# 职业安全及健康统计数字简报



第25期 (2025年8月) 劳工处职业安全及健康部



这份简报刊载了香港的工作意外及已证实的职业病个案统计数字,更提供不同经济界别和选定行业的工作意外及职业病的资料、分析及趋势。雇主、雇员与职安健从业员可参照简报内的整体意外率及其行业的平均统计数字作为基准,更妥善管理其机构的职安健计划。

劳工处非常重视提升在职人士的职业安全及健康,并致力透过立法和执法、 宣传和推广及教育和培训,以确保危害工作安全的风险会被妥善控制。在雇 主、雇员、承建商、安全专业人员、商会、工会、相关机构及政府部门各方 面通力合作下,香港的职业安全表现在过去十年已稳步改善。

二零二四年的所有工业意外数字为7 371宗,二零二三年为8 134宗;而二零二四年每千名工人的意外率为12.3,二零二三年为13.8。

属高危行业的建造业在二零二四年录得3 037宗工业意外,二零二三年为3 097 宗;而二零二四年每千名工人的意外率为24.8,二零二三年为27.6。建造业仍 然是各行业中录得最高致命个案数字及意外率的行业。

二零二四年的所有工作地点的职业伤亡个案数字为28 612宗,二零二三年为29 456宗;而二零二四年每千名雇员的伤亡率为9.8,二零二三年为10.1。

# 工业意外



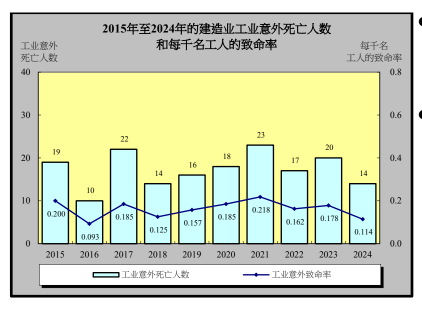
- 在 2024 年,本港发生了 7 371 宗工业 意外,2023 年及 2015 年分别为 8 134 宗及 11 497 宗。过去 5 年平均宗数为 7 867 宗。
- 在 2024 年,每千名工人的意外率为 12.3,2023 年及 2015 年分别为 13.8 及 18.4。过去 5 年平均值为 13.4。



- 在 2024 年,工业意外的死亡人数为 22 人,2023 年及 2015 年同为 24 人。 过去 5 年平均死亡人数为 23 人。
- 在 2024 年,每千名工人的工业意外 致命率为 0.037,2023 年及 2015 年分 别为 0.041 及 0.038。过去 5 年平均值 为 0.040。



- 在 2024 年, 建造业共有 3 037 宗工业 意外, 2023 年及 2015 年分别为 3 097 宗及 3 723 宗。过去 5 年平均宗数为 2 964 宗。
- 在 2024 年,建造业每千名工人的意外率为 24.8,2023 年及 2015 年分别为 27.6 及 39.1。过去 5 年平均值为27.4。



- 在 2024 年,建造业的工业意外死亡 人数为 14 人,2023 年及 2015 年分别 为 20 人及 19 人。过去 5 年平均死亡 人数为 18 人。
- 在 2024 年,建造业每千名工人的工业意外致命率为 0.114,2023 年及2015 年分别为 0.178 及 0.200。过去 5年平均值为 0.172。



- 在 2024 年,餐饮服务业共有 3 105 宗工业意外个案,2023 年及 2015 年分别为 3 524 宗及 5 386 宗。过去 5 年平均宗数为 3 399 宗。
- 在 2024 年,餐饮服务业每千名工人的意外率为 13.9,2023 年及 2015 年分别为 15.7 及 22.1。过去 5 年平均值为 15.6。



- 在 2024 年,制造业共有 743 宗工业 意外个案,2023 年及 2015 年分别为 998 宗及 1 675 宗。过去 5 年平均宗 数为 983 宗。
- 在 2024 年,制造业每千名工人的意外率为 10.0,2023 年及 2015 年分别为 13.4 及 16.8。过去 5 年平均值为12.7。

# 职业伤亡



- 在 2024 年, 共有 28 612 宗职业伤亡 个案, 2023 年及 2015 年分别为 29 456 宗及 35 852 宗。过去 5 年平均宗数为 29 534 宗。
- 在 2024 年,每千名雇员的伤亡率为 9.8,2023 年及 2015 年分别为 10.1 及 12.1。过去 5 年平均值为 10.2。



- 在 2024 年,职业伤亡致命个案的死亡人数为 232 人,2023 年及 2015 年分别为 286 人及 177 人。过去 5 年平均死亡人数为 256 人。
- 在 2024 年,每千名雇员的职业伤亡 致命率为 0.080,2023 年及 2015 年分 别为 0.098 及 0.060。过去 5 年平均值 为 0.088。

# 工作致命个案



- 在 2024 年,工作致命个案的死亡人数为 28 人,2023 年及 2015 年分别为32 人及 37 人。过去 5 年平均死亡人数为 30 人。
- 在 2024 年,每千名雇员的工作致命率为 0.010,2023 年及 2015 年分别为 0.011 及 0.012。过去 5 年平均值为 0.010。

# 职业病

# 二零一五年至二零二四年期间经证实的职业病及气体中毒 个案数目



● 在 2024 年经证实的职业病及气体中毒个 案有 289 宗, 而 2023 年则有 383 宗。

二零二四年经证实的职业病及气体中毒个案数目	
职业病	数目
职业性失聪	160
矽肺病	79
手部或前臂腱鞘炎	18
间皮瘤	8
石棉沉着病	3
结核病	3
职业性皮肤炎	1
气压病	1
气体中毒	16
总数	289

