

職業安全及健康統計數字簡報



第 19 期 (2019 年 8 月)
勞工處職業安全及健康部

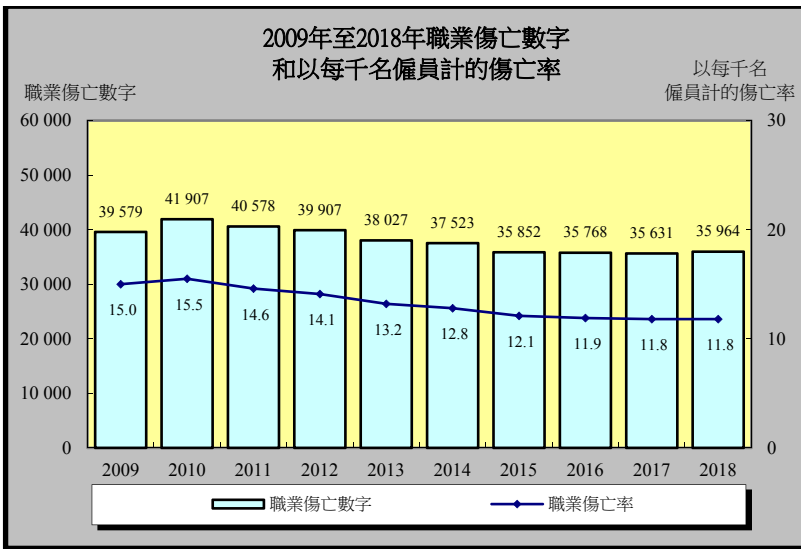


這份簡報刊載了香港的工作意外及已證實的職業病個案統計數字，更提供不同經濟界別和選定行業的工作意外及職業病的資料、分析及趨勢。僱主、僱員與職安健從業員可參照簡報內的整體意外率及其行業的平均統計數字作為基準，更妥善管理其機構的職安健計劃。

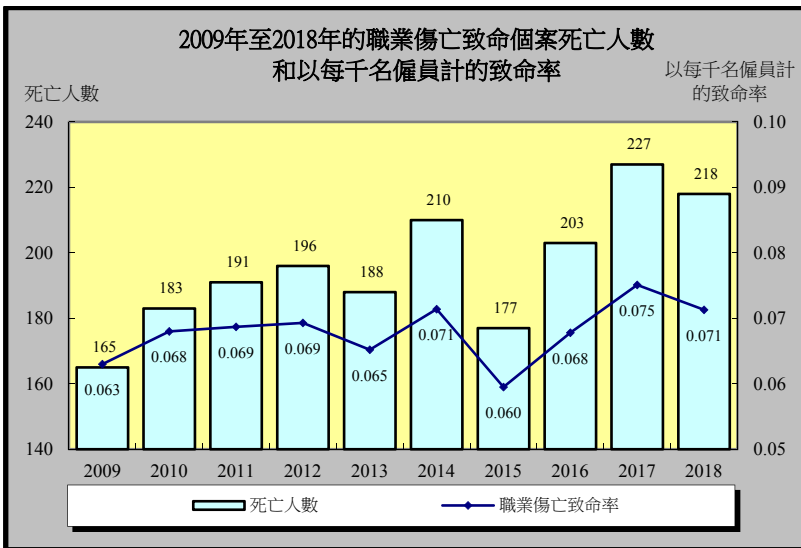
勞工處非常重視提升在職人士的職業安全及健康，並致力透過立法和執法、宣傳和推廣及教育和培訓，以確保危害工作安全的風險會被妥善控制。在僱主、僱員、承建商、安全專業人員、商會、工會、相關機構及政府部門各方面通力合作下，香港的職業安全表現在過去十年已穩步改善。

在二零一八年，所有工作地點的職業傷亡個案數字為35 964宗，較二零一七年上升了0.9%；而二零一八年及二零一七年以每千名僱員計的傷亡率均為11.8。二零一八年的所有工業意外數字為10 602宗，較二零一七年下降了4.3%；而每千名工人計的意外率亦由17.2下降至16.5，降幅為4.0%。

屬高危行業的建造業在二零一八年錄得3 541宗工業意外，較二零一七年的3 902宗下降9.3%，而以每千名工人計的意外率於同期亦由32.9下降3.7%至31.7。在過去十年，建造業的意外增加了28.5%，而意外率下跌達42.0%，但建造業仍然是各行業中錄得最高致命個案數字及意外率的行業。

