

## 目錄

檔案清單與欄位數_使用政府申報格式（格式 A） .....	2
門診醫療申報檔案(TOTFA, XML 檔案格式).....	3
住院醫療申報檔案 (TOTFB, XML 檔案格式) .....	5
檢驗檢查資料檔每日格式(LABD, XML 檔案格式).....	7
檢驗檢查資料檔每月格式(LABM, XML 檔案格式) .....	9
癌症登記長表資料檔_115 欄位 (CRLF, TXT 檔案格式).....	11
癌症登記長表資料檔_114 欄位 (CRLF, TXT 檔案格式).....	15
癌症登記短表資料檔_45 欄位 (CRLF, TXT 檔案格式) .....	19
癌症登記短表資料檔_42 欄位 (CRLF, TXT 檔案格式) .....	21
死亡資料檔(DEATH, XLSX 檔案格式) .....	23
癌症個案管理追蹤資料檔(CASE, XLSX 檔案格式) .....	24

## 檔案清單與欄位數\_使用政府申報格式 (格式 A)

序號	檔案名稱	檔案格式	欄位數	備註
1	門診醫療申報檔案(TOTFA)	XML	38	
2	住院醫療申報檔案(TOTFB)	XML	37	
3	檢驗檢查資料檔每日格式(LABD)	XML	33	每日格式/每月格式，依機構實際申報情況擇一
	檢驗檢查資料檔每月格式(LABM)	XML	34	
4	癌症登記長表資料檔(CRLF)	TXT	115(107 年版) 114(100 年版)	依各機構實際申報情況： 1. 所有癌症皆長表申報 2. 部分癌別長表申報、部分癌別短表申報
5	癌症登記短表資料檔(CRSF)	TXT	45(107 年版) 42(100 年版)	
6	死亡資料檔(DEATH)	XLSX	7	
7	癌症個案管理追蹤資料檔(CASE)	XLSX	8	

備註：CRLF/CRSF 非必填欄位可保留原始欄位資料(平台系統會自動忽略)；或請於.txt 檔中保留相對應欄位長度之空白，例如姓名欄位留 10 個空白，請勿直接刪除欄位而造成總資料長度不符合格式

## 門診醫療申報檔案(TOTFA, XML 檔案格式)

## （一）總表段

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
t2	服務機構代號	10	X
t3	費用年月	5	X
t5	申報類別	1	X
t6	申報日期	7	X

## （二）點數清單段

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
d1	案件分類	2	X
d2	流水編號	8	9
d4	特定治療項目代號(一)	2	X
d5	特定治療項目代號(二)	2	X
d6	特定治療項目代號(三)	2	X
d7	特定治療項目代號(四)	2	X
d8	就醫科別	2	X
d9	就醫日期	7	X
d10	治療結束日期	7	X
d11	出生年月日	7	X
d3	身分證統一編號	10	X
d19	主診斷代碼	9	X
d20	次診斷代碼(一)	9	X
d21	次診斷代碼(二)	9	X
d22	次診斷代碼(三)	9	X
d23	次診斷代碼(四)	9	X
d24	主手術(處置)代碼	9	X
d25	次手術(處置)代碼(一)	9	X
d26	次手術(處置)代碼(二)	9	X
d27	給藥日份	3	9
d28	處方調劑方式	1	X

## （三）醫令清單段

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
-------	------	----	----

p1	藥品給藥日份	2	9
p2	醫令調劑方式	1	X
p3	醫令類別	1	X
p4	藥品(項目)代號	12	X
p5	藥品用量	7	9
p6	診療之部位	18	X
p7	藥品使用頻率	18	X
p9	給藥途徑/作用部位	4	X
p10	總量	7	9
p13	醫令序	3	9
p14	執行時間-起	11	X
p15	執行時間-迄	11	X
p17	慢性病連續處方箋、同一療程及排程檢查案件註記	1	X

## 住院醫療申報檔案 (TOTFB, XML 檔案格式)

## (一) 總表段

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
t2	服務機構代號	10	X
t3	費用年月	5	X
t5	申報類別	1	X
t6	申報日期	7	X

