

山口県感染症週報

2026年第02週
2026年1月5日～2026年1月11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02週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：結核10例、腸管出血性大腸菌感染症1例、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1例、侵襲性肺炎球菌感染症1例、梅毒2例、百日咳7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10.29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。岩国、周南、防府、山口で警報レベルが継続しています。病原体は主にインフルエンザA(H3)が検出されています。
 - ・新型コロナウイルス感染症：県全体で定点あたり1.19人と増加しました。
 - ・RSウイルス感染症：岩国、周南、宇部で定点あたり1人以上となっています。
 - ・伝染性紅斑：県全体で警報レベルが継続しています。周南、防府、宇部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61.81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	10	2	1		3		2	2			10	171
3	腸管出血性大腸菌感染症	1				1						1	31
5	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	1									1	8
5	侵襲性肺炎球菌感染症	1							1			2	16
5	梅毒	2	1			1						2	91
5	百日咳	7	1				1	1	4			7	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	26.51	7.16	10.29	↗	警報	警報開始 注意報 岩国、周南、防府、山口
	新型コロナウイルス感染症	0.65	0.7	1.19	↗	—	—
小児科	RSウイルス感染症	0.9	0.3	0.78	↑	—	—
	咽頭結膜熱	0.3	0.05	0.35	↑	警報開始	—
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.13	1.08	3.46	↑	警報開始	—
	感染性胃腸炎	4.2	1.2	4.28	↑	警報開始	—
	水痘	0.15	0	0.2	↑	警報開始 注意報	—
	手足口病	0.2	0.03	0.08	↑	警報開始	—
	伝染性紅斑	1.68	0.33	1.33	↑	警報	警報開始 周南、防府、宇部
	突発性発疹	0.2	0.08	0.23	↑	—	—
	ヘルパンギーナ	0.05	0.03	0	↘	警報開始	—
	流行性耳下腺炎	0.05	0.03	0.05	↗	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	0.44	0	0.44	↑	警報開始	—
基幹	クラミジア肺炎	0	0	0		—	—
	細菌性髄膜炎	0	0	0.11	↑	—	—
	マイコプラズマ肺炎	0.33	0.44	0.56	↗	—	—
	無菌性髄膜炎	0	0	0		—	—
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.11	0	0		—	—
小児科＋内科	急性呼吸器感染症（ARI）	84.03	21.84	61.81	↑	—	—

※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02週
2026年1月5日～2026年1月11日

発行：山口県環境保健センター企画情報室（癸庁舎）
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	10.29	9.18	13.5	7.75	10.91	12.6	10.63	9.3	8.67	7
	新型コロナウイルス感染症	1.19	0.82	1.38	3.25	0.36	2.8	1.75	0.8	0.67	0
小児科	RSウイルス感染症	0.78	0.13	1.2	0	1.29	0	0	2.33	0	0.5
	咽頭結膜熱	0.35	0	0	1.5	0.71	1.33	0	0.17	0	0.5
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.46	1.63	5.2	0.5	4.43	3.67	3.5	5.67	0	2.5
	感染性胃腸炎	4.28	3	4.8	2.5	5.29	3.67	3.4	6.5	0.5	6.5
	水痘	0.2	0	0.6	0.5	0.14	0	0.4	0.17	0	0
	手足口病	0.08	0	0.4	0	0	0	0.2	0	0	0
	伝染性紅斑	1.33	0.63	1	0	2.71	2	0	2.17	1.5	1
	突発性発疹	0.23	0.25	0	0	0.43	0.33	0.2	0.17	0	0.5
	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性耳下腺炎	0.05	0	0.4	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	0.44	1	0	0	0	1	0	1	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	0.11	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	マイコプラズマ肺炎	0.56	0	0	0	2	1	0	0	1	1
	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）	61.81	56.18	75.35	46.25	53.64	58.6	59.38	77.7	61.33	56.33

○ 【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	2	11	36	44	42	28	23	30	27	14	18	106	53	58	41	35	31	19	19	11	
	新型コロナウイルス感染症	1	6	6	0	0	3	1	0	1	1	0	3	3	6	5	8	7	6	8	10	
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	5	4	11	6	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0							
	咽頭結膜熱	0	1	9	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0							
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	8	5	14	19	8	18	16	13	6	23	3	2							
	感染性胃腸炎	1	7	21	17	19	15	11	8	13	12	11	27	6	3							
	水痘	0	0	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	3	0							
	手足口病	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0							
	伝染性紅斑	0	0	2	3	7	5	7	8	4	7	5	5	0	0							
	突発性発疹	0	1	7	0	0	0	0	0	1	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	1	1	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	2	1	0	0	0	1		
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	1					
	マイコプラズマ肺炎	0	0	2	3	0	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）	232	1254	847	429	164	156	156	135	164	120	129	108									

（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(-)	0
	サルモネラ腸炎	2
	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	1
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	11
	マイコプラズマ肺炎	66
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	29
	クラミジア呼吸器感染症	1
小児科定点 (臨床診断例)	ヒトメタニューモウイルス感染症	3
	ヘルペス歯肉口内炎	0
	川崎病	1