

衛生福利部

110 年地方衛生機關 防疫業務考評作業手冊

中華民國 109 年 12 月

110年地方政府衛生局防疫業務考評作業計畫

- 一、考評目的：客觀衡量地方政府衛生局110年防疫業務之施政績效。
- 二、受評機關：直轄市及縣(市)政府衛生局。
- 三、考評期間：110年1月至12月。
- 四、考評執行單位：衛生福利部疾病管制署及各區管制中心。
- 五、考評綜理單位：衛生福利部疾病管制署。
- 六、考評架構與權重：7項考評指標，共計200分。
- 七、考評方式：
 - (一)防疫業務相關管理系統之統計結果及書面考核。
 - 1.本手冊考評指標資料，如須受評機關提供始得評分者，請於111年1月13日前備函逕送考評執行單位進行評核。
 - 2.考評執行單位請於指定日期前完成分數統計及成績評定。
 - 3.考評綜理單位完成考評並請地方衛生局確認後，於111年3月7日前將考評結果送衛生福利部綜合規劃司備查。
 - (二)考評執行單位得視需要辦理實地查核。
- 八、評比組別：依人口數、醫療資源等不同屬性區分為4組。

組別	縣	市	別
第一組	臺北市、新北市、桃園市、臺中市、臺南市、高雄市		
第二組	新竹縣、彰化縣、雲林縣、屏東縣		
第三組	基隆市、宜蘭縣、新竹市、苗栗縣、嘉義市、嘉義縣		
第四組	花蓮縣、臺東縣、南投縣、澎湖縣、金門縣、連江縣		

- 九、獎勵方法：
 - (一)獎勵項目：依排名予以獎勵(第一、三、四組取3名，第二組取2名，共計11名)。
 - (二)獎品內容：各獲得新臺幣3萬元等值獎品或禮券，並頒給團體獎座1份。

考評項目摘要表

考評項目	考評指標	配分	洽詢人員	電話/分機 (02)2395-9825
1. 急性傳染病防治作為(20分)	防治時效掌控程度	20	蕭慶瞬	3780
2. 愛滋病防治成效(40分)	2.1愛滋新確診通報個案之下降績效	10	嚴幸文	3752
	2.2易感族群愛滋病毒篩檢成效	20		
	2.3個案管理與照護成效	10		
3. 結核病防治成效(50分)	3.1發生率下降績效	25	劉乃慈	3079
	3.2潛伏結核感染介入績效	25		
4. 預防接種防治成效(30分)	4.1常規疫苗接種成效	20	鄧宇捷	3688
	4.2流感疫苗接種率	10	高慧芸	3655
5. 新興傳染病整備作為(20分)	5.1新興傳染病整備度	10	陳嘉綾 盧卓群	4046 4026
	5.2防疫物資整備度	10	郭芃 林美凌	4088 3678
6. 感染管制品質(30分)	6.1提升醫療機構感染管制品質	15	張淑玲	3895
	6.2提升長期照護矯正機關(構)與場所感染管制品質	15	施玉燕	3887
7. 防疫業務加分考評(10分)	特殊防疫成果	10	施昱宏	3096
總分	200			

考評項目說明

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																														
1. 急性傳染病防治作為20分)	防治時效掌控程度 (20分)	<p>【資料來源】 傳染病個案通報系統、傳染病問卷調查系統、重要或群聚事件疫調報告平台、個案疫調報告及全國性預防接種資訊管理系統 (NIIS)。</p> <p>【計算公式】</p> <p>1. 防治時效掌控程度</p> <p>(1) 醫療院所通報之登革熱確定病例發病日或入境日至通報日日距3日(含)以下比例 (R1) = (轄區內當年度醫療院所通報之登革熱確定病例發病日或入境日至通報日日距3日(含)以下病例數 / 轄區內當年度醫療院所通報之登革熱確定病例數) × 100%。</p> <p>(2) 醫療院所未及時通報麻疹、德國麻疹疑似個案情 (R2) = (就醫未被通報次數) / (麻疹、德國麻疹疑似個案於出疹日起至通報前的可傳染期間曾於轄區內醫療院所就醫個案數)</p> <p>(3) HBsAg(+)孕產婦之滿1歲幼兒抽血追蹤檢查率 (R3) = (HBsAg(+)孕產婦之滿1歲幼兒完成抽血追蹤檢查人數 / HBsAg(+)孕產婦之滿1歲幼兒符合抽血追蹤檢查人數) × 100%。</p> <p>2. 本項分數：(R1+R2+R3) 得分。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 醫療院所通報之登革熱確定病例發病日或入境日至通報日日距3日(含)以下比例 (R1)，佔本指標8分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>日距3日(含)以下比例</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$R1 \geq 75\%$</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>$75\% > R1 \geq 65\%$</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>$65\% > R1 \geq 50\%$</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>$50\% > R1$</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 醫療院所未及時通報麻疹、德國麻疹疑似個案情形 (R2)，佔本指標6分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>未及時通報情形</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$R2 < 0$</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>$0 \leq R2 < 0.6$</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>$0.6 \leq R2 < 1.2$</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>$1.2 \leq R2 < 1.8$</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>$1.8 \leq R2 < 2.4$</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>$2.4 \leq R2 < 3$</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>$R2 \geq 3$</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>3. HBsAg(+)孕產婦之滿1歲幼兒抽血追蹤檢查率 (R3)，佔本指標6分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>抽血追蹤檢查率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$R3 \geq 40\%$</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	日距3日(含)以下比例	得分	$R1 \geq 75\%$	8	$75\% > R1 \geq 65\%$	6	$65\% > R1 \geq 50\%$	4	$50\% > R1$	2	未及時通報情形	得分	$R2 < 0$	6	$0 \leq R2 < 0.6$	5	$0.6 \leq R2 < 1.2$	4	$1.2 \leq R2 < 1.8$	3	$1.8 \leq R2 < 2.4$	2	$2.4 \leq R2 < 3$	1	$R2 \geq 3$	0	抽血追蹤檢查率	得分	$R3 \geq 40\%$	6
日距3日(含)以下比例	得分																															
$R1 \geq 75\%$	8																															
$75\% > R1 \geq 65\%$	6																															
$65\% > R1 \geq 50\%$	4																															
$50\% > R1$	2																															
未及時通報情形	得分																															
$R2 < 0$	6																															
$0 \leq R2 < 0.6$	5																															
$0.6 \leq R2 < 1.2$	4																															
$1.2 \leq R2 < 1.8$	3																															
$1.8 \leq R2 < 2.4$	2																															
$2.4 \leq R2 < 3$	1																															
$R2 \geq 3$	0																															
抽血追蹤檢查率	得分																															
$R3 \geq 40\%$	6																															

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準	
		40%>R3 ≥ 35%	4
		35%>R3 ≥ 30%	2
		30%>R3	0
		<p>【說明】</p> <p>1. 醫療院所通報之登革熱確定病例發病日或入境日至通報日日距3日(含)以下比例 (R1)</p> <p>(1) 登革熱確定病例數包括境外移入病例及本土病例，入境前發病者，以入境日(以系統之旅遊迄日計)起算，在國外發病大於5日時，則從母數中排除。</p> <p>(2) 病例數皆以發病日及居住地計算。</p> <p>(3) 當年度無登革熱確定病例之縣市，本項得8分。</p> <p>2. 醫療院所未及時通報麻疹、德國麻疹疑似個案情形 (R2)</p> <p>(1) 出疹日起至通報前的可傳染期間計算方式：麻疹為出疹日加4天，德國麻疹為出疹日加7天。</p> <p>(2) 同時通報麻疹、德國麻疹者以一案計算，可傳染期間為出疹日加7天。</p> <p>(3) 以疑似個案自出疹日起至通報前的可傳染期間曾就醫醫療院所之所在地縣市計算。</p> <p>(4) 通報當次之就醫紀錄不列入計算，但未能於24小時內完成通報者，該次就醫紀錄仍須列入計算。</p> <p>(5) 疑似個案經研判為確定病例者，其就醫未被通報次數以1.5倍計算；經研判排除者，次數以0.5倍計算。如屬確定個案之接觸者，於發燒或出疹後就醫，經研判為確定病例者，其就醫未被通報次數以2倍計算；經研判排除者，次數以0.5倍計算，倘確定個案接觸者係由衛生單位掌握並安排就醫，該次就醫次數不列入計算。</p> <p>(6) 符合通報條件，且於出疹後第一次前往轄內醫療院所就醫即被通報者(先前可能曾在其他縣市醫療院所就醫但未被通報)，如經研判為確定病例，每名可減 R2值0.03，如研判排除，每名可減 R2值0.01。</p> <p>(7) 通報前未出疹之個案，不列入評分，但如通報後經確認為確定個案，則每名個案可減 R2值0.2。</p> <p>(8) 當年無疑似麻疹、德國麻疹個案至轄區內醫療院所就醫之縣市，本項得4分。</p> <p>3. HBsAg(+)孕產婦之滿1歲幼兒抽血追蹤檢查率 (R3)</p> <p>(HBeAg(+)者之幼兒優先追蹤)</p> <p>(1) 以 HBsAg(+)孕產婦之滿1歲幼兒戶籍縣市計算，幼兒出生日期為108年7月1日至109年6月30日止。</p> <p>(2) 當年度無符合「HBsAg(+)孕產婦之滿1歲幼兒」計算條件之縣市，本項得4分。</p> <p>(3) 以111年1月15日 NIIS 幼兒抽血追蹤檢查率統計資料計分。</p>	
2.愛滋病防治成效(40)	2.1新確診通報個案之下	<p>【資料來源】</p> <p>傳染病個案通報系統、疫情資料倉儲 BO、慢性傳染病追蹤管</p>	

