	1
	ヒトメタニューモウイルス感染症	11
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	1
	川崎病	0