

# 國際失智症日衛生福利統計通報

衛生福利部統計處  
第 2 科(TEL:02-85906820)  
2020 年 9 月 18 日星期五

## 一、9 月 21 日為國際失智症日

9 月 21 日為國際失智症日 ( World Alzheimer's Day )，依據國際失智症協會估計，2019 年全球有超過 5 千萬名失智症者，預計至 2050 年增至 1 億 5 千 2 百萬名失智症者；世界衛生組織(WHO)已自 2012 年要求各國將失智症列為優先的公共衛生議題。



失智友善  
Dementia  
Friends

資料來源：國際失智症協會、  
世界衛生組織  
圖片來源：衛生福利部

## 二、2018 年因失智症就醫者約 27.1 萬人

WHO 定義之失智症範圍，除傳統之失智(癡呆)症外，尚包括阿茲海默(氏)病及神經系統退化性疾病，依其定義統計全民健保申報資料，2018 年因失智症就醫者約 27.1 萬人，較 2017 年 25.2 萬人增加 1.9 萬人。

### 我國失智症就醫人數



註：失智症就醫人數含就醫時列為主診斷及次診斷之人數

資料來源：衛生福利部統計處

圖片來源：<https://ac-illust.com/tw/>

### 失智症之國際疾病分類標準(ICD-10)-WHO 定義

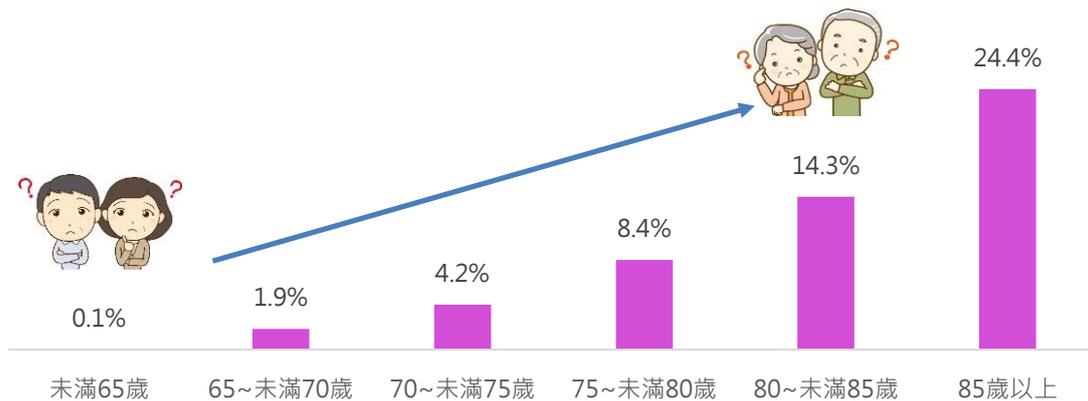
ICD-10	疾病名稱	ICD-10	疾病名稱
F01	血管性失智(癡呆)症	G30	阿茲海默(氏)病
F02	歸類於他處其他疾病(所致)的失智(癡呆)症	G31	神經系統其他退化性疾病，他處未歸類者
F03	未特定的失智(癡呆)症		

資料來源：WHO methods and data sources for country-level causes of death 2000-2016

### 三、2018 年我國 85 歲以上長者中，每 4 位即有 1 位曾因失智症就醫

就年齡觀察，2018 年失智症就醫人數隨年齡增加而增加，未滿 65 歲因失智症相關疾病就醫者僅占其人口數的 0.1%，至 85 歲以上者提高為 24.4%，亦即平均每 4 位有 1 位曾因失智症相關疾病就醫。

