

山口県感染症週報

2026年第21週
2026年5月18日～2026年5月24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

2026年第21週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：結核5例、後天性免疫不全症候群1例、破傷風1例、百日咳1例
- ◆定点把握感染症
 - ・新型コロナウイルス感染症：県全体で定点あたり0.33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0.32人と減少しました。柳井、周南で定点あたり1.0人以上となっています。
 - ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：宇部地区で定点あたり9.33人と注意報レベル（定点あたり8人以上）になりました。
 - ・急性呼吸器感染症（ARI）：県全体で定点あたり45.84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	5	3		1						1	58	171
5	後天性免疫不全症候群	1									1	3	4
5	破傷風	1					1					2	2
5	百日咳	1									1	69	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	0.21	0.33	0.02	↓	警報開始 注意報	-
	新型コロナウイルス感染症	0.23	0.41	0.33	↓	-	-
小児科	RSウイルス感染症	0.34	0.42	0.32	↓	-	-
	咽頭結膜熱	0.21	0.24	0.18	↓	警報開始	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.38	2.59	2.97	↑	警報開始	宇部
	感染性胃腸炎	3.18	4.47	4.76	↑	警報開始	-
	水痘	0.29	0.08	0.13	↑	警報開始 注意報	-
	手足口病	0.13	0.42	0.47	↑	警報開始	-
	伝染性紅斑	0.05	0.13	0.13	→	警報開始	-
	突発性発疹	0.21	0.53	0.47	↓	-	-
	ヘルパンギーナ	0.08	0.29	0.5	↑	警報開始	-
	流行性耳下腺炎	0	0	0.03	↑	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	0.56	0.56	→	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	0.22	0.22	→	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0.11	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）	35.74	49	45.84	↓	-	-

※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21週
2026年5月18日～2026年5月24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	0.02	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0
	新型コロナウイルス感染症	0.33	0.09	0	0.25	0.2	0.4	1	0	0	2
	RSウイルス感染症	0.32	0	0	1	1.17	0	0	0.33	0.5	0
	咽頭結膜熱	0.18	0	0	0	1	0	0.2	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.97	1.38	2.5	2.5	2.17	1.33	1.25	9.33	2	1
	感染性胃腸炎	4.76	2.5	1.75	0.5	10.5	4.33	4.2	6.83	0	7.5
	水痘	0.13	0.25	0	0	0.17	0	0	0.33	0	0
	手足口病	0.47	0.63	0	0	1.67	0.67	0	0	0	0.5
	伝染性紅斑	0.13	0.13	0	0	0	0.33	0	0.5	0	0
	突発性発疹	0.47	0.5	0.25	0	1.67	0.33	0.2	0.17	0	0
	ヘルパンギーナ	0.5	0.63	0	0.5	0.33	0.33	0	0.83	0	2.5
	流行性耳下腺炎	0.03	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0
	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	0.56	0	0	0	0	0	5	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	0.22	0	1	0	0	1	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	急性呼吸器感染症（ARI）	45.84	57	54.29	41	43.1	49.2	24	52.3	49	28.67

○【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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新型コロナウイルス感染症	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	3	3	0	0	1	2	1	0	2	2
小児科	RSウイルス感染症	0	1	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	咽頭結膜熱	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	2	4	13	17	13	13	14	10	8	11	0	5	0	0	0	0	0	0
	感染性胃腸炎	1	10	30	29	20	20	14	10	11	7	6	20	2	1	0	0	0	0	0	0
	水痘	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	手足口病	1	4	9	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伝染性紅斑	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	突発性発疹	1	5	6	4	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ヘルパンギーナ	0	2	12	3	1	1	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	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	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	2	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）	240	1209	581	268	59	61	71	53	75	56	69	54								

（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	1
	病原大腸菌性腸炎 VT(-)	2
	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	6
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	5
	マイコプラズマ肺炎	14
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	26
	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	81
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	0
	川崎病	3