

## 施用毒品罪<sup>1</sup>受刑人在監情形及身心狀況研究

民國87年5月20日修正公布之「毒品危害防制條例」，改變了以往針對毒品施用者「以判刑為主，勒戒為輔」的處分方式，轉而將其身分由「犯人」轉向「受戒治者病患」，期藉由勒戒方式戒除其「身癮」，並以強制戒治方式戒除其「心癮」。接著93年1月9日施行92年7月9日修正公布之「毒品危害防制條例」明訂施用第一、二級毒品<sup>2</sup>經觀察勒戒或強制戒治執行完畢釋放後，5年內再犯施用毒品者，不再施以勒戒或戒治處分，改為依法追訴。於97年10月30日施行97年4月30日修正公布之第24條條文，對於施用毒品之行為，檢察官均得以緩起訴附命戒癮治療，100年2月更推動「擴大緩起訴處分，接受替代療法」，以求將施用毒品者處遇轉向醫療體系。

### 一、87年迄102年在監施用毒品罪受刑人收容變動情形

觀察該條例施行當年（87年）底在監施用毒品罪受刑人計1萬7,368人，較施行前之86年底2萬1,905人，減幅20.7%。其後5年，除90年底略微回升至1萬1,458人外，大致呈現減少趨勢，91年底下降至1萬1,244人，92年底則為1萬825人。然93年1月9日施行5年內再犯施用毒品者，不再施以勒戒或戒治處分，改為依法追訴，造成在監施用毒品罪受刑人自92年底之1萬825人，攀升至93年底之1萬2,927人，增加2,102人、增幅19.4%；之後逐年遞增，惟96年因施行「中華民國九十六年罪犯減刑條例」導致人數大幅減少；其後97年10月30日起，檢察官對於施用毒品均得以緩起訴附命戒癮治療，使得其人數自98年後呈現逐年下降趨勢，至102年底為1萬1,151人，占全般刑案受刑人19.0%。

就兩性分別觀察86年至102年各年底在監施用毒品罪受刑人占全體受刑人之比率，女性均較男性為高。女性平均比率為39.9%，男性則為27.0%。顯示在監女性犯罪類型中，施用毒品罪之比率明顯較男性為高。（詳表1、圖1）

