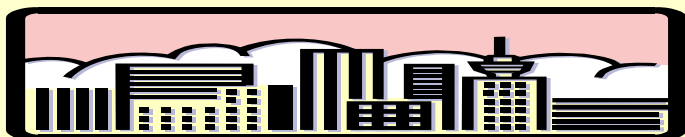


# 香港健康數字一覽

二零二零年編訂



## 人口及生命統計數字(二零一九年)

陸地面積 (平方公里)	1 106.8
年中人口 (千人)	7 507.4
人口密度 (每平方公里人數)	6 783
按年齡組別劃分的年中人口 (千人)	
15 歲以下	874.9
15 – 64 歲	5 310.0
65 歲及以上	1 322.0
按年人口增長率 (%)	0.8
粗出生率 (按每千名年中人口計算的登記出生人數)	7.1
粗死亡率 (按每千名年中人口計算的登記死亡人數)	6.5
晚期胎兒死亡率 (按每千名總出生人口計算)	2.6
產期前後死亡率* (按每千名總出生人口計算)	3.4
新生兒死亡率* (按每千名登記活產嬰兒計算)	1.0
嬰兒死亡率* (按每千名登記活產嬰兒計算)	1.4
孕婦死亡比率* (按每十萬名登記活產嬰兒計算)	0.0
出生時平均預期壽命* (年)	
男性	82.3
女性	88.1
按嬰兒體重劃分的活產嬰兒的百分比分布	
2.5 千克以下	7.1
2.5 千克至4.0 千克以下	90.8
4.0 千克及以上	2.2

## 註冊醫護專業人員(二零一九年年底的數目)

專業人員類別	總計	醫護專業人員 相對人口的比例*
醫生	15 004	: 500
中醫		
註冊中醫	7 582	: 989
有限制註冊中醫	32	-
表列中醫	2 559	: 2 931
牙醫	2 611	: 2 873
牙齒衛生員	495	: 15 153
護士	59 082	: 127
助產士	4 483	: 1 673
藥劑師	3 001	: 2 499
醫務化驗師	3 862	: 1 942
職業治療師	2 403	: 3 121
物理治療師	3 510	: 2 137
視光師	2 250	: 3 334
放射技師	2 479	: 3 026
脊醫	262	: 28 629

## 醫療設施 (二零一九年年底的數目)

醫院管理局轄下的公營醫院和機構數目	43
私家醫院數目	12
護養院數目	66
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	29 417
私家醫院的病床數目	5 056
護養院的病床數目	6 127
懲教機構轄下的醫院的病床數目	874

## 急症室及門診服務的就診人次(二零一九年)\*

衛生署	
普通科門診就診人次	467 543
其他門診就診人次	5 310 337
醫院管理局	
急症室就診人次	2 196 867
普通科門診就診人次	6 024 925
專科門診(臨床)就診人次	8 001 742
專職醫療(門診)就診人次	2 925 881
家庭醫學專科門診就診人次	309 749

## 按疾病類別劃分的所有醫院住院病人出院及死亡人次(二零一八年)

疾病類別	人次	(%)
泌尿生殖系統疾病	286 885	(12.9)
腫瘤	282 020	(12.7)
消化系統疾病	211 980	(9.6)
呼吸系統疾病	181 338	(8.2)
循環系統疾病	169 542	(7.6)
影響健康狀態和與保健機構接觸的因素	139 718	(6.3)
損傷、中毒和外因的某些其他後果	120 812	(5.4)
妊娠、分娩和產褥期	106 342	(4.8)
肌肉骨骼系統和結締組織疾病	93 537	(4.2)
某些傳染病和寄生蟲病	72 321	(3.3)
內分泌、營養和代謝疾病	53 470	(2.4)
眼和附器疾病	48 465	(2.2)
皮膚和皮下組織疾病	45 740	(2.1)
精神和行為障礙	39 353	(1.8)
神經系統疾病	35 886	(1.6)
起源於圍生期的某些情況	33 882	(1.5)
血液及造血器官疾病和某些涉及免疫機制的疾患	32 522	(1.5)
先天性畸形、變形和染色體異常	12 367	(0.6)
耳和乳突疾病	10 670	(0.5)
症狀、體徵和臨床與實驗室異常所見，不可歸類在他處者	231 611	(10.4)
診斷不詳 (指沒有編碼的主要診斷)	8 502	(0.4)
<b>總計</b>	<b>2 216 963</b>	<b>(100.0)</b>

