

横浜市感染症発生状況(2024年)

二類感染症(結核を除く)

月別届出状況

該当なし

三類感染症

月別届出状況

| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 細菌性赤痢 | | | | | | | 1 | 2 | 4 | 1 | | | 8 |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 5 | 2 | 1 | 3 | 5 | 6 | 17 | 14 | 17 | 19 | 8 | 5 | 102 |
| 腸チフス | | | | 1 | | | 1 | | | | | | 2 |
| 計 | 5 | 2 | 1 | 4 | 5 | 6 | 19 | 16 | 21 | 20 | 8 | 5 | 112 |

四類感染症

月別届出状況

| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|
| E型肝炎 | 3 | 4 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | | 22 |
| A型肝炎 | | | | | | | 1 | | 1 | 1 | | 1 | 4 |
| エムボックス | | | 1 | 1 | | | | | | | | | 2 |
| つつが虫病 | | | | | | | | | | | 2 | | 2 |
| デング熱 | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| マラリア | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| レジオネラ症 | 5 | 6 | 3 | 2 | 2 | 4 | 5 | 2 | 7 | 6 | 3 | 4 | 49 |
| 計 | 8 | 10 | 6 | 4 | 4 | 6 | 8 | 4 | 11 | 8 | 7 | 5 | 81 |

五類感染症(全数把握対象疾患)

