

第4表 感染症発生状況

令和元年

| 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 | |
| | バスタ | |
| | マールブルグ病 | |
| 二類 | ラッサ熱 | |
| | 急性灰白髄炎 | |
| | 結核 | 147 |
| | シフテリア | |
| | 重症急性呼吸器症候群（SARS-CoVに属する） | |
| | 中東呼吸器症候群（MERS-CoVに属する） ※1 | |
| 三類 | 鳥インフルエンザ（H5N1） | |
| | 鳥インフルエンザ（H7N9） ※1 | |
| | コレラ | |
| | 細菌性赤痢 | |
| | 腸管出血性大腸菌感染症 | 17 |
| | 腸チフス | |
| 四類 | ハラチフス | |
| | E型肝炎 | 3 |
| | ウエストナイル熱（ウエストナイル脳炎を含む） | |
| | A型肝炎 | 2 |
| | エキノコックス症 | |
| | 黄熱 | |
| | オウム病 | |
| | オムスク出血熱 | |
| | 回帰熱 | |
| | キャサナル森林病 | |
| | Q熱 | |
| | 狂犬病 | |
| | コクシジオイデス症 | |
| | サル痘 | |
| | シカウイルス感染症 ※2 | |
| | 重症熱性血小板減少症候群（SFTSVに属する） | 3 |
| | 腎臓膿性出血熱 | |
| | 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 | |
| | デング熱 | 1 |
| | 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 | 10 |
| | 日本脳炎 | |
| | ハンタウイルス肺症候群 | |
| | Bウイルス病 | |
| | 炭疽 | |
| | ブルセラ症 | |
| | ベネズエラウマ脳炎 | |
| | ヘンドラウイルス感染症 | |
| | 養しんチフス | |
| | 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 | 16 | |
| シジオネラ症 | 16 | |
| レプトスピラ症 | 1 | |
| ロッキー山紅斑熱 | | |
| 五類 | アメーバ赤痢 | 6 |
| | ウイルス性肝炎（E型肝炎、A型肝炎を除く） | 6 |
| | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 15 |
| | 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 | |
| | クワイツフェルト・ヤコブ病 | 3 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 18 |
| | 後天性免疫不全症候群 | 6 |
| | ジアルジア症 | |
| | 慢性的インフルエンザ菌感染症 | 5 |
| | 慢性的髄膜炎菌感染症 | |
| | 慢性的肺炎球菌感染症 | 14 |
| | 水痘（入院例） | 3 |
| | 先天性風しん症候群 | |
| | 梅毒 | 82 |
| | 播種性クリプトコックス症 | 1 |
| | 破傷風 | 3 |
| | 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 | 1 |
| 百日咳 ※5 | 320 | |
| 風しん | 6 | |
| 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 | - |
| | 再興型コロナウイルス感染症 | - |
| | 計 | 692 |

※1：2015年1月21日からの集計
 ※2：2016年2月15日からの集計
 ※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、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：病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