<sup>1</sup> 本文施用毒品罪含「毒品危害防制條例」、「肅清煙毒條例」及「麻醉藥品管理條例」中第一、二級施用毒品（含製賣運輸兼施用），以下同。

<sup>2</sup> 第一級毒品及第二級毒品在87年8月以前分指肅清煙毒條例及麻醉藥品管理條例，87年9月以後才有毒品危害防制條例入監者。

圖1 歷次毒品防制政策與施用毒品罪受刑人人數變動情形

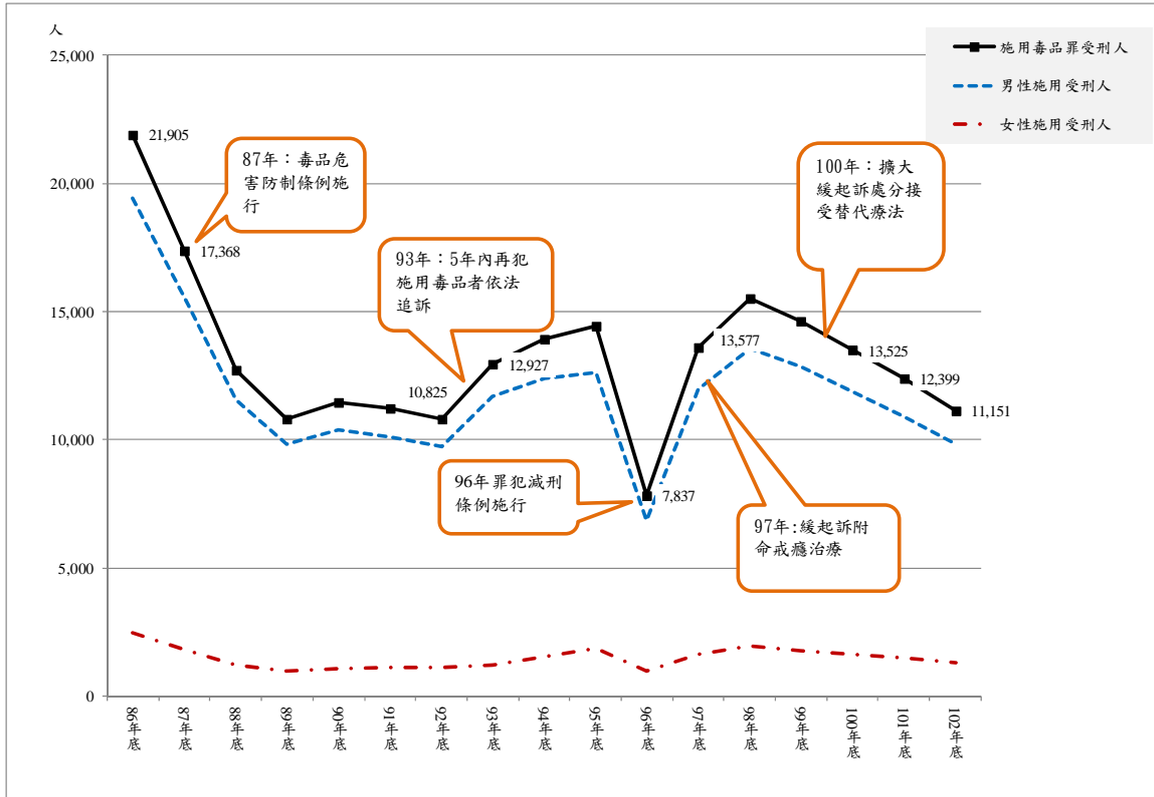


表1 在監施用毒品罪受刑人占全體受刑人比率

單位: 人、%

年底別	全體受刑人(A)			施用毒品罪受刑人					
	計	男性	女性	人數(B)			比率(B/A*100)		
				計	男性	女性	計	男性	女性
<b>86-102年底平均</b>	<b>47,581</b>	<b>43,862</b>	<b>3,719</b>	<b>13,308</b>	<b>11,826</b>	<b>1,482</b>	<b>28.0</b>	<b>27.0</b>	<b>39.9</b>
86年底	45,537	41,356	4,181	21,905	19,421	2,484	48.1	47.0	59.4
87年底	40,815	37,334	3,481	17,368	15,533	1,835	42.6	41.6	52.7
88年底	38,278	35,303	2,975	12,735	11,544	1,191	33.3	32.7	40.0
89年底	37,611	34,900	2,711	10,797	9,815	982	28.7	28.1	36.2
90年底	39,253	36,544	2,709	11,458	10,384	1,074	29.2	28.4	39.6
91年底	39,825	37,108	2,717	11,244	10,121	1,123	28.2	27.3	41.3
92年底	41,245	38,441	2,804	10,825	9,719	1,106	26.2	25.3	39.4
93年底	45,955	42,877	3,078	12,927	11,708	1,219	28.1	27.3	39.6
94年底	48,779	45,270	3,509	13,922	12,368	1,554	28.5	27.3	44.3
95年底	51,381	47,380	4,001	14,458	12,614	1,844	28.1	26.6	46.1
96年底	40,461	37,598	2,863	7,837	6,867	970	19.4	18.3	33.9
97年底	52,708	48,610	4,098	13,577	11,961	1,616	25.8	24.6	39.4
98年底	55,225	50,695	4,530	15,495	13,546	1,949	28.1	26.7	43.0
99年底	57,088	52,367	4,721	14,618	12,834	1,784	25.6	24.5	37.8
100年底	57,479	52,628	4,851	13,525	11,870	1,655	23.5	22.6	34.1
101年底	58,674	53,695	4,979	12,399	10,899	1,500	21.1	20.3	30.1
102年底	58,565	53,550	5,015	11,151	9,837	1,314	19.0	18.4	26.2

## 二、87年迄102年在監施用毒品罪受刑人前科情形

再觀察在監施用毒品罪受刑人有前科比率，從86年底的70.5%一路攀升，至100、101及102年底達到高峰99.7%，就性別來看，同期間男性之在監施用毒品罪有前科比率由72.7%拉升最高至99.7%；女性則是從52.9%上升最高亦至99.7%。女性在監施用毒品罪有前科比率提升之速度明顯高於男性，致自96年底起，男女性之施用毒品罪有前科比率已趨一致。(詳表2)

