

表八之一 台灣癌症申報發生人數按原發部位及分化程度分類，民國 97 年  
HISTOLOGIC GRADING AND DIFFERENTIATION IN PRIMARY ANATOMIC SITES,  
2008

ICD-O-3	原 發 部 位 別 PRIMARY ANATOMIC SITES	個案數 CASE NUMBER
<b>C00-C80</b>	<b>全癌症（總計） ALL SITES</b>	<b>79,818</b>
<b>C00-C14</b>	<b>唇、口腔及咽 LIP, ORAL CAVITY AND PHARYNX</b>	<b>7,553</b>
C00-C14 <sup>2</sup>	口腔、口咽及下咽 ORAL CAVITY, OROPHARYNX AND HYPOPHARYNX	5,781
C00	唇（唇的皮膚 C44.0 除外） LIP (excludes skin of lip C44.0)	200
C01-C02	舌 TONGUE	1,569
C03	齒齦 GUM	450
C04	口底 FLOOR OF MOUTH	151
C05-C06	口腔之其他及未詳細說明部位 OTHER AND UNSPECIFIED PARTS OF MOUTH	2,050
C09-C10	口咽 OROPHARYNX	568
C12-C13	下咽 HYPOPHARYNX	752
C14	咽和唇、口腔及咽之分界不明部位 PHARYNX AND ILL-DEFINED SITES IN LIP, ORAL CAVITY AND PHARYNX	41
C07-C08	主唾液腺 MAJOR SALIVARY GLANDS	214
C11	鼻咽 NASOPHARYNX	1,558
<b>C15-C26, C48</b>	<b>消化器官及腹膜 DIGESTIVE ORGANS AND PERITONEUM</b>	<b>30,043</b>
C15	食道 ESOPHAGUS	1,989
C16	胃 STOMACH	3,578
C17	小腸 SMALL INTESTINE	328

註：1. 自 96 年癌症登記報告起，惡性淋巴瘤從各部位獨立出來計算發生率，並納入排名。惡性淋巴瘤：ICD-O-3 M-95903 - M-97293、M-97503 - M-97583、M-97643。

2. 口腔、口咽及下咽：包括 ICD-O-3 C00-C06、C09-C10、C12-C14。

分級或分化程度 Histologic grading and differentiation					淋巴瘤及白血病細胞來源 Immunophenotype designation for lymphomas and leukemias					ICD-O-3
佳分化	中度分化	稍分化	未分化	未詳述	T細胞	B細胞	Null細胞	NK細胞	未詳述	
Well differentiated	Moderately differentiated	Poorly differentiated	Anaplastic	Not determined	T-cell	B-cell	Null cell	NK cell	Not determined	
<b>6,077</b>	<b>23,405</b>	<b>12,747</b>	<b>3,367</b>	<b>30,488</b>	<b>304</b>	<b>1,485</b>	<b>6</b>	<b>40</b>	<b>1,899</b>	<b>C00-C80</b>
<b>1,413</b>	<b>2,690</b>	<b>737</b>	<b>1,014</b>	<b>1,699</b>	-	-	-	-	-	<b>C00-C14</b>
1,328	2,635	578	30	1,210	-	-	-	-	-	C00-C14 <sup>2</sup>
65	79	6	-	50	-	-	-	-	-	C00
404	758	141	3	263	-	-	-	-	-	C01-C02
148	211	26	4	61	-	-	-	-	-	C03
31	75	14	-	31	-	-	-	-	-	C04
597	905	148	6	394	-	-	-	-	-	C05-C06
37	237	117	9	168	-	-	-	-	-	C09-C10
42	353	118	7	232	-	-	-	-	-	C12-C13
4	17	8	1	11	-	-	-	-	-	C14
14	37	20	18	125	-	-	-	-	-	C07-C08
71	18	139	966	364	-	-	-	-	-	C11
<b>1,666</b>	<b>11,631</b>	<b>4,115</b>	<b>236</b>	<b>12,395</b>	-	-	-	-	-	<b>C15-C26, C48</b>
62	865	425	16	621	-	-	-	-	-	C15
114	823	1,550	26	1,065	-	-	-	-	-	C16
16	56	30	5	221	-	-	-	-	-	C17