## (二) 點數清單段

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
d1	案件分類	2	X
d2	流水編號	8	9
d3	身分證統一編號	10	X
d6	出生年月日	7	X
d9	就醫科別	2	X
d10	入院年月日	7	X
d11	出院年月日	7	X
d14	急性病床天數	3	9
d15	慢性病床天數	3	9
d18	Tw-DRG 碼	5	X
d21	DRGs 碼	5	X
d24	轉歸代碼	1	X
d25	主診斷	9	X
d26	次診斷代碼(一)	9	X
d27	次診斷代碼(二)	9	X
d28	次診斷代碼(三)	9	X
d29	次診斷代碼(四)	9	X
d45	主手術(處置)代碼	9	X
d46	次手術(處置)代碼一	9	X
d47	次手術(處置)代碼二	9	X
d48	次手術(處置)代碼三	9	X
d49	次手術(處置)代碼四	9	X

## (三) 醫令清單段

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
p1	醫令序	5	9
p2	醫令類別	1	X
p3	醫令代碼	12	X
p5	藥品用量	7	9
p6	(藥品)使用頻率	18	X
p7	給藥途徑/作用部位	4	X
p8	會診科別	2	X
p10	診療之部位	18	X
p14	執行時間-起	11	X
p15	執行時間-迄	11	X
p16	總量	7	9

## 檢驗檢查資料檔每日格式(LABD, XML 檔案格式)

## （一）基本資料段

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
h1	報告類別	1	X
h2	醫事機構代碼	10	X
h3	醫事類別	2	X
h4	執行年月	5	X
h5	健保卡刷卡日期時間	13	X
h6	就醫類別	2	X
h7	就醫序號	4	X
h8	補卡註記	1	9
h9	身分證統一編號	10	X
h10	出生日期	7	X
h11	就醫日期	7	X
h12	治療結束日期	7	X
h13	入院年月日	7	X
h14	出院年月日	7	X
h15	醫令代碼	12	X
h19	醫囑日期時間	13	X
h20	採檢/實際檢查/手術日期時間	13	X
h22	檢體採檢方法/來源/類別	200	X
h26	醫令調劑方式	1	X
h27	原開立處方醫事服務機構代碼	10	X

## （二）報告資料段

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
r1	報告序號	6	9
r2	檢驗項目名稱	100	X
r3	檢驗方法	100	X
r4	檢驗報告結果值	4000	X
r4-1	檢驗結果陽陰性判斷	1	X
r5	單位	50	X
r6-1	參考值下限	1000	X
r6-2	參考值上限	1000	X
r7	報告結果	4000	X

國家級人體生物資料庫 共同資料欄位清單（格式 A） 2025.02 更新

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
r8-1	病理發現及診斷	4000	X
r8-2	報告結果或病理發現及診斷（一）	4000	X
r10	報告日期時間	13	X
r12	檢驗（查）結果值註記	1	9

備註：檢驗檢查資料檔每月格式、每日格式擇一即可。



## 檢驗檢查資料檔每月格式(LABM, XML 檔案格式)

## （一）基本資料段

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
h1	報告類別	1	X
h2	醫事機構代碼	10	X
h3	醫事類別	2	X
h4	費用年月	5	X
h5	申報類別	1	X
h6	申報日期	7	X
h7	案件分類	2	X
h8	流水編號	8	9
h9	身分證統一編號	10	X
h10	出生日期	7	X
h11	就醫日期	7	X
h12	治療結束日期	7	X
h13	入院年月日	7	X
h14	出院年月日	7	X
h17	醫令序	5	9
h18	醫令代碼	12	X
h22	醫囑日期時間	13	X
h23	採檢/實際檢查/手術日期時間	13	X
h25	檢體採檢方法/來源/類別	200	X
h29	醫令調劑方式	1	X
h30	原開立處方醫事服務機構代碼	10	X

## （二）報告資料段

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
r1	報告序號	6	9
r2	檢驗項目名稱	100	X
r3	檢驗方法	100	X
r4	檢驗報告結果值	4000	X
r4-1	檢驗結果陽陰性判斷	1	X
r5	單位	50	X
r6-1	參考值下限	1000	X
r6-2	參考值上限	1000	X

欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
r7	報告結果	4000	X
r8-1	病理發現及診斷	4000	X
r8-2	報告結果或病理發現及診斷（一）	4000	X
r10	報告日期時間	13	X
r12	檢驗（查）結果值註記	1	9

備註：檢驗檢查資料檔每月格式、每日格式擇一即可。

## 癌症登記長表資料檔\_115 欄位 (CRLF, TXT 檔案格式)

(民國 107 年版之「台灣癌症登記長表摘錄手冊」)

