

# 香港健康數字一覽

## 二零二五年編訂



人口及生命統計數字(二零二四年)	
陸地面積 <sup>§</sup> （平方公里）	1 114.6
年中人口 <sup>§</sup> （千人）	7 524.1
人口密度 <sup>§**</sup> （每平方公里人數）	6 900
按年齡組別劃分的年中人口 <sup>§</sup> （千人）	
15 歲以下	750.8
15 – 64 歲	5 054.4
65 歲及以上	1 718.9
按年人口增長率 <sup>§</sup> （%）	-0.2
粗出生率 <sup>‡</sup> （按每千名年中人口計算的登記出生人數 <sup>‡</sup> ）	4.9
粗死亡率 <sup>‡</sup> （按每千名年中人口計算的登記死亡人數 <sup>‡</sup> ）	7.0
晚期胎兒死亡率 <sup>1*</sup> （按每千名總出生人口 <sup>2</sup> 計算）	2.4
產期前後死亡率 <sup>1‡</sup> （按每千名總出生人口 <sup>2</sup> 計算）	3.2
新生兒死亡率 <sup>‡</sup> （按每千名登記活產嬰兒 <sup>‡</sup> 計算）	1.0
嬰兒死亡率 <sup>‡</sup> （按每千名登記活產嬰兒 <sup>‡</sup> 計算）	1.7
孕婦死亡比率 <sup>‡</sup> （按每十萬名登記活產嬰兒 <sup>‡</sup> 計算）	5.4
出生時平均預期壽命 <sup>§*</sup> （年）	
男性	82.8
女性	88.4
按嬰兒體重劃分的活產嬰兒的百分比分佈	
2.5 千克以下	7.8
2.5 千克至4.0 千克以下	90.5
4.0 千克及以上	1.7

註冊醫護專業人員(二零二四年年底)		
專業人員類別	總計	醫護專業人員 相對人口的比例*
醫生	16 533	1：456
中醫		
註冊中醫	8 575	1：879
有限制註冊中醫	37	—
表列中醫	2 079	1：3 624
牙醫	2 942	1：2 561
牙齒衛生員	647	1：11 645
護士	71 881	1：105
助產士	4 368	1：1 725
藥劑師	3 386	1：2 225
醫務化驗師	4 733	1：1 592
職業治療師	3 429	1：2 197
物理治療師	4 977	1：1 514
視光師	2 283	1：3 300
放射技師	2 972	1：2 535
脊醫	338	1：22 291

醫療設施(二零二四年年底)	
醫院管理局轄下的公營醫院和機構數目	43
私家醫院數目	14
懲教機構轄下的醫院數目	20
醫院管理局轄下醫院的病床數目	30 816
私家醫院的病床數目	5 179
懲教機構轄下的醫院的病床數目	801

由 2021 年 1 月 1 日起，《私營醫療機構條例》(第 633 章)生效後，隨即廢除了《醫院、護養院及留產院註冊條例》(第 165 章)，因此先前根據「香港法例第 165 章的定義」所編制的護養院及其病床數目由 2021 起不再適用。

急症室及門診服務的就診人次(二零二四年)*	
衛生署	
普通科門診就診人次	449 106
其他門診就診人次	3 908 598
醫院管理局	
急症室就診人次	2 049 259
普通科門診就診人次	6 267 509
專科門診(臨床)就診人次	8 660 241
專職醫療(門診)就診人次	3 575 192
家庭醫學專科門診就診人次	375 076