月別届出状況

| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|--------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| アメーバ赤痢 | 3 | 1 | 3 | 3 | | | | 3 | | | 1 | | 14 |
| ウイルス性肝炎 | | | | 1 | | 1 | | | | 1 | | | 3 |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 5 | 7 | 3 | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | 4 | 3 | 5 | 2 | 53 |
| 急性弛緩性麻痺 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 急性脳炎 | | 2 | 2 | 1 | 3 | | 1 | 1 | 2 | | | | 12 |
| クロイツフェルト・ヤコブ病 | | | | | | 1 | | | 1 | | 1 | | 3 |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 3 | | 4 | 7 | 4 | 8 | 5 | 4 | 2 | 2 | 3 | | 42 |
| 後天性免疫不全症候群 | | 5 | 1 | | 8 | 1 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 33 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 1 | 2 | | | 2 | | | | | 3 | 2 | 1 | 11 |
| 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 8 | 3 | 2 | 14 | 10 | 4 | 7 | 4 | 4 | 2 | 12 | 11 | 81 |
| 水痘(入院例に限る) | 1 | 1 | | 4 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | | | | 12 |
| 梅毒 | 21 | 19 | 28 | 31 | 39 | 24 | 36 | 43 | 27 | 24 | 34 | 25 | 351 |
| 破傷風 | | | | | 1 | 1 | | 1 | | | | 1 | 4 |
| バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 百日咳 | 1 | | 2 | 2 | | 1 | 5 | 15 | 15 | 9 | 15 | 32 | 97 |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 計 | 44 | 40 | 45 | 67 | 73 | 46 | 65 | 83 | 59 | 48 | 77 | 74 | 721 |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年1月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|---------------------------|------|----|----|
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 70歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O不明 H19 VT2 | 50歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O137 H41 VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 30歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O150 H- VT2 | 30歳代 | 男 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----|------|----|----|
| E型肝炎 | G3 | 70歳代 | 男 | |
| E型肝炎 | | 80歳代 | 女 | |
| E型肝炎 | | 30歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 女 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 男 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------------------|----------|-------|----|-----------|
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 50歳代 | 男 | |
| アメーバ赤痢 | 腸管外アメーバ症 | 60歳代 | 男 | |
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 50歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 70歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 70歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 10歳未満 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 40歳代 | 男 | |
| 急性弛緩性麻痺 | 病原体不明 | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 70歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 60歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 50歳代 | 男 | |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 型別不能 | 70歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 20歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|------------|-----------|-------|----|------------|
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 40歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 水痘(入院例に限る) | | 60歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 10歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 男 | |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年2月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|---------------------------|------|----|----|
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O157 H7 VT2 | 30歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O113 H21 VT2 | 50歳代 | 女 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----------|------|----|----|
| E型肝炎 | G3 | 60歳代 | 男 | |
| E型肝炎 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| E型肝炎 | G3 | 70歳代 | 男 | |
| E型肝炎 | | 50歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | ポンティアック熱型 | 80歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 40歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 男 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------------|-----------|-------|----|------------|
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 60歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 60歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 70歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 90歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 90歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 50歳代 | 男 | |
| 急性脳炎 | VZV | 50歳代 | 男 | |
| 急性脳炎 | 病原体不明 | 10歳未満 | 女 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 80歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 50歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 40歳代 | 男 | |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 型別不能 | 70歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 22型 | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 型別不能 | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|------------|-----------|------|----|------------|
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 90歳代 | 男 | ワクチン接種歴1回有 |
| 水痘(入院例に限る) | 検査診断例 | 90歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 60歳代 | 女 | |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年3月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|--------------------------|------|----|----|
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O26 H11 VT1 | 40歳代 | 女 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|------|------|----|----|
| E型肝炎 | | 70歳代 | 男 | |
| エムポックス | | 40歳代 | 男 | |
| デング熱 | デング熱 | 20歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 40歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 女 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------------|-----------|-------|----|------------|
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 40歳代 | 男 | |
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 60歳代 | 男 | |
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 50歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 90歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 70歳代 | 女 | |
| 急性脳炎 | 病原体不明 | 10歳未満 | 女 | |
| 急性脳炎 | 病原体不明 | 20歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 70歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | B群 | 70歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 80歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 40歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 30歳代 | 男 | |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 90歳代 | 男 | ワクチン接種歴1回有 |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 80歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----|-----------|-------|----|------------|
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 晩期顕症梅毒 | 70歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年4月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|--------------------------|------|----|----|
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O26 H11 VT1 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O91 H- VT1 | 60歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O91 H- VT1 | 50歳代 | 女 | |
| 腸チフス | | 60歳代 | 男 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----|------|----|----|
| E型肝炎 | | 50歳代 | 男 | |
| エムボックス | | 40歳代 | 女 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 50歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 50歳代 | 女 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------------------|---------|-------|----|------------|
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 70歳代 | 男 | |
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 60歳代 | 男 | |
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 50歳代 | 男 | |
| ウイルス性肝炎 | EBV | 30歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 90歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 10歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 70歳代 | 女 | |
| 急性脳炎 | 病原体不明 | 20歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 60歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 60歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 80歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 40歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 50歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 80歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 80歳代 | 女 | |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 50歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 23A型 | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|------------|-----------|-------|----|----------------|
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 31型 | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴1回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 35F型 | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 22F型 | 40歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 24B型 | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴有(回数不明) |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 15B型 | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 6B型 | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 水痘(入院例に限る) | 臨床診断例 | 40歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 水痘(入院例に限る) | 検査診断例 | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴2回有 |
| 水痘(入院例に限る) | 臨床診断例 | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 水痘(入院例に限る) | 臨床診断例 | 20歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 先天梅毒 | 10歳未満 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 80歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 10歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 百日咳 | | 30歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回あり |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年5月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|--------------------------|------|----|----|
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O26 H11 VT1 | 40歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 30歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 30歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O26 H11 VT1 | 10歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O26 H11 VT1 | 50歳代 | 女 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----|------|----|----|
| E型肝炎 | | 70歳代 | 男 | |
| E型肝炎 | | 40歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 男 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------------|-----------|-------|----|------------|
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 70歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 70歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 60歳代 | 男 | |
| 急性脳炎 | HSV1 | 70歳代 | 男 | |
| 急性脳炎 | 肺炎球菌 | 10歳未満 | 男 | |
| 急性脳炎 | HSV | 80歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 90歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | B群 | 80歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 40歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | B群 | 70歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 30歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 40歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 90歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|------------|-----------|-------|----|------------|
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 24F型 | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 女 | ワクチン接種歴1回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 50歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 水痘(入院例に限る) | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 10歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 10歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 10歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 60歳代 | 男 | |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------|------------|------|----|-----------|
| 梅毒 | 早期顕症梅毒 I 期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒 I 期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 破傷風 | | 70歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | | 70歳代 | 女 | |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年6月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|--------------------------|------|----|----|
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O146 H- VT2 | 60歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O不明 H2 VT1 | 40歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O91 H- VT1 | 30歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O103 H2 VT1 | 40歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O不明 VT2 | 60歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O63 H6 VT2 | 20歳代 | 男 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----------------|------|----|----|
| E型肝炎 | | 50歳代 | 男 | |
| E型肝炎 | 無症状病原体保有者 G3 | 50歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 女 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------------|--------|-------|----|-----------|
| ウイルス性肝炎 | B型 | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 60歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 60歳代 | 女 | |
| クロイツフェルト・ヤコブ病 | 古典型CJD | 60歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 90歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 10歳未満 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 30歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 80歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 40歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 60歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 50歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 40歳代 | 女 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | その他 | 30歳代 | 男 | |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|------------|-----------|-------|----|------------|
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 23A | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 水痘(入院例に限る) | 臨床診断例 | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 70歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |
| 破傷風 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年7月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|-----------------------------|------|----|----|
