

山口県感染症週報

2025年第19週
2025年5月5日～2025年5月11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19週の感染症発生動向

- ◆全数把握感染症：
結核4例、SFTS1例、カルバペ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、侵襲性肺炎球菌感染症1例、梅毒5例、百日咳50例（うち第17週分1例、第18週分3例）
- ◆定点把握感染症：
 - ・インフルエンザ：県全体で定点あたり1.44人と減少しました。
 - ・RSウイルス感染症：周南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7.63人と減少しました。
 - ・急性呼吸器感染症（ARI）：県全体で定点あたり52.37人でした。
- ◆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12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	1	2		1						52	162
4	SFTS	1			1							1	9
5	カルバペム耐性腸内細菌目細菌感染症	1				1						3	26
5	後天性免疫不全症候群	1				1						2	9
5	侵襲性肺炎球菌感染症	1								1		6	25
5	梅毒	5	1			3				1		31	91
5	百日咳	50	16	6		5	2	9		12		259	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（症候群）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	1.57	1.68	1.44	↘	流行	警報開始 注意報
	新型コロナウイルス感染症	1.25	0.86	0.57	↘	-	-
小児科	RSウイルス感染症	0.93	0.75	0.63	↘	-	-
	咽頭結膜熱	0.2	0.25	0.63	↑	-	警報開始
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.21	1.9	1.38	↘	-	警報開始
	感染性胃腸炎	11.75	12.58	7.63	↘	-	警報開始
	水痘	0.08	0.08	0.05	↘	-	警報開始 注意報
	手足口病	0.05	0.13	0.05	↘	-	警報開始
	伝染性紅斑	0.38	0.25	0.25	→	-	警報開始
	突発性発疹	0.48	0.3	0.58	↗	-	-
	ヘルパンギーナ	0	0	0		-	警報開始
	流行性耳下腺炎	0.08	0.1	0.05	↘	-	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	0.67	0.56	0.11	↘	-	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	0.67	0.22	0.22	→	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0.11	0	↘	-	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.44	0.44	0.56	↗	-	-
小児科+内科	急性呼吸器感染症（ARI）	61.67	65.67	52.37	↘	-	-

※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。
※急性呼吸器感染症（ARI）は、「咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のどれか1つの症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例」に該当する症例数を集計したものであり、個別の感染症として診断されていない症例数も多く含まれます。

山口県感染症週報

2025年第19週
2025年5月5日～2025年5月11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
小児科	インフルエンザ	1.44	0.82	0.13	0.25	2.09	2.4	5	0.5	0	0
	新型コロナウイルス感染症	0.57	0.45	0.88	1	0.36	0.8	1	0.3	0.33	0
	RSウイルス感染症	0.63	0.38	0.2	0	1.43	0.33	0.8	0.83	0	0.5
	咽頭結膜熱	0.63	0.25	0.2	1	2.71	0	0	0	0	0.5
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.38	0.38	1.2	1	2.86	1	0.5	1.83	1.5	2
	感染性胃腸炎	7.63	10.38	5.2	1	14.43	2.33	5.2	7.5	1	6.5
	水痘	0.05	0	0.4	0	0	0	0	0	0	0
	手足口病	0.05	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0
	伝染性紅斑	0.25	0.38	0.2	0	0	0.33	0.2	0.67	0	0
	突発性発疹	0.58	0.38	0.4	0.5	0.86	0.67	0.6	1	0	0
眼科	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性耳下腺炎	0.05	0.13	0	0	0.14	0	0	0	0	0
	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基幹	流行性角結膜炎	0.11	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	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
小児科+内科	急性呼吸器感染症（ARI）	52.37	63.09	53.13	26.5	53.45	50	50.88	51.8	47.67	56

○【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	1	0	1	2	1	1	1	6	2	44	22	2	1	1	4	2	0	0
	新型コロナウイルス感染症	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	3	4	4	10	7	2	1
小児科	RSウイルス感染症	6	3	6	3	3	0	1	1	1	1	0	0	0	0						
	咽頭結膜熱	0	2	6	2	2	3	4	2	1	1	0	2	0	0						
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	1	1	2	7	6	7	9	3	3	14	0	0						
	感染性胃腸炎	1	17	28	24	36	25	27	29	19	16	24	55	1	3						
	水痘	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0						
	手足口病	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	伝染性紅斑	0	0	3	0	1	1	1	1	0	0	0	0	3	0						
	突発性発疹	1	8	11	1	1	1	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	1	0	0	0	0	0	0	1						
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	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	2	0	0	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）	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科+内科	急性呼吸器感染症（ARI）	313	1208	668	444	149	80	79	65	90	80	69	54								

（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(-)	0
	サルモネラ腸炎	0
	ウイルス性胃腸炎 ロタウイルス	41
	ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス	9
	ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス	16
	マイコプラズマ肺炎	28
	アデノウイルス急性咽頭扁桃炎	34
	クラミジア呼吸器感染症	2
	ヒトメタニューモウイルス感染症	12
小児科定点 (臨床診断例)	ヘルペス歯肉口内炎	1
	川崎病	2