

エイズ患者・HIV感染者の状況

1 日本の状況(2022年12月31日現在)

(1) 感染原因・男女別 累積患者・感染者報告数(凝固因子製剤が原因と推定されるものを除く、()内は外国人の再掲)

| 感染原因 | 患者数 | | | | | | 感染者数 | | | | | | 合計 | |
|-----------|-------|---------|-----|-------|--------|---------|--------|---------|-------|---------|--------|---------|--------|---------|
| | 男性 | 女性 | 小計 | | 男性 | 女性 | 小計 | | | | | | | |
| 異性間性的接触 | 2,809 | (339) | 541 | (252) | 3,350 | (591) | 3,913 | (538) | 1,783 | (914) | 5,696 | (1,452) | 9,046 | (2,043) |
| 同性間性的接触※1 | 4,541 | (255) | 5 | (2) | 4,546 | (257) | 14,656 | (1,120) | 5 | (1) | 14,661 | (1,121) | 19,207 | (1,378) |
| 静注薬物濫用者 | 63 | (30) | 7 | (3) | 70 | (33) | 78 | (31) | 6 | (4) | 84 | (35) | 154 | (68) |
| 母子感染 | 11 | (1) | 9 | (6) | 20 | (7) | 27 | (9) | 19 | (9) | 46 | (18) | 66 | (25) |
| その他※2 | 331 | (40) | 44 | (18) | 375 | (58) | 562 | (102) | 76 | (34) | 638 | (136) | 1,013 | (194) |
| 不明 | 1,903 | (451) | 294 | (178) | 2,197 | (629) | 2,013 | (514) | 725 | (584) | 2,738 | (1,098) | 4,935 | (1,727) |
| 小計 | 9,658 | (1,116) | 900 | (459) | 10,558 | (1,575) | 21,249 | (2,314) | 2,614 | (1,546) | 23,863 | (3,860) | 34,421 | (5,435) |

(2) 感染原因別 患者・感染者報告数の年次推移(凝固因子製剤が原因と推定されるものを除く)

| 感染原因 | | 1985-2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 合計 |
|------|-----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|--------|
| 患者 | 異性間性的接触 | 1,426 | 134 | 140 | 154 | 147 | 132 | 127 | 124 | 114 | 116 | 120 | 95 | 114 | 99 | 89 | 56 | 57 | 53 | 53 | 3,350 |
| | 同性間性的接触※1 | 849 | 135 | 164 | 157 | 189 | 210 | 230 | 262 | 238 | 273 | 258 | 250 | 241 | 226 | 205 | 180 | 190 | 162 | 127 | 4,546 |
| | 静注薬物濫用者 | 21 | 7 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 70 |
| | 母子感染 | 17 | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | | 1 | | | | 20 |
| | その他※2 | 86 | 9 | 15 | 29 | 13 | 15 | 17 | 15 | 8 | 14 | 11 | 6 | 16 | 22 | 11 | 24 | 20 | 30 | 14 | 375 |
| | 不明 | 878 | 82 | 84 | 75 | 77 | 71 | 91 | 71 | 84 | 78 | 61 | 74 | 65 | 64 | 70 | 71 | 75 | 69 | 57 | 2,197 |
| 患者計 | 3,277 | 367 | 406 | 418 | 431 | 431 | 469 | 473 | 447 | 484 | 455 | 428 | 437 | 413 | 377 | 333 | 345 | 315 | 252 | 10,558 | |
| 感染者 | 異性間性的接触 | 2,570 | 203 | 223 | 221 | 220 | 210 | 195 | 206 | 180 | 194 | 179 | 196 | 170 | 149 | 157 | 136 | 96 | 91 | 100 | 5,696 |
| | 同性間性的接触※1 | 2,594 | 529 | 604 | 729 | 779 | 694 | 744 | 722 | 724 | 780 | 789 | 691 | 735 | 709 | 670 | 651 | 543 | 531 | 443 | 14,661 |
| | 静注薬物濫用者 | 34 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | | 2 | 5 | | | 84 |
| | 母子感染 | 30 | 1 | 1 | | | | 3 | 1 | | 1 | 1 | 1 | | 3 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 46 |
| | その他※2 | 129 | 11 | 40 | 25 | 29 | 34 | 38 | 32 | 18 | 23 | 24 | 21 | 23 | 22 | 24 | 38 | 34 | 41 | 32 | 638 |
| | 不明 | 1,203 | 85 | 80 | 104 | 93 | 78 | 92 | 91 | 75 | 106 | 95 | 95 | 82 | 90 | 88 | 76 | 71 | 78 | 56 | 2,738 |
| 感染者計 | 6,560 | 832 | 952 | 1,082 | 1,126 | 1,021 | 1,075 | 1,056 | 1,002 | 1,106 | 1,091 | 1,006 | 1,011 | 976 | 940 | 903 | 750 | 742 | 632 | 23,863 | |
| 合計 | 8,672 | 1,199 | 1,358 | 1,500 | 1,557 | 1,452 | 1,544 | 1,529 | 1,449 | 1,590 | 1,546 | 1,434 | 1,448 | 1,389 | 1,317 | 1,236 | 1,095 | 1,057 | 884 | 34,421 | |