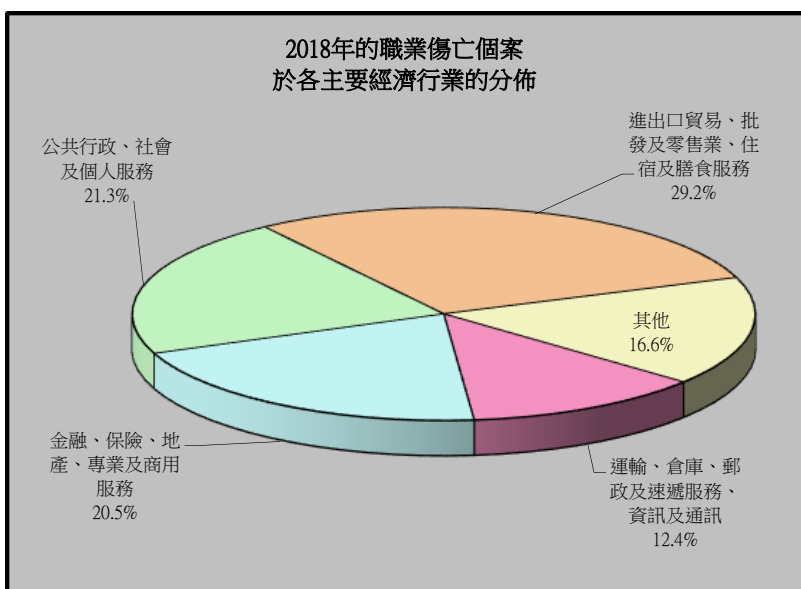


- 在 2018 年，共有 35 964 宗職業傷亡個案，較 2017 年的 35 631 宗上升了 0.9%，與 2009 年的 39 579 宗及過去 5 年平均宗數(36 148)比較，則分別下降了 9.1%及 0.5%。
- 2018 年及 2017 年職業傷亡以每千名僱員計的傷亡率均為 11.8，較 2009 年的 15.0 及過去 5 年平均值(12.1)，分別下降了 21.6%及 2.5%。

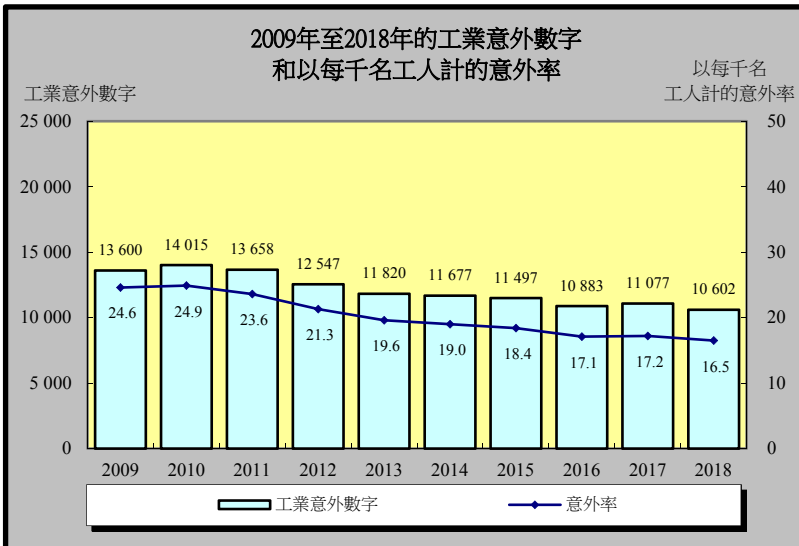


- 在 2018 年，職業傷亡致命個案的死亡人數為 218 人，較 2017 年的 227 人下降了 4.0%，與 2009 年的 165 人及過去 5 年平均人數(207)比較，則分別上升了 32.1%及 5.3%。
- 在 2018 年，以每千名僱員計的致命率為 0.071，較 2017 年的 0.075 下降了 5.0%，與 2009 年的 0.063 及過去 5 年平均值(0.069)比較，則分別上升了 14.0%及 3.3%。

