

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
 (二〇一一年四月至六月份)

2011 年第二季度共錄得 5 例愛滋病病毒感染個案，男性佔 3 例，女性佔 2 例。在本季新增的個案中，本地居民有 2 人(40%)，非本地居民有 3 人(60%)；透過異性性接觸感染有 2 人(40%)，經靜脈注射吸毒感染有 1 人(20%)，其餘 2 人的感染途徑因所得資料不足而未能確定。

由 1986 年至 2011 年六月底止，本澳共累積 465 例愛滋病病毒感染個案，當中 57 例為愛滋病個案。在所累積的個案中，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(66%)，以異性性接觸感染最多(58%)，同性性接觸感染佔 9%；靜脈注射吸毒的感染率則佔感染個案的 14%。

表一：季度統計摘要
第二季 (2011 年 4 - 6 月)

	2011 年 (4 月至 6 月)		2010 全年 (1 月至 12 月)		1986 年起累積 至 2011 年 6 月底	
	HIV	AIDS	HIV	AIDS	HIV	AIDS
性別						
男	3	0	15	4	215	48
女	2	0	12	0	250	9
不詳	0	0	0	0	0	0
種族						
中國籍	2	0	14	4	135	35
非中國籍	3	0	11	0	307	22
不詳	0	0	2	0	23	0
年齡						
成年人	5	0	27	4	455	56
小童 (15 歲以下)	0	0	0	0	2	1
不詳	0	0	0	0	8	0
傳染途徑						
異性性接觸	2	0	11	1	268	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	0	5	0	64	9
輸血/血製成品	0	0	0	0	1*	0
母嬰傳播	0	0	0	0	1	1
不詳	2	0	7	3	90	21
總數	5	0	27	4	465	57

*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