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	hospid	1.1 申報醫院代碼	10	1	10	文字
△	chartno	1.2 病歷號碼	10	11	20	文字
△	name	1.3 姓名	10	21	30	文字
*	id	1.4 身分證統一編號	10	31	40	文字
*	sex	1.5 性別	1	41	41	文字
*	dbirth	1.6 出生日期	8	42	49	文字
*	resid	1.7 戶籍地代碼	4	50	53	文字
*	age	2.1 診斷年齡	3	54	56	文字
*	sequence	2.2 癌症發生順序號碼	2	57	58	文字
*	class	2.3 個案分類	1	59	59	文字
*	class_d	2.3.1 診斷狀態分類	1	60	60	文字
*	class_t	2.3.2 治療狀態分類	1	61	61	文字
*	dcont	2.4 首次就診日期	8	62	69	文字
*	didiag	2.5 最初診斷日期	8	70	77	文字
*	site	2.6 原發部位	4	78	81	文字
*	lateral	2.7 側性	1	82	82	文字
*	hist	2.8 組織類型	4	83	86	文字
*	behavior	2.9 性態碼	1	87	87	文字
*	grade_c	2.10.1 臨床分級/分化	1	88	88	文字
*	grade_p	2.10.2 病理分級/分化	1	89	89	文字
*	confirm	2.11 癌症確診方式	1	90	90	文字
*	dmconf	2.12 首次顯微鏡檢證實日期	8	91	98	文字
*	size	2.13 腫瘤大小	3	99	101	文字
*	pni	2.13.1 神經侵襲	1	102	102	文字
*	lvi	2.13.2 淋巴管或血管侵犯	1	103	103	文字
*	nexam	2.14 區域淋巴結檢查數目	2	104	105	文字
*	nposit	2.15 區域淋巴結侵犯數目	2	106	107	文字
*	dsdiag	3.1 診斷性及分期性手術 處置日期	8	108	115	文字
*	sdiag_o	3.2 外院診斷性及分期性手術處置	2	116	117	文字
*	sdiag_h	3.3 申報醫院診斷性及分期性手術處置	2	118	119	文字
*	ct	3.4 臨床 T	4	120	123	文字
*	cn	3.5 臨床 N	3	124	126	文字

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	cm	3.6 臨床 M	3	127	129	文字
*	cstage	3.7 臨床期別組合	3	130	132	文字
*	cdescr	3.8 臨床分期字根/字首	1	133	133	文字
*	pt	3.10 病理 T	4	134	137	文字
*	pn	3.11 病理 N	3	138	140	文字
*	pm	3.12 病理 M	3	141	143	文字
*	pstage	3.13 病理期別組合	3	144	146	文字
*	pdescr	3.14 病理分期字根/字首	1	147	147	文字
*	ajcc_ed	3.16AJCC 癌症分期版本與章節	5	148	152	文字
*	ostage	3.17 其他分期系統	2	153	154	文字
*	ostagec	3.19 其他分期系統期別(臨床分期)	4	155	158	文字
*	ostagep	3.21 其他分期系統期別(病理分期)	4	159	162	文字
*	dtrt_1st	4.1 首次療程開始日期	8	163	170	文字
*	dop_1st	4.1.1 首次手術日期	8	171	178	文字
*	dop_mds	4.1.2 原發部位最確切的手術切除日期	8	179	186	文字
*	optype_o	4.1.3 外院原發部位手術方式	2	187	188	文字
*	optype_h	4.1.4 申報醫院原發部位手術方式	2	189	190	文字
*	misurgery	4.1.4.1 微創手術	1	191	191	文字
*	smargin	4.1.5 原發部位手術邊緣	1	192	192	文字
*	smargin_d	4.1.5.1 原發部位手術切緣距離	3	193	195	文字
*	opl_n_o	4.1.6 外院區域淋巴結手術 範圍	1	196	196	文字
*	opl_n_h	4.1.7 申報醫院區域淋巴結 手術範圍	1	197	197	文字
*	opother_o	4.1.8 外院其他部位手術方式	1	198	198	文字
*	opother_h	4.1.9 申報醫院其他部位手術方式	1	199	199	文字
*	noop	4.1.10 原發部位未手術原因	1	200	200	文字
*	rtsumm	4.2.1.1 放射治療臨床標靶體積摘要	2	201	202	數字
*	rtmodal	4.2.1.2 放射治療儀器	3	203	205	數字
*	drt_1st	4.2.1.3 放射治療開始日期	8	206	213	文字
*	drt_end	4.2.1.4 放射治療結束日期	8	214	221	文字
*	srs	4.2.1.5 放射治療與手術順序	2	222	223	數字
*	sls	4.2.1.6 區域治療與全身性治療順序	2	224	225	數字
*	rtstatus	4.2.1.8 放射治療執行狀態	2	226	227	文字
*	ebrt	4.2.2.1 體外放射治療技術	3	228	230	數字
*	rth	4.2.2.2.1 最高放射劑量臨床標靶體積	2	231	232	數字
*	rth_dose	4.2.2.2.2 最高放射劑量臨床標靶體積劑量	5	233	237	文字