表八之一 台灣癌症申報發生人數按原發部位及分化程度分類，民國 97 年（續）  
HISTOLOGIC GRADING AND DIFFERENTIATION IN PRIMARY ANATOMIC SITES,  
2008 (CONTINUED)

ICD-O-3	原 發 部 位 別 PRIMARY ANATOMIC SITES	個案數 CASE NUMBER
C18-C21	結腸、直腸、乙狀結腸連結部及肛門 COLON, RECTUM, RECTOSIGMOID JUNCTION AND ANUS	11,004
C18	結腸 COLON	6,456
C19-C21	直腸、乙狀結腸連結部及肛門 RECTUM, RECTOSIGMOID JUNCTION AND ANUS	4,548
C22	肝及肝內膽管 LIVER AND INTRAHEPATIC BILE DUCTS	10,565
C23-C24	膽囊及肝外膽管 GALLBLADDER AND EXTRAHEPATIC BILE DUCTS	862
C25	胰 PANCREAS	1,518
C48	後腹膜腔及腹膜 RETROPERITONEUM AND PERITONEUM	142
C26	消化器官之其他部位及與腹膜分界不明部位 OTHER AND ILL-DEFINED SITES WITHIN DIGESTIVE ORGANS AND PERITONEUM	57
<b>C30-C39</b>	<b>呼吸系統及胸腔內器官 RESPIRATORY SYSTEM AND INTRATHORACIC ORGANS</b>	<b>10,550</b>
C30-C31	鼻腔、副竇、中耳及內耳 NASAL CAVITIES, ACCESSORY SINUSES, MIDDLE EAR AND INNER EAR	185
C32	喉 LARYNX	575
C33-C34	肺、支氣管及氣管 TRACHEA, BRONCHUS AND LUNG	9,516
C38.4	胸膜 PLEURA	39
C37-C38.3, C38.8	胸腺、心臟及縱膈 THYMUS, HEART AND MEDIASTINUM	235
<b>C42<sup>3</sup></b>	<b>白血病 LEUKEMIA</b>	<b>1,645</b>
<b>C42</b>	<b>造血系統及網狀內皮系統（白血病除外） HEMATOPOIETIC AND RETICULOENDOTHELIAL SYSTEMS (excludes LEUKEMIA)</b>	<b>416</b>
<b>C40-C41</b>	<b>骨、關節及關節軟骨 BONES, JOINTS AND ARTICULAR CARTILAGE</b>	<b>164</b>

註：1. 自 96 年癌症登記報告起，惡性淋巴瘤從各部位獨立出來計算發生率，並納入排名。惡性淋巴瘤：ICD-O-3 M-95903 - M-97293、M-97503 - M-97583、M-97643。

3. 白血病：ICD-O-3 M-98003 - M-99643、M-99803 - M-99893。

分級或分化程度 Histologic grading and differentiation					淋巴瘤及白血病細胞來源 Immunophenotype designation for lymphomas and leukemias					ICD-O-3
佳分化	中度分化	稍分化	未分化	未詳述	T細胞	B細胞	Null細胞	NK細胞	未詳述	
Well differentiated	Moderately differentiated	Poorly differentiated	Anaplastic	Not determined	T-cell	B-cell	Null cell	NK cell	Not determined	
827	7,374	877	55	1,871	-	-	-	-	-	C18-C21
495	4,259	591	39	1,072	-	-	-	-	-	C18
332	3,115	286	16	799	-	-	-	-	-	C19-C21
466	2,046	987	97	6,969	-	-	-	-	-	C22
82	262	107	9	402	-	-	-	-	-	C23-C24
73	197	125	17	1,106	-	-	-	-	-	C25
25	6	13	8	90	-	-	-	-	-	C48
1	2	1	3	50	-	-	-	-	-	C26
<b>505</b>	<b>1,869</b>	<b>1,516</b>	<b>103</b>	<b>6,557</b>	-	-	-	-	-	<b>C30-C39</b>
10	35	42	21	77	-	-	-	-	-	C30-C31
58	254	61	1	201	-	-	-	-	-	C32
427	1,574	1,392	73	6,050	-	-	-	-	-	C33-C34
-	1	-	1	37	-	-	-	-	-	C38.4
10	5	21	7	192	-	-	-	-	-	C37-C38.3, C38.8
-	-	-	-	-	<b>53</b>	<b>199</b>	<b>3</b>	-	<b>1,390</b>	<b>C42<sup>3</sup></b>
<b>2</b>	-	<b>3</b>	-	<b>410</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	<b>C42</b>
<b>19</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>26</b>	<b>91</b>	-	-	-	-	-	<b>C40-C41</b>

