

山口県感染症週報

2025年第09週
2025年2月24日～2025年3月2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09週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：結核5例、レジオネラ症2例、水痘（入院例）1例、梅毒1例<第7週分>、百日咳2例
※3/3に麻疹2例（宇部）の届出がありました。
- ◆定点把握感染症
 - ・インフルエンザ：県全体で定点あたり0.75人と減少し、流行の目安である定点あたり1人を下回りました。
 - ・新型コロナウイルス感染症：県全体で3.42人と減少しました。
 - ・RSウイルス感染症：県全体で5.12人と増加しました。下関、岩国、周南、防府、宇部、長門、萩で定点あたり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10.28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262人と増加しました。

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	5				3					1	1	23	159
4	レジオネラ症	2	1								1		2	27
5	水痘（入院例）	1									1		1	9
5	梅毒	1				1							14	91
5	百日咳	2		2									18	20

※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	1.48	1.52	0.75	↓		警報開始 注意報
	新型コロナウイルス感染症	3.94	4.4	3.42	↓	-	-
小児科	RSウイルス感染症	3.42	4.4	5.12	↑	-	-
	咽頭結膜熱	0.35	0.19	0.16	↓		警報開始
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.45	2.78	1.88	↓		警報開始
	感染性胃腸炎	9.21	13.55	10.28	↓		警報開始
	水痘	0.09	0.07	0.14	↑		警報開始 注意報
	手足口病	0.07	0.1	0.02	↓		警報開始
	伝染性紅斑	0.23	0.14	0.16	↑		警報開始
	突発性発疹	0.28	0.17	0.19	↑	-	-
	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	↓		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	0.22	1	0	↓		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	0.44	0.44	0.33	↓	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0.11	0	↓	-	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0	0.33	0.22	↓	-	-

※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09週
2025年2月24日～2025年3月2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

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	0.75	0.54	0.88	1	1.17	1	0.88	0.2	0.67	0.33
	新型コロナウイルス感染症	3.42	2	2.63	1.4	2.08	11.4	6.13	2.6	1.67	4.33
小児科	RSウイルス感染症	5.12	4.11	1.4	0.33	5.38	4	0.8	15	4.5	8.5
	咽頭結膜熱	0.16	0.22	0.6	0	0.13	0.33	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.88	1.11	0.6	1	3.88	4.67	2.25	1.17	0.5	0.5
	感染性胃腸炎	10.28	4.67	16.4	0.33	13	7.33	13.4	16	0.5	13.5
	水痘	0.14	0.22	0.4	0	0.13	0	0.2	0	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	0.56	0	0	0	0.67	0	0	0	0
	突発性発疹	0.19	0.11	0	0.33	0.5	0	0.2	0.17	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	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
眼科	流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基幹	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	2	0	0	0	0	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）	0.22	0	0	0	1	0	1	0	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	1	0	2	3	2	3	3	3	1	2	13	2	2	3	3	5	2	0	0
	新型コロナウイルス感染症	4	13	9	7	5	3	8	3	5	6	3	23	12	11	18	18	27	22	17	15
小児科	RSウイルス感染症	14	19	60	42	35	21	4	5	0	3	1	16	0	0						
	咽頭結膜熱	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0						
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	2	0	3	6	13	12	13	8	2	6	14	0	0						
	感染性胃腸炎	2	15	39	45	38	42	46	37	31	40	21	67	10	9						
	水痘	0	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1						
	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	0	1	1	2	2	0	0	1	0	0	0						
	突発性発疹	0	3	2	1	2	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	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	0	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	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	2	1	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	1	0	1	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	22
	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	50
	マイコプラズマ肺炎	26
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	19
	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	262
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	1
	川崎病	0