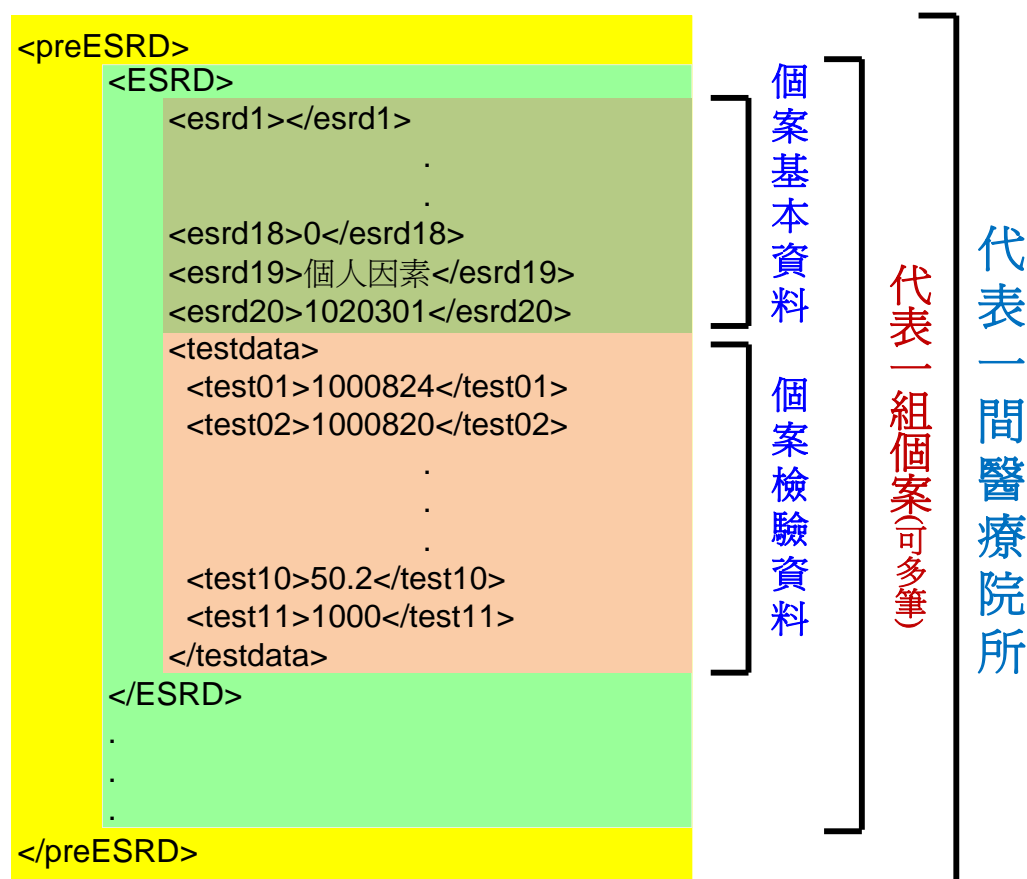


## 104 年 pre-ESRD 個案申報格式及填表說明

1. 批次檔案類型格式為定長檔(副檔名為.txt)或 XML 檔(副檔名為.xml)。
2. 批次檔案名稱不支援中文、不可包含特殊符號。
3. 批次檔案名稱之醫療院所代碼必須與登入之醫療院所代碼相同，費用年月必須與上傳之費用年月相同。
4. 批次檔案內容需採用健保局提供之定長或 XML 格式。
5. 批次傳檔案名稱規則如下：
  - (1) 若檔案資料格式為定長，則檔名為「esrd\_醫事機構代碼\_費用年月.txt」。
  - (2) 若檔案資料格式為 XML，則檔名為「esrd\_醫事機構代碼\_費用年月.xml」。
  - (3) 英文字母允許大小寫。
  - (4) 英文字母、數字、底線皆為半型。
  - (5) 檔名若不符合規則，則無法上傳成功。
6. 每筆資料長度為 247Bytes：基本資料區為 199Bytes + 檢驗資料區為 48Bytes