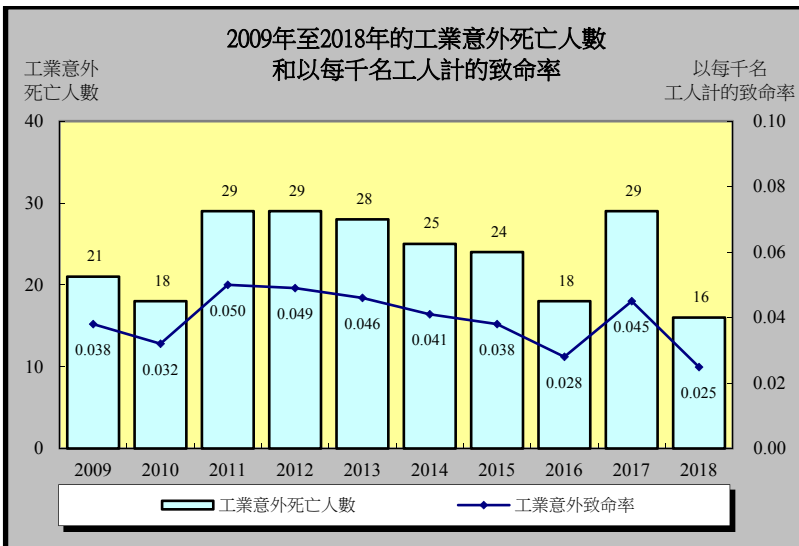
*每千名僱員計的職業傷亡致命率均四捨五入至三個小數位，但增減率由未經四捨五入的數字計算出來。



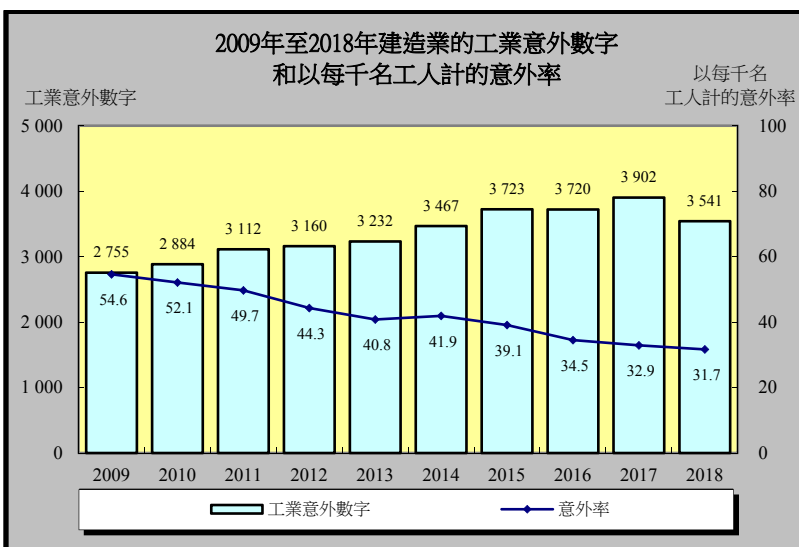
- 在 2018 年，共有 35 964 宗職業傷亡個案，超過 80%的個案發生在以下的主要經濟行業：
- 29.2% 進出口貿易、批發及零售業、住宿及膳食服務
- 21.3% 公共行政、社會及個人服務
- 20.5% 金融、保險、地產、專業及商用服務
- 12.4% 運輸、倉庫、郵政及速遞服務、資訊及通訊



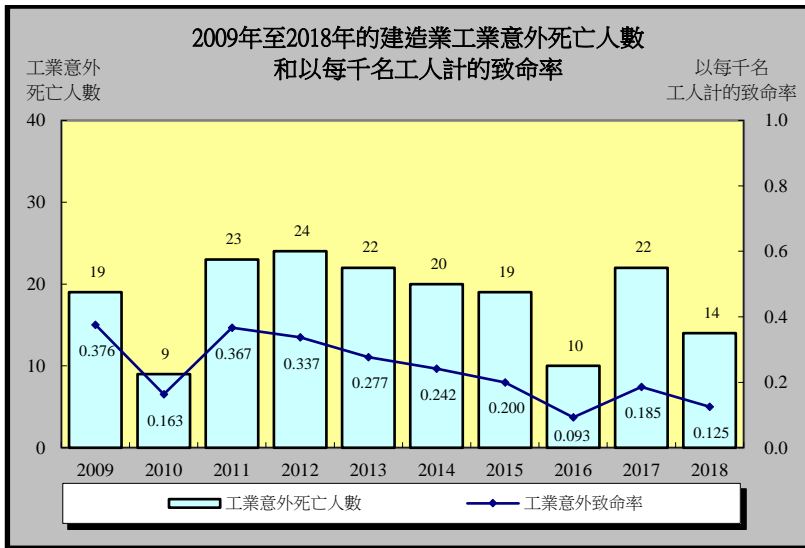
- 在 2018 年，本港發生了 10 602 宗工業意外，較 2017 年的 11 077 宗、2009 年的 13 600 宗及過去 5 年平均宗數 (11 147)，分別下降了 4.3%、22.0%及 4.9%。
- 在 2018 年，以每千名工人計的意外率為 16.5，較 2017 年的 17.2、2009 年的 24.6 及過去 5 年平均值(17.6)，分別下降了 4.0%、33.0%及 6.5%。



