

山口県感染症週報

2026年第15週
2026年4月6日～2026年4月12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15週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：結核2例、腸管出血性大腸菌感染症1例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症3例（うち第14週分1例）、
侵襲性肺炎球菌感染症1例（第14週分）、梅毒1例（第14週分）、百日咳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1.64人と減少しました。流行は継続中です。
 - ・新型コロナウイルス感染症：県全体で定点あたり0.41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1.0人と減少しました。岩国、周南、防府、萩で定点あたり1.0人以上となっています。
 - ・水痘：長門地区で注意報レベルとなりました。
 - ・急性呼吸器感染症（ARI）：県全体で定点あたり47.8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	2	1					1				36	171
3	腸管出血性大腸菌感染症	1							1			21	31
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3		1		1		1				5	18
5	侵襲性肺炎球菌感染症	1		1								6	16
5	梅毒	1	1									24	91
5	百日咳	2				1			1			58	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	8.63	3.95	1.64	↓	流行	警報開始 注意報
	新型コロナウイルス感染症	0.6	0.49	0.41	↓	-	-
小児科	RSウイルス感染症	1.13	1.2	1	↓	-	-
	咽頭結膜熱	0.23	0.05	0.24	↑	-	警報開始
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.95	2.15	2.03	↓	-	警報開始
	感染性胃腸炎	5.73	4.53	4.21	↓	-	警報開始
	水痘	0.05	0.13	0.11	↓	-	警報開始 注意報 長門
	手足口病	0.05	0	0	-	-	警報開始
	伝染性紅斑	0.33	0.18	0.24	↗	-	警報開始
	突発性発疹	0.28	0.35	0.32	↓	-	-
	ヘルパンギーナ	0	0.03	0.03	→	-	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	0.22	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	0.33	0	0.44	↑	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	0	-	-	-
小児科+内科	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.11	0	0	-	-	-
	急性呼吸器感染症（ARI）	53.56	45.86	47.8	↗	-	-

※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15週
2026年4月6日～2026年4月12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	1.64	2	0.71	0.75	3.9	0.8	0.75	1.5	0	2
	新型コロナウイルス感染症	0.41	0.73	0.14	0	0.7	0	0.13	0.3	1.33	0.33
小児科	RSウイルス感染症	1	0.38	2	0	2.17	1.33	0.4	0.67	0.5	1.5
	咽頭結膜熱	0.24	0	1	0.5	0.33	0	0.4	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.03	1.13	3	0	1.5	1.67	0.75	5.67	0.5	1
	感染性胃腸炎	4.21	1.63	4.25	2.5	9.67	2.67	2.6	4.33	4.5	5.5
	水痘	0.11	0.13	0.25	0	0	0	0	0	1	0
	手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伝染性紅斑	0.24	0.38	0	0	0	0	0	1	0	0
	突発性発疹	0.32	0.5	0	1	0.67	0	0	0.33	0	0
	ヘルパンギーナ	0.03	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0
	流行性耳下腺炎	0.03	0	0.25	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	0.33	0.5	0	0	0	1	1	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	0.44	0	4	0	0	0	0	0	0	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）	47.8	54.78	54.29	82.5	39.3	40.6	42.88	60.7	51	35

○【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	3	6	5	8	4	11	10	6	8	3	17	6	2	3	4	1	1	0	1
	新型コロナウイルス感染症	0	1	2	2	4	3	2	1	0	0	0	2	1	0	3	0	0	1	1	2
小児科	RSウイルス感染症	6	5	15	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	咽頭結膜熱	0	1	5	3	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	1	1	5	13	17	7	11	4	2	4	10	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染性胃腸炎	4	11	34	22	16	15	18	7	8	1	2	19	1	2	0	0	0	0	0	0
	水痘	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伝染性紅斑	0	0	0	1	1	2	2	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	突発性発疹	0	0	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ヘルパンギーナ	1	0	0	0	0	0	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	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	1	0	1	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）	247	1334	536	212	67	51	77	62	76	72	90	92								

（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(-)	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	1
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	19
	マイコプラズマ肺炎	5
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	12
	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	68
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	0
	川崎病	0