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準												
分)	降績效 (10分)	<p>理-愛滋及漢生病子系統、諮詢篩檢線上檢核資訊系統、匿名篩檢諮詢系統。</p> <p>【計算公式】</p> <p>110年人類免疫缺乏病毒感染 (HIV) 新確診通報個案下降績效 (R1) = [108年或109年 HIV 新確診通報個案數 - (110年 HIV 新確診通報個案數 - A - B)] / 108年或109年 HIV 新確診通報個案數 × 100%</p> <p>A：110年主辦篩檢發現之 HIV 新確診通報個案數。</p> <p>B：110年 HIV 急性初期感染且完成接觸者追蹤之個案。</p> <p>*備註說明：109年係因 COVID-19疫情影響，新確診通報數受影響，故新確診通報個案下降績效採用108年或109年資料為比較基準，取優計分。</p> <p>【評分標準】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>110年較108年或109年新確診通報個案下降績效</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R1 ≥ 20%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>20% > R1 ≥ 15%</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>15% > R1 ≥ 10%</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>10% > R1 ≥ 0%</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>0% > R1</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table> <p>【說明】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 110年無確診通報 HIV 個案之縣市，以8分計分。 2. 110年新確診通報個案以111年1月2日資料下載當時的管理縣市計算，且扣除 A（主辦篩檢發現之 HIV 新確診通報個案數）和 B（急性初期感染且完成接觸者追蹤之個案）。 3. 扣除主辦篩檢發現之新確診通報個案基準如下： <ol style="list-style-type: none"> (1) 新確診通報個案若為管理縣市主辦篩檢發現之新個案（檢驗結果為初篩或快篩陽性，且篩檢資料登打至諮詢篩檢線上檢核資訊系統或匿名篩檢諮詢系統之日期及檢驗陽性日期均應早於通報日期），請縣市衛生局提報名冊予本署勾稽核對，以統計各縣市主辦篩檢發現之新確診通報個案。 (2) 主辦篩檢之初篩或快篩結果為陽性之個案，應上傳含姓名、身分證字號、篩檢結果照片之檢驗結果或轉介單等可辨識個案之相關資料至諮詢篩檢線上檢核資訊系統以供核對。若為社區匿名篩檢陽性個案，則至匿名篩檢諮詢系統登錄檢驗結果及轉介單資訊。 (3) 經核對其主辦篩檢檢驗結果，如經發現有偽造之情事，該項主辦篩檢發現通報個案數按抽查不實之比例回推扣 	110年較108年或109年新確診通報個案下降績效	得分	R1 ≥ 20%	10	20% > R1 ≥ 15%	9	15% > R1 ≥ 10%	8	10% > R1 ≥ 0%	7	0% > R1	6
110年較108年或109年新確診通報個案下降績效	得分													
R1 ≥ 20%	10													
20% > R1 ≥ 15%	9													
15% > R1 ≥ 10%	8													
10% > R1 ≥ 0%	7													
0% > R1	6													

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																													
		<p>除（例如，主辦篩檢為100個通報個案，抽查比例10%為10個通報個案，發現登載情形與抽查紀錄不符合有4個通報個案，比例為40%，原100個主辦篩檢發現之通報個案即以$100 \times (1-40\%)=60$個計算）。</p> <p>(4) 自我篩檢計畫及 PrEP 計畫篩檢發現的新案，由本署統一計算後扣除。</p> <p>4. 急性初期感染個案為符合 HIV 通報定義者，由系統自動研判，判定之資料來源包含：傳染病個案通報系統通報單之「通報時檢驗資料」、愛滋病指定醫院系統自動介接至本署之「疑似愛滋感染者就醫及檢驗資料」，由疫情資料倉儲 BO 透過系統自動勾稽 HIV 確診通報個案資料與前揭2項檢驗資料後研判。</p> <p>5. 統計期間：</p> <p>110年：109年12月16日至110年12月15日止。 109年：108年12月16日至109年12月15日止。 108年：107年12月16日至108年12月15日止。</p>																													
	2.2 易感族群愛滋病毒篩檢成效 (20分)	<p>【資料來源】 匿名篩檢諮詢服務醫院、中央健康保險署、法務部、諮詢篩檢線上檢核資訊系統、匿名篩檢諮詢系統、慢性傳染病追蹤管理-愛滋及漢生病子系統</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>縣市角色</th> <th>易感族群</th> <th>權重</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">協助 (宣導 篩檢)</td> <td>愛滋病免費匿名篩檢諮詢服務計畫</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>性病或藥癮病患全面篩檢愛滋病毒計畫 (B1)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>替代治療計畫(BA)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>孕婦全面篩檢愛滋計畫(B9)和臨產婦篩檢等</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">主辦 篩檢</td> <td>超過35歲至55歲(含)以下之具名篩檢</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>矯正機關收容人（僅衛生局人員至矯正機關進行收容人 HIV 篩檢之人次）</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>警方查獲之各種對象</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>八大業者（含性交易服務者）等篩檢方案</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>衛生局自行追蹤之性病者</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>藥癮者</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>自我篩檢計畫</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>35歲(含)以下青壯年族群篩檢方案（具名篩檢）</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	縣市角色	易感族群	權重	協助 (宣導 篩檢)	愛滋病免費匿名篩檢諮詢服務計畫	1	性病或藥癮病患全面篩檢愛滋病毒計畫 (B1)	1	替代治療計畫(BA)	1	孕婦全面篩檢愛滋計畫(B9)和臨產婦篩檢等	1	主辦 篩檢	超過35歲至55歲(含)以下之具名篩檢	1	矯正機關收容人（僅衛生局人員至矯正機關進行收容人 HIV 篩檢之人次）	1	警方查獲之各種對象	2	八大業者（含性交易服務者）等篩檢方案	2	衛生局自行追蹤之性病者	2	藥癮者	2	自我篩檢計畫	2	35歲(含)以下青壯年族群篩檢方案（具名篩檢）	3
縣市角色	易感族群	權重																													
協助 (宣導 篩檢)	愛滋病免費匿名篩檢諮詢服務計畫	1																													
	性病或藥癮病患全面篩檢愛滋病毒計畫 (B1)	1																													
	替代治療計畫(BA)	1																													
	孕婦全面篩檢愛滋計畫(B9)和臨產婦篩檢等	1																													
主辦 篩檢	超過35歲至55歲(含)以下之具名篩檢	1																													
	矯正機關收容人（僅衛生局人員至矯正機關進行收容人 HIV 篩檢之人次）	1																													
	警方查獲之各種對象	2																													
	八大業者（含性交易服務者）等篩檢方案	2																													
	衛生局自行追蹤之性病者	2																													
	藥癮者	2																													
	自我篩檢計畫	2																													
35歲(含)以下青壯年族群篩檢方案（具名篩檢）	3																														

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準													
		社區匿名篩檢	<table border="1"> <tr> <td>外展匿名篩檢（需事先提報外展篩檢活動場次清冊，並請民眾至「匿名諮詢網」填答風險評估問卷）</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>非外展匿名篩檢</td> <td>0.5</td> </tr> </table>	外展匿名篩檢（需事先提報外展篩檢活動場次清冊，並請民眾至「匿名諮詢網」填答風險評估問卷）	3	非外展匿名篩檢	0.5								
外展匿名篩檢（需事先提報外展篩檢活動場次清冊，並請民眾至「匿名諮詢網」填答風險評估問卷）	3														
非外展匿名篩檢	0.5														
		創新篩檢計畫（針對易感族群設計篩檢方案，於縣市補助計畫中提報或計畫經本署審核通過等）	3												
		感染者之伴侶或社會網絡（登錄檢驗日期與結果者）	15												
		愛滋病毒暴露前預防性投藥計畫（PrEP）	15												
		<p>【計算公式】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 易感族群愛滋病毒篩檢成效 (R2) = (易感族群篩檢人次 × 權重) / (轄區15至49歲年中人口數 × 10%) × 100% 2. 本項分數：(R2 + 加分項目) 得分，最高得20分。 <p>【評分標準】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>易感族群愛滋病毒篩檢成效</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R2 ≥ 65%</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>65% > R2 ≥ 60%</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>60% > R2 ≥ 50%</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>50% > R2 ≥ 40%</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>40% > R2</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table> <p>【說明】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 易感族群篩檢人次歸於執行篩檢之縣市計分。 2. 由衛生局主辦之篩檢方案，請將具名篩檢資料及創新篩檢計畫之篩檢人次資料登錄至「諮詢篩檢線上檢核資訊系統」，社區匿名篩檢資料請登錄至「匿名篩檢諮詢系統」，本署將不定期進行篩檢資料之抽查比對及進行匿名篩檢稽核，核對其主辦篩檢服務資料，社區匿名篩檢不得與其他篩檢項目重複登錄計算。 3. 易感族群之主辦（篩檢）人次，若3個月內重複篩檢者（同 ID 在某項目下，3個月內篩檢2次以上），只計1次，惟警方查獲之各類對象則不受此限。 4. 統計期間自109年12月16日至110年12月15日止。 5. 主辦篩檢之各類對象說明： 		易感族群愛滋病毒篩檢成效	得分	R2 ≥ 65%	20	65% > R2 ≥ 60%	18	60% > R2 ≥ 50%	16	50% > R2 ≥ 40%	14	40% > R2	12
易感族群愛滋病毒篩檢成效	得分														
R2 ≥ 65%	20														
65% > R2 ≥ 60%	18														
60% > R2 ≥ 50%	16														
50% > R2 ≥ 40%	14														
40% > R2	12														

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準
		<p>(1) 矯正機關收容人篩檢：本署自法務部矯正署取得其紀錄清冊，計算由衛生局人員至矯正機關篩檢之人次。</p> <p>(2) 警方查獲之各種對象：包含性交易服務者及其相對人、藥癮者（施用、販賣、持有毒品），以及藥物濫用性派對者，於查獲立即採檢、毒危講習時採檢或後續追蹤採檢者。</p> <p>(3) 八大業者（含性交易服務者）篩檢專案：本項專案篩檢需登錄篩檢日期、篩檢地點、執行篩檢服務單位及篩檢服務提供者姓名等。</p> <p>(4) 衛生局自行追蹤之性病患者：本項包含衛生局自行透過法定傳染病通報系統追蹤性病未篩愛滋之個案，或本署定期透過健保資料庫、傳染病倉儲系統、愛滋篩檢線上檢核系統之「衛生局自行追蹤之性病病患」資料、HIV 月報檔案，製作各縣市性病患者未篩愛滋名單，上傳至愛滋篩檢線上檢核系統再經由衛生局追蹤並完成篩檢之個案。</p> <p>(5) 藥癮者對象：限縣市計畫中有提及持兌換券轉介之社區藥癮者、符合縣市政府減害轉介替代治療計畫對象之篩檢者，及經報備本署之其他藥癮者篩檢方案等。</p> <p>(6) 愛滋病毒暴露前預防性投藥計畫（PrEP）：由本署自匿名篩檢諮詢系統下載清冊、愛滋病指定醫事機構服務品質提升計畫之「醫院及診所提供預防性投藥照護」項目清冊等，並計算加入 PrEP 計畫人數的第1次愛滋篩檢資料；另若 PrEP 個案為感染者之相異伴侶或配偶，則加入 PrEP 計畫後第2次之後的愛滋篩檢，列入「感染者之伴侶或社會網絡」計算，每次篩檢權重15。</p> <p>(7) 超過35歲至55歲(含)以下之具名篩檢：本項篩檢為具名篩檢，資料請登錄或上傳至「諮詢篩檢線上檢核資訊系統」，包含：受檢者 ID、姓名、出生年、篩檢日期、篩檢地點、執行篩檢服務單位及篩檢服務提供者姓名等。</p> <p>(8) 35歲(含)以下青壯年族群篩檢方案（具名篩檢）：本項篩檢為具名篩檢，資料請登錄或上傳至「諮詢篩檢線上檢核資訊系統」，包含：受檢者 ID、姓名、出生年、篩檢日期、篩檢地點、執行篩檢服務單位及篩檢服務提供者姓名等。</p> <p>(9) 社區匿名篩檢：</p> <p>A. 外展匿名篩檢：執行方式請縣市衛生局（所）於辦理外展篩檢活動2週前，應填報「外展篩檢活動場次清冊」（附件2-1）予本署區管中心，並副知本署慢性傳染病組（如有不可抗力之因素造成主辦單位外展篩檢活動場次異動之特殊狀況，至遲於活動前1日以 Email 及電話</p>