- 在 2018 年，工業意外的死亡人數為 16 人，較 2017 年的 29 人、2009 年的 21 人及過去 5 年平均人數(22)，分別下降了 44.8%、23.8%及 28.6%。
- 在 2018 年，以每千名工人計的工業意外致命率為 0.025，較 2017 年的 0.045、2009 年的 0.038 及過去 5 年平均值(0.035)，分別下降了 44.7%、34.6%及 29.8%。

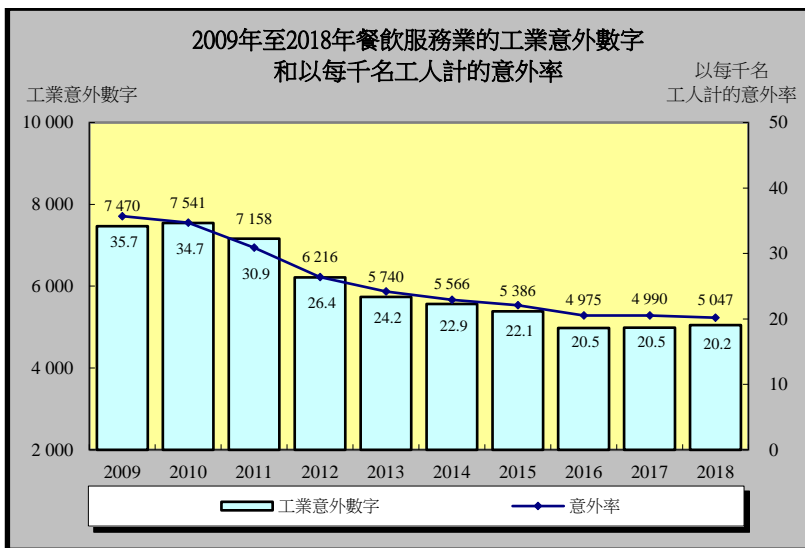


- 在 2018 年，建造業共有 3 541 宗工業意外，較 2017 年的 3 902 宗下降了 9.3%，與 2009 年的 2 755 宗及過去 5 年平均宗數(3 671)比較，則分別上升了 28.5%及下降了 3.5%。
- 在 2018 年，建造業以每千名工人計的意外率為 31.7，較 2017 年的 32.9、2009 年的 54.6 及過去 5 年平均值 (36.0)，分別下降了 3.7%、42.0%及 12.1%。



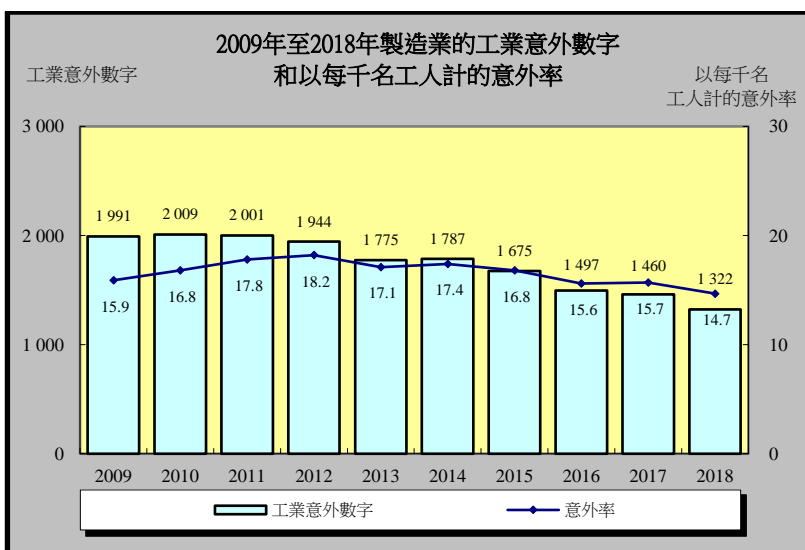
- 在 2018 年，建造業的工業意外死亡人數為 14 人，較 2017 年的 22 人、2009 年的 19 人及過去 5 年平均人數 (17)，分別下降了 36.4%、26.3% 及 17.6%。

- 在 2018 年，建造業以每千名工人計的工業意外致命率為 0.125，較 2017 年的 0.185、2009 年的 0.376 及過去 5 年平均值(0.169)，分別下降了 32.5%、66.7% 及 25.9%。



