

山口県感染症週報

2025年第13週
2025年3月24日～2025年3月30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

2025年第13週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症
・結核4例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例、梅毒1例、百日咳10例（うち第12週分2例）
- ◆定点把握感染症
・新型コロナウイルス感染症：県全体で1.85人と減少しました。
・RSウイルス感染症：県全体で2.67人と減少しました。下関、岩国、周南、防府、山口、宇部、長門において定点あたり1人を上回っています。
・感染性胃腸炎：県全体で定点あたり11.26人と増加しました。岩国と周南で、警報基準値である定点あたり20人を上回りました。
・水痘：宇部で注意報基準値である定点あたり1人を上回りました。
- ◆県独自調査（小児科定点からの報告）
・ヒトメタニューモウイルス感染症：県全体で167人と減少しました。

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	4	2				1				1	37	159
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1									1	6	17
5	梅毒	1				1						21	91
5	百日咳	10	1			1		4			4	48	21

※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	0.55	0.67	0.42	↓	警報開始 注意報	-
	新型コロナウイルス感染症	2.72	2.45	1.85	↓	-	-
小児科	RSウイルス感染症	5.3	3.81	2.67	↓	-	-
	咽頭結膜熱	0.19	0.07	0.19	↑	警報開始	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.19	1.5	1.83	↗	警報開始	-
	感染性胃腸炎	15.42	10.84	11.26	↗	警報開始	岩国、周南
	水痘	0.02	0.07	0.21	↑	警報開始 注意報	宇部
	手足口病	0.07	0.02	0.05	↑	警報開始	-
	伝染性紅斑	0.23	0.16	0.37	↑	警報開始	-
	突発性発疹	0.16	0.19	0.28	↗	-	-
	ヘルパンギーナ	0	0	0		警報開始	-
	流行性耳下腺炎	0.02	0.02	0.02	→	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	1.11	0.33	0.22	↓	警報開始	-
基幹	クラミジア肺炎	0	0	0		-	-
	細菌性髄膜炎	0.11	0	0		-	-
	マイコプラズマ肺炎	0.44	0.22	0.67	↑	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	0		-	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.44	0.78	0.56	↓	-	-

※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。

山口県感染症週報

2025年第13週
2025年3月24日～2025年3月30日

発行：山口県環境保健センター企画情報室（発行舎）
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	0.42	0.23	0.5	0	0.17	1.4	0.75	0.2	1.33	0
	新型コロナウイルス感染症	1.85	1	2.25	3.2	1.67	3.6	1.63	1.3	2.33	2
小児科	RSウイルス感染症	2.67	2.78	6	0	2.75	1.33	1	4.33	1.5	0
	咽頭結膜熱	0.19	0.11	0.8	0.33	0.13	0.33	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.83	1.56	1.4	0	2.25	4.33	1.5	2.67	1	0.5
	感染性胃腸炎	11.26	6.11	22	0.67	20.5	6.33	10.2	11.33	1	6.5
	水痘	0.21	0.22	0	0	0.13	0	0	1	0	0
	手足口病	0.05	0	0	0.33	0	0.33	0	0	0	0
	伝染性紅斑	0.37	1.11	0	0	0	0.33	0.8	0.17	0	0
	突発性発疹	0.28	0.11	0	0	0.63	0.33	0.4	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	0.02	0	0	0	0	0.33	0	0	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	2	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	0.67	0	3	0	1	0	0	0	1	1
	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）	0.56	0	2	0	2	0	0	1	0	0

○【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	1	1	0	1	0	1	0	1	7	12	2	0	1	1	0	0	0
	新型コロナウイルス感染症	5	1	5	1	0	1	0	1	1	2	0	9	4	11	10	12	15	13	13	20
小児科	RSウイルス感染症	14	25	26	22	11	5	3	2	1	3	0	3	0	0						
	咽頭結膜熱	0	0	3	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0						
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	2	2	8	7	15	10	9	4	5	13	1	0						
	感染性胃腸炎	6	24	50	40	45	48	58	45	31	27	36	59	7	8						
	水痘	0	0	2	2	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0						
	手足口病	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	伝染性紅斑	0	0	0	1	1	3	3	1	2	1	2	2	0	0						
	突発性発疹	0	5	7	0	0	0	0	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	0	1	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	1	1	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	3	2	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	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

（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	1
	ウイルス性胃腸炎 ロタウイルス	28
	ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス	3
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	48
	マイコプラズマ肺炎	18
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	20
	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	167
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	0
	川崎病	0