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準
		<p>通知本署區管中心，並副知慢性組)。執行外展篩檢時，請受檢民眾至「匿名諮詢網」完成填答「風險評估問卷」後，記錄其「諮詢代碼」，並將「諮詢代碼」及篩檢資料填寫至「篩檢批次上傳清冊」中，並於外展篩檢活動完成後1個月內將「篩檢批次上傳清冊」匯入「匿名諮詢網資料管理入口」。</p> <p>B. 非外展匿名篩檢：如民眾自行至衛生所進行匿名篩檢、或未事先提報「外展篩檢活動場次清冊」之匿名篩檢等。執行匿名篩檢時，請受檢民眾至「匿名諮詢網」完成填答「風險評估問卷」後，記錄其「諮詢代碼」，並將匿名篩檢資料登錄至「匿名諮詢網資料管理入口」。</p> <p>C. 縣市衛生局(所)可透過與同志健康中心或民間團體合作，推廣常客篩檢集點等活動，鼓勵受檢民眾定期進行愛滋篩檢。</p> <p>(10) 創新篩檢計畫審查原則說明：詳如附件2-2。</p> <p>6. 加分項目：加速公衛端確診時效，本加分項最高2分。</p> <p>(1) 縣市衛生局提供公衛檢體或非愛滋指定醫事機構之「HIV初篩檢驗陽性檢體」進行「抗體免疫層析法確認檢驗」之檢驗服務，並建立檢體送驗與檢驗流程，且平均確診時效在3日內，可得1分。</p> <p>(2) 縣市衛生局如完成前揭第(1)點事項，並向轄內非愛滋指定醫事機構推廣，且送驗檢體來源達6家(含)以上，可再得0.5分，達12家以上者，可得1分。</p> <p>(3) 統計期間：自109年12月16日至110年12月15日止。</p> <p>(4) 執行方式：</p> <p>A. 縣市衛生局如自行導入或委託醫事機構，於確認檢驗流程中導入抗體免疫層析法確認檢驗，須向本署申請並通過傳染病認可實驗室。</p> <p>B. 各縣市衛生局請每季提供「抗體免疫層析檢驗結果清冊」(附件2-4)予本署區管中心審查，並副知本署慢性傳染病組。</p>
	2.3 個案管理與照護成效 (10分)	<p>【資料來源】 慢性傳染病追蹤管理-愛滋及漢生病子系統、健保資料</p> <p>【計算公式】 1. 新確診通報個案1個月內服藥率 (R3) = 新確診通報個案1個月內開始服用 HAART 個案數/新確診通報個案數 (分子分母皆扣除延遲診斷個案) × 100%</p>

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																														
		<p>2. 找回109年(含)未服藥個案就醫服藥之比率 (R4)：(2)/(1) (1) 分母：110年1月2日下載109年未有服藥紀錄的個案名單(108年9月1日至109年8月31日)。 (2) 分子：109年未有服藥紀錄的個案，於109年9月1日至110年8月31日間至少有1次就醫及服藥紀錄者。 (3) 資料由本署比對計算。</p> <p>3. 本項分數：(R3+R4 +加分項目) 得分，最高得10分。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 新確診通報個案1個月內服藥率 (R3)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>新確診通報個案1個月內服藥率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$R3 \geq 90\%$</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>$90\% > R3 \geq 85\%$</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>$85\% > R3 \geq 80\%$</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>$80\% > R3 \geq 75\%$</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>$75\% > R3$</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 找回109年(含)未服藥個案就醫服藥之比率 (R4)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>找回109年(含)以前未服藥個案</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$R4 \geq 30\%$</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>$30\% > R4 \geq 20\%$</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>$20\% > R4 \geq 10\%$</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>$10\% > R4$</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>3. 加分項目：協助愛滋失能個案(經評估 ADL 指數<100或領有身心障礙手冊)或有需求個案(如未成年、併有精神疾病個案)轉介入住立案機構，依轉入立案機構個案人數加分，本加分項最高得1.5分。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>當年度轉介至立案機構(各縣市累計個案數)</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1-2人</td> <td>0.5</td> </tr> <tr> <td>3-4人</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5人以上</td> <td>1.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>【說明】</p> <p>1. 新確診通報個案1個月內服藥率 (R3)： (1) 新確診通報個案：</p>	新確診通報個案1個月內服藥率	得分	$R3 \geq 90\%$	6	$90\% > R3 \geq 85\%$	5	$85\% > R3 \geq 80\%$	4	$80\% > R3 \geq 75\%$	3	$75\% > R3$	2	找回109年(含)以前未服藥個案	得分	$R4 \geq 30\%$	4	$30\% > R4 \geq 20\%$	3	$20\% > R4 \geq 10\%$	2	$10\% > R4$	1	當年度轉介至立案機構(各縣市累計個案數)	得分	1-2人	0.5	3-4人	1	5人以上	1.5
新確診通報個案1個月內服藥率	得分																															
$R3 \geq 90\%$	6																															
$90\% > R3 \geq 85\%$	5																															
$85\% > R3 \geq 80\%$	4																															
$80\% > R3 \geq 75\%$	3																															
$75\% > R3$	2																															
找回109年(含)以前未服藥個案	得分																															
$R4 \geq 30\%$	4																															
$30\% > R4 \geq 20\%$	3																															
$20\% > R4 \geq 10\%$	2																															
$10\% > R4$	1																															
當年度轉介至立案機構(各縣市累計個案數)	得分																															
1-2人	0.5																															
3-4人	1																															
5人以上	1.5																															

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準
		<p>資料來源與評分標準</p> <p>A. 係指109年9月1日至110年8月31日通報之本國籍、存活且排除「延遲診斷」之個案數。(以110年12月愛滋統計分析之月報檔為基準)。</p> <p>B. 延遲診斷係指 HIV 通報日後1個月內診斷 AIDS 者(通報日後被診斷 AIDS 之日期小於或等於30天)。</p> <p>C. 管理縣市定義：以新確診通報個案其通報日期1個月內之管理縣市為管理定義，非110年12月年底之管理縣市。</p> <p>(2) 新確診通報個案(扣除延遲診斷個案)1個月內開始服用 HAART 服藥人數邏輯定義：新確診通報個案通報日後首次開立 HAART 紀錄之日期(含門診及住院)小於或等於30天。</p> <p>(3) 110年無確診愛滋個案之縣市，以3分計分。</p> <p>(4) 扣除下列情形之個案： A. 通報一個月內死亡者。 B. 通報一個月內出境者(檢附移民署出境等資料佐證)。</p> <p>2. 找回109年(含)未服藥個案就醫服藥之比率 (R4)：</p> <p>(1) 該縣市無109年(含)以前未服藥之個案時，若 R3 值達90%以上，R4 以4分計；R3 值因無新確診通報個案，則 R4 以全國平均分計。</p> <p>(2) 以111年1月2日資料下載時的本國籍個案(含外籍配偶)之管理縣市計算。</p> <p>(3) 扣除下列情形之個案： A. 已死亡者。 B. 長期居住國外者(檢附移民署入、出境等資料佐證)。</p> <p>3. 加分項目：</p> <p>(1) 由個案管理縣市或個案戶籍地縣市，於110年1月1日起至110年12月15日止，將愛滋個案成功轉介至合法立案機構(包括長照住宿式機構、衛生福利機構、護理之家、精神照護機構、榮譽國民之家及社會福利(兒童、老人、身心障礙福利機構)等機構且至少入住1個月以上。</p> <p>(2) 衛生局檢附個案轉入立案機構清冊及相關佐證資料(如：個案紀錄、機構入住證明)，若個案未住滿1個月但因病死亡或有其他個案個人因素(需附佐證資料予本署認定)亦列入計算。</p>
3.結核病防治成效(50分)	3.1發生率下降績效(25分)	<p>【資料來源】 結核病追蹤管理系統；資料均於111年1月5日下載為準。</p> <p>【計算公式】</p> <p>1. 發生率下降績效</p> <p>(1) 94年起發生率累計降幅 (R1) = (94年發生率-110年發生率) / 94年發生率 × 100%</p> <p>(2) 110年度發生率降幅 (R2) = (108年發生率-110年發生率) / 108年發生率 × 100%</p>

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																				
		<p>率) /108年發生率 × 100%</p> <p>2. 本項分數：(R1 +R2) 得分。</p> <p>*備註說明：109年係因 COVID-19疫情，TB 新確診通報數受影響，故發生率下降績效之採用108年資料為比較基準。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 94年起發生率累計降幅 (R1)，佔本指標10分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>94年起發生率累計降幅</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R1>50%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>50% ≥ R1>45%</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>45% ≥ R1>40%</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>40% ≥ R1</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 110年度發生率降幅 (R2)，佔本指標15分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>110年度發生率降幅</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R2>10%</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>10% ≥ R2>8%</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>8% ≥ R2>6%</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>6% ≥ R2</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table> <p>【說明】</p> <p>1. 發生率僅計算當年度本國籍新案發生數。</p> <p>2. 110年發生率計算= (110年10月31日止之新案發生數-110年10月31日止之主動發現數) × 1.2 (12個月/10個月，以10個月的新案發生數推算12個月之新案發生數) /110年6月底之人口數。</p> <p>3. 主動發現個案數計算對象包括：</p> <p>(1) 團體別屬一般巡檢、經濟弱勢、地方計畫、接觸者(以0.8計算)、山地原鄉等，結核病追蹤管理系統之主動發現績效功能所列者，其中地方計畫之主動發現個案數以提報本署核備同意者為限。</p> <p>(2) 執行高風險族群 LTBI 治療計畫，進行 LTBI 篩檢及治療前評估時主動發現之個案。</p> <p>4. 110年縣市發生數低於25人，則考評3.1各項分數以臺灣整體平均數值計算。</p>	94年起發生率累計降幅	得分	R1>50%	10	50% ≥ R1>45%	9	45% ≥ R1>40%	8	40% ≥ R1	7	110年度發生率降幅	得分	R2>10%	15	10% ≥ R2>8%	14	8% ≥ R2>6%	13	6% ≥ R2	12
94年起發生率累計降幅	得分																					
R1>50%	10																					
50% ≥ R1>45%	9																					
45% ≥ R1>40%	8																					
40% ≥ R1	7																					
110年度發生率降幅	得分																					
R2>10%	15																					
10% ≥ R2>8%	14																					
8% ≥ R2>6%	13																					
6% ≥ R2	12																					
	3.2 潛伏結核感染介入績效(25分)	<p>【資料來源】 結核病追蹤管理系統；資料均以111年1月5日下載為準。</p> <p>【計算公式】</p> <p>1. 潛伏結核感染介入績效</p> <p>(1) 潛伏結核感染(LTBI)檢驗率(R3)=</p>																				

