

# 香港健康数字一览

二零二四年编订



## 人口及生命统计数字(二零二三年)

陆地面积 (平方公里)	1 114.6
年中人口 (千人)	7 536.1
人口密度 (每平方公里人数)	6 910
按年龄组别划分的年中人口 (千人)	
15 岁以下	781.7
15 - 64 岁	5 112.5
65 岁及以上	1 641.9
按年人口增长率 (%)	2.6
粗出生率** (按每千名年中人口计算的登记出生人数 <sup>†</sup> )	4.4
粗死亡率** (按每千名年中人口计算的登记死亡人数 <sup>†</sup> )	7.5
晚期胎儿死亡率** (按每千名总出生人口 <sup>†</sup> 计算)	2.8
产期前后死亡率** (按每千名总出生人口 <sup>†</sup> 计算)	3.6
新生儿死亡率** (按每千名登记活产婴儿 <sup>†</sup> 计算)	0.9
婴儿死亡率** (按每千名登记活产婴儿 <sup>†</sup> 计算)	1.6
孕妇死亡比率** (按每十万名登记活产婴儿 <sup>†</sup> 计算)	3.0
出生时平均预期寿命* (年)	
男性	82.5
女性	87.9
按婴儿体重划分的活产婴儿的百分比分布	
2.5 千克以下	7.7
2.5 千克至4.0 千克以下	90.7
4.0 千克及以上	1.6

## 注册医护人员(二零二三年年底)

专业人员类别	总计	医护人员 相对人口的比例*
医生	16 180	1 : 464
中医		
注册中医	8 423	1 : 891
有限制注册中医	32	—
表列中医	2 137	1 : 3 511
牙医	2 876	1 : 2 609
牙齿卫生员	612	1 : 12 260
护士	68 752	1 : 109
助产士	4 618	1 : 1 625
药剂师	3 317	1 : 2 262
医务化验师	4 658	1 : 1 611
职业治疗师	3 205	1 : 2 341
物理治疗师	4 589	1 : 1 635
视光师	2 306	1 : 3 254
放射技师	2 907	1 : 2 581
脊医	338	1 : 22 199

## 医疗设施(二零二三年年底)

医院管理局辖下的公营医院和机构数目	43
私家医院数目	14
惩教机构辖下的医院数目	20
医院管理局辖下医院的病床数目	30 636
私家医院的病床数目	5 294
惩教机构辖下的医院的病床数目	852

由2021年1月1日起，《私营医疗机构条例》(第633章)生效后，随即废除了《医院、护养院及留产院注册条例》(第165章)，因此先前根据「香港法例第165章的定义」所编制的护养院及其病床数目由2021起不再适用。

## 急症室及门诊服务的就诊人次(二零二三年)\*

卫生署	
普通科门诊就诊人次	427 997
其他门诊就诊人次	3 897 380
医院管理局~	
急症室就诊人次	2 067 729
普通科门诊就诊人次	5 780 101
专科门诊(临床)就诊人次	8 291 838
专职医疗(门诊)就诊人次	3 220 342
家庭医学专科门诊就诊人次	339 548

## 按疾病类别划分的所有医院住院病人出院及死亡人次(二零二二年)

疾病类别	人次	(%)
泌尿生殖系统疾病	301 226	(15.3)
肿瘤	301 159	(15.3)
消化系统疾病	191 945	(9.8)
呼吸系统疾病	180 445	(9.2)
循环系统疾病	143 223	(7.3)
影响健康状态和与保健机构接触的因素	107 841	(5.5)
损伤、中毒和外因的某些其他后果	101 464	(5.2)
肌肉骨骼系统和结缔组织疾病	79 638	(4.1)
妊娠、分娩和产褥期	65 384	(3.3)
内分泌、营养和代谢疾病	50 922	(2.6)
某些传染病和寄生虫病	43 039	(2.2)
眼和附器疾病	42 532	(2.2)
皮肤和皮下组织疾病	35 646	(1.8)
精神和行为障碍	34 218	(1.7)
血液及造血器官疾病和某些涉及免疫机制的疾患	31 147	(1.6)
神经系统疾病	28 419	(1.4)
起源于围生期的某些情况	16 479	(0.8)
先天性畸形、变形和染色体异常	7 501	(0.4)
耳和乳突疾病	7 408	(0.4)
症状、体征和临床与实验室异常所见，不可归类在他处者	191 306	(9.7)
诊断不详(指没有编码的主要诊断)	2 227	(0.1)
<b>总计</b>	<b>1 963 169</b>	<b>(100.0)</b>

## 须呈报的传染病个案及死亡人数(二零二三年)<sup>@</sup>

疾病	呈报		死亡 <sup>†</sup>	
	个案	比率 <sup>#</sup>	人数	比率 <sup>#</sup>
急性脊髓灰质炎(小儿麻痹)	0	0.00	0	0.00
阿米巴痢疾	14	0.19	0	0.00
炭疽	0	0.00	0	0.00
杆菌痢疾	11	0.15	0	0.00
肉毒中毒	2	0.03	1	0.01
水痘	1 396	18.52	1	0.01
基孔肯亚热	0	0.00	0	0.00
霍乱	0	0.00	0	0.00
社区型耐甲氧西林金黄葡萄球菌感染	469	6.22	3	0.04
2019 冠状病毒病	255 307	3 387.79	2 594	34.42
克雅二氏症	15	0.20	10	0.13
登革热	62	0.82	0	0.00
白喉	0	0.00	0	0.00
肠病毒 71 型感染	0	0.00	0	0.00
食物中毒(宗数)	236	3.13	0	0.00
乙型流感嗜血杆菌感染(侵入性)	4	0.05	0	0.00
汉坦病毒感染	1	0.01	0	0.00
侵入性肺炎球菌病	94	1.25	15	0.20
日本脑炎	0	0.00	0	0.00
退伍军人病	121	1.61	14	0.19
麻风	1	0.01	0	0.00
钩端螺旋体病	3	0.04	0	0.00
李斯特菌病	9	0.12	3	0.04
疟疾	7	0.09	0	0.00
麻疹	3	0.04	0	0.00
类鼻疽	17	0.23	5	0.07
脑膜炎双球菌感染(侵入性)	5	0.07	0	0.00
中东呼吸综合症	0	0.00	0	0.00
猴痘	53	0.70	0	0.00
流行性腮腺炎	28	0.37	0	0.00
新型甲型流行性感	0	0.00	0	0.00
副伤寒	5	0.07	0	0.00
鼠疫	0	0.00	0	0.00
鹦鹉热	14	0.19	0	0.00
寇热	0	0.00	0	0.00
狂犬病	0	0.00	0	0.00
回归热	0	0.00	0	0.00

