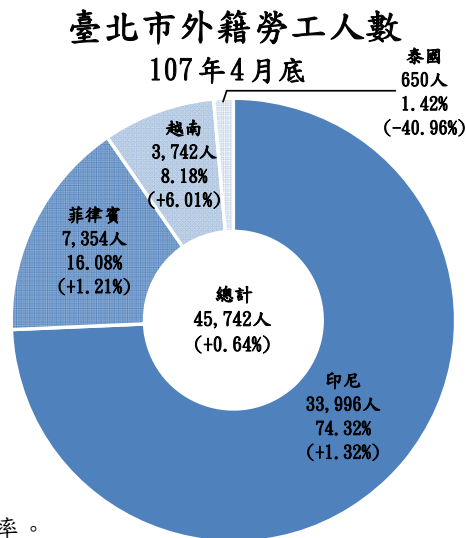




# 衛福統計簡訊

107年6月

隨著國內社經環境變遷，人口持續老化，高等教育普及化，國人從事基層勞力意願逐年降低，為解決國內基層勞力與長期照護人力不足之問題，政府自78年陸續引進外籍勞工。截至107年4月底臺北市外籍勞工計45,742人(較97年4月底增加20.5%)，占全國外籍勞工在臺總人數之6.7%，其中女性外籍勞工43,854人，占臺北市外籍勞工數95.9%。主要輸入國來自印尼，占臺北市總外籍勞工數74.3%，其次分別為菲律賓、越南與泰國等國家。若以產業別分，則以社福外勞為大宗，占臺北市總外籍勞工之95%，其工作內容細分為養護機構看護工、家庭看護工、外展看護工與家庭幫傭。

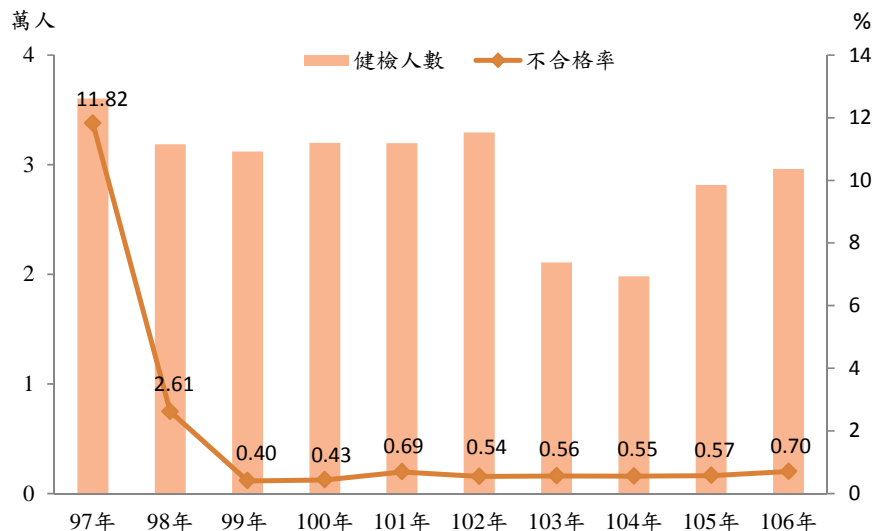


資料來源：勞動部勞力發展署。

備註：( )內為較上年同月底增減率。

為避免來臺工作的外籍勞工成為國內防疫漏洞，依據93年發布「受聘僱外國人健康檢查管理辦法」規定，外勞於入境工作滿6個月、18個月、30個月需至衛生福利部指定醫院接受定期健康檢查，檢查不合格經限令出國者，雇主應即督促其出國。同時，依據98年3月行政院衛生署發函署授疾字第0980000327號，配合「受聘僱外國人健康檢查管理辦法」部分條文修正，將「腸內寄生蟲」檢出「人芽囊原蟲」者改列為「合格」，以致臺北市受聘僱外國人健康檢查，自99年起不合格率從97年之11.8%大幅降至1%以下，惟不合格率近年有緩步上升之趨勢。

## 臺北市受聘僱外國人(外籍勞工)健康檢查情形



資料來源：臺北市政府衛生局。

臺北市辦理受聘僱外國人健康檢查項目包含胸部X光肺結核檢查、腸內寄生蟲糞便檢查、梅毒血清檢查、漢生病檢查及身體檢查等項目，106年臺北市外籍勞工健康檢查計有29,610人，不合格人數81人，不合格率0.27%，其中男性健檢總人數660人，不合格數7人次，男性健檢人數不合格率較105年增加0.6個百分點；而女性健檢總人數28,950人，不合格數77人次，女性健檢人數不合格率較105年減少0.3個百分點。兩性皆以腸內寄生蟲檢查不合格為大宗，分別占85.7%與66.2%。

