

各統計數據計算說明



勞動部職業安全衛生署

1. 勞保職災死亡給付千人率

全年領取職災死亡給付人次 ÷ 平均勞工保險投保人數 × 1,000‰

2. 職災造成之經濟損失

直接損失 (73.5億) + 間接損失 (73.5億 × 4) = 368億

- 直接損失：職災造成之金錢直接損失(如:醫療費用及保險給付)。
- 間接損失：指由雇主給付及損失之費用(如:管理者進行事故調查所衍生的成本、事故發生時參與搶救和觀察傷者以致停工所造成的時間損失)，根據統計，約為直接損失的4倍。

3. 重大職災災害類型死亡人數比例

各職災類型死亡人數 ÷ 職災死亡人數 × 100%

4. 重大職災發生原因比例

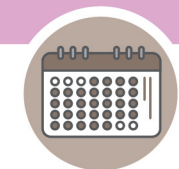
職災發生原因件數 ÷ 職災總件數 × 100%

5. 失能傷害頻率(DIFR)

失能傷害次數 ÷ 總經歷工時(109年為88.95億小時) × 10⁶(取小數點二位)

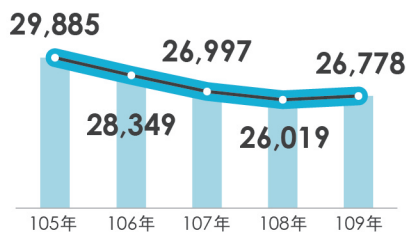
6. 失能傷害嚴重率(DISR)

總損失工作日數 ÷ 總經歷工時(109年為88.95億小時) × 10⁶(取整數)

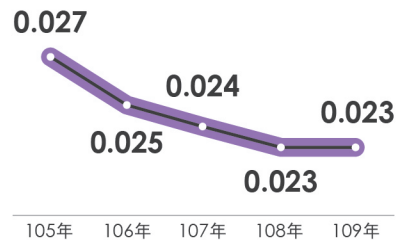


109年職業災害 重點統計數據

勞保職災給付總件數



勞保職災死亡給付千人率



勞保職災給付總金額

73.5 億

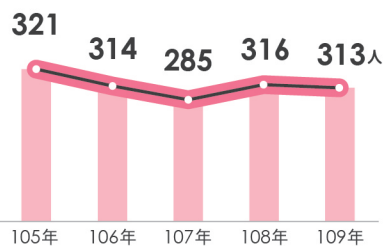
死亡給付金額為7.4億，失能給付金額為8.8億，傷病給付金額為22億，醫療給付為35.3億。

職災造成之經濟損失

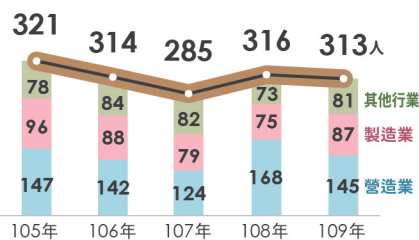
368 億

以109年職業災害所造成之直接損失(73.5億)與間接損失(間接損失平均為直接損失之4倍)進行推估。

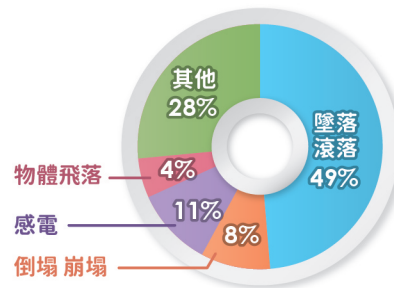
重大職災死亡人數



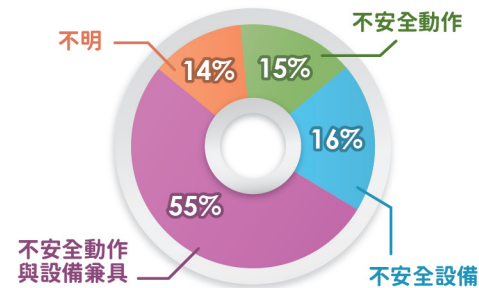
重大職災前兩行業死亡人數



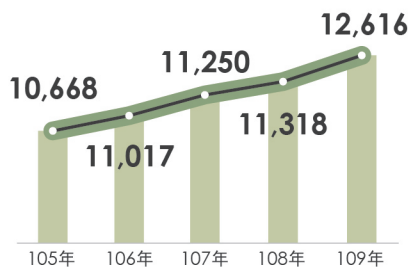
重大職災災害類型死亡人數比例



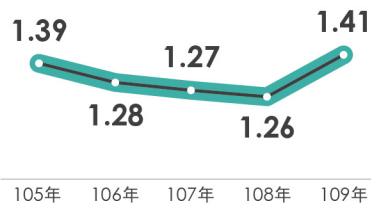
重大職災發生原因分析



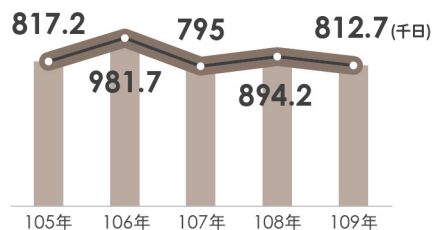
職災月報統計之失能傷害人次



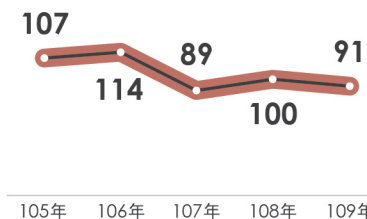
失能傷害頻率(DIFR)



職災月報統計之總損失工作日數



失能傷害嚴重率(DISR)



資料來源

1. 勞保相關數據由勞工保險局提供
2. 重大職災統計數據由全國勞動檢查機構提供
3. 職災月報統計數據產自職災統計網路填報系統