表2 在監施用毒品罪受刑人前科情形

單位:人、%

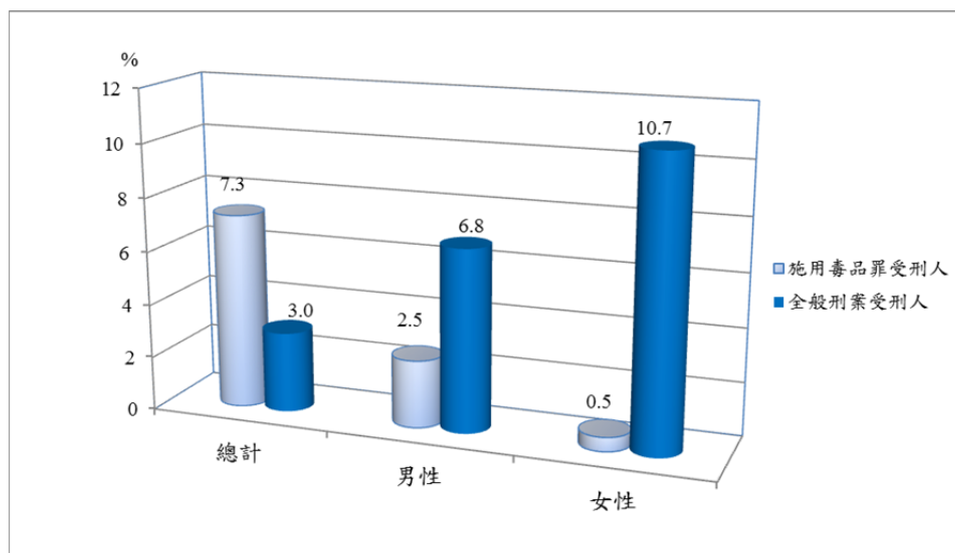
年底別	總計(A)			有前科					
				人數(B)			比率(B/A*100)		
	計	男性	女性	計	男性	女性	計	男性	女性
<b>86-102年底平均</b>	<b>13,308</b>	<b>11,826</b>	<b>1,482</b>	<b>11,874</b>	<b>10,629</b>	<b>1,245</b>	<b>89.2</b>	<b>89.9</b>	<b>84.0</b>
86年底	21,905	19,421	2,484	15,437	14,122	1,315	70.5	72.7	52.9
87年底	17,368	15,533	1,835	12,942	11,872	1,070	74.5	76.4	58.3
88年底	12,735	11,544	1,191	10,103	9,369	734	79.3	81.2	61.6
89年底	10,797	9,815	982	8,901	8,246	655	82.4	84.0	66.7
90年底	11,458	10,384	1,074	9,467	8,664	803	82.6	83.4	74.8
91年底	11,244	10,121	1,123	9,499	8,587	912	84.5	84.8	81.2
92年底	10,825	9,719	1,106	9,354	8,484	870	86.4	87.3	78.7
93年底	12,927	11,708	1,219	11,326	10,364	962	87.6	88.5	78.9
94年底	13,922	12,368	1,554	12,848	11,467	1,381	92.3	92.7	88.9
95年底	14,458	12,614	1,844	13,804	12,083	1,721	95.5	95.8	93.3
96年底	7,837	6,867	970	7,726	6,767	959	98.6	98.5	98.9
97年底	13,577	11,961	1,616	13,492	11,883	1,609	99.4	99.3	99.6
98年底	15,495	13,546	1,949	15,439	13,496	1,943	99.6	99.6	99.7
99年底	14,618	12,834	1,784	14,566	12,791	1,775	99.6	99.7	99.5
100年底	13,525	11,870	1,655	13,486	11,837	1,649	99.7	99.7	99.6
101年底	12,399	10,899	1,500	12,357	10,864	1,493	99.7	99.7	99.5
102年底	11,151	9,837	1,314	11,113	9,805	1,308	99.7	99.7	99.5

### 三、施用毒品罪受刑人身心狀況探討

由 Gary S.Becker 和 Murphy 兩位經濟學家提出之理性上癮理論 (rational addiction theory)，解釋藥物濫用者從事藥物濫用行為時，會同時將健康之傷害考慮在內，因此藥物濫用者決定從事藥物濫用行為，是衡量藥物濫用行為對身體之傷害程度小於其所帶來之滿足感。然而從86年底至102年底在監毒品罪有前科比率上升後就居高不下之情勢，令人擔憂毒品罪受刑人戒癮的問題。

因施用毒品者具有「病患性犯人」特質，爰進一步探討在監施用毒品罪受刑人身心精神狀況<sup>3</sup>。以102年底全國在監受刑人中曾犯施用一、二級毒品者（包含曾因施用毒品罪再犯其他罪入監之受刑人）為研究母體，因受限其施用毒品起始日資料取得之困難，是以其毒品罪中最早之判決確定日作為其施用起始日，經計算其第一次施用毒品至102年底經過時間；研究結果顯示，施用一、二級毒品者患有精神疾病<sup>4</sup>者比率為7.3%(女性10.7%、男性6.8%)，高於同期在監全體受刑人患有精神疾病之比率3.0%(女性0.5%、男性2.5%)；且男性毒品施用受刑人隨第一次施用後經過時間增加而患有精神病之比率呈增加趨勢，女性則是在較短經過時間即有較高之罹患率，施用一、二級毒品未滿5年即有15.1%患有精神疾病，此資訊無疑對毒品施用者是一個警訊，顯示藥物濫用之行為對其身心精神傷害程度絕對大於其所想像。(詳圖2、圖3)