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																				
		<p>完成 LTBI 檢驗人數/應進行 LTBI 檢驗之接觸者人數</p> <p>(2) LTBI 治療政策對象加入治療率(R4)= 加入 LTBI 治療人數/LTBI 檢驗陽性人數</p> <p>2. 本項分數：(R3 +R4+加分項目)得分，最高25分。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 潛伏結核感染（LTBI）檢驗率（R3），占本指標10分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>檢驗率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$R3 \geq 1.4$</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>$1.4 > R3 \geq 1.3$</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>$1.3 > R3 \geq 1.2$</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>$1.2 > R3$</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. LTBI 治療政策對象加入治療率（R4），占本指標15分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>治療比率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$R4 \geq 1.2$</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>$1.2 > R4 \geq 1.1$</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>$1.1 > R4 \geq 1.0$</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>$1.0 > R4$</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table> <p>3. 加分項目：LTBI 完治率: (2)/(1)</p> <p>(1) 加入 LTBI 治療人數(分母部分)：加入 LTBI 治療之政策對象，且於110年12月31日前依處方期程應完成治療者。</p> <p>(2) LTBI 完成治療人數(分子部分)：110年1月1日至110年12月31日 LTBI 處方應完治者，加入都治且完成 LTBI 治療，於111年1月5日成績結算時，銷案原因為完治者（本署委託愛滋指定醫院辦理之 HIV 感染者不納入計算）。</p> <p>(3) 分子分母均排除：指標排除致接觸者無須接受 LTBI 治療、出境、治療中死亡及確診 TB 者。</p> <p>(4) 本項完治率 ≥ 0.83 者，其 R4 指標得分加權($\times 1.2$)計算，加權後本項指標(R3+R4)分數以25分為上限。</p> <p>【說明】</p> <p>1. 潛伏結核感染（LTBI）檢驗率（R3）：(2)/(1)</p> <p>(1) 應進行 LTBI 檢驗之接觸者：109年10月1日至110年9月30日確診個案，其接觸者依政策規範建議進行 LTBI 檢驗者。</p> <p>(2) 完成 LTBI 檢驗者（A+B）：下列完成 LTBI 檢驗且檢驗結果完整登錄於結核病追蹤管理系統者。（A、B 項不重</p>	檢驗率	得分	$R3 \geq 1.4$	10	$1.4 > R3 \geq 1.3$	9	$1.3 > R3 \geq 1.2$	8	$1.2 > R3$	7	治療比率	得分	$R4 \geq 1.2$	15	$1.2 > R4 \geq 1.1$	14	$1.1 > R4 \geq 1.0$	13	$1.0 > R4$	12
檢驗率	得分																					
$R3 \geq 1.4$	10																					
$1.4 > R3 \geq 1.3$	9																					
$1.3 > R3 \geq 1.2$	8																					
$1.2 > R3$	7																					
治療比率	得分																					
$R4 \geq 1.2$	15																					
$1.2 > R4 \geq 1.1$	14																					
$1.1 > R4 \geq 1.0$	13																					
$1.0 > R4$	12																					

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準
		<p>複計算)</p> <p>A. 109年10月1日至110年12月31日間完成 LTBI 檢驗之上述(1)接觸者。</p> <p>B. 於110年1月1日至110年12月31日間完成 LTBI 檢驗之擴大回推歷年 TB 個案之接觸者、高風險族群 LTBI 治療計畫對象及配合本署推動之各項 LTBI 專案計畫對象(本署委託愛滋指定醫院辦理之 HIV 感染者不納入計算；矯正機關 LTBI 檢驗由承作醫院辦理者以0.5計算)。</p> <p>註 1:分子與分母均不含聚集事件之接觸者。</p> <p>註 2:關係別為職場接觸者之醫院工作者，不納入分母，但若完成 LTBI 檢驗則列入分子計算。</p> <p>2. LTBI 治療政策對象加入治療率 (R4) : (2)/(1)</p> <p>(1) LTBI 檢驗陽性人數:110年1月1日至110年10月31日完成 LTBI 檢驗且檢驗結果為陽性之「依政策規範建議進行 LTBI 檢驗之接觸者」。</p> <p>(2) 加入 LTBI 治療人數(C+1.2xD) : 110年1月1日至110年12月31日加入 LTBI 治療且納入 DOPT，於111年1月5日成績結算時，仍持續或已完成治療者。包含 (C、D 項不重複計算) :</p> <p>C. 接觸者。</p> <p>D. 擴大回推歷年 TB 個案之接觸者、高風險族群 LTBI 治療計畫對象、配合本署推動及經本署核定之縣市自辦各項 LTBI 專案計畫對象，此對象加權(*1.2)計算人數(本署委託愛滋指定醫院辦理之 HIV 感染者不納入計算；矯正機關 LTBI 都治由承作醫院辦理者以0.5計算)。</p> <p>(3) 分子與分母均排除下列情形 :</p> <p>A. 曾經完成 TB/LTBI 治療者</p> <p>B. 通報並確診為 TB 個案</p> <p>C. 醫師評估不需治療者 (如：醫師專業評估其肝功能異常或健康因素或嚴重藥物交互作用等不適合治療)</p> <p>D. 醫囑副作用中斷治療者</p> <p>E. 已死亡者</p> <p>F. 已轉出境者(如：外籍勞工遣返、外籍人士出境者)</p> <p>(4) 關係別為職場接觸者之醫院工作者及接觸者之指標個案為多重抗藥結核(MDR-TB)，不納入分母，但若加入 LTBI 治療則列入分子計算。</p>

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準
		(5) 如無 LTBI 檢驗陽性或無醫師建議進行治療人數之縣市，R4以13分計分。
4.預防接種防治成效(30分)	4.1 常規疫苗接種成效(20分) 4.1-1 常規疫苗接種完成(12分)	<p>【資料來源】NIIS 系統</p> <p>【計算公式】</p> <p>4.1-1 常規疫苗接種完成率 (12分)：得分 = (R1+R2+R3+R4+R5+R6)</p> <p>(1) 3歲以下常規疫苗適齡接種完成率(R1)=(設籍該縣市3歲以下幼童常規疫苗適齡接種人數 / 設籍該縣市3歲以下人數)</p> <p>(2) 110年入學世代常規疫苗全數接種完成率(R2)=[(110年入學世代入學前疫苗全數完成人數 / 110年在籍入學世代人數)×1.5]+[(110年入學世代至當年年底疫苗全數完成人數 / 110年在籍入學世代人數)×0.5]</p> <p>(3) 入境未完成MMR疫苗接種之學齡前幼兒追蹤達成率(R3) = (110年入境未完成MMR疫苗接種之學齡前幼兒追蹤完成數 / 110年入境未完成MMR疫苗接種之學齡前幼兒數) ×100%</p> <p>(4) 高風險對象催注管理：學齡前幼兒接種總劑次缺漏5劑以上者追蹤訪視率(R4) = 1- (缺漏5劑以上幼兒近6個月訪視次數未達3次人數/全國在籍缺漏5劑以上幼兒數) ×100%</p> <p>(5) 母親為B型肝炎帶原之新生兒HBIG接種完成率(R5=R5.1+R5.2)</p> <p>A. HBsAg(+)-母親新生兒HBIG完成率(R5.1) = (設籍該縣市HBsAg(+)-母親之新生兒HBIG接種人數 / 設籍該縣市HBsAg(+)-母親之新生兒) ×100%。</p> <p>B. 孕婦B肝產檢資料未匯入比率(R5.2) = (該縣市產檢單位B肝產前檢查資料之未匯入筆數/該縣市產檢單位之產檢數) ×100%。</p> <p>(6) 110年新增75歲長者PPV23接種率進步幅度(R6) = 110年新增75歲長者接種完成率- 109年新增75歲長者接種完成率。</p> <p>【評分標準】</p> <p>納入統計之疫苗接種成效項目如下：</p> <p>1. 3歲以下常規疫苗適齡接種完成率(R1)，佔本指標3分：完成率×3。</p> <p>2. 110年入學世代常規疫苗全數接種完成率(R2)，佔本指標2分</p> <p>3. 入境未完成MMR疫苗接種之學齡前幼兒追蹤達成率(R3)，佔本指標1分：</p>