| 細菌性赤痢 | sonnei(D群) | 40歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O103 H2 VT1 | 10歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H- VT1VT2 | 10歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 50歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O157 H7 VT1VT2 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O157 H7 VT2 | 30歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 70歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O26 H11 VT1 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O不明 H2 VT1VT2 | 60歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 70歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O26 H11 VT1 | 50歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O49 H- VT2 | 50歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 50歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 60歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H- VT1VT2 | 20歳代 | 男 | |
| 腸チフス | | 30歳代 | 男 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----|------|----|-----------|
| E型肝炎 | | 50歳代 | 男 | |
| E型肝炎 | | 50歳代 | 男 | |
| A型肝炎 | | 60歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 50歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 40歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 90歳代 | 女 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------------------|-----|------|----|----|
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 70歳代 | 男 | |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------------|-----------|-------|----|------------|
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 90歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 女 | |
| 急性弛緩性麻痺 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 急性脳炎 | 病原体不明 | 10歳未満 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 60歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 30歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | C群 | 40歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 70歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 50歳代 | 女 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 50歳代 | 女 | |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴3回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴3回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴3回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 50歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 水痘(入院例に限る) | 臨床診断例 | 50歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 水痘(入院例に限る) | 臨床診断例 | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴1回有 |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 10歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----|-----------|-------|----|------------|
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴5回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年8月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|--------------------------|-------|----|----|
| 細菌性赤痢 | sonnei(D群) | 50歳代 | 男 | |
| 細菌性赤痢 | sonnei(D群) | 40歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O100 H- VT2 | 40歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 30歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O103 H2 VT1 | 70歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 10歳未満 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 30歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 40歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H- VT1VT2 | 90歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O103 H2 VT1 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 50歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 10歳未満 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 20歳代 | 女 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----|------|----|----|
| E型肝炎 | | 40歳代 | 女 | |
| E型肝炎 | | 40歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 女 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------------------|---------|------|----|----|
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 60歳代 | 男 | |
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 70歳代 | 男 | |
| アメーバ赤痢 | 腸管アメーバ症 | 40歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 50歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 70歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 90歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 90歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 60歳代 | 女 | |
| 急性脳炎 | 病原体不明 | 10歳代 | 女 | |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------------|-----------|-------|----|------------|
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 40歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 70歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | B群 | 80歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 50歳代 | 女 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 20歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 50歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 水痘(入院例に限る) | 臨床診断例 | 20歳代 | 男 | ワクチン接種歴1回有 |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 80歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 晩期顕症梅毒 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------|-----------|-------|----|------------|
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 70歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 60歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 男 | |
| 破傷風 | | 60歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 60歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 30歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 30歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴5回有 |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | | 40歳代 | 男 | |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年9月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|-----------------------------|-------|----|----|
| 細菌性赤痢 | sonnei(D群) | 30歳代 | 女 | |
| 細菌性赤痢 | sonnei(D群) | 10歳未満 | 女 | |
| 細菌性赤痢 | sonnei(D群) | 60歳代 | 女 | |
| 細菌性赤痢 | sonnei(D群) | 60歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 70歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H- VT1VT2 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 VT2 | 10歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 70歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O157 H7 VT2 | 50歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O174 H8 VT1VT2 | 30歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O148 VT2 | 40歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O45 H- VT1 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O145 H- VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O128 H2 VT1VT2 | 30歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O128 H2 VT1 | 30歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 70歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 10歳未満 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 90歳代 | 男 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|---------|------|----|----------|
| E型肝炎 | | 80歳代 | 女 | |
| E型肝炎 | | 60歳代 | 男 | |
| A型肝炎 | ⅢA | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| マラリア | 熱帯熱マラリア | 10歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 50歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 50歳代 | 女 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 50歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 男 | |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----|------|----|----|
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 男 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------------|-----------|-------|----|------------|
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 60歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 60歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 30歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 60歳代 | 男 | |
| 急性脳炎 | HHV6 | 70歳代 | 女 | |
| 急性脳炎 | HHV6 | 10歳未満 | 男 | |
| クロイツフェルト・ヤコブ病 | 古典型CJD | 70歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 60歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 30歳代 | 女 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 女 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴1回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 水痘(入院例に限る) | 臨床診断例 | 70歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 10歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 女 | |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----|-----------|-------|----|------------|
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 百日咳 | | 40歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 20歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 30歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 60歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 40歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 40歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 30歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年10月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|-----------------------------|------|----|----|
| 細菌性赤痢 | sonnei(D群) | 50歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 40歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H- VT2 | 60歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 40歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O141 H- VT2 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O76 H19 VT1 | 30歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O157 H7 VT1VT2 | 30歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O157 H- VT2 | 30歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 40歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O157 H- VT2 | 60歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 40歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 90歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 60歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 70歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O165 H- VT1VT2 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O103 VT1 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O157 H7 VT2 | 60歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 10歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O182 H25 VT2 | 20歳代 | 女 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----------|------|----|-----------|
| E型肝炎 | | 60歳代 | 男 | |
| A型肝炎 | | 30歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 女 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 女 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 50歳代 | 女 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 無症状病原体保有者 | 90歳代 | 女 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 男 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------------|-----------|-------|----|------------|
| ウイルス性肝炎 | B型 | 20歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 70歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 40歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | G群 | 90歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | B群 | 50歳代 | 女 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 60歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 70歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 40歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴3回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 百日咳 | | 30歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 30歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 40歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----|-----|-------|----|------------|
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴1回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴1回有 |
| 百日咳 | | 70歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年11月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|-----------------------------|------|----|----|
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O157 H7 VT1VT2 | 40歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 70歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O109 H21 VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O109 H21 VT2 | 20歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O109 H21 VT2 | 10歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT2 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O103 H2 VT1 | 50歳代 | 女 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----|------|----|----|
| E型肝炎 | | 40歳代 | 女 | |
| E型肝炎 | | 50歳代 | 男 | |
| つつが虫病 | | 30歳代 | 男 | |
| つつが虫病 | | 60歳代 | 女 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 70歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 男 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------------|-----------|-------|----|-----------|
| アメーバ赤痢 | 腸管外アメーバ症 | 60歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 50歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 10歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 90歳代 | 女 | |
| クロイツフェルト・ヤコブ病 | 古典型CJD | 60歳代 | 女 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群 | 60歳代 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | B群 | 10歳未満 | 男 | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | B群 | 10歳未満 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 20歳代 | 男 | |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 90歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|------------|-----------|-------|----|------------|
| 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | 30歳代 | 男 | ワクチン接種歴1回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 40歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 40歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 90歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 10歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 80歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 10歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 60歳代 | 男 | |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----|----------|-------|----|------------|
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 百日咳 | | 20歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 30歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 60歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 40歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 50歳代 | 女 | ワクチン接種歴3回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 50歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |

横浜市感染症疾患別届出状況(2024年12月分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-------------|---------------------------|------|----|----|
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 H7 VT1VT2 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O157 H7 VT2 | 30歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O109 H21 VT2 | 10歳代 | 女 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 無症状病原体保有者 O不明 H21 VT1 | 20歳代 | 男 | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | O128 H2 VT1VT2 | 30歳代 | 男 | |

四類感染症

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|--------|-----------|------|----|----------|
| A型肝炎 | ⅢA | 30歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 60歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | 肺炎型 | 80歳代 | 男 | |
| レジオネラ症 | ポンティアック熱型 | 70歳代 | 男 | |

五類感染症(全数把握対象疾患)

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----------------------|----------|-------|----|------------|
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 女 | |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | 80歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 30歳代 | 男 | |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | AIDS | 60歳代 | 男 | |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 60歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 60歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 50歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴3回有 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 90歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 30歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 女 | |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----|-----------|-------|----|------------|
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 60歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 40歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 30歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 30歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | 20歳代 | 女 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 50歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 20歳代 | 男 | |
| 梅毒 | 無症状病原体保有者 | 60歳代 | 男 | |
| 破傷風 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |
| 百日咳 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 20歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 60歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 40歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳未満 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 80歳代 | 男 | ワクチン接種歴無 |

| 疾患名 | 病型等 | 年齢 | 性別 | 備考 |
|-----|-----|------|----|------------|
| 百日咳 | | 80歳代 | 女 | ワクチン接種歴無 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 男 | ワクチン接種歴4回有 |
| 百日咳 | | 40歳代 | 女 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 70歳代 | 男 | ワクチン接種歴不明 |
| 百日咳 | | 10歳代 | 女 | ワクチン接種歴4回有 |