

山口県感染症週報

2025年第11週
2025年3月10日～2025年3月16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11週の感染症発生動向

◆全数把握感染症

・結核3例、レジオネラ症2例、アメーバ赤痢1例<第10週分>、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1例、後天性免疫不全症候群1例、梅毒2例、百日咳7例、麻しん1例

◆定点把握感染症

・インフルエンザ：県全体で定点あたり0.55人と減少しました。
・新型コロナウイルス感染症：県全体で2.72人と減少しました。
・RSウイルス感染症：県全体で5.30人と増加しました。下関、岩国、周南、防府、山口、宇部、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15.42人と増加しました。岩国で警報基準値の超過が継続しています。
・流行性角結膜炎：柳井で警報基準値の超過が継続しています。

◆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312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	3				1		1	1			31	159
4	レジオネラ症	2	1					1				4	27
5	アメーバ赤痢	1				1						1	3
5	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	1									2	26
5	後天性免疫不全症候群	1				1						1	9
5	梅毒	2						2				18	91
5	百日咳	7						2	5			34	21
5	麻しん	1							1			3	0

※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	0.75	0.7	0.55	↓	警報開始 注意報	-
	新型コロナウイルス感染症	3.42	3.37	2.72	↓	-	-
小児科	RSウイルス感染症	5.12	5.02	5.3	↑	-	-
	咽頭結膜熱	0.16	0.28	0.19	↓	警報開始	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.88	2.45	2.19	↓	警報開始	-
	感染性胃腸炎	10.28	13.88	15.42	↑	警報開始	岩国
	水痘	0.14	0.05	0.02	↓	警報開始 注意報	-
	手足口病	0.02	0.02	0.07	↑	警報開始	-
	伝染性紅斑	0.16	0.12	0.23	↑	警報開始	-
	突発性発疹	0.19	0.26	0.16	↓	-	-
	ヘルパンギーナ	0	0.02	0	↓	警報開始	-
	流行性耳下腺炎	0	0.05	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	0	1.56	1.11	↓	警報開始	柳井
基幹	クラミジア肺炎	0	0	0	-	-	-
	細菌性髄膜炎	0	0	0.11	↑	-	-
	マイコプラズマ肺炎	0.33	0.44	0.44	→	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0.11	0	↓	-	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.22	0.44	0.44	→	-	-

※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11週
2025年3月10日～2025年3月16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	0.55	0.38	0.63	0	0.17	0.8	0.25	1.1	2.33	0.33
	新型コロナウイルス感染症	2.72	2.54	3	2.4	3.08	4.2	3	2.2	2.67	0.33
小児科	RSウイルス感染症	5.3	4.33	6	0.33	5	11	2	11	0.5	4
	咽頭結膜熱	0.19	0	1.2	0	0.13	0.33	0	0	0	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.19	2.44	1.2	2	4	3.67	0.5	1.67	0.5	1
	感染性胃腸炎	15.42	7.67	31.8	0.33	19.5	16.33	18	17.83	1	15
	水痘	0.02	0.11	0	0	0	0	0	0	0	0
	手足口病	0.07	0	0	0	0	0	0	0.5	0	0
	伝染性紅斑	0.23	0.67	0	0	0.13	0.67	0.2	0	0	0
	突発性発疹	0.16	0.33	0	0	0.25	0	0	0.33	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	0.11	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	1.11	0	0	8	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
	細菌性髄膜炎	0.11	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	マイコプラズマ肺炎	0.44	0	1	0	1	0	1	0	1	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）	0.44	0	1	0	1	0	0	2	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	1	3	2	3	4	4	0	2	1	6	2	2	1	1	2	1	0	1	
	新型コロナウイルス感染症	2	5	5	4	1	1	1	1	1	1	3	4	27	8	19	19	13	20	13	19	16
小児科	RSウイルス感染症	19	21	62	52	21	24	9	3	2	1	4	9	1	0							
	咽頭結膜熱	0	1	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	2	2	5	10	24	9	8	8	8	14	0	2							
	感染性胃腸炎	1	29	65	57	60	59	71	53	61	40	46	95	11	15							
	水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1							
	手足口病	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0							
	伝染性紅斑	0	0	0	0	1	1	2	4	1	0	1	0	0	0							
	突発性発疹	0	2	4	0	0	0	0	1	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	1	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	0
	流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	2	1	0	2	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	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	1	0
	マイコプラズマ肺炎	0	1	1	1	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	0
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0	1	3	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	7
	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	34
	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	71
	マイコプラズマ肺炎	16
	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	312
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	0
	川崎病	0