表八之一 台灣癌症申報發生人數按原發部位及分化程度分類，民國 97 年（續）  
 HISTOLOGIC GRADING AND DIFFERENTIATION IN PRIMARY ANATOMIC SITES,  
 2008 (CONTINUED)

ICD-O-3	原 發 部 位 別 PRIMARY ANATOMIC SITES	個案數 CASE NUMBER
<b>C47, C49</b>	<b>結締組織、軟組織及其他皮下組織</b> <b>CONNECTIVE, SUBCUTANEOUS AND OTHER SOFT TISSUES</b>	<b>429</b>
<b>C44</b>	<b>皮膚</b> <b>SKIN</b>	<b>2,585</b>
C44 <sup>4</sup>	皮膚，惡性黑色素瘤 SKIN, MALIGNANT MELANOMA	188
C44	皮膚，非惡性黑色素瘤 SKIN (excludes MALIGNANT MELANOMA)	2,397
<b>C50</b>	<b>女性乳房</b> <b>FEMALE BREAST</b>	<b>8,136</b>
<b>C50</b>	<b>男性乳房</b> <b>MALE BREAST</b>	<b>35</b>
<b>C51-C58</b>	<b>女性生殖器官</b> <b>FEMALE GENITAL ORGANS</b>	<b>4,430</b>
C55	子宮，未明示部位 UTERUS, NOS	6
C53	子宮頸 CERVIX UTERI	1,725
C54	子宮體 CORPUS UTERI	1,424
C56, C57.0-C57.4	卵巢、輸卵管及寬韌帶 OVARY, FALLOPIAN TUBE AND BROAD LIGAMENT	1,110
C51-C52, C57.7-C57.9	陰道、外陰部及其他未詳細說明之女性生殖器官 VAGINA, VULVA, OTHER AND UNSPECIFIED FEMALE GENITAL ORGANS	165
<b>C60-C63</b>	<b>男性生殖器官</b> <b>MALE GENITAL ORGANS</b>	<b>3,878</b>
C61	攝護腺 PROSTATE GLAND	3,603
C62	睪丸 TESTIS	178
C60, C63	陰莖及其他男性生殖器官 PENIS AND OTHER MALE GENITAL ORGANS	97
<b>C64-C68</b>	<b>泌尿器官</b> <b>URINARY TRACT</b>	<b>4,186</b>

註：1. 自 96 年癌症登記報告起，惡性淋巴瘤從各部位獨立出來計算發生率，並納入排名。惡性淋巴瘤：ICD-O-3 M-95903 - M-97293、M-97503 - M-97583、M-97643。

4. 皮膚，惡性黑色素瘤：ICD-O-3 C44， M-87203 - M-87903。

分級或分化程度 Histologic grading and differentiation					淋巴瘤及白血病細胞來源 Immunophenotype designation for lymphomas and leukemias					ICD-O-3
佳分化	中度分化	稍分化	未分化	未詳述	T細胞	B細胞	Null細胞	NK細胞	未詳述	
Well differentiated	Moderately differentiated	Poorly differentiated	Anaplastic	Not determined	T-cell	B-cell	Null cell	NK cell	Not determined	
54	41	27	84	223	-	-	-	-	-	<b>C47, C49</b>
279	269	52	12	1,973	-	-	-	-	-	<b>C44</b>
-	1	2	1	184	-	-	-	-	-	C44 <sup>4</sup>
279	268	50	11	1,789	-	-	-	-	-	C44
<b>1,070</b>	<b>3,602</b>	<b>2,394</b>	-	<b>1,070</b>	-	-	-	-	-	<b>C50</b>
5	10	10	1	9	-	-	-	-	-	<b>C50</b>
<b>651</b>	<b>1,266</b>	<b>725</b>	<b>212</b>	<b>1,576</b>	-	-	-	-	-	<b>C51-C58</b>
-	1	-	1	4	-	-	-	-	-	C55
81	572	321	13	738	-	-	-	-	-	C53
482	467	190	52	233	-	-	-	-	-	C54
74	192	189	143	512	-	-	-	-	-	C56, C57.0-C57.4
14	34	25	3	89	-	-	-	-	-	C51-C52, C57.7-C57.9
<b>149</b>	<b>917</b>	<b>2,349</b>	<b>31</b>	<b>432</b>	-	-	-	-	-	<b>C60-C63</b>
126	892	2,339	28	218	-	-	-	-	-	C61
1	1	2	2	172	-	-	-	-	-	C62
22	24	8	1	42	-	-	-	-	-	C60, C63
<b>150</b>	<b>1,016</b>	<b>733</b>	<b>1,449</b>	<b>838</b>	-	-	-	-	-	<b>C64-C68</b>