### 一、 XML 申報格式示意圖



### 二、 XML 拆解定長文字檔格式表

#### (一) 基本資料區

項次	必要性	XML 欄位	資料名稱	屬性	長度	中文名稱/資料說明
1	*	esrd01	醫事機構代號	X	10	衛生署核可之醫事服務機構代碼

項次	必要性	XML欄位	資料名稱	屬性	長度	中文名稱/資料說明
2	*	esrd02	個案姓名	X	20	1.中文字採使用 Big-5 碼，至多為 5 個。 2.外籍人士無中文姓名者，請輸入英文半形。 3.一律使用國民身分證上之姓名，若為冠夫姓者亦一併將夫姓填齊。
3	*	esrd03	個案身分證號	X	10	如為 A123456789 則輸入 A123456789，國民身分證統一編號或外籍居留證號碼(如無居留證號碼請填護照號碼)
4	*	esrd04	出生日期	X	7	(1)第 1、2、3 碼為民國年份，不足位者前補 0。例如民國 99 年，為 099。民國前的年份為負數，例如：-05 表示為民國前 5 年。 (2)第 4、5 碼為月份，不足位者前補 0。例如 5 月，為 05。 (3)第 6、7 碼為日期，不足位者前補 0。例如 9 日，為 09。
5	*	esrd05	個案性別	X	1	1：男；2：女(限制格式與數字範圍 1-2)
6	*	esrd06	原發疾病	X	5	ICD-9-CM = 58500 or 58190
7		esrd07	原發疾病-ICD-10	X	9	預留 ICD-10 使用
9	*	esrd08	伴隨疾病_有無	X	1	Y:有 N:無 若 SYMPTOM_NO = N，則其他伴隨疾病為非必填 若 SYMPTOM_NO = Y,則其他伴隨疾病至少填一項
10		esrd09	伴隨疾病_腎臟病	X	1	Y:有 N:無
11		esrd10	伴隨疾病_糖尿病	X	1	Y:有 N:無
12		esrd11	伴隨疾病_高血壓	X	1	Y:有 N:無
13		esrd12	伴隨疾病_心臟血管疾病	X	1	Y:有 N:無
14		esrd13	伴隨疾病_腦中風	X	1	Y:有 N:無
15		esrd14	伴隨疾病_肝臟疾病	X	1	Y:有 N:無
16		esrd15	伴隨疾病_免疫風濕疾病	X	1	Y:有 N:無
17		esrd16	伴隨疾病_其他	X	1	Y:有 N:無
18		esrd17	伴隨疾病其他說明	X	60	限 20 個中文字 若 SYMPTOM_OTHER = Y，則 SYMPTOM_DESC 為必填
19		esrd18	結案原因	X	1	0：其他 1：腎臟移植 2：長期失聯(≥180 天) 3：拒絕再接受治療 4：死亡 5：進入長期透析 6：蛋白尿緩解 7：因其他系統性疾病造成轉他科治療 8：病人未執行本計畫管理照護超過 1 年者 9：進入安寧照護
20		esrd19	結案原因—其他說明	X	60	若 TREATMENT_STATUS=0，則 TREATMENT_OTHER 為必填。

項次	必要性	XML欄位	資料名稱	屬性	長度	中文名稱/資料說明
21		esrd20	結案日期	X	7	1. 個案結案的日期 (1) 第 1、2、3 碼為民國年份，不足位者前補 0。例如民國 99 年，為 099。 (2) 第 4、5 碼為月份，不足位者前補 0。例如 5 月，為 05。 (3) 第 6、7 碼為日期，不足位者前補 0。例如 9 日，為 09。 2. 若結案原因有填寫，則結案日期為必填。 3. 結案日期不可小於檢驗資料的最大就醫日期。

## (二)檢驗資料區

項次	必要性	XML欄位	資料名稱	屬性	長度	中文名稱/資料說明
1	*	test01	檢驗(報告)日期	X	7	個案在院所實際檢驗的日期 (1) 第 1、2、3 碼為民國年份，不足位者前補 0。例如民國 99 年，為 099。 (2) 第 4、5 碼為月份，不足位者前補 0。例如 5 月，為 05。 (3) 第 6、7 碼為日期，不足位者前補 0。例如 9 日，為 09。
2	*	test02	就醫日期	X	7	1. 個案就醫的日期 (1) 第 1、2、3 碼為民國年份，不足位者前補 0。例如民國 99 年，為 099。 (2) 第 4、5 碼為月份，不足位者前補 0。例如 5 月，為 05。 (3) 第 6、7 碼為日期，不足位者前補 0。例如 9 日，為 09。 2. 就醫日期不可大於結案日期。
3	*	test03	慢性腎臟病分期	X	2	3b-Stage3b 40-Stage4 50-Stage5 60-蛋白尿病患
4	*	test04	體重	9	3	單位：Kg，小數四捨五入取整數，如 57.5Kg 則輸入為 58，如 100Kg 則輸入 100
5	*	test05	收縮壓	9	3	單位：mmHg，如收縮壓為 120，輸入 120
6	*	test06	舒張壓	9	3	單位：mmHg，如舒張壓為 80，則輸入 80
7		test07	<u>血紅素</u>	9(3)v9 999.9	4	整數 3 位，小數 1 位及 1 位小數點 <u>單位 g/dL，如 13.2g/dL，則輸入 13.2</u> 若 STAGE = 60，則非必填
8		test08	血清白蛋白	9(3)v9 999.9	4	整數 3 位，小數 1 位及 1 位小數點 單位：g/dl，如為 4.3g/dl 則輸入 4.3 若 STAGE = 60，則非必填
9		test09	肌酐比值	9(3)v9 999.9	4	整數 3 位，小數 1 位及 1 位小數點 單位：mg/dl，如為 1.8mg/dl 則輸入 1.8

