

表1 平成26(2014)年に報告されたHIV感染者及びAIDS患者の内訳

| 診断区分 | 項目 | 区分 | 日本国籍 | | | 外国国籍 | | | 合計 | | |
|------|----------|------------|------|------|-----|------|------|-----|------|------|-----|
| | | | 2013 | 2014 | 差 | 2013 | 2014 | 差 | 2013 | 2014 | 差 |
| HIV | 合計 | | 996 | 994 | -2 | 110 | 97 | -13 | 1106 | 1091 | -15 |
| | 感染経路 | 異性間の性的接触 | 168 | 158 | -10 | 26 | 21 | -5 | 194 | 179 | -15 |
| | | 同性間の性的接触*1 | 727 | 736 | 9 | 53 | 53 | 0 | 780 | 789 | 9 |
| | | 静注薬物使用 | 0 | 3 | 3 | 2 | 0 | -2 | 2 | 3 | 1 |
| | | 母子感染 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| | | その他*2 | 20 | 20 | 0 | 3 | 4 | 1 | 23 | 24 | 1 |
| | | 不明 | 80 | 76 | -4 | 26 | 19 | -7 | 106 | 95 | -11 |
| | 性 | 男 | 963 | 959 | -4 | 97 | 82 | -15 | 1060 | 1041 | -19 |
| | | 女 | 33 | 35 | 2 | 13 | 15 | 2 | 46 | 50 | 4 |
| | 感染地 | 国内 | 893 | 901 | 8 | 46 | 50 | 4 | 939 | 951 | 12 |
| | | 海外 | 30 | 27 | -3 | 24 | 15 | -9 | 54 | 42 | -12 |
| | | 不明 | 73 | 66 | -7 | 40 | 32 | -8 | 113 | 98 | -15 |
| | 報告地 | 北海道・東北 | 31 | 35 | 4 | 3 | 1 | -2 | 34 | 36 | 2 |
| | (ブロック*3) | 関東・甲信越*4 | 184 | 151 | -33 | 31 | 20 | -11 | 215 | 171 | -44 |
| | | 東京 | 325 | 369 | 44 | 38 | 41 | 3 | 363 | 410 | 47 |
| | | 東海 | 88 | 83 | -5 | 15 | 18 | 3 | 103 | 101 | -2 |
| | | 北陸 | 11 | 13 | 2 | 0 | 0 | 0 | 11 | 13 | 2 |
| | | 近畿 | 215 | 195 | -20 | 21 | 11 | -10 | 236 | 206 | -30 |
| | | 中国・四国 | 53 | 43 | -10 | 2 | 2 | 0 | 55 | 45 | -10 |
| | | 九州 | 89 | 105 | 16 | 0 | 4 | 4 | 89 | 109 | 20 |
| | | 不明 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AIDS | 合計 | | 449 | 422 | -27 | 35 | 33 | -2 | 484 | 455 | -29 |
| | 感染経路 | 異性間の性的接触 | 110 | 105 | -5 | 6 | 15 | 9 | 116 | 120 | 4 |
| | | 同性間の性的接触*1 | 263 | 248 | -15 | 10 | 10 | 0 | 273 | 258 | -15 |
| | | 静注薬物使用 | 0 | 4 | 4 | 3 | 0 | -3 | 3 | 4 | 1 |
| | | 母子感染 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | | その他*2 | 12 | 9 | -3 | 2 | 2 | 0 | 14 | 11 | -3 |
| | | 不明 | 64 | 56 | -8 | 14 | 5 | -9 | 78 | 61 | -17 |
| | 性 | 男 | 438 | 409 | -29 | 28 | 26 | -2 | 466 | 435 | -31 |
| | | 女 | 11 | 13 | 2 | 7 | 7 | 0 | 18 | 20 | 2 |
| | 感染地 | 国内 | 369 | 349 | -20 | 12 | 10 | -2 | 381 | 359 | -22 |
| | | 海外 | 21 | 22 | 1 | 11 | 16 | 5 | 32 | 38 | 6 |
| | | 不明 | 59 | 51 | -8 | 12 | 7 | -5 | 71 | 58 | -13 |
| | 報告地 | 北海道・東北 | 26 | 19 | -7 | 0 | 1 | 1 | 26 | 20 | -6 |
| | (ブロック*3) | 関東・甲信越*4 | 97 | 96 | -1 | 9 | 11 | 2 | 106 | 107 | 1 |
| | | 東京 | 101 | 89 | -12 | 9 | 7 | -2 | 110 | 96 | -14 |
| | | 東海 | 58 | 47 | -11 | 7 | 6 | -1 | 65 | 53 | -12 |
| | | 北陸 | 7 | 9 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 9 | 2 |
| | | 近畿 | 90 | 78 | -12 | 6 | 4 | -2 | 96 | 82 | -14 |
| | | 中国・四国 | 29 | 28 | -1 | 2 | 2 | 0 | 31 | 30 | -1 |
| | | 九州 | 41 | 56 | 15 | 2 | 2 | 0 | 43 | 58 | 15 |
| | | 不明 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

*1 両性間性的接触を含む。

*2 輸血などに伴う感染例や推定される感染経路が複数ある例を含む。

*3 ブロック区分については、表10-1を参照。

*4 東京都を除く。