风疹(德国麻疹)及先天性风疹综合症	1	0.01	0	0.00
猩红热	167	2.22	0	0.00
严重急性呼吸系统综合症	0	0.00	0	0.00
产志贺毒素大肠杆菌感染	6	0.08	0	0.00
天花	0	0.00	0	0.00
猪链球菌感染	6	0.08	1	0.01
破伤风	2	0.03	0	0.00
结核病	3 260	43.26	173	2.30
伤寒	16	0.21	0	0.00
斑疹伤寒及其他立克次体病	37	0.49	1	0.01
病毒性出血热	0	0.00	0	0.00
病毒性肝炎	149	1.98	2	0.03
西尼罗河病毒感染	0	0.00	0	0.00
百日咳	15	0.20	0	0.00
黄热病	0	0.00	0	0.00
寨卡病毒感染	2	0.03	0	0.00

## 按死因划分的登记死亡人数<sup>†</sup>(二零二三年)<sup>\*</sup> [死因排序是根据二零二三年的登记死亡人数<sup>†</sup>]

排名	疾病类别	登记死亡人数 <sup>†</sup>
1	恶性肿瘤	14 865
2	肺炎	11 333
3	心脏病	7 258
4	脑血管病	3 048
5	2019 冠状病毒病	2 594
6	疾病和死亡的外因	2 377
7	肾炎, 肾变病综合症和肾变病	1 756
8	认知障碍症	1 537
9	败血病	1 329
10	慢性下呼吸道疾病	1 268
11	糖尿病	570
	所有其他原因	8 841
	<b>所有原因</b>	<b>56 776</b>

## 医疗卫生开支(本地医疗卫生总开支账目 2022/23 年度)<sup>^</sup>

医疗卫生开支总额	
金额(百万港元)	284,073
占本地生产总值的百分比	10.0
按人口平均计算的医疗卫生开支总额(港元)	38,670
公共医疗卫生开支	
金额(百万港元)	173,747

占医疗卫生开支总额的百分比	61.2
占公共开支的百分比	20.5
按人口平均计算的公共医疗卫生开支(港元)	23,652
私人医疗卫生开支	
金额(百万港元)	110,327
占医疗卫生开支总额的百分比	38.8
按人口平均计算的私人医疗卫生开支(港元)	15,018
按人口平均计算的本地生产总值(港元)	387,018

## 二零二一年出生的婴儿疫苗接种覆盖率的正式估计数字<sup>†</sup>

疫苗种类	正式估计数字
卡介苗(于出生时接种)	超过 95%
白喉、百日咳及破伤风混合疫苗(第三剂)	超过 95%
小儿麻痹疫苗(第三剂)	超过 95%
乙型肝炎疫苗(第三剂)	超过 95%
肺炎球菌疫苗(第二剂)	超过 95%
麻疹、流行性腮腺炎及德国麻疹混合疫苗(第一剂)	超过 95%

## 环境卫生(二零二三年)

持续获得经改善水源的人口百分比	100
获得经改善卫生设备的人口百分比	99

## 十五岁或以上人士的选定健康风险(二零二二年)<sup>^</sup>

健康风险	男性	女性	总计
每日饮酒的人口比例	3.8%	0.6%	2.1%
18 岁或以上人士体能活动量不足的人口比例(根据世界卫生组织的定义)	22.8%	26.5%	24.8%
每天进食蔬菜及水果不足的人口比例(平均每日少于五份)	98.2%	97.8%	97.9%
自述经医生诊断的超重及肥胖比率(体重指标 ≥ 23.0)	6.4%	6.1%	6.3%

## 吸烟人士(十五岁及以上)比例(二零二三年)<sup>§</sup>

吸烟人士	男性	女性	总计
每日吸食传统烟的人士	16.4%	2.7%	9.1%

注：  
 \* 临时数字。  
 ^ 资料来源：医务卫生局。  
 @ 资料截至二零二四年七月十日。  
 § 资料来源：政府统计处。  
 # 按每十万名人口计算。  
 α 资料来源：2020-22 年度人口健康调查。  
 † 估计数字基于 2021 年免疫调查的数据。由于 2019 冠状病毒病 (COVID-19) 疫情，实际覆盖率可能低于估计数字。  
 ~ 鉴于 2020 年初香港出现 2019 冠状病毒病疫情，医院管理局(医管局)调节其服务以应对疫情。故在比较往年医管局的服务量时，亦应将以上情况纳入考虑当中。随着香港的 2019 冠状病毒病疫情渐趋缓和，以及各项防疫措施于 2023 年年初撤销，医管局一直配合政府的复常措施，逐步推动公营医疗服务全面恢复正常。  
 ‡ 按指定期间根据香港法例第 174 章《生死登记条例》登记的出生及死亡人数而编制的数字。