<table>
<thead>
<tr>
<th>診断区分</th>
<th>感染経路</th>
<th>日本国籍</th>
<th>外国国籍</th>
<th>合計</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>HIV</td>
<td>異性間の性的接触</td>
<td>2261</td>
<td>629</td>
<td>2890</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>同性間の性的接触*1</td>
<td>6986</td>
<td>3</td>
<td>6989</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>静注薬物使用</td>
<td>31</td>
<td>2</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>母子感染</td>
<td>14</td>
<td>9</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>その他*2</td>
<td>228</td>
<td>37</td>
<td>265</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>不明</td>
<td>849</td>
<td>97</td>
<td>946</td>
</tr>
<tr>
<td>HIV合計</td>
<td>10369</td>
<td>777</td>
<td>11146</td>
<td>1195</td>
</tr>
<tr>
<td>AIDS</td>
<td>異性間の性的接触</td>
<td>1716</td>
<td>202</td>
<td>1918</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>同性間の性的接触*1</td>
<td>2072</td>
<td>3</td>
<td>2075</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>静注薬物使用</td>
<td>20</td>
<td>3</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>母子感染</td>
<td>9</td>
<td>3</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>その他*2</td>
<td>143</td>
<td>20</td>
<td>163</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>不明</td>
<td>892</td>
<td>75</td>
<td>967</td>
</tr>
<tr>
<td>AIDS合計*3</td>
<td>4852</td>
<td>306</td>
<td>5158</td>
<td>752</td>
</tr>
<tr>
<td>凝固因子製剤による感染者*4</td>
<td>1421</td>
<td>18</td>
<td>1439</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*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 平成11年3月31日までの病状変化によるエイズ患者報告数154件を含む。
*4 「血液凝固異常症全国調査」による2011年5月31日現在の凝固因子製剤による感染者数