

第4表 感染症発生状況

新種別	名称	患者数
一類	エボラ出血熱	
	クリミア・コンコ出血熱	
	痘そう	
	南米出血熱	
	ベスト	
	マールブルグ病	
二類	ラッサ熱	
	急性灰白髄炎	
	結核	112
	ジフテリア	
	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	バラチフス	
	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	
	エハボックス*1	
五類	糞熱	
	オウム病	
	オムスク出血熱	
	回帰熱	
	チャサヌル森林病	
	Q熱	1
新型インフルエンザ等	狂犬病	
	コクシジオイデス症	
	ジカウイルス感染症	
	重症熱性血小板減少症候群 (SFTSVに限る)	3
	腫瘍性出血熱	
	西部ウマ脳炎	
計	ダニ媒介脳炎	
	炭疽	
	チクングニア熱	
	つつが虫病	1
	テング熱	
	東部ウマ脳炎	
計	鳥インフルエンザ (H5N1、H7N9を除く)	
	ニパウイルス感染症	
	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	
計	鼻疽	
	ブルセラ症	
	ベネズエラウマ脳炎	
	ヘントラウイルス感染症	
	発しんチフス	
	ボツリヌス症	
計	マラリア	1
	野兎病	
	ライム病	
	リッサウイルス感染症	
	リフトバレー熱	
	類皰瘡	
計	レジオネラ症	20
	レブトスピラ症	1
	ロッキー山紅斑熱	
	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且細菌感染症*2	28
計	急性弛張性麻痺 (急性灰白髄炎を除く)*3	1
	急性脳炎*4	1
	クリプトスボリジム症	
	クロイツフェルト・ヤコブ病	
	劇症型溶血性レンツ珠菌感染症	11
	後天性免疫不全症候群	3
計	シアルシア症	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	4
	侵襲性頸膜炎菌感染症	
	侵襲性肺炎球菌感染症	8
	水痘(入院例)	5
	先天性風しん症候群	
計	梅毒	142
	播種性クリプトコックス症	4
	破傷風	2
	ハンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	
	ハンコマイシン耐性腸球菌感染症	2
	百日咳*5	26
計	風じん	
	麻しん	
	薬剤耐性アントバクター感染症	
	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
計	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6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、ベ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: 痘原体がベータ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て、人に伝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