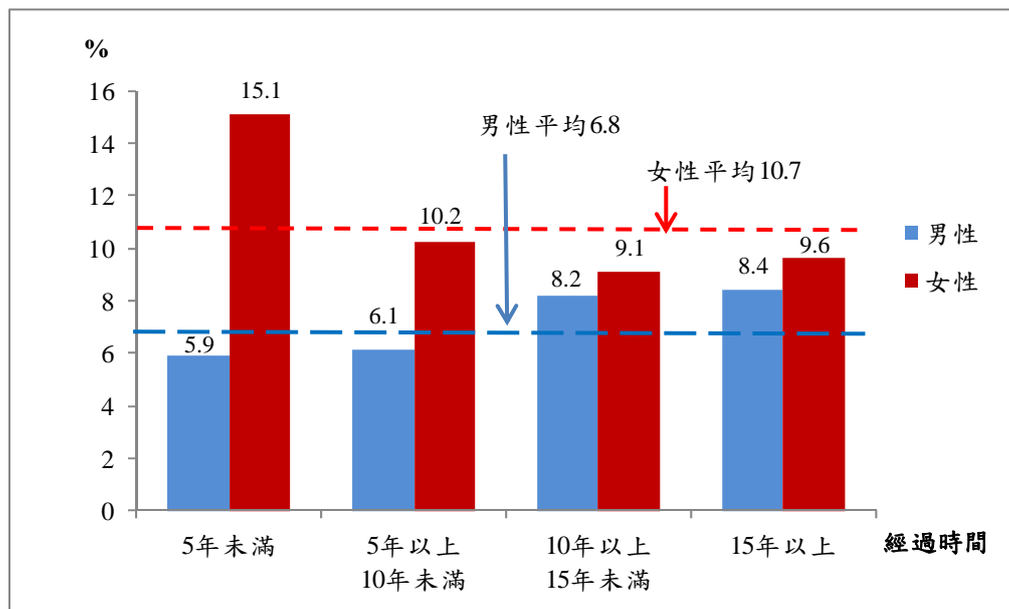
圖2 在監施用毒品罪受刑人患有精神疾病比率  
102年底



<sup>3</sup>身心精神狀況採用衛生福利部界定精神病患 (Mental disorders) 之國際疾病傷害及死因分類標準 (ICD9) 代碼 290 至 319。(詳附表)

<sup>4</sup>依據 100 年 1 月 26 日修正公布，102 年 1 月 1 日施行之全民健康保險法第 10 條，102 年起應執行期間逾 2 個月之受刑人全部納入健保，就診紀錄更為完整，是以患有精神疾病係指截至 102 年底止，就診紀錄有身心精神狀況者。

圖3 在監施用毒品罪受刑人患有精神疾病比率-依第一次施用後經過時間  
102年底



說明：「第一次施用毒品起始日」係指毒品罪中最早被判決確定日。

近來新興毒品增加及青少年毒品使用氾濫，政府持續關注此議題，在對毒品問題因應及控制方法上除處以刑罰外，亦積極以醫療方式幫助毒癮者戒毒，期減少在監施用毒品罪受刑人人數，惟其有前科比率仍呈增加趨勢。本篇爰擬藉由在監施用毒品罪受刑人身心精神狀況，反應藥物濫用行為對其身體之傷害程度，及女性毒品施用者不可存有短期施用不致影響身心精神狀況之心態，並納入戒治處遇的教材中，以激發毒品戒治人之戒毒動機，達到「從心」、「重新」戒除毒癮之成效。

張錫杰（法務部矯正署臺東戒治所）

國際疾病傷害及死因分類標準  
1975 年版 (ICD-9)

**V 精神疾患**

<b>290-299</b>	<b>精神病</b>
<b>290-294</b>	<b>器質性精神病態</b>
290	老年期及初老期器質性精神病態
291	酒精性精神病
292	藥物性精神病
293	暫時性器質性精神病
294	其他器質性精神病態(慢性)
<b>295-299</b>	<b>其他精神病</b>
295	精神分裂症
296	情感性精神病
297	妄想狀態
298	其他非器質性精神病
299	源於兒童期之精神病
<b>300-316</b>	<b>精神官能症、人格違常及其他非精神病心理疾患</b>
300	精神官能症
301	人格違常
302	性心理變態及疾患
303	酒癮徵候群
304	藥癮
305	非成癮性之藥物濫用
306	心理因素引起之生理功能失調
307	他處未歸類之特殊症狀或徵候群
308	急性壓力性反應(心理性)
309	適應不良性反應
310	器質性腦損傷後引起之特殊非心理性精神疾患
311	他處未歸類之憂鬱性疾患
312	他處未歸類之行為異常
313	特發於兒童及青少年期之情緒障礙
314	兒童期之過動症候群
315	特殊性智能發展遲緩
316	精神因素，伴有他處已歸類之疾病者
<b>317-319</b>	<b>智能不足</b>
317	輕度智能不足
318	其他明示智能不足
319	未明示智能不足

資料來源：衛生福利部統計處網站。