## 須呈報的傳染病個案及死亡人數(二零一九年)<sup>②</sup>

疾病	呈報		死亡	
	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	15	0.20	0	0.00
炭疽	0	0.00	0	0.00
桿菌痢疾	45	0.60	0	0.00
肉毒中毒	1	0.01	0	0.00
水痘	6 898	91.88	0	0.00
基孔肯雅熱	11	0.15	0	0.00
霍亂	1	0.01	0	0.00
社區型耐甲氧西林金黃葡萄球菌感染	1 236	16.46	3	0.04
克雅二氏症	14	0.19	10	0.13
登革熱	198	2.64	0	0.00
白喉	0	0.00	0	0.00
腸病毒 71 型感染	6	0.08	0	0.00
食物中毒(宗數)	212	2.82	1	0.01
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	1	0.01	0	0.00
侵入性肺炎球菌病	187	2.49	29	0.39
日本腦炎	3	0.04	0	0.00
退伍軍人病	105	1.40	9	0.12
麻風	4	0.05	0	0.00
鈎端螺旋體病	4	0.05	0	0.00
李斯特菌病	25	0.33	2	0.03
瘧疾	17	0.23	0	0.00
麻疹	91	1.21	0	0.00
腦膜炎雙球菌感染(侵入性)	14	0.19	1	0.01
中東呼吸綜合症	0	0.00	0	0.00
流行性腮腺炎	71	0.95	0	0.00
新型甲型流行性感冒	0	0.00	0	0.00
副傷寒	11	0.15	0	0.00
鼠疫	0	0.00	0	0.00
鸚鵡熱	22	0.29	0	0.00
寇熱	2	0.03	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	49	0.65	0	0.00

猩紅熱	1 602	21.34	2	0.03
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	3	0.04	0	0.00
天花	0	0.00	0	0.00
豬鏈球菌感染	3	0.04	1	0.01
破傷風	0	0.00	0	0.00
結核病	4 051	53.96	205	2.73
傷寒	20	0.27	1	0.01
斑疹傷寒及其他立克次體病	52	0.69	1	0.01
病毒性出血熱	0	0.00	0	0.00
病毒性肝炎	209	2.78	3	0.04
西尼羅河病毒感染	0	0.00	0	0.00
百日咳	96	1.28	0	0.00
黃熱病	0	0.00	0	0.00
寨卡病毒感染	0	0.00	0	0.00

## 按十大死因劃分的登記死亡人數(二零一九年)\* [死因排序是根據二零一八年的登記死亡人數]

排名	疾病類別	登記死亡人數
1	惡性腫瘤	14 689
2	肺炎	9 181
3	心臟病	6 065
4	腦血管病	2 932
5	疾病和死亡的外因	1 693
6	腎炎, 腎變病綜合症和腎變病	1 655
7	認知障礙症	1 483
8	慢性下呼吸道疾病	1 372
9	敗血病	1 050
10	糖尿病	489
	所有其他原因	8 097
	<b>所有原因</b>	<b>48 706</b>

## 醫療衛生開支(本地醫療衛生總開支帳目 2018/19 度)<sup>^</sup>

醫療衛生開支總額	
金額(百萬港元)	177,447
佔本地生產總值的百分比	6.2
按人口平均計算的醫療衛生開支總額(港元)	23,815
公共醫療衛生開支	
金額(百萬港元)	91,083

佔醫療衛生開支總額的百分比	51.3
佔公共開支的百分比	15.8
按人口平均計算的公共醫療衛生開支(港元)	12,224
私人醫療衛生開支	
金額(百萬港元)	86,364
佔醫療衛生開支總額的百分比	48.7
按人口平均計算的私人醫療衛生開支(港元)	11,591
按人口平均計算的本地生產總值(港元)	383,638

## 二零一八年出生的嬰兒疫苗接種覆蓋率的正式估計數字

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(第三劑)	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(二零一九年)

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

## 年齡介乎 18 至 64 歲之間人士的選定健康風險(二零一六年四月)<sup>α</sup>

健康風險	百分率		
	男性	女性	合計
每日飲酒	4.3%	1.4%	2.8%
帶氧體能活動量不足(按世界衛生組織的建議)	48.8%	62.2%	55.9%
每日進食蔬果不足(每日少於五份)	84.2%	74.8%	79.2%
超重及肥胖(體重指標 23.0 或以上)	48.2%	30.5%	38.8%

## 吸煙人士(十五歲及以上)的比例(二零一九年)<sup>§</sup>

吸煙人士	百分率		
	男性	女性	合計
每日吸煙的人士	18.1%	3.2%	10.2%

註： \* 臨時數字。

② 資料截至二零二零年六月十日。

# 按每十萬名人口計算。

<sup>^</sup> 資料來源：食物及衛生局。

<sup>§</sup> 資料來源：政府統計處。

<sup>α</sup> 資料來源：行為風險因素調查。