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	rth_nf	4.2.2.2.3 最高放射劑量臨床標靶體積治療次數	2	238	239	文字
*	rtl	4.2.2.3.1 較低放射劑量臨床標靶體積	2	240	241	數字
*	rtl_dose	4.2.2.3.2 較低放射劑量臨床標靶體積劑量	5	242	246	文字
*	rtl_nf	4.2.2.3.3 較低放射劑量臨床標靶體積治療次數	2	247	248	文字
*	ort_modal	4.2.3.1 其他放射治療儀器	2	249	250	數字
*	ort_tech	4.2.3.2 其他放射治療技術	2	251	252	數字
*	ort	4.2.3.3.1 其他放射治療臨床標靶體積	2	253	254	數字
*	ort_dose	4.2.3.3.2 其他放射治療臨床標靶體積劑量	5	255	259	文字
*	ort_nf	4.2.3.3.3 其他放射治療臨床標靶體積治療次數	2	260	261	文字
*	dsyt	4.3.1 全身性治療開始日期	8	262	269	文字
*	chem_o	4.3.2 外院化學治療	2	270	271	文字
*	chem_h	4.3.3 申報醫院化學治療	2	272	273	文字
*	dchem	4.3.4 申報醫院化學治療開始日期	8	274	281	文字
*	horm_o	4.3.5 外院荷爾蒙/類固醇治療	2	282	283	文字
*	horm_h	4.3.6 申報醫院荷爾蒙/類固醇治療	2	284	285	文字
*	dhorm	4.3.7 申報醫院荷爾蒙/類固醇治療開始日期	8	286	293	文字
*	immu_o	4.3.8 外院免疫治療	2	294	295	文字
*	immu_h	4.3.9 申報醫院免疫治療	2	296	297	文字
*	dimmu	4.3.10 申報醫院免疫治療開始日期	8	298	305	文字
*	htep_h	4.3.11 骨髓/幹細胞移植或內分泌處置	2	306	307	文字
*	dhtep	4.3.12 申報醫院骨髓/幹細胞移植或內分泌處置開始日期	8	308	315	文字
*	target_o	4.3.13 外院標靶治療	2	316	317	文字
*	target_h	4.3.14 申報醫院標靶治療	2	318	319	文字
*	dtarget	4.3.15 申報醫院標靶治療開始日期	8	320	327	文字
*	palli_h	4.4 申報醫院緩和照護	1	328	328	文字
*	other	4.5.1 其他治療	2	329	330	文字
*	dother	4.5.2 其他治療開始日期	8	331	338	文字
*	drecur	5.1 首次復發日期	8	339	346	文字
*	recur	5.2 首次復發型式	2	347	348	文字
*	dlast	5.3 最後聯絡或死亡日期	8	349	356	文字

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	vstatus	5.4 生存狀態	1	357	357	文字
△	abstr	6.1 摘錄者	10	358	367	文字
*	height	7.1 身高	3	368	370	文字
*	weight	7.2 體重	3	371	373	文字
*	smoking	7.3 吸菸行為	6	374	379	文字
*	btchew	7.4 嚼檳榔行為	6	380	385	文字
*	drinking	7.5 喝酒行為	3	386	388	文字
*	ps	7.6 首次治療前生活功能狀態評估	3	389	391	文字
*	ssf1	8.1 癌症部位特定因子 1	3	392	394	文字
*	ssf2	8.2 癌症部位特定因子 2	3	395	397	文字
*	ssf3	8.3 癌症部位特定因子 3	3	398	400	文字
*	ssf4	8.4 癌症部位特定因子 4	3	401	403	文字
*	ssf5	8.5 癌症部位特定因子 5	3	404	406	文字
*	ssf6	8.6 癌症部位特定因子 6	3	407	409	文字
*	ssf7	8.7 癌症部位特定因子 7	3	410	412	文字
*	ssf8	8.8 癌症部位特定因子 8	3	413	415	文字
*	ssf9	8.9 癌症部位特定因子 9	3	416	418	文字
*	ssf10	8.10 癌症部位特定因子 10	3	419	421	文字