- 在 2018 年，餐飲服務業共有 5 047 宗工業意外個案，較 2017 年的 4 990 宗上升了 1.1%，與 2009 年的 7 470 宗及過去 5 年平均宗數 (5 193)比較，則分別下降了 32.4% 及 2.8%。

- 在 2018 年，餐飲服務業以每千名工人計的意外率為 20.2，較 2017 年的 20.5、2009 年的 35.7 及過去 5 年平均值(21.3)，分別下降了 1.6%、43.4% 及 5.0%。

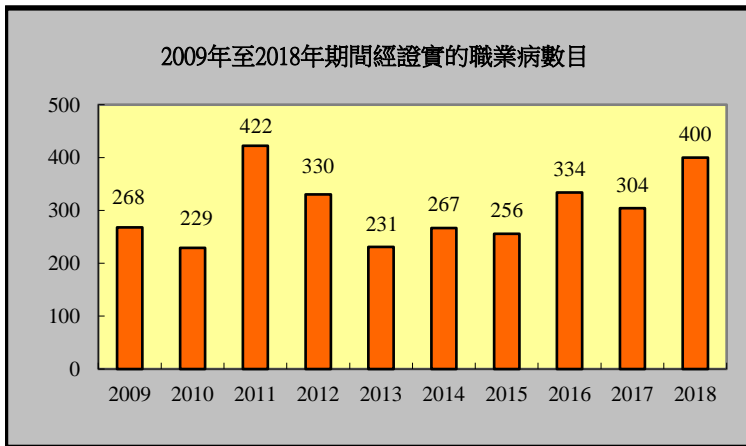


- 在 2018 年，製造業共有 1 322 宗工業意外個案，較 2017 年的 1 460 宗、2009 年的 1 991 宗及過去 5 年平均宗數 (1 548)，分別下降了 9.5%、33.6% 及 14.6%。

- 在 2018 年，製造業以每千名工人計的意外率為 14.7，較 2017 年的 15.7、2009 年的 15.9 及過去 5 年平均值 (16.1)，分別下降了 6.6%、7.8% 及 8.5%。

職業病

二零零九年至二零一八年期間經證實的職業病數目



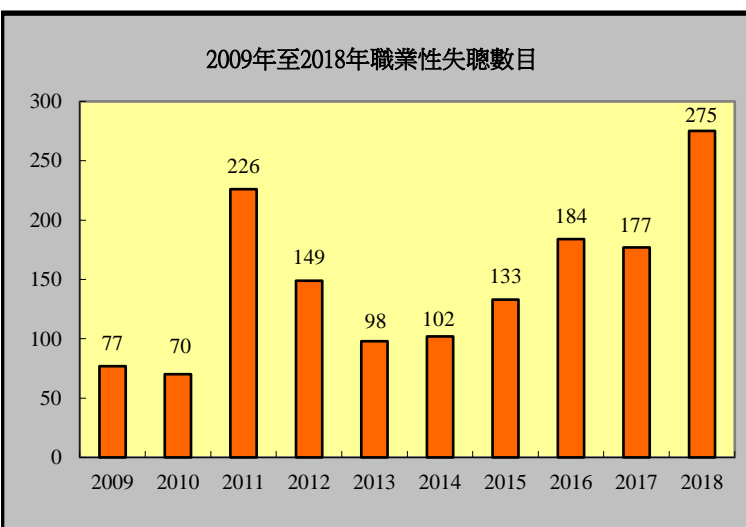
- 經證實的職業病個案 (包括單耳失聰*)在 2018 年有 400 宗, 而 2017 年則有 304 宗。
*《職業性失聰(補償)條例》的補償範圍已在 2010 年 4 月延伸至罹患噪音引致單耳失聰的僱員。在 2010 年處理了 510 宗涉及單耳失聰的舊個案。2011 年至 2018 年職業病個案數目已包括單耳失聰。

二零一八年經證實的職業病數目

職業病	數目
職業性失聰 (包括單耳失聰)	275
矽肺病	59
手部或前臂腱鞘炎	39
間皮瘤	10
結核病	4
氣體中毒	4
職業性皮膚炎	3
石棉沉着病	2
豬型鏈球菌感染	2
腕管綜合症	1
氣壓病	1
總數	400

