

がん感染症疾病対策課感染症対策係
 担当 中山 古屋
 直通：092-643-3597
 内線：3066

福岡県感染症発生動向調査感染症週報

令和6年第17週（令和6年4月22日～令和6年4月28日）

福岡県感染症情報センター

■ コメント

- 第17週は、今年1例目となる日本紅斑熱の報告がありました。本疾患は、日本紅斑熱リケッチアを保有するマダニに刺されることで感染します。潜伏期間は2～8日で、頭痛、全身倦怠感、高熱等を伴って発症し、発疹と刺し口がほとんどの症例で見られます。本疾患はワクチンがなく、マダニに咬まれないようにすることが重要です。草むらや藪等、マダニが多く生息する場所に入る際は、長袖・長ズボンを着用する等、肌の露出を少なくし、ダニ忌避剤を使用しましょう。吸血中のマダニを見つけた場合は、自分で取ろうとせず、できるだけ医療機関（皮膚科）で処置を受けましょう。マダニに咬まれた後に、発熱等の症状がある場合は、医療機関を受診しましょう。
- 福岡県感染症情報ホームページ(https://www.fihs.pref.fukuoka.jp/~idsc_fukuoka/)では、感染症発生情報、病原体検出情報などをご覧になれます。

■ 全数把握疾患報告

病名	福岡県		全国（前週）	
	報告数	累積報告数	報告数	累積報告数
結核	10	276	264	4,302
日本紅斑熱	1	1	3	10
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	29	38	559
急性脳炎	1	11	2	195
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	33	35	730
後天性免疫不全症候群	1	21	11	282
侵襲性インフルエンザ菌感染症	2	7	11	201
侵襲性肺炎球菌感染症	1	37	30	815
梅毒	9	238	185	3,904

■ 定点把握疾患報告数

警報レベル

注意報レベル

病名	福岡県			全国（前週）	
	報告数	定点当たり	前週比	報告数	定点当たり
新型コロナウイルス感染症	471	2.38	0.85	17,937	3.64
インフルエンザ	61	0.31	0.42	9,105	1.85
RSウイルス感染症	190	1.58	1.20	5,498	1.76
咽頭結膜熱	95	0.79	1.32	2,118	0.68
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 （警報レベル）	890	7.42	1.23	12,784	4.08
感染性胃腸炎	592	4.93	1.09	13,123	4.19
水痘	38	0.32	0.68	450	0.14
手足口病	102	0.85	1.31	1,405	0.45
伝染性紅斑	1	0.01	0.13	153	0.05
突発性発しん	46	0.38	0.81	933	0.30
ヘルパンギーナ	8	0.07	0.80	187	0.06
流行性耳下腺炎	12	0.10	1.33	159	0.05
急性出血性結膜炎	1	0.04	-	13	0.02
流行性角結膜炎	11	0.42	1.83	381	0.55
細菌性髄膜炎	0	0.00	-	10	0.02
無菌性髄膜炎	0	0.00	-	7	0.01
マイコプラズマ肺炎	5	0.33	-	64	0.13
クラミジア肺炎	0	0.00	-	1	0.00
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	3	0.20	-	10	0.02

※新型コロナウイルス感染症について、現在、警報・注意報の基準値は設定されていません。