#### 2018 年我國各年齡層失智症就醫人數比率



註：失智症就醫人數含就醫時列為主診斷及次診斷之人數

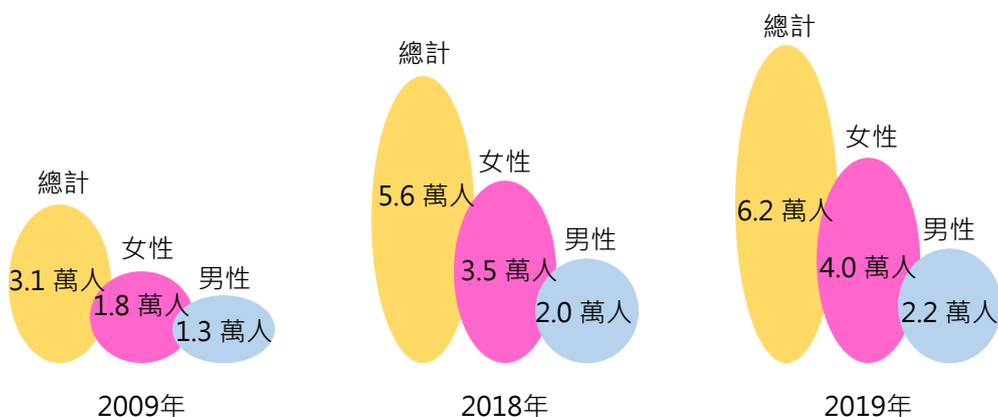
資料來源：內政部、衛生福利部統計處

圖片來源：<https://ac-illust.com/tw/>

### 四、我國領有身心障礙證明之失智症者計 6.2 萬人，10 年間增加 1 倍

我國失智症者如符合長期顯著失能者，可經由身心障礙鑑定與需求評估，申請身心障礙證明。2019 年底我國領有身心障礙證明(手冊)之失智症者為 6.2 萬人，較 2009 年之 3.1 萬人增加 1 倍。

#### 我國領有身心障礙證明之失智症者人數

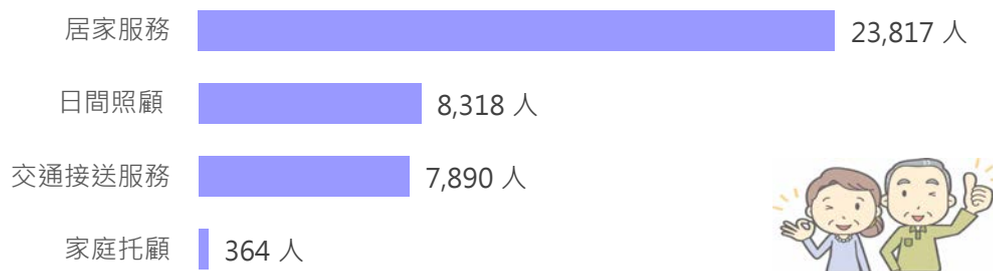


資料來源：衛生福利部統計處

## 五、2019 年我國 50 歲以上失智症者中，有接受長期照顧服務者計 4 萬人次

2017 年我國開始實施長期照顧十年計畫 2.0，將 50 歲以上失智症者納入服務範圍，提供居家服務、日間照顧、家庭托顧、失智症團體家屋等服務，統計 2019 年我國 50 歲以上失智症者接受長期照顧服務個案數，以居家服務 23,817 人最多，若合計可重覆申請之日間照顧與交通接送等服務，共服務 40,389 人次。

### 2019 年我國 50 歲以上失智症者接受長期照顧服務個案人數



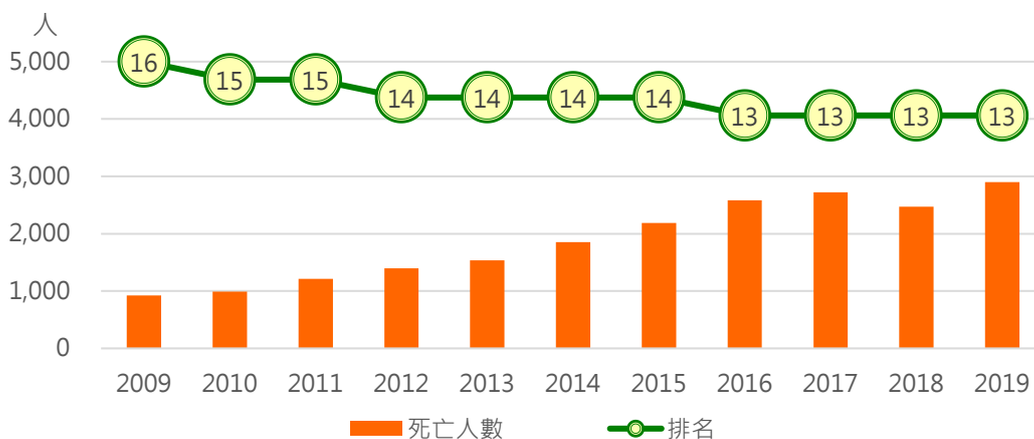
資料來源：衛生福利部統計處

圖片來源：<https://ac-illust.com/tw/>

## 六、2019 年失智症為我國第 13 位主要死因

根據 WHO 全球十大死因統計，失智症已由 2000 年的第 14 名竄升至 2016 年第 5 名。依 WHO 定義之失智症範圍統計，2019 年我國因血管性及未明示之癡呆症、阿茲海默(氏)病及神經系統退化性疾病之死亡人數為 2,901 人，居第 13 位主要死因，排名較 2009 年上升 3 名。

### 我國失智症死亡人數及排名



註：2019 年死因統計改採「2016 年版 ICD-10 死因選取準則」，2009-2018 年為經轉換比值調整後值。  
資料來源：衛生福利部統計處