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																			
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>追蹤達成率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R3 ≥ 66%</td> <td>1 分</td> </tr> <tr> <td>66% > R3 ≥ 58%</td> <td>0.8 分</td> </tr> <tr> <td>58% > R3 ≥ 50%</td> <td>0.6 分</td> </tr> <tr> <td>50% > R3 ≥ 43%</td> <td>0.4 分</td> </tr> <tr> <td>R3 < 43%</td> <td>0 分</td> </tr> </tbody> </table>						追蹤達成率	得分	R3 ≥ 66%	1 分	66% > R3 ≥ 58%	0.8 分	58% > R3 ≥ 50%	0.6 分	50% > R3 ≥ 43%	0.4 分	R3 < 43%	0 分		
追蹤達成率	得分																				
R3 ≥ 66%	1 分																				
66% > R3 ≥ 58%	0.8 分																				
58% > R3 ≥ 50%	0.6 分																				
50% > R3 ≥ 43%	0.4 分																				
R3 < 43%	0 分																				
		<p>4. 高風險對象催注管理：學齡前幼兒接種總劑次缺漏5劑以上者追蹤訪視率（R4），佔本指標2分：訪視率 × 2。</p>																			
		<p>5. 母親為 B 型肝炎帶原之新生兒 HBIG 接種完成率（R5）</p> <p>(1) HBsAg(+)母親新生兒 HBIG 完成率（R5.1），佔本指標1.5分，完成率 × 1.5。</p> <p>※HBsAg(+)>500人之縣市，若 HBsAg(+)接種完成率 >98.0% 且 HBeAg(+) 接種率為 100%，加 0.3 分；HBsAg(+)<500人之縣市若 HBsAg(+)接種完成率 >99.0% 且 HBeAg(+)接種率為 100%，加 0.2 分。加分後以 4.1-1 總分(12 分)為上限。</p> <p>※分子及分母扣除國外出生者；跨轄未接種 HBIG 人數回歸出生醫療院所之所在之縣市。</p>																			
		<p>(2) 孕婦 B 肝產檢資料未匯入比率（R5.2）佔本指標1.5分，評分標準如下：</p>																			
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>未匯入率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R5.2 < 5%</td> <td>1.5 分</td> </tr> <tr> <td>10% ≥ R5.2 > 5%</td> <td>1.25 分</td> </tr> <tr> <td>15% ≥ R5.2 > 10%</td> <td>1.0 分</td> </tr> <tr> <td>20% ≥ R5.2 > 15%</td> <td>0.75 分</td> </tr> <tr> <td>25% ≥ R5.2 > 20%</td> <td>0.5 分</td> </tr> <tr> <td>R5.2 > 25%</td> <td>0 分</td> </tr> </tbody> </table>						未匯入率	得分	R5.2 < 5%	1.5 分	10% ≥ R5.2 > 5%	1.25 分	15% ≥ R5.2 > 10%	1.0 分	20% ≥ R5.2 > 15%	0.75 分	25% ≥ R5.2 > 20%	0.5 分	R5.2 > 25%	0 分
未匯入率	得分																				
R5.2 < 5%	1.5 分																				
10% ≥ R5.2 > 5%	1.25 分																				
15% ≥ R5.2 > 10%	1.0 分																				
20% ≥ R5.2 > 15%	0.75 分																				
25% ≥ R5.2 > 20%	0.5 分																				
R5.2 > 25%	0 分																				
		<p>※孕婦實際於 NIIS 登錄有產檢結果者，自未匯入筆數扣除。</p>																			
		<p>6. 110年新增75歲長者 PPV23接種率進步幅度（R6），佔本指標1分，評分標準如下：</p>																			
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>組別</th> <th>A 組</th> <th>B 組</th> <th>C 組</th> <th>D 組</th> <th>E 組</th> <th>F 組</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>109年新增 75 歲長者接</td> <td>X ≥ 60 %</td> <td>60% > X ≥ 50 %</td> <td>50% > X ≥ 40%</td> <td>40% > X ≥ 30%</td> <td>30% > X ≥ 25%</td> <td>X < 25%</td> </tr> </tbody> </table>						組別	A 組	B 組	C 組	D 組	E 組	F 組	109年新增 75 歲長者接	X ≥ 60 %	60% > X ≥ 50 %	50% > X ≥ 40%	40% > X ≥ 30%	30% > X ≥ 25%	X < 25%
組別	A 組	B 組	C 組	D 組	E 組	F 組															
109年新增 75 歲長者接	X ≥ 60 %	60% > X ≥ 50 %	50% > X ≥ 40%	40% > X ≥ 30%	30% > X ≥ 25%	X < 25%															

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																																																																										
		種完成 率(X)																																																																										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">組別 進步 幅度 分數</th> <th>A 組</th> <th>B 組</th> <th>C 組</th> <th>D 組</th> <th>E 組</th> <th>F 組</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 分</td> <td>≥1%</td> <td>≥5 %</td> <td>≥8 %</td> <td>≥12%</td> <td>≥16%</td> <td>≥20%</td> </tr> <tr> <td>0.75分</td> <td>≥0.5%</td> <td>≥3 %</td> <td>≥6 %</td> <td>≥9%</td> <td>≥12%</td> <td>≥16%</td> </tr> <tr> <td>0.5 分</td> <td>≥0%</td> <td>≥1 %</td> <td>≥3 %</td> <td>≥6%</td> <td>≥8%</td> <td>≥12%</td> </tr> <tr> <td>0.25分</td> <td>< 0%</td> <td>≥0 %</td> <td>≥0 %</td> <td>≥2%</td> <td>≥4%</td> <td>≥6%</td> </tr> <tr> <td>0 分</td> <td>-</td> <td>< 0 %</td> <td>< 0 %</td> <td>< 2%</td> <td>< 4%</td> <td>< 6%</td> </tr> </tbody> </table> <p>附註:C、D 組新增75歲長者數在10,000人以上縣市且進步幅度分別≥ 6%(C 組)及≥ 9%(D 組)者,另加0.25分,加分後之得分不超過本項目配分上限(1分)。</p> <p>【說明】</p> <p>1. 3歲以下常規疫苗適齡接種完成率分數 (R1):</p> <p>基礎及追加劑分別於達接種年齡後完成之疫苗劑次:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>疫苗劑次</th> <th>完成時間(出生後)</th> <th>出生區間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PCV(2)</td> <td>滿7個月內</td> <td>109.7.1-110.6.30</td> </tr> <tr> <td>BCG</td> <td>滿11個月內</td> <td rowspan="2">109.5.1-110.4.30</td> </tr> <tr> <td>5in1(3)、HepB(3)</td> <td>滿9個月內</td> </tr> <tr> <td>VAR、MMR(1)</td> <td>滿15個月內</td> <td rowspan="2">108.11.1-109.10.31</td> </tr> <tr> <td>HepA(1)、PCV3&4</td> <td>滿18個月內</td> </tr> <tr> <td>JE-CV_LiveAtd(1)</td> <td>滿18個月內</td> <td>108.8.1-109.7.31</td> </tr> <tr> <td>5in1(4)</td> <td>滿24個月內</td> <td rowspan="2">108.2.1-109.1.31</td> </tr> <tr> <td>HepA(2)</td> <td>滿27個月內</td> </tr> <tr> <td>JE-CV_LiveAtd(2)</td> <td>滿33個月內</td> <td>107.6.1-108.5.31</td> </tr> </tbody> </table>						組別 進步 幅度 分數	A 組	B 組	C 組	D 組	E 組	F 組	1 分	≥1%	≥5 %	≥8 %	≥12%	≥16%	≥20%	0.75分	≥0.5%	≥3 %	≥6 %	≥9%	≥12%	≥16%	0.5 分	≥0%	≥1 %	≥3 %	≥6%	≥8%	≥12%	0.25分	< 0%	≥0 %	≥0 %	≥2%	≥4%	≥6%	0 分	-	< 0 %	< 0 %	< 2%	< 4%	< 6%	疫苗劑次	完成時間(出生後)	出生區間	PCV(2)	滿7個月內	109.7.1-110.6.30	BCG	滿11個月內	109.5.1-110.4.30	5in1(3)、HepB(3)	滿9個月內	VAR、MMR(1)	滿15個月內	108.11.1-109.10.31	HepA(1)、PCV3&4	滿18個月內	JE-CV_LiveAtd(1)	滿18個月內	108.8.1-109.7.31	5in1(4)	滿24個月內	108.2.1-109.1.31	HepA(2)	滿27個月內	JE-CV_LiveAtd(2)	滿33個月內	107.6.1-108.5.31
組別 進步 幅度 分數	A 組	B 組	C 組	D 組	E 組	F 組																																																																						
	1 分	≥1%	≥5 %	≥8 %	≥12%	≥16%	≥20%																																																																					
0.75分	≥0.5%	≥3 %	≥6 %	≥9%	≥12%	≥16%																																																																						
0.5 分	≥0%	≥1 %	≥3 %	≥6%	≥8%	≥12%																																																																						
0.25分	< 0%	≥0 %	≥0 %	≥2%	≥4%	≥6%																																																																						
0 分	-	< 0 %	< 0 %	< 2%	< 4%	< 6%																																																																						
疫苗劑次	完成時間(出生後)	出生區間																																																																										
PCV(2)	滿7個月內	109.7.1-110.6.30																																																																										
BCG	滿11個月內	109.5.1-110.4.30																																																																										
5in1(3)、HepB(3)	滿9個月內																																																																											
VAR、MMR(1)	滿15個月內	108.11.1-109.10.31																																																																										
HepA(1)、PCV3&4	滿18個月內																																																																											
JE-CV_LiveAtd(1)	滿18個月內	108.8.1-109.7.31																																																																										
5in1(4)	滿24個月內	108.2.1-109.1.31																																																																										
HepA(2)	滿27個月內																																																																											
JE-CV_LiveAtd(2)	滿33個月內	107.6.1-108.5.31																																																																										

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準
		<p>2. 110年入學世代常規疫苗全數接種完成率分數 (R2): 109年入學世代(103.9.2-104.9.1出生)全數完成 HepB(3)、VAR、5in1(4)、JE-CV_LiveAtd(2)、DTaP-IPV、MMR(2)。</p> <p>3. 入境未完成 MMR 疫苗接種之學齡前幼兒 (103.9.2-109.12.24 出生) 追蹤達成率 (R3): 依級距得分, 入境<7日之個案不列入母數。完成率之計算包含補種及補登。</p> <p>4. 高風險對象催注管理 (R4)</p> <p>(1) 在籍學齡前幼兒缺漏5劑以上者出生區間: 103.9.2-109.3.31。</p> <p>(2) 資料來源: NIIS10.1.1 逾期未接種清冊, 逾期6個月以上, 缺漏劑次5劑以上之幼兒, 統計近6個月追蹤訪視次數。如經追蹤催注幼兒因行方不明或拒絕接種, 持有佐證資料並上傳至 NIIS 者亦納入已完成之追蹤訪視數。</p> <p>(3) 前項佐證資料: 類型可包括家訪紀錄、相關單位(如社政單位)之訪視紀錄、里鄰長共訪紀錄及通報社政單位等之書面或系統可查得之資料。前述佐證資料請上傳至 NIIS 「4.2.1 個案訪查維護」。</p> <p>5. 母親為 B 型肝炎帶原之新生兒 HBIG 接種完成率 (R5):</p> <p>(1) R5.1: 110.1.1-110.9.30 出生 HBsAg(+)母親之新生兒。</p> <p>(2) R5.2: 孕婦產檢期間為110.1.1-110.9.30, 資料來源: NIIS 7.4.1 「B 肝產檢資料未匯入統計」產生之清冊及統計表。</p> <p>6. 110年新增75歲長者 PPV23接種率進步幅度 (R6):</p> <p>(1) 110年新增75歲長者 (出生區間35.1.1-35.12.31) 接種完成率=110年新增75歲長者於65歲以後曾接種數/110年新增75歲長者</p> <p>(2) 109年新增75歲長者 (出生區間34.1.1-34.12.31) 接種完成率=109年新增75歲長者於65歲以後曾接種數/109年新增75歲長者</p>
	4.1-2 疫苗使用管控(8分)	<p>【資料來源】 NIIS、衛生局提報預防接種作業、疫苗管理及其冷運冷藏管理等之相關管理績效資料及實地查核結果。</p> <p>【計算公式】 4.1-2疫苗使用管控 (8分): 得分= (R7+R8)。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 預防接種作業及疫苗冷運冷藏管理實地訪查 (R7) 占7分, 項目包括:</p> <p>(1) 預防接種作業流程, 占本指標1分。</p> <p>(2) 預防接種政策及相關規範認知占本指標1分。</p>