- 在 2018 年經證實的職業病中, 最常見的是職業性失聰(包括單耳失聰)、矽肺病及手部或前臂腱鞘炎。

職業性失聰



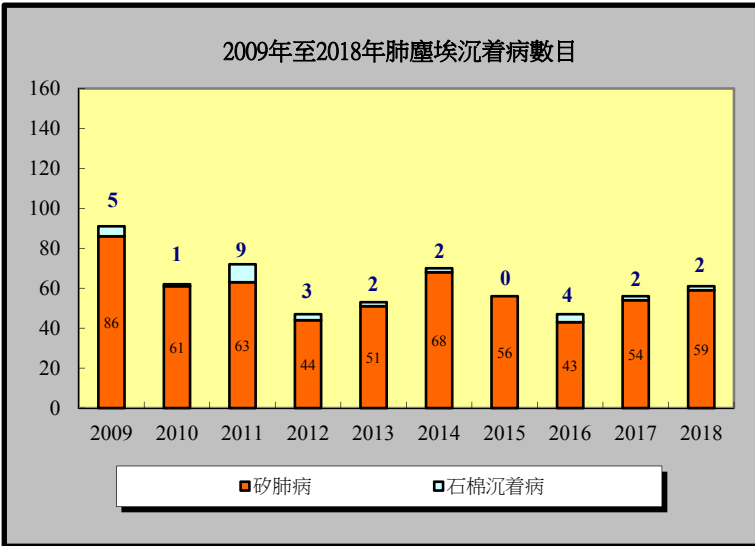
- 2018 年有 275 宗職業性失聰(包括單耳失聰*), 個案分別從事以下的工作#:

- 41% 研磨、開鑿、切割或衝擊石塊
- 23% 研磨金屬
- 17% 在內燃機、渦輪機、加壓燃料爐頭或噴射引擎的附近工作
- 11% 打樁
- 1.8% 使用高速捲筒紙柯式印刷機
- 1.8% 使用鑽板機、刨床機、圓鋸機或自動車床
- 1.1% 紡織
- 0.7% 衝擊金屬
- 0.7% 使用或在紙張摺疊機的附近工作
- 0.7% 車身修理或用人手錘鍊製作金屬製品
- 0.4% 使用機器或手提工具清理船舶外殼
- 0.4% 在入玻璃瓶作業線的附近工作
- 0.4% 噴砂打磨作業

*《職業性失聰(補償)條例》的補償範圍已在 2010 年 4 月延伸至罹患噪音引致單耳失聰的僱員。在 2010 年處理了 510 宗涉及單耳失聰的舊個案。2011 年至 2018 年職業性失聰個案數目已包括單耳失聰。