表八之一 台灣癌症申報發生人數按原發部位及分化程度分類，民國 97 年（續完）  
 HISTOLOGIC GRADING AND DIFFERENTIATION IN PRIMARY ANATOMIC SITES, 2008  
 (CONTINUED)

ICD-O-3	原 發 部 位 別 PRIMARY ANATOMIC SITES	個案數 CASE NUMBER
C67	膀胱 BLADDER	2,040
C64	腎 KIDNEY	887
C65	腎盂 RENAL PELVIS	643
C66	輸尿管 URETER	393
C68.0-C68.1	尿道及其周邊腺體 URETHRA AND PARAURETHRAL GLAND	18
C68.8	跨越泌尿器官兩個以上相鄰部位之病變 OVERLAPPING LESION OF URINARY ORGANS	12
C68.9	泌尿系統，未明示部位 URINARY SYSTEM, NOS	193
<b>C69</b>	<b>眼及淚腺 EYE AND LACRIMAL GLAND</b>	<b>51</b>
<b>C70-C72</b>	<b>中樞神經系統 BRAIN AND OTHER PARTS OF CENTRAL NERVOUS SYSTEM</b>	<b>675</b>
C71	腦 BRAIN	595
C70, C72	其他神經系統及未詳細說明部位 OTHER AND UNSPECIFIED PARTS OF NERVOUS SYSTEM	80
<b>C73</b>	<b>甲狀腺 THYROID GLAND</b>	<b>2,001</b>
<b>C74-C75</b>	<b>其他內分泌腺 OTHER ENDOCRINE GLANDS</b>	<b>59</b>
<b>C76</b>	<b>其他分界不明的部位 OTHER AND ILL-DEFINED SITES</b>	<b>12</b>
<b>C80</b>	<b>不明原發部位 UNKNOWN PRIMARY SITES</b>	<b>880</b>
	<b>惡性淋巴瘤 MALIGNANT LYMPHOMA (ICD-O-3 M-95903 - M-97293、M-97503 - M-97583、M-97643)</b>	<b>2,088</b>

註：1. 自 96 年癌症登記報告起，惡性淋巴瘤從各部位獨立出來計算發生率，並納入排名。惡性淋巴瘤：ICD-O-3 M-95903 - M-97293、M-97503 - M-97583、M-97643。

分級或分化程度 Histologic grading and differentiation					淋巴瘤及白血病細胞來源 Immunophenotype designation for lymphomas and leukemias					ICD-O-3
佳分化	中度分化	稍分化	未分化	未詳述	T細胞	B細胞	Null細胞	NK細胞	未詳述	
Well differentiated	Moderately differentiated	Poorly differentiated	Anaplastic	Not determined	T-cell	B-cell	Null cell	NK cell	Not determined	
66	517	303	843	311	-	-	-	-	-	C67
51	274	177	78	307	-	-	-	-	-	C64
21	111	140	262	109	-	-	-	-	-	C65
5	79	74	164	71	-	-	-	-	-	C66
2	6	1	2	7	-	-	-	-	-	C68.0-C68.1
-	1	1	9	1	-	-	-	-	-	C68.8
5	28	37	91	32	-	-	-	-	-	C68.9
-	6	2	1	42	-	-	-	-	-	<b>C69</b>
6	37	37	153	442	-	-	-	-	-	<b>C70-C72</b>
6	34	37	145	373	-	-	-	-	-	C71
-	3	-	8	69	-	-	-	-	-	C70, C72
<b>103</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>1,818</b>	-	-	-	-	-	<b>C73</b>
1	1	6	1	50	-	-	-	-	-	<b>C74-C75</b>
-	1	1	-	10	-	-	-	-	-	<b>C76</b>
4	2	5	17	852	-	-	-	-	-	<b>C80</b>
-	-	-	-	-	251	1,285	3	40	509	