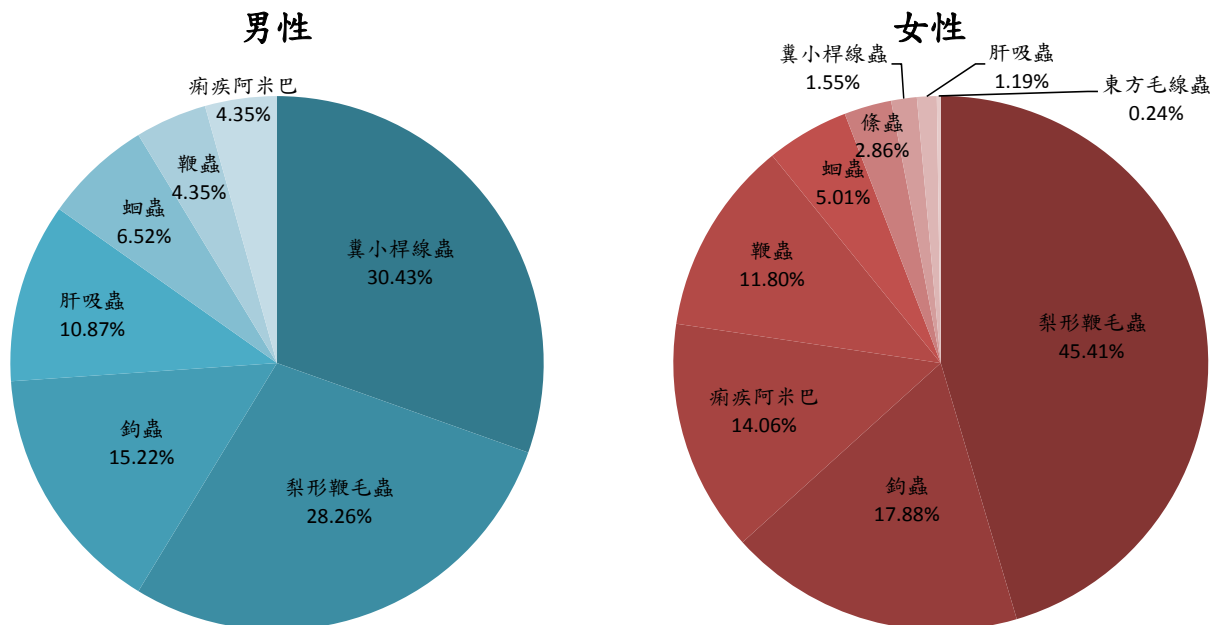
### 臺北市受聘僱外國人(外籍勞工)健康檢查概況

| 年底別                     | 健檢人數           |          |                 |          | 不合格人次                |                                 |                              |                                      |                         |                                 |                              |                                      |                         |       |
|-------------------------|----------------|----------|-----------------|----------|----------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|-------|
|                         | 男              |          | 女               |          | 男                    |                                 |                              |                                      |                         | 女                               |                              |                                      |                         |       |
|                         | 人              | 不合<br>格率 | 人               | 不合<br>格率 | X光<br>肺部<br>檢查<br>人次 | 梅<br>毒<br>血<br>清<br>檢<br>查<br>% | HIV<br>抗<br>體<br>檢<br>查<br>% | 腸<br>內<br>寄<br>生<br>蟲<br>檢<br>查<br>% | X光<br>肺部<br>檢<br>查<br>% | 梅<br>毒<br>血<br>清<br>檢<br>查<br>% | HIV<br>抗<br>體<br>檢<br>查<br>% | 腸<br>內<br>寄<br>生<br>蟲<br>檢<br>查<br>% |                         |       |
|                         |                |          |                 |          |                      |                                 |                              |                                      |                         |                                 |                              |                                      | 人                       | %     |
| 97年                     | 1,587          | 5.86     | 34,457          | 12.09    | 93                   | -                               | -                            | 1.08                                 | 98.92                   | 4,187                           | 0.69                         | -                                    | 0.10                    | 99.21 |
| 100年                    | 651            | 0.77     | 31,343          | 0.42     | 5                    | 20.00                           | -                            | -                                    | 80.00                   | 135                             | 20.00                        | 2.22                                 | 4.45                    | 73.33 |
| 104年                    | 583            | 1.20     | 21,409          | 0.53     | 7                    | 28.57                           | -                            | -                                    | 71.43                   | 120                             | 60.84                        | -                                    | 0.83                    | 38.33 |
| 105年                    | 699            | 0.29     | 27,462          | 0.58     | 2                    | 50.00                           | 50.00                        | -                                    | -                       | 167                             | 69.46                        | 1.80                                 | -                       | 28.74 |
| 106年                    | 660            | 0.91     | 28,950          | 0.26     | 7                    | -                               | 14.29                        | -                                    | 85.71                   | 77                              | 32.47                        | 1.30                                 | -                       | 66.23 |
| 較前期之增減變化趨勢              |                |          |                 |          |                      |                                 |                              |                                      |                         |                                 |                              |                                      |                         |       |
| 106年底較105年底<br>增減%(增減數) | -5.58 (0.62)   |          | 5.42 (-0.32)    |          | 250.00 (-50.00)      |                                 | (-35.71) (-)                 |                                      | (85.71)                 |                                 | -53.89 (-36.99)              |                                      | (-0.50) (-) (37.49)     |       |
| 106年底較97年底<br>增減%(增減數)  | -58.41 (-4.95) |          | -15.98 (-11.83) |          | -92.47 (-)           |                                 | (14.29) (-1.08)              |                                      | (-13.21)                |                                 | -98.16 (31.78)               |                                      | (1.30) (-0.10) (-32.98) |       |

資料來源：臺北市政府衛生局。

自97年以來，男性外籍勞工腸內寄生蟲不合格情形，分別以糞小桿線蟲、梨形毛鞭蟲、鈎蟲為前三名，占腸內寄生蟲不合格情形73.9%，而女性不合格情形，則分別以梨形毛鞭蟲、鈎蟲與痢疾阿米巴為前三名，占腸內寄生蟲不合格情形77.4%。

### 臺北市受聘僱外國人(外籍勞工)腸內寄生蟲檢查不合格概況



資料來源：臺北市政府衛生局。