有關職業性失聰的統計詳情, 請參閱職業性失聰補償管理局資料。

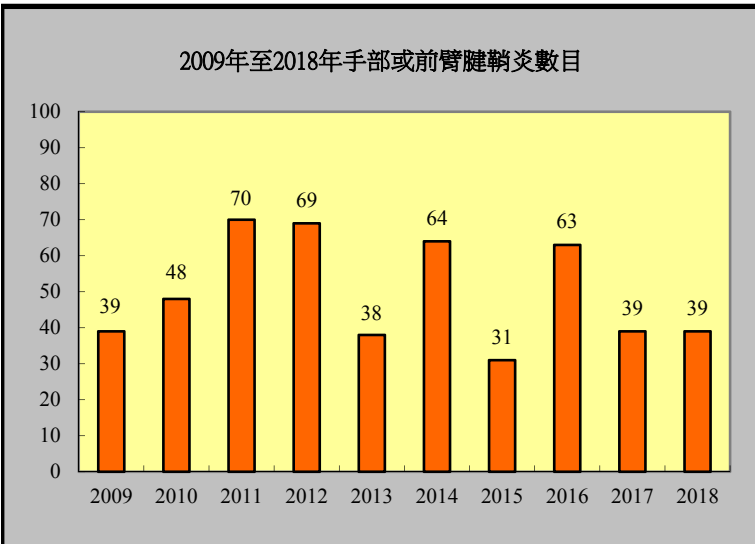
肺塵埃沉着病



* 有關矽肺病及石棉沉着病的統計詳情，請參閱肺塵埃沉着病補償基金委員會資料。

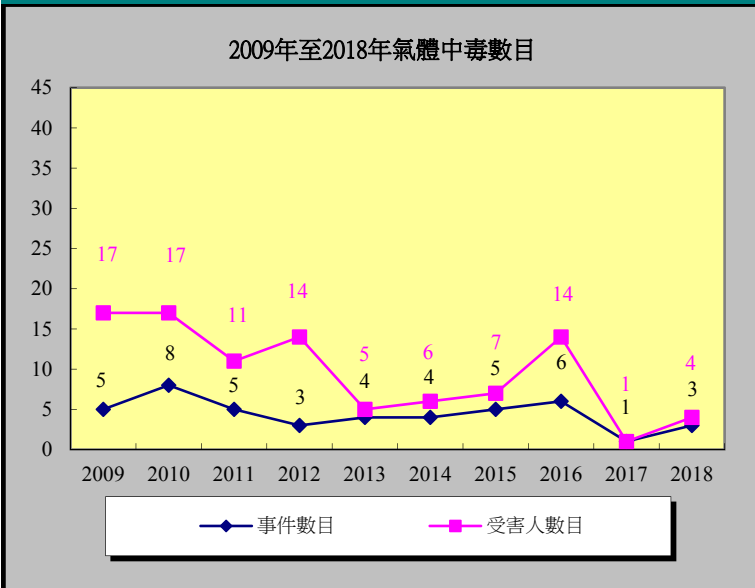
- 在 2018 年，確診的矽肺病個案有 59 宗*。
- 矽肺病個案的患者都是多年前從事暴露於矽塵的工作所致，而整體上過往十年的確診個案數目有下降的趨勢，雖然每年有關數字偶爾亦有所變動。
- 在 2018 年，確診的石棉沉着病個案有 2 宗*。

手部或前臂腱鞘炎



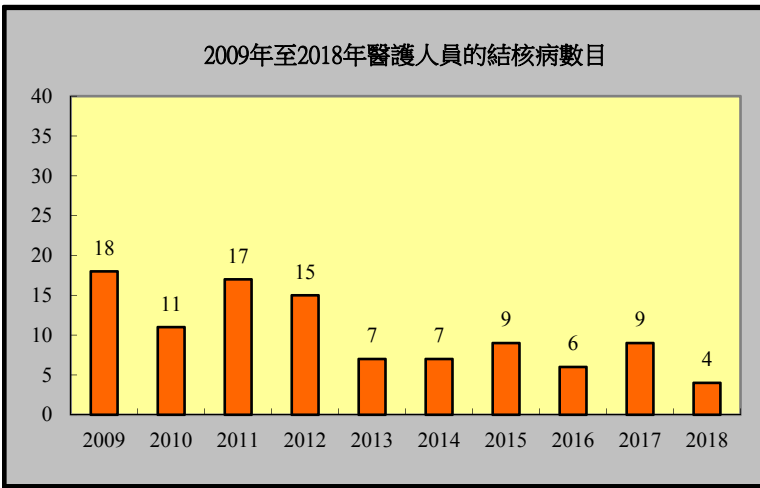
- 在 2018 年，確診的手部或前臂腱鞘炎個案有 39 宗。常患此病的僱員有文書支援人員、個人服務人員及非技術工人等。
- 2018 年的 39 宗個案按其行業的劃分為：
 - 41.1% 公共行政以及社會及個人服務
 - 25.6% 住宿及膳食服務
 - 7.7% 專業及商用服務
 - 7.7% 進出口貿易、批發及零售業
 - 5.1% 製造業
 - 5.1% 運輸、倉庫、郵政及速遞服務
 - 5.1% 金融及保險
 - 2.6% 資訊及通訊

氣體中毒



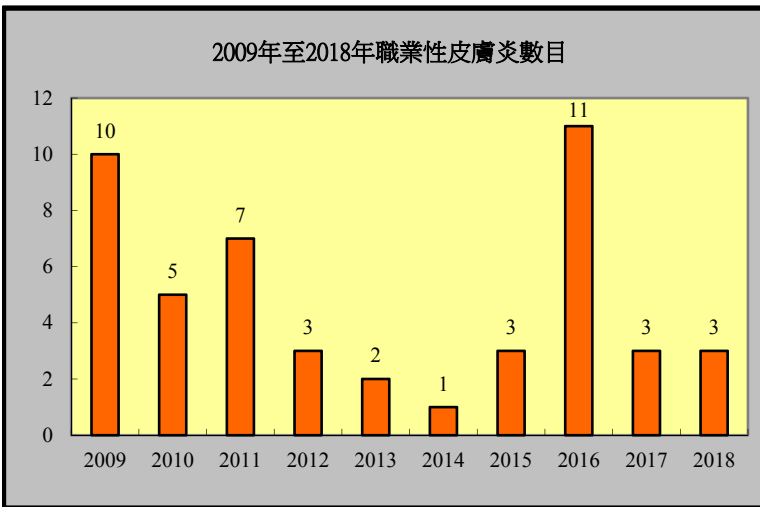
- 在 2018 年，有 3 宗氣體中毒意外，導致 4 名工人受傷，所涉及的有害化學品為氯氣、硫化氫及一氧化碳。