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準
		<p>(3) 疫苗冷運冷藏管理占本指標5分。</p> <p>A. 疫苗效期及消耗結存量管控 (1分)</p> <p>B. 衛生局所及轄內院所冷運冷藏管理 (3分)</p> <p>C. 轄內院所冷運冷藏查核並備相關查核及改善建議文件 (1分)</p> <p>實地訪查作業由本署會同衛生局執行，訪查對象包括衛生局、衛生所及合約醫療院所。</p> <p>2. 協助下列疫苗管控事項之一者 (R8)，占1分：</p> <p>(1) 運用本署跨縣市調撥之疫苗。</p> <p>(2) 協助其他由衛生福利部推動之預防接種政策相關事宜。</p> <p>註：上述兩項均符合者，將酌情於「4.1-常規疫苗接種成效」總分加分，以0.5分為限。</p> <p>【說明】</p> <p>預防接種作業及疫苗冷運冷藏管理實地訪查 (R7)</p> <p>評分標準依各受評單位之屬性，視其管理現況，分四級評比，A級滿分、B級得配分之75%、C級得配分之50%，D級為配分之25%，各指標評比內容說明如下：</p> <p>1. 預防接種作業流程：包括接種動線、執行接種作業前後相關之三讀五對等措施。</p> <p>2. 預防接種政策及相關規範認知：依各院所屬性詢問現場工作人員與其業務相關之預防接種現行政策與實務規範。</p> <p>3. 疫苗冷運冷藏管理</p> <p>(1) 疫苗效期及消耗結存量管控：疫苗領用管理、結存量盤點等。</p> <p>(2) 衛生局所及轄內院所冷運冷藏管理：包括疫苗擺放配置、疫苗冷儲設備溫度監控、緊急應變措施、平時維護管理及工作人員之認知等。</p> <p>(3) 轄內院所冷運冷藏查核並備相關查核及改善建議文件 (含年度內異常事件之處置作為)。</p>
	4.2 流感疫苗接種率 (10分)	<p>【資料來源】</p> <p>1. 65歲以上長者接種率：內政部統計處110年65歲以上人口年中人口數、行政院主計總處最新公布 (目前為99年) 之人口普查結果65歲以上人口常住比及「流感疫苗管理系統」(IVIS) 110年10-12月接種人數。</p> <p>2. 國小入學前幼兒接種率；「全國性預防接種資訊管理系統」(NIIS) 110年10-12月各類對象接種人數。</p> <p>【計算公式】</p> <p>1. 65歲以上長者流感疫苗接種率 (R9)=[縣市通報之65歲以上長者 (含安養、養護、長期照顧等機構內受照顧者，但不包機構</p>

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																								
		<p>工作人員) 接種數/該縣市65歲以上常住人口數]×100%。</p> <p>2. 國小入學前幼兒接種率 (R10) = [(縣市首次接種者第一劑接種數) + (縣市首次接種者第二劑接種數) × 2 + (縣市曾接種者接種數)] / 縣市國小入學前幼兒應接種數) × 100%。</p> <p>3. 本項分數：(R9+R10) 得分。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 65歲以上長者流感疫苗接種率 (R9) 對應得分如下，占本指標5分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>接種率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R9 ≥ 48%</td> <td>5分</td> </tr> <tr> <td>48% > R9 ≥ 40%</td> <td>3 + [(接種率 - 40%) × 25]分</td> </tr> <tr> <td>40% > R9 ≥ 30%</td> <td>3分</td> </tr> <tr> <td>30% > R9 ≥ 20%</td> <td>2分</td> </tr> <tr> <td>20% > R9</td> <td>0分</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 國小入學前幼兒接種率，占本指標5分 (R10)：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>接種率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R10 ≥ 45%</td> <td>5分</td> </tr> <tr> <td>45% > R10 ≥ 40%</td> <td>4分</td> </tr> <tr> <td>40% > R10 ≥ 30%</td> <td>3分</td> </tr> <tr> <td>30% > R10 ≥ 20%</td> <td>2分</td> </tr> <tr> <td>20% > R10</td> <td>0分</td> </tr> </tbody> </table> <p>【說明】</p> <p>1. 參依經濟合作發展組織 (OECD) 國際指標及衛生福利部國家級群體衛生福利品質指標，進行本項考評指標修訂，另其他接種對象接種率指標將於110年度流感疫苗接種計畫考評作業規劃辦理，以各類對象不重複評比為原則。</p> <p>2. 65歲以上長者接種率之65歲以上常住人口數 (分母) 為「接種年度65歲以上年中人口數」乘以行政院主計總處最新公布 (目前為99年) 之「65歲以上人口常住比」。(65歲以上人口常住比 = 行政院主計總處最新公布 (目前為99年) 人口普查結果之「65歲以上常住人口」除以「65歲以上戶籍人口」)。</p>	接種率	得分	R9 ≥ 48%	5分	48% > R9 ≥ 40%	3 + [(接種率 - 40%) × 25]分	40% > R9 ≥ 30%	3分	30% > R9 ≥ 20%	2分	20% > R9	0分	接種率	得分	R10 ≥ 45%	5分	45% > R10 ≥ 40%	4分	40% > R10 ≥ 30%	3分	30% > R10 ≥ 20%	2分	20% > R10	0分
接種率	得分																									
R9 ≥ 48%	5分																									
48% > R9 ≥ 40%	3 + [(接種率 - 40%) × 25]分																									
40% > R9 ≥ 30%	3分																									
30% > R9 ≥ 20%	2分																									
20% > R9	0分																									
接種率	得分																									
R10 ≥ 45%	5分																									
45% > R10 ≥ 40%	4分																									
40% > R10 ≥ 30%	3分																									
30% > R10 ≥ 20%	2分																									
20% > R10	0分																									
5. 新興傳染病整備作為	5.1 新興傳染病整備度(10分)	<p>【資料來源】</p> <p>1. 衛生局提供之以下資料：</p> <p>(1) 流感疫情高峰期應變規劃/計畫書。</p> <p>(2) 督導轄區開設類流感特別門診執行情形。</p>																								

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準
(20分)		<p>2. 衛生局填報之以下文件：新興傳染病應變整備與應變機制評分標準暨評分結果表（如附件5-1）。</p> <p>【計算公式】</p> <p>1. 新興傳染病整備度</p> <p>(1) 流感疫情高峰期應變規劃/計畫落實度及督導轄區醫療機構開設類流感特別門診（R1）：依是否訂定及繳交規劃/計畫書及開設類流感特別門診執行情形計分。</p> <p>(2) 新興傳染病應變策略完整度（R2）：依辦理新興傳染病應變整備與應變機制評分標準暨評分結果表計分。</p> <p>2. 本項分數：（R1+R2）得分。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 訂定轄區流感疫情高峰期應變規劃/計畫書及督導轄區醫療機構開設類流感特別門診（R1），占本指標4分：訂定並繳交流感疫情高峰期應變作戰規劃/計畫書及轄區醫療機構開設類流感特別門診執行情形，得分4分；前述規劃/計畫書及醫療機構開設類流感特別門診執行情形任一項未繳或皆未繳交，得分0分。</p> <p>2. 新興傳染病應變策略完整度（R2），占本指標6分：參考最新版本資料更新新興傳染病應變整備計畫並辦理演習(練)情形，區分為A、B及C三個等第：</p> <p>A：完成新興傳染病應變整備計畫更新並辦理桌上演習得2分</p> <p>B：完成新興傳染病應變整備計畫更新並辦理跨機關且由縣市政府一級主管擔任指揮官之實兵演習得4分</p> <p>C：完成新興傳染病應變整備計畫更新並辦理跨機關且由縣市政府首長或副首長擔任指揮官之實兵演習得6分</p>
	5.2防疫物資整備度(10分)	<p>【資料來源】</p> <p>1. 本署各區管制中心填報之文件：「110年度防疫物資-防護裝備實地查核結果（含複查）紀錄表」（如附件5-2）。</p> <p>2. 本署防疫物資管理資訊系統（MIS）。</p> <p>【計算公式】</p> <p>1. 各縣市「防護裝備安全儲備管理符合率」（R3）： $[(\text{衛生局是否符合}) \times 40\% + (\text{符合之醫療機構家數} / \text{抽查之醫療機構家數}) \times 60\%]$</p> <p>2. 各縣市「防疫物資管理資訊系統維護符合率」（R4）： $[(\text{衛生局是否符合}) \times 40\% + (\text{符合之醫療機構家數} / \text{抽查之醫療機構家數}) \times 60\%]$</p> <p>3. 公費流感抗病毒藥劑於評核年度之回報時效性（R5）：</p>

