

山口県感染症週報

2026年第06週
2026年2月2日～2026年2月8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06週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：結核5例、腸管出血性大腸菌感染症3例、急性脳炎1例、水痘（入院例）1例、百日咳5例（第5週分）
- ◆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43.79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。
下関、長門で警報レベルとなりました。岩国、周南、防府、山口、宇部で警報レベルが継続しています。
柳井、萩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)、インフルエンザB（ビクトリア系統）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1.46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1.9人と増加しました。岩国、周南、防府、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：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115.44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	5		1		1	1	1		1		19	171
3	腸管出血性大腸菌感染症	3		1					2			17	31
5	急性脳炎	1							1			1	12
5	水痘（入院例）	1				1						1	9
5	百日咳	5				1	2		2			36	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	16.51	26.21	43.79	↗	警報	下関、岩国、周南、防府、山口、宇部、長門	
	新型コロナウイルス感染症	1.02	1.17	1.46	↗	—	柳井、萩	
小児科	RSウイルス感染症	1.45	1.5	1.9	↗	—		—
	咽頭結膜熱	0.1	0.15	0.28	↗		警報開始	—
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.54	2.9	2.79	↘		警報開始	—
	感染性胃腸炎	6.3	7.93	7.65	↘		警報開始	—
	水痘	0.18	0.2	0.1	↘		警報開始 注意報	—
	手足口病	0	0.03	0	↘		警報開始	—
	伝染性紅斑	0.88	1.03	0.73	↘		警報開始	宇部
	突発性発疹	0.35	0.28	0.4	↗	—		—
	ヘルパンギーナ	0.03	0	0			警報開始	—
	流行性耳下腺炎	0.05	0	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	0.33	0.22	0.67	↑		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	0.44	0.67	0.33	↘	—		—
	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）	71.7	95.57	115.44	↗	—		—

※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06週
2026年2月2日～2026年2月8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	43.79	32.64	59.63	26.75	32.91	58	56.38	53.7	30.33	28.33
	新型コロナウイルス感染症	1.46	0.73	1.38	3.25	1.45	0.6	1.38	2.6	0.33	1
小児科	RSウイルス感染症	1.9	0.25	2.4	0	4.14	1.33	0.4	2.67	5.5	0
	咽頭結膜熱	0.28	0.25	0.2	0	0.29	2	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.79	3	2.8	0	3.14	3	2	4.33	0.5	2.5
	感染性胃腸炎	7.65	3.5	12.4	0	9	4.33	9.2	14	0	5
	水痘	0.1	0.38	0	0	0.14	0	0	0	0	0
	手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伝染性紅斑	0.73	0.25	0	0	0.43	0.67	0	3.5	0.5	0
	突発性発疹	0.4	0.5	0.2	0	0.71	0	0.4	0.33	0.5	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	0.13	0.2	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	0.67	0.5	0	5	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	0.33	0	0	0	1	0	0	0	2	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）	115.44	117.36	145.75	64.75	102	111.4	115.5	149.1	71	83.33

○ 【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	1	13	34	42	64	95	111	149	198	212	233	1182	207	48	62	71	18	7	6	6	
	新型コロナウイルス感染症	2	1	9	0	2	1	1	3	8	3	3	20	2	5	5	6	6	6	5	4	
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	9	8	25	15	9	5	2	1	0	1	0	0	1	0							
	咽頭結膜熱	0	1	4	0	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0							
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	1	3	14	7	14	23	12	12	6	17	0	0							
	感染性胃腸炎	3	11	37	46	29	25	17	27	18	18	16	47	3	9							
	水痘	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	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	1	0	3	3	6	5	4	1	3	3	0	0							
	突発性発疹	0	4	9	3	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	1	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	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	0	2	1	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）	251	1888	2117	1829	374	114	173	174	113	81	88	71									

（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	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	3
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	44
	マイコプラズマ肺炎	15
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	17
	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	6
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	3
	川崎病	0