

第4表 感染症発生状況

令和5年

新種別	名称	患者数
一類	エボラ出血熱	
	クリミア・コンゴ出血熱	
	痘そう	
	南米出血熱	
	ペスト	
	マールブルグ病	
二類	ラッサ熱	
	急性灰白髄炎	
	結核	112
	シフテリア	
	重症急性呼吸器症候群（SARS-CoVに限る）	
	中東呼吸器症候群（MERS-CoVに限る）	
三類	鳥インフルエンザ（H5N1）	
	鳥インフルエンザ（H7N9）	
	コレラ	
	細菌性赤痢	1
	腸管出血性大腸菌感染症	16
	腸チフス	
四類	パラチフス	
	E型肝炎	1
	ウエストナイル熱（ウエストナイル脳炎を含む）	
	A型肝炎	1
	エキノコックス症	
	エムボックス*1	
	黄熱	
	オウム病	
	オムスク出血熱	
	回歸熱	
	キャサヌル森林病	
	Q熱	1
	狂犬病	
	コクシジオイデス症	
	シカウイルス感染症	
	重症熱性血小板減少症候群（SFTSVに限る）	3
	腎症候性出血熱	
	西部ウマ脳炎	
	ダニ媒介脳炎	
	炭疽	
	チクングニア熱	
	つつが虫病	1
	デング熱	
	東部ウマ脳炎	
	鳥インフルエンザ（H5N1、H7N9を除く）	
	ニバウイルス感染症	
	日本紅斑熱	20
	日本脳炎	
	ハンタウイルス肺症候群	
	Bウイルス病	
	鼻疽	
	ブルセラ症	
	ヘネズエラウマ脳炎	
	ヘンドラウイルス感染症	
	発しんチフス	
	ボツリヌス症	
	マラリア	1
	野兔病	
	ライム病	
	リッサウイルス感染症	
	リフトバレー熱	
	類鼻疽	
	レジオネラ症	20
	レプトスピラ症	1
	ロッキー山紅斑熱	
五類	アメーバ赤痢	3
	ウイルス性肝炎（E型肝炎、A型肝炎を除く）	4
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症*2	28
	急性弛緩性麻痺（急性灰白髄炎を除く）*3	1
	急性脳炎*4	1
	クリプトスポリジウム症	
	クロイツフェルト・ヤコブ病	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	11
	後天性免疫不全症候群	3
	ジアルジア症	
	慢性的インフルエンザ菌感染症	4
	慢性的髄膜炎菌感染症	
	慢性的肺炎球菌感染症	8
	水痘（入院例）	5
	先天性風しん症候群	
	梅毒	142
	播種性クリプトコックス症	4
	破傷風	2
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2
	百日咳*5	26
	風しん	
	麻疹	
	薬剤耐性アシネトバクター感染症	
新型インフル エンザ等	新型インフルエンザ	
	再興型インフルエンザ	
	新型コロナウイルス感染症*6*7*8*9	14,254
	再興型コロナウイルス感染症	
	計	14,676

*1：サル痘から名称変更
*2：カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症から名称変更
*3：2018年5月1日からの集計
*4：ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ヘネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。
*5：2018年1月1日からの集計
*6：病原体が「タココロナウイルス属のコロナウイルス（令和二年一月に中華人民共和国から世界保健機関に対し、人に感染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。）」であるものに限る。
*7：2020年2月3日からの集計
*8：全国の値は2022年9月25日（第38週）まで
*9：愛媛県の値は2023年5月7日（第18週）まで