# (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  | 3/21/911 | 肺結核207例, その他165例<br>男性212例, 女性160例<br>年齢75歳以上が172例<br>感染地域: 国内356例, 海外16例(インド1例, カナダ1例, 大韓民国1例, 中華人民共和<br>国6例, ネパール3例, バングラデシュ1例, ブータン1例, ミャンマー2例)<br>感染経路:飛沫・飛沫核316例, 再燃11例, 不明45例 |

<sup>※</sup>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、腸チフスの3疾患で、計26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(80歳代), 女性1例(0~9歳)<br>感染地域: すべて海外(マレーシア1例, カンボジア他1例)<br>感染経路: すべて経口   |
| 腸管出血性大腸菌感染症 |     | 〇146型3例, 〇157型20例男性11例(0~9歳3例, 10歳代2例, 20歳代4例, 30歳代1例, 50歳代1例)女性12例(0~9歳2例, 10歳代1例, 20歳3例, 30歳代3例, 40歳代2例, 70歳代1例)感染地域: すべて国内感染経路:経口13例, 接触4例, 不明6例 |
| 腸チフス        | 1例  | 男性(20歳代)<br>感染地域:海外(インド)<br>感染経路:不明   |

<sup>※</sup>感染地域及び感染経路は推定を含む

## 工 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, オウム病, デング熱, 日本紅斑熱, マラリア, レジオネラ症, レプトスピラ症の8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)   |
|---------|-----|--|
| E型肝炎    | 1例  | 男性(80歳代)<br>感染地域:国内<br>感染経路:不明   |
| A型肝炎    | 4例  | 男性4例(20歳代1例, 30歳代1例, 40歳代1例, 60歳代1例)<br>感染地域:国内1例, 海外3例(タイ1例, バングラデシュ1例, フィリピン1例)<br>感染経路:すべて経口                      |
| オウム病    | 1例  | 女性(30歳代)<br>感染地域:国内<br>感染経路:媒介動物(オカメインコ)   |
| デング熱    | 5例  | 病型: すべてデング熱<br>男性2例(20歳代1例, 40歳代1例), 女性3例(10歳代1例, 30歳代2例)<br>感染地域: すべて海外(インド2例, フィリピン1例, マレーシア2例)<br>感染経路: すべて媒介動物   |
| 日本紅斑熱   | 1例  | 男性(50歳代)<br>感染地域:国内<br>感染経路:媒介動物   |
| マラリア    | 4例  | 病型:熱帯熱3例,不明1例<br>男性3例(30歳代1例,40歳代1例,60歳代1例),女性1例(30歳代)<br>感染地域:すべて海外(インド1例,ギニア1例,西サハラ他1例,南スーダン1例)<br>感染経路:すべて媒介動物    |
| レジオネラ症  | 17例 | 病型: すべて肺炎型<br>男性13例(50歳代2例, 60歳代4例, 70歳代4例, 80歳代3例)<br>女性4例(70歳代2例, 80歳代2例)<br>感染地域: すべて国内<br>感染経路: 水系6例, 塵埃2例, 不明9例 |
| レプトスピラ症 |     | 男性(80歳代)<br>感染地域:国内<br>感染経路:水系   |

<sup>※</sup>感染地域及び感染経路は推定を含む

### 才 五類感染症

対象22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、ジアルジア症、侵襲性インフルエンザ菌感染症、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、バンコマイシン耐性腸球菌感染症、麻しんの16疾患で、計236例の報告があった。

