

(3) 全数把握対象感染症(一類～五類感染症の一部)の概況

ア 一類感染症

対象7疾患の報告はなかった。

イ 二類感染症

対象5疾患のうち報告があったのは、結核のみであった。

疾患名	報告数	内訳(型別, 性別, 年齢群別, 感染地域, 感染経路)
結核	339例	肺結核171例, その他168例 男性171例, 女性168例 年齢75歳以上が154例 感染地域: 国内299例, 海外14例(イギリス1例, 大韓民国1例, 中華人民共和国1例, ネパール1例, フィリピン2例, ベトナム2例, ミャンマー5例, モロッコ1例), 不明30例 感染経路: 飛沫・飛沫核237例, 再燃11例, 不明91例

※感染地域及び感染経路は推定を含む

ウ 三類感染症

対象5疾患のうち報告があったのは細菌性赤痢, 腸管出血性大腸菌感染症の2疾患で, 計34例の報告があった。

疾患名	報告数	内訳(型別, 性別, 年齢群別, 感染地域, 感染経路)
細菌性赤痢	2例	男性1例(60歳代), 女性1例(60歳代) 感染地域: 国内1例, 海外1例(ペルー) 感染経路: すべて経口
腸管出血性大腸菌感染症	32例	O26型12例, O91型1例, O121型1例, O145型1例, O146型1例, O157型13例, 不明3例 男性15例(0～9歳8例, 20歳代1例, 40歳代3例, 50歳代2例, 60歳代1例) 女性17例(0～9歳3例, 10歳代2例, 20歳7例, 30歳代1例, 40歳代1例, 50歳代3例) 感染地域: 国内28例, 不明4例 感染経路: 経口13例, 接触8例, 不明11例

※感染地域及び感染経路は推定を含む

エ 四類感染症

対象43疾患のうち報告があったのはE型肝炎, A型肝炎, デング熱, マラリア, レジオネラ症の5疾患で, 計49例の報告があった。

疾患名	報告数	内訳(型別, 性別, 年齢群別, 感染地域, 感染経路)
E型肝炎	2例	男性2例(すべて70歳代) 感染地域: すべて国内 感染経路: 経口1例, 不明1例
A型肝炎	14例	男性7例(10歳代1例, 20歳代1例, 30歳代2例, 40歳代2例, 70歳代1例) 女性7例(10歳代1例, 40歳代2例, 60歳代1例, 70歳代3例) 感染地域: 国内12例, 海外2例(インド2例) 感染経路: 経口8例, 性行為2例, 不明4例
デング熱	3例	病型: すべてデング熱 男性1例(20歳代1例), 女性2例(20歳代2例) 感染地域: すべて海外(カンボジア1例, シンガポール他1例, マレーシア1例) 感染経路: すべて媒介動物
マラリア	1例	病型: 熱帯熱1例 女性1例(40歳代) 感染経路: 海外(タンザニア) 感染経路: 媒介動物
レジオネラ症	29例	病型: 肺炎型28例, ポンティアック型1例 男性25例(40歳代2例, 50歳代4例, 60歳代9例, 70歳代7例, 80歳代2例, 90歳代1例) 女性4例(すべて80歳代) 感染地域: 国内27例, 海外1例(大韓民国), 不明1例 感染経路: 水系14例, 塵埃1例, その他4例, 不明10例

※感染地域及び感染経路は推定を含む

## オ 五類感染症

対象24疾患のうち報告があったのは、アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症、急性弛緩性麻痺（急性灰白髄炎を除く。）、急性脳炎、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、後天性免疫不全症候群、侵襲性インフルエンザ菌感染症、侵襲性髄膜炎菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症、水痘（入院例に限る）、梅毒、播種性クリプトコックス症、破傷風、百日咳、風しん、麻しんの18疾患で、計361例の報告があった。

