

山口県感染症週報

2026年第19週
2026年5月4日～2026年5月10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19週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：結核1例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例（第18週分）、梅毒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0.23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0.34人と減少しました。柳井、周南、防府で定点あたり1.0人以上となっています。
 - ・水痘：宇部地区で定点あたり1.17人と注意報レベル（定点あたり1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35.74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	1				1						52	171
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1						1				8	18
5	梅毒	1	1									27	91

※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	0.62	0.36	0.21	↓	警報開始 注意報	
	新型コロナウイルス感染症	0.43	0.62	0.23	↓	-	-
小児科	RSウイルス感染症	1.03	0.58	0.34	↓	-	-
	咽頭結膜熱	0.24	0.42	0.21	↓	警報開始	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.22	2.27	1.38	↓	警報開始	-
	感染性胃腸炎	4.61	4.18	3.18	↓	警報開始	-
	水痘	0.37	0.05	0.29	↑	警報開始 注意報	宇部
	手足口病	0.03	0.11	0.13	↗	警報開始	-
	伝染性紅斑	0.29	0.16	0.05	↓	警報開始	-
	突発性発疹	0.42	0.55	0.21	↓	-	-
	ヘルパンギーナ	0	0.08	0.08	→	警報開始	-
	流行性耳下腺炎	0.05	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	2.22	1.22	0.33	↓	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	0.11	0.11	0	↓	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0.11	0	↓	-	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0	0	0.11	↑	-	-
小児科+内科	急性呼吸器感染症（ARI）	59.77	62.08	35.74	↓	-	-

※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19週
2026年5月4日～2026年5月10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	0.21	0.18	0	0	0.8	0.2	0	0	0	0.67
	新型コロナウイルス感染症	0.23	0.36	0.14	0.25	0.2	0.6	0.25	0	0.33	0
小児科	RSウイルス感染症	0.34	0	0	1.5	1	1	0	0.17	0	0
	咽頭結膜熱	0.21	0	0	0.5	0.5	1	0.2	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.38	0.75	1.25	0	1.83	1.33	1.75	2.33	2	0
	感染性胃腸炎	3.18	2.38	1.25	1.5	9.17	1.33	1.4	2.5	0	6.5
	水痘	0.29	0.38	0	0	0.17	0	0	1.17	0	0
	手足口病	0.13	0.38	0	0	0	0.33	0	0.17	0	0
	伝染性紅斑	0.05	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0
	突発性発疹	0.21	0.25	0	0	0.17	0.33	0.2	0.5	0	0
	ヘルパンギーナ	0.08	0.13	0	0	0.17	0	0	0.17	0	0
	流行性耳下腺炎	0	0	0	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	0.33	0	0	0	0	0	3	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	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
小児科+内科	急性呼吸器感染症（ARI）	35.74	46.36	36.71	26.75	38.4	38.6	26.5	38.7	26.33	23.67

○【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	1	2	1	1	0	0	5	1	1	0	1	0	0	0	0
	新型コロナウイルス感染症	0	1	2	2	0	2	1	0	1	0	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
小児科	RSウイルス感染症	3	3	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	咽頭結膜熱	0	3	1	2	1	1	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	1	6	5	2	7	7	5	2	11	2	1						
	感染性胃腸炎	2	8	18	17	19	5	11	7	10	5	3	13	3	0						
	水痘	0	0	0	0	1	3	0	0	2	1	0	4	0	0						
	手足口病	0	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	伝染性紅斑	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0						
	突発性発疹	0	0	6	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0						
	ヘルパンギーナ	0	1	1	1	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
流行性角結膜炎		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	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	0	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	1	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）	214	865	433	224	68	38	59	39	56	54	72	58								

（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	0
	病原大腸菌性腸炎 VT(-)	1
	サルモネラ腸炎	0
	ウイルス性胃腸炎 ロタウイルス	1
	ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス	4
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	3
	マイコプラズマ肺炎	7
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	18
	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	71
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	1
	川崎病	1