| 疾患名                    | 報告数 | 内訳(型別,性別,年齡群別,感染地域,感染経路)   |
|------------------------|-----|--|
| アメーバ赤痢                 | 19例 | 病型:腸管アメーバ症15例,腸管外アメーバ症2例,腸管及び腸管外アメーバ症2例<br>男性17例(30歳代2例,40歳代4例,50歳代5例,60歳代3例,70歳代2例,80歳代1例)<br>女性2例(40歳代1例,80歳代1例)<br>感染地域:国内17例,海外2例(インド1例,タヒチ他1例)<br>感染経路:経口2例,性的接触9例(異性間5例,同性間2例,不明2例),不明8例   |
| ウイルス性肝炎                | 1例  | 病型:B型肝炎<br>女性(40歳代)<br>感染地域:国内<br>感染経路:性的接触(異性間)   |
| カルバペネム耐性<br>腸内細菌科細菌感染症 | 35例 | 男性20例(10歳代1例, 40歳代1例, 50歳代1例, 60歳代6例, 70歳代2例, 80歳代8例, 90歳代1例)<br>女性15例(40歳代1例, 50歳代1例, 60歳代1例, 70歳代2例, 80歳代6例, 90歳代4例)<br>感染地域: すべて国内<br>感染経路:以前からの保菌9例, 医療器具関連6例, 院内感染2例, 手術部位5例, 不明13例   |
| 急性脳炎                   | 3例  | 男性1例(0~9歳),女性2例(60歳代1例,70歳代1例)<br>感染地域:すべて国内, 感染経路:すべて不明   |
| クロイツフェルト・ヤコブ病          | 4例  | 男性2例(60歳代1例, 70歳代1例), 女性2例(60歳代1例, 80歳代1例)<br>感染地域:国内1例, 不明3例, 感染経路: すべて不明   |
| 劇症型溶血性レンサ球菌<br>感染症     | 9例  | 男性4例(60歳代1例, 70歳代1例, 80歳代1例, 90歳代1例)<br>女性5例(60歳代1例, 70歳代1例, 80歳代2例, 90歳代1例)<br>感染地域:すべて国内<br>感染経路:創傷6例, 飛沫・飛沫核1例, その他2例   |
| 後天性免疫不全症候群             | 19例 | 無症候性キャリア6例, AIDS9例, その他4例<br>男性18例(10歳代1例, 20歳代4例, 30歳代3例, 40歳代7例, 50歳代1例, 60歳代1例, 70歳代1例)<br>女性1例(40歳代)<br>感染地域:国内15例, 海外1例(タイ), 不明3例<br>感染経路:性行為17例(異性間6例, 同性間10例, 両性間1例), 不明2例  |
| ジアルジア症                 | 1例  | 女性(20歳代)<br>感染地域:海外(ギニア)<br>感染経路:経口  |
| 侵襲性インフルエンザ菌<br>感染症     | 3例  | 男性1例(80歳代)<br>女性2例(50歳代1例, 70歳代1例)<br>感染地域:すべて国内<br>感染経路:日和見感染1例, 不明2例   |
| 侵襲性肺炎球菌感染症             | 63例 | 男性37例(0〜9歳4例, 20歳代1例, 30歳代3例, 40歳代2例, 50歳代4例, 60歳代6例, 70歳代4例, 80歳代10例, 90歳代3例) 女性26例(0〜9歳5例, 30歳代1例, 40歳代2例, 50歳代4例, 60歳代1例, 70歳代4例, 80歳代4例, 90歳代5例) 感染地域:すべて国内 感染経路:飛沫・飛沫核25例,接触1例,以前からの保菌4例,その他1例,不明32例  |
| 水痘(入院例に限る)             | 2例  | 男性1例(0~9歳), 女性1例(0~9歳)<br>感染地域: すべて国内, 感染経路: すべて飛沫・飛沫核   |
| 梅毒                     | 71例 | <ul> <li>早期顕症 I 期33例,早期顕症 II 期22例,晚期顕症1例,無症候15例</li> <li>男性38例(10歳代1例,20歳代12例,30歳代11例,40歳代6例,50歳代5例,60歳代1例,70歳代2例)</li> <li>女性33例(10歳代1例,20歳代20例,30歳代8例,40歳代2例,50歳代2例)</li> <li>感染地域:すべて国内</li> <li>感染経路:性的接触68例(異性間53例,同性間5例,不明10例),不明3例</li> </ul> |
| 播種性クリプトコックス症           | 2例  | 男性1例(60歳代),女性1例(20歳代)<br>感染地域:すべて国内, 感染経路:すべて不明  |
| 破傷風                    | 1例  | 男性(60歳代)<br>感染地域:国内, 感染経路:創傷感染   |
| バンコマイシン耐性<br>腸球菌感染症    | 2例  | 男性1例(80歳代),女性1例(80歳代)<br>感染地域:すべて国内, 感染経路:抗菌薬反復頻回投与1例,不明1例   |
| 麻しん                    | 1例  | 病型: 麻しん(検査診断例)<br>男性(10歳代)<br>感染地域: 海外(インドネシア), 感染経路: 飛沫・飛沫核   |

<sup>※</sup>感染地域及び感染経路は推定を含む