項次	必要性	XML欄位	資料名稱	屬性	長度	中文名稱/資料說明
						若 STAGE = 60, 則非必填
10		test10	腎絲球過濾率	9(4)v9 9999.9	5	整數 4 位, 小數 1 位及 1 位小數點 以 MDRD-S 公式計算, 單位: ml/min/1.73 m <sup>2</sup> , 如 50.16 ml/min/1.73 m <sup>2</sup> , 則輸入 50.2 若 STAGE = 60, 則非必填
11		test11	尿蛋白及尿液肌酸酐比值	9(5)v9 99999.9	6	整數 5 位, 小數 1 位及 1 位小數點 單位: mg/gm, 如為 1000mg/gm 則輸入 1000 若醫令為 P3402C/P3404C/P3405C/P3408C, 則 UPCR 為必填 若 STAGE = 60, 則 UPCR 為必填
12		test12	低密度膽固醇 (LDL-C)	9999	4	整數 4 位 單位: mg/dL, 如為 100mg/dL 則輸入 100 若醫令為 P3402C/P3404C/P3405C, 則 LDL-C 為必填 若 STAGE = 60, 則 LDL-C 非必填
13		test13	三酸甘油酯(TG)	99999	5	整數 5 位 單位: mg/dL, 如為 100mg/dL 則輸入 100 若醫令為 P3402C/P3404C/P3405C, 則 TG 為必填 若 STAGE = 60, 則 TG 非必填

### 三、 定長文字檔格式表

自系統日 104/03/01 起上傳定長文字檔總長增加為 256bytes

#### (一)定長文字檔格式

項次	必要性	資料名稱	屬性	長度	中文名稱/資料說明
1	*	醫事機構代號	X	10	衛生署核可之醫事服務機構代碼
2	*	個案身分證號	X	10	如為 A999999999 則輸入 A999999999, 國民身分證統一編號或外籍居留證號碼(如無居留證號碼請填護照號碼)
3	*	出生日期	X	7	(1)第 1、2、3 碼為民國年份, 不足位者前補 0。例如民國 99 年, 為 099。民國前的年份為負數, 例如: -05 表示為民國前 5 年。 (2)第 4、5 碼為月份, 不足位者前補 0。例如 5 月, 為 05。 (3)第 6、7 碼為日期, 不足位者前補 0。例如 9 日, 為 09。
4	*	個案性別	X	1	1: 男; 2: 女(限制格式與數字範圍 1-2)
5	*	原發疾病	X	5	ICD-9-CM = 58500 or 58190
6		原發疾病-ICD-10	X	9	預留 ICD-10 使用, 補空白
7	*	伴隨疾病_有無	X	1	Y: 有 N: 無 若 SYMPTOM_NO = N, 則其他伴隨疾病為非必填 若 SYMPTOM_NO = Y, 則其他伴隨疾病至少填一項

項次	必要性	資料名稱	屬性	長度	中文名稱/資料說明
8		伴隨疾病_腎臟病	X	1	Y:有 N:無
9		伴隨疾病_糖尿病	X	1	Y:有 N:無
10		伴隨疾病_高血壓	X	1	Y:有 N:無
11		伴隨疾病_心臟血管疾病	X	1	Y:有 N:無
12		伴隨疾病_腦中風	X	1	Y:有 N:無
13		伴隨疾病_肝臟疾病	X	1	Y:有 N:無
14		伴隨疾病_免疫風濕疾病	X	1	Y:有 N:無
15		伴隨疾病_其他	X	1	Y:有 N:無
16		結案原因	X	1	0：其他 1：腎臟移植 2：長期失聯(≥180天) 3：拒絕再接受治療 4：死亡 5：進入長期透析 6：蛋白尿緩解 7：因其他系統性疾病造成轉他科治療 8：病人未執行本計畫管理照護超過1年者 9：進入安寧照護
17		結案日期	X	7	1. 個案結案的日期 (1)第1、2、3碼為民國年份，不足位者前補0。例如民國99年，為099。 (2)第4、5碼為月份，不足位者前補0。例如5月，為05。 (3)第6、7碼為日期，不足位者前補0。例如9日，為09。 2. 若結案原因有填寫，則結案日期為必填。 3. 結案日期不可小於檢驗資料的最大就醫日期。
18	*	個案姓名	X	20	1. 中文字採使用Big-5碼，至多為5個。 2. 外籍人士無中文姓名者，請輸入英文半形。 3. 一律使用國民身分證上之姓名，若為冠夫姓者亦一併將夫姓填齊。
19		伴隨疾病其他說明	X	60	限20個中文字 若 SYMPTOM_OTHER = Y, 則 SYMPTOM_DESC 為必填
20		結案原因—其他說明	X	60	若 TREATMENT_STATUS=0, 則 TREATMENT_OTHER 為必填。
21	*	檢驗(報告)日期	X	7	個案在院所實際檢驗的日期 (1)第1、2、3碼為民國年份，不足位者前補0。例如民國99年，為099。 (2)第4、5碼為月份，不足位者前補0。例如5月，為05。 (3)第6、7碼為日期，不足位者前補0。例如9日，為09。

