

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
 (二〇一〇年十月至十二月份)

於 2010 年第四季裏，共呈報 5 例愛滋病病毒感染個案，3 名男性及 2 名女性。在今季新感染的個案中，3 名為本地居民(1 名同性戀者及 2 名吸毒者)，另外 2 名為非本地居民(1 名異性戀者及 1 名同性戀者)。同時本季度亦錄得 3 名感染者病發為愛滋病患者，以及於非聯繫不記名監測系統的篩檢中發現 1 例陽性個案。(表一)

本澳 2010 年度總共錄得 27 宗愛滋病病毒感染個案，較 2009 年增加約 59%，本地居民佔感染個案的 41%。傳播途徑以性接觸為主，異性及同性性接觸各佔 41% 及 15%，經靜脈注射毒品感染佔總感染個案的 19%。(表二)

由 1986 年至 2010 年十二月底，本澳已累積 454 宗愛滋病病毒感染個案及 57 宗愛滋病個案。在累積的個案中，48% 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%)，以異性性接觸感染最多(58%)，同性性接觸佔 9%；靜脈吸毒者的感染率則佔累積個案的 14%。(表一)

表一：季度統計摘要
第四季 (2010 年 10 - 12 月)

	2010 年 (10 月至 12 月)		2009 全年 (1 月至 12 月)		1986 年起累積 至 2010 年 12 月底	
	HIV	AIDS	HIV	AIDS	HIV	AIDS
性別						
男	3	3	10	5	208	48
女	2	0	7	1	246	9
不詳	0	0	0	0	0	0
種族						
中國籍	5	3	8	2	128	35
非中國籍	0	0	8	4	303	22
不詳	0	0	1	0	23	0
年齡						
成年人	5	3	17	6	444	56
小童 (13 歲或以下)	0	0	0	0	2	1
不詳	0	0	0	0	8	0
傳播途徑						
異性性接觸	1	1	7	0	263	18
同性性接觸	2	0	3	0	39	6
雙性性接觸	0	0	1	1	1	1
靜脈吸毒	2	1	3	2	63	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	1	3	3	86	21
總數	5	3	17	6	454	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

表二：2010 年度愛滋病及愛滋病病毒感染個案

	HIV	AIDS
性別		
男	15	5
女	12	0
不詳	0	0
種族		
中國籍	14	5
非中國籍	11	0
不詳	2	0
年齡		
成年人	27	5
小童（13 歲或以下）	0	0
不詳	0	0
傳播途徑		
異性性接觸	11	1
同性性接觸	4	0
雙性性接觸	0	0
靜脈吸毒	5	1
輸血 / 血製成品	0	0
母嬰傳播	0	0
不詳	7	3
總數	27	5