

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
 (二〇一四年十月至十二月)

2014 年第四季度共錄得 13 例愛滋病病毒感染個案，男性佔 6 例，女性佔 7 例。

在本季新增的個案中，本地居民佔 5 例，非本地居民佔 8 例。本地居民中，4 例經異性性接觸感染，1 例經同性性接觸感染。非本地居民中，6 例經異性性接觸感染，1 例經同性性接觸感染，1 例經雙性性接觸感染。同時今季度亦錄得 2 名感染者病發為愛滋病患者。

本澳 2014 年度共有 48 例愛滋病病毒感染個案，較 2013 年上升 71%，本地居民佔感染個案的 58%。傳播途徑以性接觸為主，在累積的個案中，佔 52% 為異性性接觸感染，27% 為同性性接觸感染，6% 為雙性性接觸感染，而靜脈注射吸毒的感染率佔總感染個案的 4%。

2014 年愛滋病病毒及愛滋病統計摘要

	本地居民				非本地居民			
	2014 年第四季 (10 月至 12 月)		2014 年		2014 年第四季 (10 月至 12 月)		2014 年	
	HIV	AIDS	HIV	AIDS	HIV	AIDS	HIV	AIDS
性別								
男	3	0	21	5	3	1	10	3
女	2	1	7	4	5	0	10	0
種族								
中國籍	5	1	26	8	3	1	5	2
非中國籍	0	0	2	1	5	0	15	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
年齡								
成年人	5	1	28	9	8	1	20	3
小童 (15 歲以下)	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
傳染途徑								
異性性接觸	4	1	14	4	6	1	11	2
同性性接觸	1	0	11	3	1	0	2	0
雙性性接觸	0	0	2	1	1	0	1	0
靜脈注射吸毒	0	0	1	1	0	0	1	1
輸血/血製品	0	0	0	0	0	0	0	0
母嬰傳播	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	5	0
總計	5	1	28	9	8	1	20	3

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