項次	必要性	資料名稱	屬性	長度	中文名稱/資料說明
22	*	就醫日期	X	7	1. 個案就醫的日期 (1)第 1、2、3 碼為民國年份，不足位者前補 0。例如民國 99 年，為 099。 (2)第 4、5 碼為月份，不足位者前補 0。例如 5 月，為 05。 (3)第 6、7 碼為日期，不足位者前補 0。例如 9 日，為 09。 2. 就醫日期不可大於結案日期。
23	*	慢性腎臟病分期	X	2	3b-Stage3b 40-Stage4 50-Stage5 60-蛋白尿病患
24	*	體重	9	3	單位：Kg，小數四捨五入取整數，如 57.5Kg 則輸入為 058，如 100Kg 則輸入 100
25	*	收縮壓	9	3	單位：mmHg，如收縮壓為 120，輸入 120
26	*	舒張壓	9	3	單位：mmHg，如舒張壓為 80，則輸入 080
27	*	<u>血紅素</u>	9(3)v9 999.9	4	<u>單位 g/dL，如 13.2g/dL，則輸入 0132</u> 若 STAGE = 60，則非必填
28		血清白蛋白	9(3)v9 999.9	4	單位：g/dl，如為 4.3g/dl 則輸入 0043 若 STAGE = 60，則非必填
29		肌酐比值	9(3)v9 999.9	4	單位：mg/dl，如為 1.8mg/dl 則輸入 0018 若 STAGE = 60，則非必填
30		腎絲球過濾率	9(4)v9 9999.9	5	以 MDRD-S 公式計算，單位：ml/min/1.73 m <sup>2</sup> ，如 50.16 ml/min/1.73 m <sup>2</sup> ，則輸入 00502 若 STAGE = 60，則非必填
31		尿蛋白及尿液肌酸酐比值	9(5)v9 99999.9	6	單位：mg/gm，如為 1200.6mg/gm 則輸入 012006 若醫令為 P3402C/P3404C/P3405C/P3408C，則 UPCR 為必填 若 STAGE = 60，則 UPCR 為必填
32		低密度膽固醇(LDL-C)	9999	4	整數 4 位 單位：mg/dL，如為 100mg/dL 則輸入 <b>0100</b> 若醫令為 P3402C/P3404C/P3405C，則 LDL-C 為必填 若 STAGE = 60，則 LDL-C 非必填
33		三酸甘油酯(TG)	99999	5	整數 5 位 單位：mg/dL，如為 100mg/dL 則輸入 <b>00100</b> 若醫令為 P3402C/P3404C/P3405C，則 TG 為必填 若 STAGE = 60，則 TG 非必填

## (二)定長文字檔範例

3501200000A999999990240723158500 YNNYNNNN01020301 陳小姐  
拒參加計畫  
100101310010133b07004508102400044001900510013000010000100

#### 四、 XML 拆解為定長文字檔的格式說明：

1. 個案姓名(esrd02)、伴隨疾病其他說明(esrd17)、結案原因—其他說明(esrd19)的 XML 欄位，拆解為定長放置在基本資料區的最後。
2. 若型態為字串(X)欄位長度不足位，則左靠不足補空白。
3. 若型態為數值(9)欄位長度不足位，則右靠不足補空白。
4. 小數點處理方式：
  - (1)若有小數點，拆解為文字檔必須把小數點移除，且補滿整數與小數之位數。
  - (2)範例：以檢驗資料第 5 項為例，9(3)v9 表示整數 3 位，小數 1 位，若 XML 為 89，則寫到文字檔為 0890。
5. \*：必填欄位；△：非必填欄位。