表八之二 台灣白血病及惡性淋巴瘤申報發生人數按細胞來源分類，民國 97 年  
IMMUNOPHENOTYPE DESIGNATION OF LYMPHOMAS AND LEUKEMIAS, 2008

<p style="text-align: center;">白 血 病 及 惡 性 淋 巴 瘤 HEMATOPOIETIC AND LYMPHOID TUMORS</p>	<p style="text-align: center;">個案數 CASE NUMBER</p>
<p><b>白血病</b> <b>LEUKEMIA (ICD-O-3 M-98003 - M-99643、M-99803 - M-99893)</b></p> <p>急性淋巴芽細胞白血病 ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA (ICD-O-3 M-98353 - M-98373)</p> <p>慢性淋巴球白血病 CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA (ICD-O-3 M-98233)</p> <p>急性骨髓樣白血病 ACUTE MYELOID LEUKEMIA (ICD-O-3 M-98403、M-98613、M-98663、M-98673、M-98713 - M-98743、M-98953 - M-98973、M-99203)</p> <p>慢性骨髓樣白血病 CHRONIC MYELOID LEUKEMIA (ICD-O-3 M-98633、M-98753、M-98763、M-99453、M-99463、M-99633)</p> <p>其他類型白血病<sup>2</sup> LEUKEMIA excludes Acute lymphoblastic leukemia, Chronic lymphocytic leukemia, acute myeloid leukemia and Chronic myeloid leukemia</p>	<p style="text-align: right;"><b>1,645</b></p> <p style="text-align: right;">223</p> <p style="text-align: right;">115</p> <p style="text-align: right;">640</p> <p style="text-align: right;">195</p> <p style="text-align: right;">472</p>
<p><b>惡性淋巴瘤</b> <b>MALIGNANT LYMPHOMA (ICD-O-3 M-95903 - M-97293、M-97503 - M-97583、M-97643)</b></p> <p>何杰金氏淋巴瘤 HODGKIN LYMPHOMA (ICD-O-3 M-96503 - M-96673)</p> <p>非何杰金氏淋巴瘤 NON-HODGKIN LYMPHOMA (ICD-O-3 M-95903 - M-95963、M-96703 - M-97293、M-97503 - M-97583、M-97643)</p>	<p style="text-align: right;"><b>2,088</b></p> <p style="text-align: right;">147</p> <p style="text-align: right;">1,941</p>

註：1. 自 96 年癌症登記報告起，惡性淋巴瘤從各部位獨立出來計算發生率，並納入排名。惡性淋巴瘤：ICD-O-3 M-95903 - M-97293、M-97503 - M-97583、M-97643。

2. 其他類型白血病：除急性淋巴芽細胞白血病、慢性淋巴球白血病、急性骨髓樣白血病、慢性骨髓樣白血病外之所有白血病代碼。

分級或分化程度 Histologic grading and differentiation					淋巴瘤及白血病細胞來源 Immunophenotype designation for lymphomas and leukemias				
佳分化	中度分化	稍分化	未分化	未詳述	T細胞	B細胞	Null細胞	NK細胞	未詳述
Well differentiated	Moderately differentiated	Poorly differentiated	Anaplastic	Not determined	T-cell	B-cell	Null cell	NK cell	Not determined
-	-	-	-	-	<b>53</b>	<b>199</b>	<b>3</b>	-	<b>1,390</b>
-	-	-	-	-	39	129	-	-	55
-	-	-	-	-	2	57	-	-	56
-	-	-	-	-	1	3	2	-	634
-	-	-	-	-	-	3	-	-	192
-	-	-	-	-	11	7	1	-	453
-	-	-	-	-	<b>251</b>	<b>1,285</b>	<b>3</b>	<b>40</b>	<b>509</b>
-	-	-	-	-	-	1	-	-	146
-	-	-	-	-	251	1,284	3	40	363