備註：CRLF/CRSF 非必填欄位可保留原始欄位資料(平台系統會自動忽略)；或請於.txt 檔中保留相對應欄位長度之空白，例如姓名欄位留 10 個空白，請勿直接刪除欄位而造成總資料長度不符合格式

## 癌症登記長表資料檔\_114 欄位 (CRLF, TXT 檔案格式)

(民國 100 年版之「台灣癌症登記長表摘錄手冊」)

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	hospid	1.1 申報醫院代碼	10	1	10	文字
△	chartno	1.2 病歷號碼	10	11	20	文字
△	name	1.3 姓名	10	21	30	文字
*	id	1.4 身分證統一編號	10	31	40	文字
*	sex	1.5 性別	1	41	41	文字
*	dbirth	1.6 出生日期	8	42	49	文字
*	resid	1.7 戶籍地代碼	4	50	53	文字
*	age	2.1 診斷年齡	3	54	56	文字
*	sequence	2.2 癌症發生順序號碼	2	57	58	文字
*	class	2.3 個案分類	1	59	59	文字
*	class_d	2.3.1 診斷狀態分類	1	60	60	文字
*	class_t	2.3.2 治療狀態分類	1	61	61	文字
*	dcont	2.4 首次就診日期	8	62	69	文字
*	didiag	2.5 最初診斷日期	8	70	77	文字
*	site	2.6 原發部位	4	78	81	文字
*	lateral	2.7 側性	1	82	82	文字
*	hist	2.8 組織類型	4	83	86	文字
*	behavior	2.9 性態碼	1	87	87	文字
*	grade	2.10 分級/分化	1	88	88	文字
*	confirm	2.11 癌症確診方式	1	89	89	文字
*	dmconf	2.12 首次顯微鏡檢證實日期	8	90	97	文字
*	size	2.13 腫瘤大小	3	98	100	文字
*	nexam	2.14 區域淋巴結檢查數目	2	101	102	文字
*	nposit	2.15 區域淋巴結侵犯數目	2	103	104	文字
*	dsdiag	3.1 診斷性及分期性手術 處置日期	8	105	112	文字
*	sdiag_o	3.2 外院診斷性及分期性手術處置	2	113	114	文字
*	sdiag_h	3.3 申報醫院診斷性及分期性手術處置	2	115	116	文字
*	ct	3.4 臨床 T	3	117	119	文字
*	cn	3.5 臨床 N	2	120	121	文字
*	cm	3.6 臨床 M	2	122	123	文字
*	cstage	3.7 臨床期別組合	3	124	126	文字
*	cdescr	3.8 臨床分期字根/字首	1	127	127	文字



* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	csp	3.9 臨床期別判讀者	1	128	128	文字
*	pt	3.10 病理 T	3	129	131	文字
*	pn	3.11 病理 N	2	132	133	文字
*	pm	3.12 病理 M	2	134	135	文字
*	pstage	3.13 病理期別組合	3	136	138	文字
*	pdescr	3.14 病理分期字根/字首	1	139	139	文字
*	psp	3.15 病理期別判讀者	1	140	140	文字
*	ajcc_ed	3.16AJCC 癌症分期版本與章節	2	141	142	文字
*	ostage	3.17 其他分期系統	2	143	144	文字
*	ostage_ed	3.18 其他分期系統版本	4	145	148	文字
*	ostagec	3.19 其他分期系統期別(臨床)	4	149	152	文字
*	oscp	3.20 其他分期系統期別(臨床)判讀者	1	153	153	文字
*	ostagep	3.21 其他分期系統期別(病理)	4	154	157	文字
*	ospp	3.22 其他分期系統期別(病理)判讀者	1	158	158	文字
*	dtrt_1st	4.1 首次療程開始日期	8	159	166	文字
*	dop_1st	4.1.1 首次手術日期	8	167	174	文字
*	dop_mds	4.1.2 原發部位最確切的手術切除日期	8	175	182	文字
*	optype_o	4.1.3 外院原發部位手術方式	2	183	184	文字
*	optype_h	4.1.4 申報醫院原發部位手術方式	2	185	186	文字
*	smargin	4.1.5 原發部位手術邊緣	1	187	187	文字
*	opl_n_o	4.1.6 外院區域淋巴結手術範圍	1	188	188	文字
*	opl_n_h	4.1.7 申報醫院區域淋巴結手術範圍	1	189	189	文字
*	opother_o	4.1.8 外院其他部位手術方式	1	190	190	文字
*	opother_h	4.1.9 申報醫院其他部位手術方式	1	191	191	文字
*	noop	4.1.10 原發部位未手術原因	1	192	192	文字
*	rtsumm	4.2.1.1 放射治療臨床標靶體積摘要	2	193	194	數字
*	rtmodal	4.2.1.2 放射治療儀器	3	195	197	數字
*	drt_1st	4.2.1.3 放射治療開始日期	8	198	205	文字
*	drt_end	4.2.1.4 放射治療結束日期	8	206	213	文字
*	srs	4.2.1.5 放射治療與手術順序	2	214	215	數字
*	sls	4.2.1.6 區域治療與全身性治療順序	2	216	217	數字
*	rtinsti	4.2.1.7 放射治療機構	1	218	218	文字
*	rtstatus	4.2.1.8 未放射治療原因	1	219	219	文字
*	ebrt	4.2.2.1 體外放射治療技術	3	220	222	數字
*	rth	4.2.2.2.1 最高放射劑量臨床標靶體積	2	223	224	數字



* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	rth_dose	4.2.2.2.2 最高放射劑量臨床標靶體積劑量	5	225	229	文字
*	rth_nf	4.2.2.2.3 最高放射劑量臨床標靶體積治療次數	2	230	231	文字
*	rtl	4.2.2.3.1 較低放射劑量臨床標靶體積	2	232	233	數字
*	rtl_dose	4.2.2.3.2 較低放射劑量臨床標靶體積劑量	5	234	238	文字
*	rtl_nf	4.2.2.3.3 較低放射劑量臨床標靶體積治療次數	2	239	240	文字
*	ort_modal	4.2.3.1 其他放射治療儀器	2	241	242	數字
*	ort_tech	4.2.3.2 其他放射治療技術	2	243	244	數字
*	ort	4.2.3.3.1 其他放射治療臨床標靶體積	2	245	246	數字
*	ort_dose	4.2.3.3.2 其他放射治療臨床標靶體積劑量	5	247	251	文字
*	ort_nf	4.2.3.3.3 其他放射治療臨床標靶體積治療次數	2	252	253	文字
*	dsyt	4.3.1 全身性治療開始日期	8	254	261	文字
*	chem_o	4.3.2 外院化學治療	2	262	263	文字
*	chem_h	4.3.3 申報醫院化學治療	2	264	265	文字
*	dchem	4.3.4 申報醫院化學治療開始日期	8	266	273	文字
*	horm_o	4.3.5 外院荷爾蒙/類固醇治療	2	274	275	文字
*	horm_h	4.3.6 申報醫院荷爾蒙/類固醇治療	2	276	277	文字
*	dhorm	4.3.7 申報醫院荷爾蒙/類固醇治療開始日期	8	278	285	文字
*	immu_o	4.3.8 外院免疫治療	2	286	287	文字
*	immu_h	4.3.9 申報醫院免疫治療	2	288	289	文字
*	dimmu	4.3.10 申報醫院免疫治療開始日期	8	290	297	文字
*	htep_h	4.3.11 骨髓/幹細胞移植或內分泌處置	2	298	299	文字
*	dhtep	4.3.12 申報醫院骨髓/幹細胞移植或內分泌處置開始日期	8	300	307	文字
*	target_o	4.3.13 外院標靶治療	2	308	309	文字
*	target_h	4.3.14 申報醫院標靶治療	2	310	311	文字
*	dtarget	4.3.15 申報醫院標靶治療開始日期	8	312	319	文字
*	palli_h	4.4 申報醫院緩和照護	1	320	320	文字
*	drecur	5.1 首次復發日期	8	321	328	文字
*	recur	5.2 首次復發型式	2	329	330	文字
*	dlast	5.3 最後聯絡或死亡日期	8	331	338	文字
*	vstatus	5.4 生存狀態	1	339	339	文字

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	cstatus	5.5 癌症狀態	1	340	340	文字
*	caudeath	5.6 死亡原因	4	341	344	文字
△	abstr	6.1 摘錄者	10	345	354	文字
*	height	7.1 身高	3	355	357	文字
*	weight	7.2 體重	3	358	360	文字
*	smoking	7.3 吸菸行為	6	361	366	文字
*	btchew	7.4 嚼檳榔行為	6	367	372	文字
*	drinking	7.5 喝酒行為	3	373	375	文字
*	ssf1	8.1 癌症部位特定因子 1	3	376	378	文字
*	ssf2	8.2 癌症部位特定因子 2	3	379	381	文字
*	ssf3	8.3 癌症部位特定因子 3	3	382	384	文字
*	ssf4	8.4 癌症部位特定因子 4	3	385	387	文字
*	ssf5	8.5 癌症部位特定因子 5	3	388	390	文字
*	ssf6	8.6 癌症部位特定因子 6	3	391	393	文字
*	ssf7	8.7 癌症部位特定因子 7	3	394	396	文字
*	ssf8	8.8 癌症部位特定因子 8	3	397	399	文字
*	ssf9	8.9 癌症部位特定因子 9	3	400	402	文字