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																														
		<p>[(回報日期-使用日期) ≤7之回報筆數] / 總回報筆數 × 100%。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 對應得分如下(百分比採小數點以下第一位四捨五入為整數)：</p> <p>(1) 防護裝備安全儲備管理符合率 (R3) 及防疫物資管理資訊系統維護符合率 (R4)，各占本指標3分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>管理符合率</th> <th>維護符合率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R3 ≥ 90%</td> <td>R4 ≥ 90%</td> <td>3分</td> </tr> <tr> <td>90% > R3 ≥ 80%</td> <td>90% > R4 ≥ 80%</td> <td>2.4分</td> </tr> <tr> <td>80% > R3 ≥ 70%</td> <td>80% > R4 ≥ 70%</td> <td>2.1分</td> </tr> <tr> <td>70% > R3 ≥ 60%</td> <td>70% > R4 ≥ 60%</td> <td>1.8分</td> </tr> <tr> <td>60% > R3</td> <td>60% > R4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>*備註：</p> <p>(a)衛生局符合情形：符合者得1；不符合者為0。</p> <p>(b)符合率計算：需分別符合資料來源1「查核項目2及3」之所有子項目。另計算公式中，「符合之衛生局/醫療機構家數」係指抽查之所有查核項目須均為「符合」；如有查核項目為「待改善」時，則為不符合。</p> <p>(2) 回報時效性 (R5)，占本指標4分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>有效回報率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R5 ≥ 95%</td> <td>4分</td> </tr> <tr> <td>95% > R5 ≥ 90%</td> <td>3.2分</td> </tr> <tr> <td>90% > R5 ≥ 85%</td> <td>2.4分</td> </tr> <tr> <td>85% > R5 ≥ 80%</td> <td>1.6分</td> </tr> <tr> <td>80% > R5</td> <td>0分</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 本項分數：(R3+R4+R5) 得分。</p>	管理符合率	維護符合率	得分	R3 ≥ 90%	R4 ≥ 90%	3分	90% > R3 ≥ 80%	90% > R4 ≥ 80%	2.4分	80% > R3 ≥ 70%	80% > R4 ≥ 70%	2.1分	70% > R3 ≥ 60%	70% > R4 ≥ 60%	1.8分	60% > R3	60% > R4	0	有效回報率	得分	R5 ≥ 95%	4分	95% > R5 ≥ 90%	3.2分	90% > R5 ≥ 85%	2.4分	85% > R5 ≥ 80%	1.6分	80% > R5	0分
管理符合率	維護符合率	得分																														
R3 ≥ 90%	R4 ≥ 90%	3分																														
90% > R3 ≥ 80%	90% > R4 ≥ 80%	2.4分																														
80% > R3 ≥ 70%	80% > R4 ≥ 70%	2.1分																														
70% > R3 ≥ 60%	70% > R4 ≥ 60%	1.8分																														
60% > R3	60% > R4	0																														
有效回報率	得分																															
R5 ≥ 95%	4分																															
95% > R5 ≥ 90%	3.2分																															
90% > R5 ≥ 85%	2.4分																															
85% > R5 ≥ 80%	1.6分																															
80% > R5	0分																															
6.感染管制成效(30分)	6.1提升醫療機構感染管制品質(15分)	<p>I.轄區內有醫院需辦理感染管制查核之衛生局</p> <p>【資料來源】</p> <ol style="list-style-type: none"> 醫院感染管制查核作業系統提報之自評表及查核結果等資料。 衛生局提供110年度轄區診所^{註1}督導考核表、評量內容(如衛生局公文、行前說明、網站公布等佐證資料)及考核結果統計等。 衛生局提供於110年度自行辦理轄區醫院或診所^{註1}不定期或無預警查核之規劃內容及查檢表等資料。另疾病管制署通知辦理之不定期或無預警查核，則由疾管署依衛生局配合辦理情形進行評分。 <p>【計算公式】</p> <ol style="list-style-type: none"> 提升醫療機構感染管制品質 																														

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準				
		<p>(1) 正確繳交自評資料醫院比例 (R1) = 依限繳交資料內容正確自評表之醫院家數 / 110年度應接受感染管制查核之醫院家數。</p> <p>(2) 完整查核醫院比例 (R2) = 依醫院感染管制查核作業流程執行並繳交完整查核結果之醫院家數 / 110年度應接受感染管制查核之醫院家數。</p> <p>(3) 查核改善比例 (R3) = 依限完成110年度查核結果評量為不符合改善追蹤之項數 / 110年度查核結果評量為不符合之項數。</p> <p>(4) 督導考核診所感染管制執行情形 (R4)。</p> <p>(5) 不定期或無預警查核辦理情形 (R5)。</p> <p>2. 本項分數：(R1+R2+R3+R4+R5) 得分。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 正確繳交自評資料醫院比例 (R1) 本指標4分：比例 × 4</p> <p>2. 完整查核醫院比例 (R2)，占本指標2分：比例 × 2</p> <p>3. 查核改善比例 (R3)，占本指標3分：比例 × 3</p> <p>4. 督導考核診所感染管制執行情形 (R4)，占本指標4分：依達成情形給分。</p> <p>5. 不定期或無預警查核辦理情形 (R5)，占本指標2分：依達成情形給分。</p> <p>【說明】</p> <p>1. 完整查核醫院比例 (R2)： 繳交資料含醫院查核結果、查核成績與缺失及建議事項、「查核項次 1.5 TOCC 詢問及呼吸道與咳嗽禮節推動情形查檢表」。</p> <p>2. 查核改善比例 (R3)： 若所有醫院查核結果被評為不符合的項數為 0，則以查核結果優良或符合且有查核委員提出建議之項數列計。</p> <p>3. 督導考核診所感染管制執行情形 (R4) ^{註2}： 依據辦理方式、評量項目、評量說明及考核結果評分，佔本指標 4 分。</p> <p>(1) 依醫療法第28條實施定期診所督導考核時納入感染管制項目得0.5分，單獨安排行程方式得0.2分。</p> <p>(2) 依本署公布之感染管制建議項目及評量說明進行考核並提供考核結果之項目數評分，本項共3.5分。</p> <p>4. 不定期或無預警查核辦理情形 (R5)，占本指標2分。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>辦理情形</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>除依疾病管制署通知辦理</td> <td>2 分</td> </tr> </tbody> </table>	辦理情形	得分	除依疾病管制署通知辦理	2 分
辦理情形	得分					
除依疾病管制署通知辦理	2 分					

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準	
		外，另有自行規劃辦理 ^{註3}	
		疾病管制署通知辦理 (未通知不計分)	1分
		<p>註1：本項所稱之診所係指衛生福利部醫事管理系統登記為診所者（含西醫、牙醫、中醫）。</p> <p>註2：轄區無診所之衛生局，本項分數調整至【正確繳交自評資料醫院比例（R1）】5分、【完整查核醫院比例（R2）】3分、【查核改善比例（R3）】4分及【不定期或無預警查核辦理情形（R5）3分】；其中【不定期或無預警查核】除疾管署通知外，另有自行規劃辦理3分，疾管署通知辦理1.5分。</p> <p>註3：自行規劃辦理之不定期或無預警查核係由衛生局視轄區醫療機構群聚事件發生情形、國內外疫情、或檢討轄區現況設定之感染管制主題等，自行規劃至醫院或診所進行整備現況及感染管制措施落實情形實地訪查。查核之醫院或診所家數須至少達轄區醫院或診所總數的10%；惟計算後家數大於12者，至少抽查12家；計算後家數小於5者，以5家或至少抽查總數的30%（無條件進位）。</p>	
		<p>II.轄區內所有醫院皆不需辦理感染管制查核之衛生局</p> <p>【資料來源】</p> <ol style="list-style-type: none"> 衛生局提供呼吸道衛生與咳嗽禮節推動情形查檢結果及感染管制教育訓練辦理情形。 醫療照護相關感染監測系統通報資料。 衛生局提供110年度轄區診所^{註1}督導考核表、評量內容（如衛生局公文、行前說明、網站公布等佐證資料）及考核結果統計等。 衛生局提供於110年度自行辦理轄區醫院或診所^{註1}不定期或無預警查核之規劃內容及查檢表等資料。另疾病管制署通知辦理之不定期或無預警查核，則由疾管署依衛生局配合辦理情形進行評分。 <p>【計算公式】</p> <ol style="list-style-type: none"> 提升醫療機構感染管制品質 <ol style="list-style-type: none"> 實地稽核醫院呼吸道衛生與咳嗽禮節推動情形並繳交「查核項次1.5 TOCC 詢問及呼吸道與咳嗽禮節推動情形查檢表」之醫院家數/轄區醫院家數（R1） 依據政策或因應疫情辦理感染管制相關教育訓練（R2） 督導轄區醫院，醫療照護相關感染監測系統指定指標之通報情形（R3） 督導考核診所感染管制執行情形（R4） 不定期或無預警查核辦理情形（R5） 	

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準														
		<p>2. 本項分數：(R1+R2+R3+R4+R5) 得分。</p> <p>【評分標準】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 實地稽核醫院呼吸道衛生與咳嗽禮節推動情形並繳交「查核項次1.5 TOCC 詢問及呼吸道與咳嗽禮節推動情形查檢表」之醫院家數/轄區醫院家數 (R1)，占本指標3分：率值×3。 2. 依據政策或因應疫情辦理感染管制相關教育訓練 (R2)：1場給1分，2場以上給2分。 3. 督導轄區醫院，醫療照護相關感染監測系統指定指標之通報情形 (R3)，占本指標3分：依達成情形給分。 4. 督導考核診所感染管制執行情形 (R4)，占本指標5分：依達成情形給分。 5. 不定期或無預警查核辦理情形 (R5)，占本指標2分：依達成情形給分。 <p>【說明】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 督導轄區醫院醫療照護相關感染監測系統指定指標之通報情形 (R3)： <table border="1"> <thead> <tr> <th>指標項目</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>110年未通報 HAI 個案月份數=0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>110年未通報月維護資料月份數=0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>110年實驗室菌株統計通報完整率=100%</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> 2. 督導考核診所感染管制執行情形 (R4)^{註2}： 依據辦理方式、評量項目、評量說明及考核結果評分，佔本指標5分。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 依醫療法第28條實施定期診所督導考核時納入感染管制項目得0.8分，單獨安排行程方式得0.4分。 (2) 依本署公布之感染管制建議項目及評量說明進行考核並提供考核結果之項目數評分，本項共4.2分。 3. 不定期或無預警查核辦理情形 (R5)，占本指標2分。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>辦理情形</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>除依疾病管制署通知辦理外，另有自行規劃辦理^{註3}</td> <td>2分</td> </tr> <tr> <td>疾病管制署通知辦理 (未通知不計分)</td> <td>1分</td> </tr> </tbody> </table> <p>註 1：本項所稱之診所係指衛生福利部醫事管理系統登記為診所者 (含西醫、牙醫、中醫)。</p> <p>註 2：轄區無診所之衛生局，本指標分數【實地稽核醫院呼吸道衛生與咳嗽禮節推動情形 (R1)】及【醫療照護相關感染監測系統指定指標之通報情形 (R3)】維持各3分不變外，其</p>	指標項目	得分	110年未通報 HAI 個案月份數=0	1	110年未通報月維護資料月份數=0	1	110年實驗室菌株統計通報完整率=100%	1	辦理情形	得分	除依疾病管制署通知辦理外，另有自行規劃辦理 ^{註3}	2分	疾病管制署通知辦理 (未通知不計分)	1分
指標項目	得分															
110年未通報 HAI 個案月份數=0	1															
110年未通報月維護資料月份數=0	1															
110年實驗室菌株統計通報完整率=100%	1															
辦理情形	得分															
除依疾病管制署通知辦理外，另有自行規劃辦理 ^{註3}	2分															
疾病管制署通知辦理 (未通知不計分)	1分															

