

**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**  
 (二〇一一年七月至九月份)

2011年第三季度共錄得5例愛滋病病毒感染個案，其中1例為已出現症狀的愛滋病個案。在本季新增的個案中，男性佔1例，女性佔4例；本地居民有2人(40%)，非本地居民有3人(60%)；4人(80%)透過異性性接觸感染，1人(20%)經靜脈注射毒品感染。(見表一)

由1986年至2011年九月底止，本澳共累積470例愛滋病病毒感染個案，當中58例為愛滋病個案。在累積的個案中，47%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，佔67%，其中58%為異性性接觸感染，9%為同性性接觸感染。而靜脈注射毒品的感染率則佔感染個案的14%。

**表一：季度統計摘要**  
**第三季(2011年7-9月)**

	2011年 (7月至9月)		2010全年 (1月至12月)		1986年起累積 至2011年9月底	
	HIV	AIDS	HIV	AIDS	HIV	AIDS
<b>性別</b>						
男	1	1	15	4	216	49
女	4	0	12	0	254	9
不詳	0	0	0	0	0	0
<b>種族</b>						
中國籍	2	1	14	4	137	36
非中國籍	3	0	11	0	310	22
不詳	0	0	2	0	23	0
<b>年齡</b>						
成年人	5	1	27	4	460	57
小童(15歲以下)	0	0	0	0	2	1
不詳	0	0	0	0	8	0
<b>傳染途徑</b>						
異性性接觸	4	0	11	1	272	19
同性性接觸	0	0	4	0	40	6
雙性性接觸	0	0	0	0	1	1
共用針具注射	1	1	5	0	65	10
輸血/血製成品	0	0	0	0	1*	0
母嬰傳播	0	0	0	0	1	1
不詳	0	0	7	3	90	21
<b>總數</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	<b>470</b>	<b>58</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