

山口県感染症週報

2025年第12週
2025年3月17日～2025年3月23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

2025年第12週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症
・結核2例、レジオネラ症1例、梅毒2例（うち第8週分1例）、劇症型溶血性レンサ球菌感染症2例、百日咳4例
- ◆定点把握感染症
・インフルエンザ：県全体で定点あたり0.67人と増加しました。
・新型コロナウイルス感染症：県全体で2.45人と減少しました。
・RSウイルス感染症：県全体で3.81人と減少しました。下関、岩国、周南、防府、宇部、長門、萩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10.84人と減少しました。
- ◆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213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	2		1							1	33	159
4	レジオネラ症	1				1						5	27
5	梅毒	2	1			1						20	91
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2									2	5	17
5	百日咳	4				1					3	38	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	0.7	0.55	0.67	↗	警報開始 注意報	-
	新型コロナウイルス感染症	3.37	2.72	2.45	↘	-	-
小児科	RSウイルス感染症	5.02	5.3	3.81	↘	-	-
	咽頭結膜熱	0.28	0.19	0.07	↘	警報開始	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.45	2.19	1.5	↘	警報開始	-
	感染性胃腸炎	13.88	15.42	10.84	↘	警報開始	-
	水痘	0.05	0.02	0.07	↑	警報開始 注意報	-
	手足口病	0.02	0.07	0.02	↘	警報開始	-
	伝染性紅斑	0.12	0.23	0.16	↘	警報開始	-
	突発性発疹	0.26	0.16	0.19	↗	-	-
	ヘルパンギーナ	0.02	0	0		警報開始	-
	流行性耳下腺炎	0.05	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	1.56	1.11	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	0.11	0	↘	-	-
	マイコプラズマ肺炎	0.44	0.44	0.22	↘	-	-
	無菌性髄膜炎	0.11	0	0		-	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.44	0.44	0.78	↗	-	-

※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12週
2025年3月17日～2025年3月23日

発行：山口県環境保健センター企画情報室（癸庁舎）
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	0.67	0.38	1.13	0	0.33	1.4	0.75	0.2	1.33	2.67
	新型コロナウイルス感染症	2.45	2.31	3.88	2.4	1.58	3.8	3.88	1.8	1.33	0
小児科	RSウイルス感染症	3.81	4.11	6.4	0.33	3	6	0.6	7.33	1.5	1
	咽頭結膜熱	0.07	0	0.2	0	0.13	0.33	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.5	2.33	0.8	0.33	2	2.33	0	1.67	1	1
	感染性胃腸炎	10.84	5.89	16.4	0	16.75	14.67	10	14.33	3	5.5
	水痘	0.07	0.11	0	0	0	0	0.2	0.17	0	0
	手足口病	0.02	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0
	伝染性紅斑	0.16	0.44	0	0	0.13	0.33	0.2	0	0	0
	突発性発疹	0.19	0	0	0	0.25	0.33	0.2	0.5	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	0.02	0.11	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
	流行性角結膜炎	0.33	0	0	2	0	0	0	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	0.22	0	1	0	1	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）	0.78	0	0	0	4	0	0	3	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	0	0	5	1	1	3	3	1	10	11	6	1	1	1	0	1	0
	新型コロナウイルス感染症	0	4	5	3	3	1	4	5	0	0	5	20	7	8	19	20	19	10	17	14
小児科	RSウイルス感染症	25	24	44	20	20	13	8	2	5	1	0	2	0	0						
	咽頭結膜熱	0	1	1	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	0	13	5	10	4	8	6	7	7	1	0						
	感染性胃腸炎	2	16	43	46	35	55	65	45	32	44	24	47	6	6						
	水痘	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0						
	手足口病	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0						
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	2	0	0						
	突発性発疹	0	3	3	1	1	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	0	1	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	0	0	1	2	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	1	0	0	0	0	0	1	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	3	2	2	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	0
	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	23
	ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス	5
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	45
	マイコプラズマ肺炎	21
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	14
	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	213
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	0
	川崎病	0