按疾病類別劃分的所有醫院住院病人出院及死亡人次(二零二三年)		
疾病類別	人次	比例 (%)
腫瘤	328 322	(14.5)
泌尿生殖系統疾病	320 918	(14.2)
消化系統疾病	218 486	(9.6)
呼吸系統疾病	213 301	(9.4)
循環系統疾病	162 691	(7.2)
損傷、中毒和外因的某些其他後果	121 998	(5.4)
影響健康狀態和與保健機構接觸的因素	120 274	(5.3)
肌肉骨骼系統和結締組織疾病	96 442	(4.3)
某些傳染病和寄生蟲病	69 164	(3.1)
妊娠、分娩和產褥期	67 454	(3.0)
內分泌、營養和代謝疾病	59 009	(2.6)
眼和附器疾病	50 345	(2.2)
皮膚和皮下組織疾病	44 321	(2.0)
精神和行為障礙	39 703	(1.8)
神經系統疾病	35 665	(1.6)
血液及造血器官疾病和某些涉及免疫機制的疾患	35 287	(1.6)
起源於圍生期的某些情況	18 709	(0.8)
耳和乳突疾病	10 017	(0.4)
先天性畸形、變形和染色體異常	8 559	(0.4)
症狀、體征和臨床與實驗室異常所見，不可歸類在他處者	244 669	(10.8)
診斷不詳（指沒有編碼的主要診斷）	969	少於0.05
總計	2 266 303	(100.0)

須呈報的傳染病個案及死亡人數(二零二四年) <sup>@</sup>				
疾病	呈報		死亡 <sup>‡</sup>	
	個案	比率 <sup>#</sup>	人數	比率 <sup>#</sup>
急性脊髓灰質炎(小兒麻痺)	0	0.00	0	0.00
阿米巴痢疾	10	0.13	0	0.00
炭疽	0	0.00	0	0.00
桿菌痢疾	28	0.37	0	0.00
肉毒中毒	11	0.15	0	0.00
水痘	1 686	22.41	0	0.00
基孔肯亞熱	0	0.00	0	0.00
霍亂	2	0.03	0	0.00
社區型耐甲氧西林金黃葡萄球菌感染	576	7.66	2	0.03
2019 冠狀病毒病	2 290	30.44	720	9.57
克雅二氏症	15	0.20	5	0.07
登革熱	161	2.14	1	0.01
白喉	0	0.00	0	0.00
腸病毒 71 型感染	10	0.13	0	0.00
食物中毒（宗數）	210	2.79	0	0.00
乙型流感嗜血桿菌感染（侵入性）	0	0.00	0	0.00
漢坦病毒感染	2	0.03	0	0.00
侵入性肺炎球菌病	126	1.67	11	0.15
日本腦炎	0	0.00	0	0.00
退伍軍人病	135	1.79	8	0.11
麻風	5	0.07	0	0.00
鉤端螺旋體病	0	0.00	0	0.00
李斯特菌病	13	0.17	0	0.00
瘧疾	16	0.21	0	0.00
麻疹	10	0.13	0	0.00
類鼻疽	23	0.31	4	0.05
腦膜炎雙球菌感染(侵入性)	5	0.07	0	0.00
中東呼吸綜合症	0	0.00	0	0.00
猴痘	14	0.19	0	0.00
流行性腮腺炎	38	0.51	0	0.00
新型甲型流行性感冒	1	0.01	0	0.00
副傷寒	8	0.11	0	0.00
鼠疫	0	0.00	0	0.00
鸚鵡熱	21	0.28	0	0.00
寇熱	0	0.00	0	0.00
狂犬病	0	0.00	0	0.00
回歸熱	0	0.00	0	0.00

風疹(德國麻疹)及先天性風疹綜合症	0	0.00	0	0.00
猩紅熱	2 154	28.63	0	0.00
嚴重急性呼吸系統綜合症	0	0.00	0	0.00
產志賀毒素大腸桿菌感染	5	0.07	0	0.00
天花	0	0.00	0	0.00
豬鏈球菌感染	3	0.04	0	0.00
破傷風	0	0.00	0	0.00
結核病	3 239	43.05	171	2.27
傷寒	13	0.17	0	0.00
斑疹傷寒及其他立克次體病	27	0.36	0	0.00
病毒性出血熱	0	0.00	0	0.00
病毒性肝炎	223	2.96	1	0.01
西尼羅河病毒感染	0	0.00	0	0.00
百日咳	38	0.51	1	0.01
黃熱病	0	0.00	0	0.00
寨卡病毒感染	3	0.04	0	0.00