醫護人員的結核病



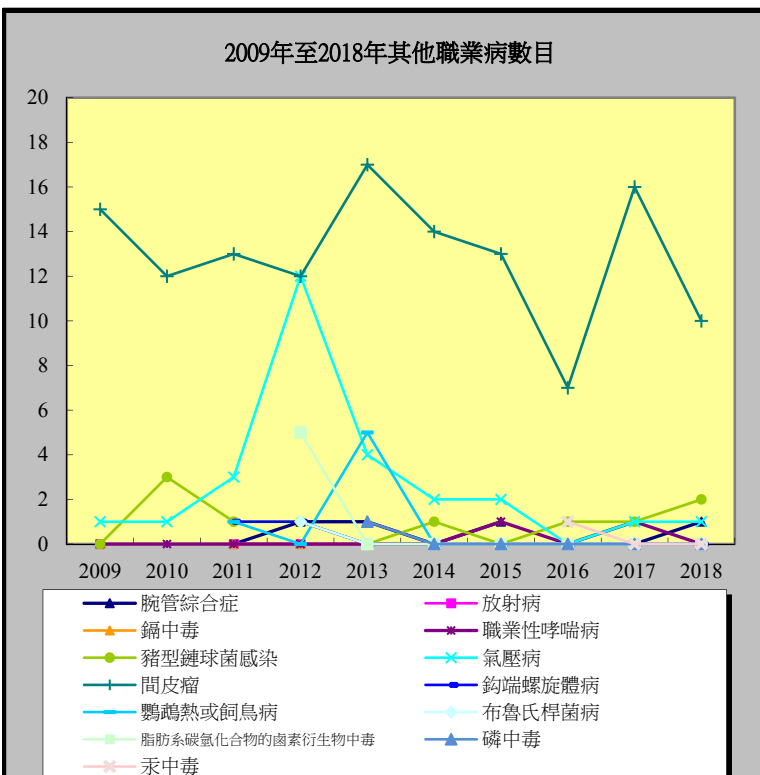
- 在 2018 年，確診的結核病個案有 4 宗。患此病的僱員有護士及其他個人護理工作人員。

職業性皮膚炎



- 在 2018 年，3 宗職業性皮膚炎個案的致病物質與廚房、美容中心及髮型屋工作有關。

其他職業病



- 在 2018 年，確診的間皮瘤個案有 10 宗*。
- 在 2018 年，有 2 宗經證實豬型鏈球菌感染的個案。患此病的僱員從事肉食處理的工作。
- 在 2018 年，有 1 宗經證實氣壓病的個案。該僱員從事醫護的工作。
- 在 2018 年，有 1 宗經證實腕管綜合症的個案。患此病的僱員從事金屬處理的工作。

* 有關間皮瘤的統計詳情，請參閱肺塵埃沉着病補償基金委員會資料。

職業傷亡個案 是指僱主根據《僱員補償條例》呈報在工作地點發生的死亡個案或導致失去工作能力三天以上的受傷個案。

工業意外 是指在《工廠及工業經營條例》所界定的工業經營內發生的受傷或死亡意外，而這些意外是因工業活動而引致的。

職業病 是指根據《僱員補償條例》、《職業性失聰(補償)條例》和《肺塵埃沉着病及間皮瘤(補償)條例》所呈報及經證實的職業病。

以每千名僱員計的職業傷亡率 的計算方法如下:

$$\frac{\text{職業傷亡數字}}{\text{*受僱人數}} \times 1000$$

以每千名工人計的工業意外率 的計算方法如下:

$$\frac{\text{工業意外數字}}{\text{*受僱人數}} \times 1000$$

*受僱人數資料源自政府統計處發表的《就業及空缺按季統計報告》。

統計數字是根據《香港標準行業分類 2.0 版》編製。

由於每個國家就編製統計數字所定呈報意外及職業病的法例要求、涵蓋的經濟界別及採納的勞動人口定義都不同，所以統計數字的資料成分或會因地而異。因此不同地區的意外及職業病統計數字，不一定能够直接互作比較，必須小心詮釋。

如欲查詢有關這份簡報的意外統計詳情，請聯絡勞工處意外分析及資訊科。

(電話號碼： 2815 0678 傳真號碼：2541 8537)

如欲查詢有關這份簡報的職業病統計詳情，請聯絡勞工處職業醫學科(健康推廣)。

(電話號碼： 2852 4041 傳真號碼：2581 2049)

如有任何關於工作地點的不安全作業模式或環境狀況的投訴，

請致電勞工處職安健投訴熱線 2542 2172 或在勞工處網頁填寫並遞交網上職安健投訴表格。

所有投訴均會絕對保密。



網上職安健投訴表格

電子郵件: enquiry@labour.gov.hk