疾患名	報告数	内訳（型別、性別、年齢群別、感染地域、感染経路）
アメーバ赤痢	20例	病型：腸管アメーバ症18例、腸管外アメーバ症2例 男性13例（40歳代4例、50歳代3例、60歳代4例、70歳代2例） 女性7例（30歳代1例、40歳代3例、60歳代2例、70歳代1例） 感染地域：国内12例、国内または海外（ブラジル）1例、海外1例（オーストラリア）、不明6例 感染経路：経口4例、性行為3例（異性間2例、不明1例）、その他1例、不明12例
ウイルス性肝炎	5例	病型：すべてB型肝炎 男性5例（20歳代1例、30歳代1例、40歳代2例、90歳代1例） 感染地域：国内4例、不明1例 感染経路：性行為2例（異性間1例、同性間1例）、その他1例、不明2例
カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感染症	47例	男性33例（30歳代1例、40歳代1例、50歳代1例、60歳代5例、70歳代5例、80歳代17例、90歳代3例） 女性14例（40歳代1例、70歳代8例、80歳代5例） 感染地域：国内42例、不明5例 感染経路：以前からの保菌21例、医療器具関連12例、手術部位4例、院内感染2例、その他3例、不明5例
急性弛緩性麻痺 （急性灰白髄炎を除く。）	3例	男性1例（0～9歳1例）、女性2例（0～9歳2例） 感染地域：すべて国内、感染経路：接触1例、不明2例
急性脳炎	2例	女性2例（0～9歳1例、60歳代1例） 感染地域：すべて国内、感染経路：すべて飛沫・飛沫核
クロイツフェルト・ヤコブ病	4例	男性2例（50歳代1例、60歳代1例）、女性2例（70歳代2例） 感染地域：すべて不明、感染経路：すべて不明
劇症型溶血性レンサ球菌 感染症	7例	男性3例（60歳代2例、70歳代1例） 女性4例（60歳代1例、70歳代2例、80歳代1例） 感染地域：国内6例、不明1例 感染経路：接触1例、創傷3例、その他3例
後天性免疫不全症候群	18例	無症候性キャリア9例、AIDS6例、その他3例 男性17例（20歳代2例、30歳代6例、40歳代4例、50歳代5例） 女性1例（70歳代） 感染地域：国内15例、不明3例 感染経路：性行為15例（同性間10例、異性間4例、両性間1例）、不明3例
侵襲性インフルエンザ菌 感染症	7例	男性3例（0～9歳1例、60歳代1例、80歳代1例） 女性4例（60歳代1例、80歳代2例、90歳代1例） 感染地域：すべて国内 感染経路：飛沫・飛沫核4例、接触1例、その他1例、不明1例
侵襲性髄膜炎菌感染症	1例	男性（20歳代） 感染地域：国内、感染経路：不明
侵襲性肺炎球菌感染症	73例	男性37例（0～9歳2例、20歳代1例、30歳代1例、50歳代2例、60歳代11例、70歳代11例、80歳代8例、90歳代1例） 女性36例（0～9歳2例、30歳代2例、40歳代1例、50歳代1例、60歳代9例、70歳代11例、80歳代8例、90歳代2例） 感染地域：国内67例、海外（トルコ）1例、不明5例 感染経路：飛沫・飛沫核35例、接触3例、その他4例、不明31例
水痘（入院例に限る）	3例	男性2例（40歳代1例、80歳代1例）、女性1例（70歳代） 感染地域：すべて国内、感染経路：院内感染1例、不明2例
梅毒	66例	早期顕症Ⅰ期21例、早期顕症Ⅱ期23例、晩期顕症3例、無症候19例 男性33例（10歳代1例、20歳代12例、30歳代10例、40歳代4例、50歳代4例、60歳代2例） 女性33例（10歳代8例、20歳代17例、30歳代2例、40歳代4例、50歳代1例、80歳代1例） 感染地域：国内59例、海外（不明）1例、不明6例 感染経路：性的接触57例（異性間45例、同性間7例、不明6例）、その他1例、不明8例
播種性クリプトコックス症	2例	男性2例（70歳代1例、80歳代1例） 感染地域：すべて国内、感染経路：接触1例、不明1例
破傷風	1例	男性（50歳代） 感染地域：国内、感染経路：創傷感染
百日咳	87例	男性39例（0～9歳25例、10歳代8例、30歳代2例、40歳代2例、60歳代1例、70歳代1例） 女性48例（0～9歳20例、10歳代12例、20歳代3例、30歳代3例、40歳代4例、50歳代2例、60歳代1例、70歳代2例、80歳代1例） 感染地域：国内82例、不明5例、感染経路：家族内感染56例、不明31例
風しん	14例	病型：検査診断例12例、臨床診断例2例 男性11例（10歳代1例、20歳代2例、30歳代3例、40歳代3例、50歳代2例） 女性3例（20歳代1例、50歳代2例） 感染地域：国内10例、不明4例、感染経路：飛沫・飛沫核5例、不明9例
麻しん	1例	病型：検査診断例 男性1例（0～9歳） 感染地域：不明、感染経路：不明

※感染地域及び感染経路は推定を含む