● 在 2024 年经证实的职业病中,最常见的 是职业性失聪、矽肺病、手部或前臂腱鞘 炎及间皮瘤。

# 职业性失聪



# 有关职业性失聪的统计详情,请参阅职业性失聪补偿管理局资料。

● 在 2024 年有 160 宗职业性失聪个案,分别从事以下的工作#:

66.3%	研磨、开凿、切割或冲击石块
10.6%	在内燃机、涡轮机、加压燃料
	炉头或喷射引擎的附近工作
10.6%	打桩
10.0%	研磨金属
1.3%	使用高速卷筒纸柯式印刷机
0.6%	使用钻板机、刨床机、圆锯机
	或自动车床
0.6%	使用纺织纤维的机器

#### 肺尘埃沉着病及间皮瘤



\* 有关肺尘埃沉着病(包括矽肺病及石棉沉着病)及间皮瘤的统计详情,请参阅肺尘埃沉着病补偿基金委员会资料。

- 在 2024 年,确诊的矽肺病\*个案有 79 宗。
- 有关的矽肺病个案都曾在多年前从事暴露于矽尘的工作。矽肺病的潜伏期可长达 10 至 20 年。
- 在 2024 年,确诊的石棉沉着病\*个案有 3 宗。
- 在2024年,确诊的间皮瘤\*个案有8宗。
- 在工作时吸入石棉尘可导致间皮瘤,而 潜伏期一般可长达 30 至 40 年。

## 手部或前臂腱鞘炎



- 在 2024 年,确诊的手部或前臂腱鞘炎个 案有 18 宗。较常患上此病的雇员包括服 务工作及销售人员、文书支援人员和技术 及辅助专业人员等。
- 2024年的18宗个案按其行业的划分为:

39.0% 公共行政以及社会及个人服务

16.8% 住宿及膳食服务

11.1% 金融及保险

11.1% 专业及商用服务

5.5% 进出口贸易、批发及零售业

5.5% 运输、仓库、邮政及速递服务

5.5% 制造业

5.5% 建造业

## 医护人员的结核病



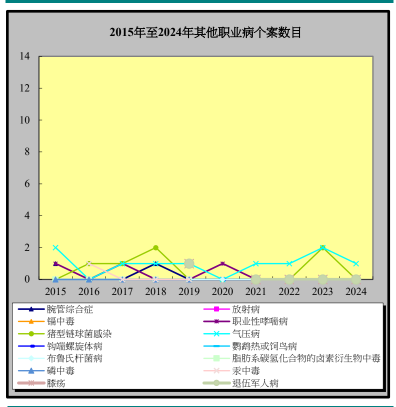
在2024年,涉及医护人员的结核病确诊 个案有3宗,包括2名护士及1名健康服 务助理。

## 职业性皮肤炎



● 在 2024 年有 1 宗职业性皮肤炎个案,患者是 1 名家务助理。

## 其他职业病



在2024年,有1宗经证实的气压病个案, 患者是1名护士。

## 气体中毒



 在2024年,经证实的气体中毒个案共有 16宗,涉及10宗事故。所涉及的有害化 学品包括氯气、硫化氢、一氧化碳、氨气 及七氟丙烷。

# 名词定义及其它资料

工业意外 是指在《工厂及工业经营条例》所界定的工业经营在香港境内发生的受伤或死亡意外, 而这些意外是因工业活动而引致的。

*职业伤亡个案* 是指根据《雇员补偿条例》呈报在工作地点发生的致命个案或导致失去工作能力三天以上的个案。

工作致命个案 是指在《工厂及工业经营条例》所界定的工业经营在香港境内发生的死亡意外,而这些意外是因工业活动而引致的;以及《职业安全及健康条例》所涵盖在香港境内的工作地点发生的死亡意外,而这些意外是与工作活动有关的。

职业病 是指根据《职业安全及健康条例》、《雇员补偿条例》、《职业性失聪(补偿)条例》和《肺尘埃沉着病及间皮瘤(补偿)条例》呈报及经证实的职业病和气体中毒个案。

每千名工人的工业意外率 的计算方法如下:

\_\_\_\_工业意外数字\_\_\_\_\_ x 1000 \*受雇人数

每千名雇员的职业伤亡率 的计算方法如下:

\_\_\_\_职业伤亡数字\_\_\_\_\_x 1 000 \*受雇人数

\*受雇人数资料源自政府统计处发表的《就业及空缺按季统计报告》。

统计数字是根据《香港标准行业分类 2.0 版》编制。

由于每个国家就编制统计数字所定呈报意外及职业病的法例要求、涵盖的经济界别及采纳的劳动人口定义都不同,所以统计数字的资料成分或会因地而异。因此不同地区的意外及职业病统计数字,不一定能够直接互作比较,必须小心诠释。

如欲查询有关这份简报的意外统计详情,请联络劳工处意外分析及资讯科。(电话号码: 2815 0678 传真号码: 2541 8537)

如欲查询有关这份简报的职业病统计详情,请联络劳工处职业医学科(健康推广)。 (电话号码: 2852 4041 传真号码: 2581 2049)

如有任何关于工作地点的不安全作业模式或环境状况的投诉, 请致电劳工处职安健投诉热线 2542 2172 或在劳工处网页填写并递交网上职安健投诉表格。 所有投诉均会绝对保密。

如欲获取最新的职安健资讯,请下载劳工处「职安健 2.0 | 流动应用程式。



网上职安健投诉表格



「职安健 2.0」流动应用程式

电子邮件: enquiry@labour.gov.hk