

# 山口県感染症週報

2025年第02週  
2025年1月6日～2025年1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

## 2025年第02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1例、急性脳炎1例、クロイツフェルト・ヤコブ病1例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症2例<うち第1週分1例>、侵襲性肺炎球菌感染症2例、梅毒2例
- ◆定点把握感染症
  - ・インフルエンザ（警報）：県全体で定点あたり43.39人と増加しました。なお、国立感染症研究所の発表によると、昨年第52週の全国の定点あたりの報告数は、64.39人と統計開始の1999年以降最多でした。
  - ・新型コロナウイルス感染症：県全体で定点あたり6.46人と増加しました。昨年第52週（定点あたり6.01人）に比べても多くなっています。
  - ・流行性角結膜炎：柳井で定点あたり19人と増加し、警報開始基準値を上回りました。

## 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		
3	腸管出血性大腸菌感染症	1	1								2	41
5	急性脳炎	1							1		1	13
5	クロイツフェルト・ヤコブ病	1				1					1	2
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	1				1				2	17
5	侵襲性肺炎球菌感染症	2				1		1			2	25
5	梅毒	2	1							1	2	91

※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	76.37	29.21	43.39	↗	警報	下関、岩国、柳井、周南、防府、山口、宇部、長門 萩
	新型コロナウイルス感染症	6.01	2.3	6.46	↑	-	-
小児科	RSウイルス感染症	0.26	0.21	0.23	↗	-	-
	咽頭結膜熱	0.16	0.14	0.14	→	-	警報開始 注意報
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.71	0.79	2.36	↑	-	警報開始 注意報
	感染性胃腸炎	5.4	1.09	3.67	↑	-	警報開始 注意報
	水痘	0.09	0.05	0.12	↑	-	警報開始 注意報
	手足口病	0.26	0.09	0.09	→	-	警報開始 注意報
	伝染性紅斑	0.12	0.09	0.26	↑	-	警報開始 注意報
	突発性発疹	0.44	0.09	0.37	↑	-	-
	ヘルパンギーナ	0.02	0	0	-	-	警報開始 注意報
眼科	流行性耳下腺炎	0	0	0	-	-	警報開始 注意報
	急性出血性結膜炎	0	0	0	-	-	警報開始 注意報
	流行性角結膜炎	1.22	0	2.22	↑	-	柳井
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	0.78	0.56	0.78	↗	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	0.11	↑	-	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0	0	0	-	-	-

※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02週  
2025年1月6日～2025年1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	43.39	34.85	50.38	36	51.08	60.4	44.38	39	45.33	25
	新型コロナウイルス感染症	6.46	5	8.63	5	6.33	9.2	7	6.7	5.33	4.33
小児科	RSウイルス感染症	0.23	0.11	0	0	0.5	0	0.2	0.17	1	0.5
	咽頭結膜熱	0.14	0	0	1	0.25	0.33	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.36	2.78	1	1	2.63	2	2	3.67	0.5	4
	感染性胃腸炎	3.67	2.56	0.8	0	4.63	2.33	1.6	8.83	1.5	11.5
	水痘	0.12	0.11	0.8	0	0	0	0	0	0	0
	手足口病	0.09	0.11	0	0	0	0	0	0.5	0	0
	伝染性紅斑	0.26	0.89	0	0	0	0.67	0.2	0	0	0
	突発性発疹	0.37	0.22	0	0	0.63	0.33	0.2	1.17	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
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	2.22	0	0	19	1	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	0.78	0	0	0	0	0	4	0	1	2
	無菌性髄膜炎	0.11	0	0	0	0	1	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

### ○【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	17	65	178	167	151	168	190	178	124	117	110	398	107	121	133	193	192	119	105	74
	新型コロナウイルス感染症	2	14	19	17	10	7	8	6	9	6	13	43	18	41	32	45	50	42	28	23
小児科	RSウイルス感染症	3	4	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	咽頭結膜熱	0	0	3	2	0	0	0	1	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	2	5	5	15	9	11	9	13	10	17	1	1	0	0	0	0	0	0
	感染性胃腸炎	2	11	22	23	20	9	10	13	8	7	9	21	3	0	0	0	0	0	0	0
	水痘	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	手足口病	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伝染性紅斑	0	0	1	0	0	3	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	突発性発疹	0	2	11	1	1	1	0	0	0	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	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	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	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	4	1	3	1	4	4
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	6	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	1
	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

### （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	2
	病原大腸菌性腸炎 VT(+)	0
	病原大腸菌性腸炎 VT(-)	3
	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	2
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	6
	マイコプラズマ肺炎	64
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	28
	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	15	
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	0
	川崎病	0