注: ※1 両性間性的接触を含む。 ※2 輸血等に伴う感染や複数の感染経路を含む。

(3) 凝固因子製剤が原因と推定される患者・感染者報告数

| | |
|----|--------|
| 男性 | 1,422名 |
| 女性 | 18名 |
| 合計 | 1,440名 |

注: 「血液凝固異常症全国調査」による2022年5月31日現在の凝固因子製剤による感染者数

(4) 死亡者数

| | |
|--|--------|
| 感染症法施行後の任意報告数(1999年4月1日～2021年12月31日) | 479名 |
| エイズ予防法に基づく法定報告数(1989年2月17日～1999年3月31日) | 596名 |
| 凝固因子製剤による感染者の累積死亡者数 | 739名 |
| 合計 | 1,814名 |

2 愛知県の状況(2022年12月31日現在、()内は外国人の再掲)

(2)感染原因別患者・感染者報告数

| | | 男性 | | 女性 | | 合計 | |
|------|-----|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| 愛知県※ | 患者 | 170 | (43) | 11 | (6) | 181 | (49) |
| | 感染者 | 148 | (27) | 33 | (24) | 181 | (51) |
| | 小計 | 318 | (70) | 44 | (30) | 362 | (100) |
| 名古屋市 | 患者 | 471 | (50) | 28 | (13) | 499 | (63) |
| | 感染者 | 1,089 | (130) | 114 | (65) | 1,203 | (195) |
| | 小計 | 1,560 | (180) | 142 | (78) | 1,702 | (258) |
| 豊橋市 | 患者 | 28 | (8) | 8 | (6) | 36 | (14) |
| | 感染者 | 47 | (10) | 9 | (8) | 56 | (18) |
| | 小計 | 75 | (18) | 17 | (14) | 92 | (32) |
| 岡崎市 | 患者 | 9 | (3) | | | 9 | (3) |
| | 感染者 | 5 | | | | 5 | |
| | 小計 | 14 | (3) | | | 14 | (3) |
| 一宮市 | 患者 | 1 | (1) | | | 1 | (1) |
| | 感染者 | | | | | | |
| | 小計 | 1 | (1) | | | 1 | (1) |
| 豊田市 | 患者 | 12 | | 2 | (1) | 14 | (1) |
| | 感染者 | 24 | (5) | | | 24 | (5) |
| | 小計 | 36 | (5) | 2 | (1) | 38 | (6) |
| 合計 | 患者 | 691 | (105) | 49 | (26) | 740 | (131) |
| | 感染者 | 1,313 | (172) | 156 | (97) | 1,469 | (269) |
| | 小計 | 2,004 | (277) | 205 | (123) | 2,209 | (400) |

| | | 異性間 性的接触 | | 同性間 性的接触 | | その他 | | 不明 | | 合計 | |
|------|--|-------------|-------|-------------|-------|-----|------|-----|-------|-------|-------|
| 愛知県※ | | 102 | (26) | 134 | (13) | 11 | (5) | 115 | (56) | 362 | (100) |
| 名古屋市 | | 367 | (116) | 1,185 | (84) | 20 | (8) | 130 | (50) | 1,702 | (258) |
| 豊橋市 | | 32 | (17) | 41 | (5) | 4 | (3) | 15 | (7) | 92 | (32) |
| 岡崎市 | | 5 | | 4 | | | | 5 | (3) | 14 | (3) |
| 一宮市 | | | | 1 | (1) | | | | | 1 | (1) |
| 豊田市 | | 10 | (2) | 20 | (3) | | | 8 | (1) | 38 | (6) |
| 合計 | | 516 | (161) | 1,385 | (106) | 35 | (16) | 273 | (117) | 2,209 | (400) |

