

山口県感染症週報

2026年第03週
2026年1月12日～2026年1月18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03週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：腸管出血性大腸菌感染症6例、侵襲性肺炎球菌感染症1例、梅毒3例（うち第2週分1例）、百日咳16例（うち第2週分2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12.90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。
下関、宇部、長門、萩で注意報レベルとなりました。
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1.06人と減少しました。
 - ・RSウイルス感染症：周南、宇部で定点あたり1人以上となっています。
 - ・水痘：山口地区で注意報レベルとなりました。
 - ・伝染性紅斑：県全体で警報終息レベル（定点あたり1人）を下回りました。周南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58.32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		
3	腸管出血性大腸菌感染症	6		4	1	1						7	31
5	侵襲性肺炎球菌感染症	1			1							3	16
5	梅毒	3	1				1		1			5	91
5	百日咳	16					2	1	13			23	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	7.16	10.29	12.9	↗	警報	警報開始 注意報 下関、岩国、周南、防府、山口、宇部、長門、萩
	新型コロナウイルス感染症	0.7	1.19	1.06	↘	—	—
小児科	RSウイルス感染症	0.3	0.78	0.78	→	—	—
	咽頭結膜熱	0.05	0.35	0.2	↘	警報開始	—
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.08	3.46	2.74	↘	警報開始	—
	感染性胃腸炎	1.2	4.28	4.75	↗	警報開始	—
	水痘	0	0.2	0.28	↗	警報開始 注意報	山口
	手足口病	0.03	0.08	0.03	↘	警報開始	—
	伝染性紅斑	0.33	1.33	0.88	↘	警報開始	周南
	突発性発疹	0.08	0.23	0.23	→	—	—
	ヘルパンギーナ	0.03	0	0		警報開始	—
	流行性耳下腺炎	0.03	0.05	0.03	↘	警報開始 注意報	—
	急性出血性結膜炎	0	0	0		警報開始	—
眼科	流行性角結膜炎	0	0.44	0.22	↘	警報開始	—
基幹	クラミジア肺炎	0	0	0		—	—
	細菌性髄膜炎	0	0.11	0	↘	—	—
	マイコプラズマ肺炎	0.44	0.56	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）	21.84	61.81	58.32	↘	—	—

※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03週
2026年1月12日～2026年1月18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	12.9	12.91	14.25	6.25	14.18	14.2	13.63	12.1	11	14
	新型コロナウイルス感染症	1.06	0.64	0.88	2	1	2	1.5	1.2	0	0
小児科	RSウイルス感染症	0.78	0.38	0.4	0	1.57	0	0.4	2.17	0	0
	咽頭結膜熱	0.2	0	0.2	0.5	0.43	0.33	0	0	0	1
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.74	2.13	5.2	1.5	4.29	0.67	1	2.83	0	4
	感染性胃腸炎	4.75	3.38	7.4	0.5	7	3.33	2.2	7.83	1	3
	水痘	0.28	0	0	0	0.29	0	1	0.33	0.5	0.5
	手足口病	0.03	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0
	伝染性紅斑	0.88	0.13	0	0	2.14	1	1	1.5	0	1
	突発性発疹	0.23	0	0	0	0.29	0	0.2	0.83	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	0.03	0	0	0	0	0	0	0.17	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	0.22	0	0	1	0	1	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	1	0	1	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）	58.82	63.35	65	40.5	47.09	57.2	50.38	75.2	59.33	52

○ 【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	4	9	34	41	52	49	51	41	33	34	35	199	69	54	30	29	15	16	5	13	
	新型コロナウイルス感染症	1	2	6	2	3	2	0	2	2	0	2	1	1	5	4	8	10	3	7	6	
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	4	2	9	9	3	1	2	0	0	0	0	1	0	0							
	咽頭結膜熱	0	0	3	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1							
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	6	9	10	18	10	7	8	12	5	14	2	6							
	感染性胃腸炎	3	4	32	23	25	15	9	15	14	14	7	23	2	4							
	水痘	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	2	5	0	0							
	手足口病	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
	伝染性紅斑	0	0	0	5	3	4	7	6	3	3	3	1	0	0							
	突発性発疹	0	1	5	2	0	0	1	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	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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	1	2	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）	172	1268	863	497	148	131	100	114	110	99	77	95									

（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	0
	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	1
	ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス	0
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	14
	マイコプラズマ肺炎	52
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	11
	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	14
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	4
	川崎病	0