

**澳門人類免疫缺陷病毒(愛滋病病毒)／愛滋病感染情況**  
**季度統計資料**  
 (二〇〇九年十月至十二月份)

於 2009 年第四季裏，共呈報 8 宗愛滋病病毒感染個案，男性 3 名及女性 5 名。在今季的新感染個案中，3 名為本地居民(1 名異性戀者，1 名同性戀者和 1 名靜脈吸毒者)，2 名為非本地居民(1 名異性戀者，另外 1 名的感染途徑因所得資料不足而未能確定)，其餘 3 名為娛樂場所的外籍員工，均經異性性接觸受到感染。(表一)

本澳 2009 年度總共錄得 17 宗愛滋病病毒感染個案，較 2008 年減少 22.7%，本地居民佔感染個案的 41.2%。傳播途徑仍然以性接觸為主，異性及同性性接觸各佔 41.2% 及 17.7%，共用針具注射毒品佔本年度感染率的 17.7%。(表二)

由 1986 年至 2009 年十二月底，本澳已累積 427 宗愛滋病病毒感染個案及 44 宗愛滋病個案。在累積的個案中，50.4% 為於擬從事娛樂行業的外籍人群裡錄得。性接觸是主要的傳播途徑(67.5%)，以異性性接觸感染最多(59%)，同性性接觸佔 8.2%；靜脈吸毒者的感染率則佔累積個案的 13.6%。(表一)

**表一：季度統計摘要**  
**第四季(2009年10-12月)**

	2009 年 (10 月至 12 月)		2008 全年 (1 月至 12 月)		1986 年起累積 至 2009 年 12 月底	
	HIV	AIDS	HIV	AIDS	HIV	AIDS
<b>性別</b>						
男	3	0	14	2	193	36
女	5	0	8	0	234	8
不詳	0	0	0	0	0	0
<b>種族</b>						
中國籍	4	0	14	2	114	25
非中國籍	4	0	8	0	292	19
不詳	0	0	0	0	21	0
<b>年齡</b>						
成年人	8	0	22	2	417	43
小童(13 歲或以下)	0	0	0	0	2	1
不詳	0	0	0	0	8	0
<b>傳播途徑</b>						
異性性接觸	5	0	11	1	252	15
同性性接觸	1	0	2	0	35	6
雙性性接觸	0	0	0	0	1	0
靜脈吸毒	1	0	3	1	58	7
輸血/血製成品	0	0	0	0	1*	0
母嬰傳播	0	0	0	0	1	1
不詳	1	0	6	0	79	15
<b>總數</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>427</b>	<b>44</b>

\*外地輸血感染

HIV：人類免疫缺陷病毒

AIDS：愛滋病

資料來源：澳門特別行政區政府衛生局 - 公共衛生化驗所

表二：2009 年度愛滋病及愛滋病病毒感染個案

	HIV	AIDS
<b>性別</b>		
男	10	1
女	7	1
不詳	0	0
<b>種族</b>		
中國籍	8	1
非中國籍	8	1
不詳	1	0
<b>年齡</b>		
成年人	17	2
小童（13 歲或以下）	0	0
不詳	0	0
<b>傳播途徑</b>		
異性性接觸	7	0
同性性接觸	3	0
雙性性接觸	1	0
靜脈吸毒	3	0
輸血 / 血製成品	0	0
母嬰傳播	0	0
不詳	3	2
總數	17	2