按死因劃分的登記死亡人數<sup>‡</sup>(二零二四年)<sup>\*</sup> [根據二零二四年的登記死亡人數<sup>‡</sup>作排序]

排名	疾病類別	登記死亡人數 <sup>‡</sup>
1	惡性腫瘤	15 067
2	肺炎	11 399
3	心臟病	6 591
4	腦血管病	2 911
5	疾病和死亡的外因	2 147
6	腎炎，腎變病綜合症和腎變病	1 744
7	認知障礙症	1 364
8	敗血病	1 153
9	慢性下呼吸道疾病	1 092
10	2019 冠狀病毒病	720
11	糖尿病	442
	所有其他原因	7 736
	所有原因	52 366

醫療衛生經常性開支(2023/24 年度香港本地醫療衛生總開支帳目) <sup>^</sup>	
醫療衛生經常性開支	
金額（百萬港元）	251,207
相對本地生產總值的百分比	8.3
人均醫療衛生經常性開支（港元）	33,334
公共醫療衛生經常性開支	
金額（百萬港元）	130,072

佔醫療衛生經常性開支的百分比	51.8
相對公共開支的百分比	16.9
人均公共醫療衛生經常性開支（港元）	17,260
私人醫療衛生經常性開支	
金額（百萬港元）	121,135
佔醫療衛生經常性開支的百分比	48.2
人均私人醫療衛生經常性開支（港元）	16,074
按人口平均計算的本地生產總值(港元)	402,237

二零二四年出生的嬰兒疫苗接種覆蓋率的正式估計數字<sup>†</sup>

疫苗種類	正式估計數字
卡介苗（於出生時接種）	超過 95%
白喉、百日咳及破傷風混合疫苗（第三劑）	超過 95%
小兒麻痺疫苗（第三劑）	超過 95%
乙型肝炎疫苗（第三劑）	超過 95%
肺炎球菌疫苗（第二劑）	超過 95%
麻疹、流行性腮腺炎及德國麻疹混合疫苗(第一劑)	超過 95%

環境衛生(二零二四年)

持續獲得經改善水源的人口百分比	100
獲得經改善衛生設備的人口百分比	99

十五歲或以上人士的選定健康風險(二零二二年)<sup>^</sup>

健康風險	男性	女性	總計
每日飲酒的人口比例	3.8%	0.6%	2.1%
18 歲或以上人士體能活動量不足的人口比例（根據世界衛生組織的定義）	22.8%	26.5%	24.8%
每天進食蔬菜及水果不足的人口比例（平均每日少於五份）	98.2%	97.8%	97.9%
自述經醫生診斷的超重及肥胖比率（體重指標 ≥ 23.0）	6.4%	6.1%	6.3%

吸煙人士(十五歲及以上)的比例(二零二三年)<sup>§</sup>

吸煙人士	男性	女性	總計
每日吸食傳統煙的人士	16.4%	2.7%	9.1%

註：  
\* 臨時數字。  
^ 資料來源：醫務衛生局。  
@ 資料截至二零二五年七月十日。  
§ 資料來源：政府統計處。  
# 按每十萬名人口計算。  
† 估計數字基於 2024 年免疫調查的數據。  
‡ 按指定期間根據香港法例第 174 章《生死登記條例》登記的出生或死亡人數而編製的數字。  
\*\* 計算人口密度時，並不包括水上人口及水塘面積。  
1 晚期胎兒(死胎)死亡數字是根據食物環境衛生署的記錄編製。  
2 登記活產嬰兒<sup>†</sup>和晚期胎兒死亡<sup>†</sup>之總和。