

山口県感染症週報

2026年第09週
2026年2月23日～2026年3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09週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：結核4例（うち第8週分1例）、レジオネラ症1例、急性脳炎1例、百日咳4例（うち第8週分1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28.76人と減少しました。インフルエンザ流行発生警報は継続しています。下関、岩国、周南、防府、山口、宇部、長門、萩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0.67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0.6人と減少しました。周南地区で定点あたり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80.63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
2	結核	4	3						1		25	171
4	レジオネラ症	1							1		1	26
5	急性脳炎	1							1		3	12
5	百日咳	4						1	3		49	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	47.48	43.76	28.76	↓	警報	下関、岩国、周南、防府、山口、宇部、長門、萩 柳井
	新型コロナウイルス感染症	1.1	0.95	0.67	↓	-	-
小児科	RSウイルス感染症	1.23	0.83	0.6	↓	-	-
	咽頭結膜熱	0.2	0.28	0.03	↓	警報開始	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.77	3.08	2.05	↓	警報開始	-
	感染性胃腸炎	7.55	8.38	6.35	↓	警報開始	-
	水痘	0.05	0.08	0.1	↑	警報開始 注意報	-
	手足口病	0	0	0.03	↑	警報開始	-
	伝染性紅斑	0.3	0.33	0.45	↑	警報開始	-
	突発性発疹	0.23	0.33	0.35	↑	-	-
	ヘルパンギーナ	0	0	0		警報開始	-
	流行性耳下腺炎	0	0	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	0.11	0.22	0	↓	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	0.11	0.11	→	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	0		-	-
小児科+内科	急性呼吸器感染症（ARI）	114.25	109.56	80.63	↓	-	-

※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09週
2026年2月23日～2026年3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
小児科	インフルエンザ	28.76	21.82	30.75	13	29	40	48	27.8	16.33	14.67
	新型コロナウイルス感染症	0.67	0.27	1	1.25	0.73	0.8	0.63	0.4	0.67	1
	RSウイルス感染症	0.6	0	0.2	0	2	0.33	0.4	0.83	0.5	0
	咽頭結膜熱	0.03	0.13	0	0	0	0	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.05	1.63	2	0	2.29	1.67	2	4.17	0	1.5
	感染性胃腸炎	6.35	4.38	10	2.5	6.71	4	4.2	10.5	0	10.5
	水痘	0.1	0.13	0.4	0	0	0	0.2	0	0	0
	手足口病	0.03	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0
	伝染性紅斑	0.45	0	0	0.5	1.14	1.33	0.2	0.33	1	0
	突発性発疹	0.35	0.5	0	0	0.57	0.67	0.2	0.5	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
流行性角結膜炎		0	0	0	0	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	0.11	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科+内科	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	急性呼吸器感染症（ARI）	80.63	83.82	74.13	51.25	71.09	79.4	102.88	98.2	54.67	70.67

○【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	5	10	58	42	64	132	117	147	142	151	133	549	99	36	69	36	9	5	6	2
	新型コロナウイルス感染症	1	4	4	2	1	1	0	0	0	1	3	2	0	2	4	2	4	2	4	5
小児科	RSウイルス感染症	3	2	11	3	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	咽頭結膜熱	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	2	2	6	11	12	10	8	5	5	15	2	2						
	感染性胃腸炎	3	7	42	33	21	24	12	19	19	14	9	39	4	8						
	水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0						
	手足口病	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	伝染性紅斑	0	0	0	1	3	3	3	5	0	0	0	0	3	0						
	突発性発疹	0	0	9	2	1	1	0	0	0	1	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						
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	0	0
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	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	0	0	0	0
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	1	0	0	0	0	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	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	0	0	0	0
小児科+内科	急性呼吸器感染症（ARI）	209	1471	1572	929	206	101	151	120	75	78	94	74								

（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)	カンピロバクター腸炎	3
	病原大腸菌性腸炎 VT(-)	2
	サルモネラ腸炎	1
	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	43
	マイコプラズマ肺炎	11
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	9
	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	13
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	2
	川崎病	0