備註：CRLF/CRSF 非必填欄位可保留原始欄位資料(平台系統會自動忽略)；或請於.txt 檔中保留相對應欄位長度之空白，例如姓名欄位留 10 個空白，請勿直接刪除欄位而造成總資料長度不符合格式

## 癌症登記短表資料檔\_45 欄位 (CRLF, TXT 檔案格式)

(民國 107 年版之「台灣癌症登記短表摘錄手冊」)

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	hospid	1.1 申報醫院代碼	10	1	10	文字
△	chartno	1.2 病歷號碼	10	11	20	文字
△	name	1.3 姓名	10	21	30	文字
*	id	1.4 身分證統一編號	10	31	40	文字
*	sex	1.5 性別	1	41	41	文字
*	dbirth	1.6 出生日期	8	42	49	文字
*	resid	1.7 戶籍地代碼	4	50	53	文字
*	age	2.1 診斷年齡	3	54	56	文字
*	sequence	2.2 癌症發生順序號碼	2	57	58	文字
*	class	2.3 個案分類	1	59	59	文字
*	class_d	2.3.1 診斷狀態分類	1	60	60	文字
*	class_t	2.3.2 治療狀態分類	1	61	61	文字
*	dcont	2.4 首次就診日期	8	62	69	文字
*	didiag	2.5 最初診斷日期	8	70	77	文字
*	site	2.6 原發部位	4	78	81	文字
*	lateral	2.7 側性	1	82	82	文字
*	hist	2.8 組織類型	4	83	86	文字
*	behavior	2.9 性態碼	1	87	87	文字
*	grade_c	2.10.1 臨床分級/分化	1	88	88	文字
*	grade_p	2.10.2 病理分級/分化	1	89	89	文字
*	confirm	2.11 癌症確診方式	1	90	90	文字
*	dmconf	2.12 首次顯微鏡檢證實日期	8	91	98	文字
*	dop_1st	4.1.1 首次手術日期	8	99	106	文字
*	optype_h	4.1.4 申報醫院原發部位手術方式	2	107	108	文字
*	drt_1st	4.2.1.3 放射治療開始日期	8	109	116	文字
△	rtinsti	4.2.1.7 放射治療機構	1	117	117	文字
*	chem_h	4.3.3 申報醫院化學治療	2	118	119	文字
*	dchem	4.3.4 申報醫院化學治療開始日期	8	120	127	文字
*	horm_h	4.3.6 申報醫院荷爾蒙/類固醇治療	2	128	129	文字
*	dhorm	4.3.7 申報醫院荷爾蒙/類固醇治療開始日期	8	130	137	文字
*	immu_h	4.3.9 申報醫院免疫治療	2	138	139	文字
*	dimmu	4.3.10 申報醫院免疫治療開始日期	8	140	147	文字

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	htep_h	4.3.11 骨髓/幹細胞移植或內分泌處置	2	148	149	文字
*	dhtep	4.3.12 申報醫院骨髓/幹細胞移植或內分泌處置開始日期	8	150	157	文字
*	target_h	4.3.14 申報醫院標靶治療	2	158	159	文字
*	dtarget	4.3.15 申報醫院標靶治療開始日期	8	160	167	文字
*	palli_h	4.4 申報醫院緩和照護	1	168	168	文字
*	other	4.5.1 其他治療	2	169	170	文字
*	dother	4.5.2 其他治療開始日期	8	171	178	文字
△	abstr	6.1 摘錄者	10	179	188	文字
*	height	7.1 身高	3	189	191	文字
*	weight	7.2 體重	3	192	194	文字
*	smoking	7.3 吸菸行為	6	195	200	文字
*	btchew	7.4 嚼檳榔行為	6	201	206	文字
*	drinking	7.5 喝酒行為	3	207	209	文字

備註：CRLF/CRSF 非必填欄位可保留原始欄位資料(平台系統會自動忽略)；或請於.txt 檔中保留相對應欄位長度之空白，例如姓名欄位留 10 個空白，請勿直接刪除欄位而造成總資料長度不符合格式