(3)年代別患者・感染者報告数

| | | 20歳未満 | | 20歳代 | | 30歳代 | | 40歳代 | | 50歳以上 | | 不明 | | 合計 | |
|------|--|-------|-----|------|-------|------|-------|------|------|-------|------|----|-----|-------|-------|
| 愛知県※ | | 8 | (4) | 86 | (34) | 119 | (45) | 68 | (13) | 81 | (4) | | | 362 | (100) |
| 名古屋市 | | 9 | (1) | 450 | (96) | 588 | (105) | 357 | (31) | 297 | (24) | 1 | (1) | 1,702 | (258) |
| 豊橋市 | | 2 | (2) | 26 | (9) | 35 | (13) | 17 | (4) | 12 | (4) | | | 92 | (32) |
| 岡崎市 | | | | 2 | (1) | 5 | | 4 | (2) | 3 | | | | 14 | (3) |
| 一宮市 | | | | 1 | (1) | | | | | | | | | 1 | (1) |
| 豊田市 | | | | 7 | (3) | 14 | (1) | 8 | (1) | 9 | (1) | | | 38 | (6) |
| 合計 | | 19 | (7) | 572 | (144) | 761 | (164) | 454 | (51) | 402 | (33) | 1 | (1) | 2,209 | (400) |

※ 愛知県は、名古屋市、豊橋市、岡崎市、一宮市及び豊田市を除く。

(4)患者・感染者報告数の年次推移

| | | 1988-2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|------|----|------|-----|------|-----|------|----|------|-----|------|----|------|-----|------|----|------|-------|-------|
| 愛知県※ | | 104 | (52) | 14 | (4) | 16 | (0) | 15 | 5 | 21 | (4) | 15 | (2) | 25 | (2) | 11 | | 13 | (1) | 9 | (3) | 12 | (2) | 16 | (2) | 18 | (4) | 12 | (2) | 10 | (2) | 15 | (5) | 15 | (6) | 11 | (3) | 10 | (1) | 362 | (100) |
| 名古屋市 | | 291 | (76) | 57 | (3) | 84 | (9) | 98 | (18) | 82 | (12) | 63 | (6) | ## | (7) | 105 | (4) | 101 | (10) | 86 | (10) | 82 | (11) | 82 | (13) | 74 | (5) | 47 | (4) | 85 | (13) | 73 | (11) | 59 | (17) | 69 | (11) | 56 | (18) | 1,702 | (258) |
| 豊橋市 | | 12 | (7) | 4 | (3) | 7 | (0) | 5 | 5 | 4 | (2) | 7 | (2) | 3 | | 6 | | 5 | (2) | 3 | | 4 | (2) | 7 | | 4 | | 5 | (1) | 6 | (3) | 4 | (1) | 3 | (3) | 1 | (1) | 2 | | 92 | (32) |
| 岡崎市 | | 1 | (0) | 1 | (0) | 2 | (0) | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 | (3) | |
| 一宮市 | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | - | | 1 | (1) |
| 豊田市 | | 5 | (0) | 2 | (0) | 1 | (0) | 5 | 2 | 2 | | 1 | | 2 | | 2 | | | | | | | | | 3 | (1) | 3 | (1) | 1 | | 2 | | 2 | | 5 | (2) | 1 | | 38 | (6) | |
| 合計 | | 413 | (135) | 72 | (11) | 78 | (10) | 110 | (9) | 125 | (30) | 109 | (18) | 86 | (10) | 138 | (9) | 126 | (4) | 119 | (13) | 98 | (13) | 99 | (15) | 105 | (15) | 99 | (10) | 67 | (8) | 102 | (18) | 83 | (17) | 88 | (29) | 69 | (19) | 2,209 | (400) |