## 癌症登記短表資料檔\_42 欄位 (CRLF, TXT 檔案格式)

(民國 100 年版之「台灣癌症登記短表摘錄手冊」)

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	hospid	1.1 申報醫院代碼	10	1	10	文字
△	chartno	1.2 病歷號碼	10	11	20	文字
△	name	1.3 姓名	10	21	30	文字
*	id	1.4 身分證統一編號	10	31	40	文字
*	sex	1.5 性別	1	41	41	文字
*	dbirth	1.6 出生日期	8	42	49	文字
*	resid	1.7 戶籍地代碼	4	50	53	文字
*	age	2.1 診斷年齡	3	54	56	文字
*	sequence	2.2 癌症發生順序號碼	2	57	58	文字
*	class	2.3 個案分類	1	59	59	文字
*	class_d	2.3.1 診斷狀態分類	1	60	60	文字
*	class_t	2.3.2 治療狀態分類	1	61	61	文字
*	dcont	2.4 首次就診日期	8	62	69	文字
*	didiag	2.5 最初診斷日期	8	70	77	文字
*	site	2.6 原發部位	4	78	81	文字
*	lateral	2.7 側性	1	82	82	文字
*	hist	2.8 組織類型	4	83	86	文字
*	behavior	2.9 性態碼	1	87	87	文字
*	grade	2.10 分級/分化	1	88	88	文字
*	confirm	2.11 癌症確診方式	1	89	89	文字
*	dmconf	2.12 首次顯微鏡檢證實日期	8	90	97	文字
*	dop_1st	4.1.1 首次手術日期	8	98	105	文字
*	optype_h	4.1.4 申報醫院原發部位手術方式	2	106	107	文字
*	drt_1st	4.2.1.3 放射治療開始日期	8	108	115	文字
△	rtinsti	4.2.1.7 放射治療機構	1	116	116	文字
*	chem_h	4.3.3 申報醫院化學治療	2	117	118	文字
*	dchem	4.3.4 申報醫院化學治療開始日期	8	119	126	文字
*	horm_h	4.3.6 申報醫院荷爾蒙/類固醇治療	2	127	128	文字
*	dhorm	4.3.7 申報醫院荷爾蒙/類固醇治療開始日期	8	129	136	文字
*	immu_h	4.3.9 申報醫院免疫治療	2	137	138	文字
*	dimmu	4.3.10 申報醫院免疫治療開始日期	8	139	146	文字
*	htep_h	4.3.11 骨髓/幹細胞移植或內分泌處置	2	147	148	文字

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	欄位		屬性
				起	迄	
*	dhtep	4.3.12 申報醫院骨髓/幹細胞移植或內分泌處置開始日期	8	149	156	文字
*	target_h	4.3.14 申報醫院標靶治療	2	157	158	文字
*	dtarget	4.3.15 申報醫院標靶治療開始日期	8	159	166	文字
*	palli_h	4.4 申報醫院緩和照護	1	167	167	文字
△	abstr	6.1 摘錄者	10	168	177	文字
*	height	7.1 身高	3	178	180	文字
*	weight	7.2 體重	3	181	183	文字
*	smoking	7.3 吸菸行為	6	184	189	文字
*	btchew	7.4 嚼檳榔行為	6	190	195	文字
*	drinking	7.5 喝酒行為	3	196	198	文字

備註：CRLF/CRSF 非必填欄位可保留原始欄位資料(平台系統會自動忽略)；或請於.txt 檔中保留相對應欄位長度之空白，例如姓名欄位留 10 個空白，請勿直接刪除欄位而造成總資料長度不符合格式

## 死亡資料檔(DEATH, XLSX 檔案格式)

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
*	id	身分證統一編號	10	X
*	d2	性別	1	X
*	d3	出生日期	8	X
*	d4	死亡日期	8	X
△	d5	死因分類一	7	X
△	d6	死因分類二	7	X
△	d7	死因分類三	7	X

## 癌症個案管理追蹤資料檔(CASE, XLSX 檔案格式)

* 必填 △非必填	欄位 ID	資料名稱	長度	屬性
*	id	身分證統一編號	10	X
*	d3	出生日期	8	X
△	m2	輸入日期	8	X
△	m3	追蹤日期	8	X
△	m4	追蹤方式	1	X
△	m5	復發狀態	1	X
△	m6	治療反應	1	X
△	m7	存活狀態	1	X