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準
		<p>餘調整至【依據政策或因應疫情辦理感染管制相關教育訓練 (R2)】1 場給 2 分，2 場以上給 5 分及【不定期或無預警查核辦理情形 (R5) 4 分】；其中【不定期或無預警查核】除疾管署通知外，另有自行規劃辦理 4 分，疾管署通知辦理 2 分。</p> <p>註 3：自行規劃辦理之不定期或無預警查核係由衛生局視轄區醫療機構群聚事件發生情形、國內外疫情、或檢討轄區現況設定之感染管制主題等，自行規劃至醫院或診所進行整備現況及感染管制措施落實情形實地訪查。查核之醫院或診所家數須至少達轄區醫院或診所總數的 10%；惟計算後家數大於 12 者，至少抽查 12 家；計算後家數小於 5 者，以 5 家或至少抽查總數的 30%（無條件進位）。</p>
	<p>6.2 提升長期照護矯正機關（構）與場所感染管制品質(15分)</p>	<p>I. 轄區有榮譽國民之家、產後護理之家、精神復健機構須接受110年感染管制例行查核之衛生局</p> <p>【資料來源】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 長照機構感染管制查核資訊系統。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 榮譽國民之家、產後護理之家、精神復健機構例行查核作業資料。 (2) 長期照護矯正機關（構）與場所^{註1}不定期或無預警查核資料。 2. 衛生局提供產後護理之家、精神復健機構例行查核併相關主管局（處、科、股等）之聯合稽查、督考或輔訪等管理機制辦理相關證明文件（公文或行程表等），或110年相關主管局（處、科、股等）確實無實地管理機制證明文件，或相關主管局（處、科、股等）110年聯合稽查、督考或輔訪等管理機制辦理期程相關證明文件（公文或行程表等）。 <p>【計算公式】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 提升長期照護矯正機關（構）與場所感染管制品質 <ol style="list-style-type: none"> (1) 產後護理之家、精神復健機構例行查核併相關主管局（處、科、股等）之聯合稽查、督考或輔訪等管理機制辦理情形 (R6)。 (2) 榮譽國民之家、產後護理之家、精神復健機構例行查核依查核作業流程辦理情形 (R7)。 (3) 榮譽國民之家、產後護理之家、精神復健機構例行查核應改善及建議事項追蹤情形 (R8) = 110年轄區受查機構初、複查核結果應改善及建議事項依限完成辦理情形填報之項數 / 110年轄區受查機構初、複查核結果應改善及建議事項之總項數。

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																		
		<p>(4) 長期照護矯正機關(構)與場所不定期或無預警查核辦理情形(R9)。</p> <p>2. 本項分數:(R6+R7+R8+R9)得分。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 例行查核併相關主管局(處、科、股等)之聯合稽查、督考或輔訪等任一管理機制辦理情形(R6),占本指標4分:</p> <p>(1) 單獨辦理得0分,每增1類機構合併辦理得2分。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>辦理情形</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2個類別機構皆合併辦理</td> <td>4分</td> </tr> <tr> <td>1個類別機構合併辦理</td> <td>2分</td> </tr> <tr> <td>2個類別機構皆單獨辦理</td> <td>0分</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 倘相關主管局(處、科、股等)110年聯合稽查、督考或輔訪等管理機制行程與例行性感感染管制查核實地查核期間有所重疊,則該類機構合併辦理家數需至少達到「重疊期間受查核機構總家數」的30%;惟計算後家數大於10家者,至少合併辦理10家。</p> <p>(3) 若無該類機構或該類機構主管局(處、科、股等)於110年確實無聯合稽查、督考或輔訪等實地管理機制,或該類機構之110年聯合稽查、督考或輔訪等管理機制辦理期程均安排於8月以後,則合併辦理配分(每1類機構2分)調整至機構例行查核依查核作業流程辦理情形(R7)評分。</p> <p>2. 例行查核依查核作業流程辦理情形(R7)占本指標5分+R6調整配分:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>辦理情形</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>依限進行排程及完成查核結果填報之機構比例</td> <td>率值×(3+R6調整配分)</td> </tr> <tr> <td>聘任之查核委員有參加共識會議且衛生局有填報委員評核結果比例</td> <td>率值×2</td> </tr> </tbody> </table> <p>3. 例行查核應改善及建議事項追蹤比例(R8)^{註2},占本指標3分,得分=率值×3。</p> <p>4. 不定期或無預警查核辦理情形(R9),占本指標3分:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>辦理情形</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>除依疾病管制署通知辦理外,</td> <td>3分</td> </tr> </tbody> </table>	辦理情形	得分	2個類別機構皆合併辦理	4分	1個類別機構合併辦理	2分	2個類別機構皆單獨辦理	0分	辦理情形	得分	依限進行排程及完成查核結果填報之機構比例	率值×(3+R6調整配分)	聘任之查核委員有參加共識會議且衛生局有填報委員評核結果比例	率值×2	辦理情形	得分	除依疾病管制署通知辦理外,	3分
辦理情形	得分																			
2個類別機構皆合併辦理	4分																			
1個類別機構合併辦理	2分																			
2個類別機構皆單獨辦理	0分																			
辦理情形	得分																			
依限進行排程及完成查核結果填報之機構比例	率值×(3+R6調整配分)																			
聘任之查核委員有參加共識會議且衛生局有填報委員評核結果比例	率值×2																			
辦理情形	得分																			
除依疾病管制署通知辦理外,	3分																			

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準					
		<table border="1"> <tr> <td>另有自行規劃辦理^{註3}</td> <td></td> </tr> <tr> <td>依疾病管制署通知辦理 (未通知不計分)</td> <td>1.5分</td> </tr> </table>	另有自行規劃辦理 ^{註3}		依疾病管制署通知辦理 (未通知不計分)	1.5分	<p>註1：本項所稱之長期照護矯正機關（構）與場所係指「長期照護矯正機關（構）與場所執行感染管制措施及查核辦法」適用對象。</p> <p>註2：若受查機構初、複查核結果均無應改善及建議事項，則將【不定期或無預警查核辦理情形（R9）】調整為6分；其中【不定期或無預警查核】除疾管署通知外，另有自行規劃辦理6分，疾管署通知辦理2分。</p> <p>註3：自行規劃辦理之不定期或無預警查核係由衛生局視轄區長期照護矯正機關（構）與場所群聚事件發生情形、歷年查核情形、國內外疫情、或檢討轄區現況設定之感染管制主題等，自行規劃至長期照護矯正機關（構）與場所進行無預警查核。查核之長期照護矯正機關（構）與場所家數如下：</p> <p>(1) 金門縣、連江縣、澎湖縣須至少達轄區長期照護矯正機關（構）與場所總數的30%（無條件進位）；</p> <p>(2) 其他縣市須達轄區長期照護矯正機關（構）與場所總數的5%（無條件進位），惟計算後家數大於20者，至少抽查20家；計算後家數小於5者以5家計。</p> <p>II.轄區無榮譽國民之家、產後護理之家、精神復健機構須接受110年感染管制例行查核之衛生局</p> <p>【資料來源】</p> <p>1. 長照機構感染管制查核資訊系統。 長期照護矯正機關（構）與場所^{註1}不定期或無預警查核結果資料。</p> <p>2. 衛生局提供長期照護矯正機關（構）與場所^{註1}感染管制教育訓練相關資料（課程日期、地點、講師、主題、機構人員簽到單、測驗試卷和成績表等）。</p> <p>【計算公式】</p> <p>1. 提升長期照護矯正機關（構）與場所感染管制品質</p> <p>(1) 長期照護矯正機關（構）與場所感染管制教育訓練辦理情形（R6）</p> <p>(2) 長期照護矯正機關（構）與場所不定期或無預警查核辦理情形（R7）</p> <p>2. 本項分數：(R6+R7) 得分。</p> <p>【評分標準】</p> <p>1. 辦理長期照護矯正機關（構）與場所感染管制教育訓練情形（R6），占本指標10分：</p>
另有自行規劃辦理 ^{註3}							
依疾病管制署通知辦理 (未通知不計分)	1.5分						

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準						
		<p>(1) 辦理教育訓練課程達4場次以上，最高得8分；以每場次配分2分計算，說明如下：</p> <p>A. 該場次課程時數至少2小時，且課程主題符合註2項目，得0.6分；</p> <p>B. 該場次課程辦理測驗，了解學員學習狀況，得1.4分。</p> <p>(2) 本年度辦理之教育訓練參訓人員包含不同職類^{註3}，1項職類以0.5分計，最高2分。</p> <p>2. 不定期或無預警查核辦理情形 (R7)，占本指標5分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>辦理情形</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>除依疾病管制署通知辦理外，另有自行規劃辦理^{註4}</td> <td>5分</td> </tr> <tr> <td>依疾病管制署通知辦理 (未通知不計分)</td> <td>2.5分</td> </tr> </tbody> </table> <p>註1：本項所稱之長期照護矯正機關(構)與場所係指「長期照護矯正機關(構)與場所執行感染管制措施及查核辦法」適用對象。</p> <p>註2：課程主題符合下列任一項</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 手部衛生。 ● 手部衛生與臨床照護。 ● 服務對象相關照護實務。 ● 環境、設施、設備及衣物被單等清潔消毒。 ● 傳染病、群聚感染與醫療照護相關感染預防、監測、通報、調查及處理。 ● 機關(構)及場所常見感染與傳染病。 ● 感染管制及實務。 <p>註3：以整年教育訓練課程有包含的人員職類計算，非指單堂訓練。</p> <p>註4：自行規劃辦理之不定期或無預警查核係由衛生局視轄區長期照護矯正機關(構)與場所群聚事件發生情形、歷年查核情形、國內外疫情、或檢討轄區現況設定之感染管制主題等，自行規劃至長期照護矯正機關(構)與場所進行無預警查核。金門縣、連江縣、澎湖縣查核家數須至少達轄區長期照護矯正機關(構)與場所總數的30% (無條件進位)。</p>	辦理情形	得分	除依疾病管制署通知辦理外，另有自行規劃辦理 ^{註4}	5分	依疾病管制署通知辦理 (未通知不計分)	2.5分
辦理情形	得分							
除依疾病管制署通知辦理外，另有自行規劃辦理 ^{註4}	5分							
依疾病管制署通知辦理 (未通知不計分)	2.5分							

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準																					
7.防疫業務加分考評(10分)	特殊防疫成果(10分)	<p>【資料來源】 為鼓勵地方衛生局依地方特性，推動創新業務作法或融入雙語化相關政策、執行因地制宜之試辦計畫及落實公權力執行，110年針對政策推動及具開發性業務，提供防疫考評加分機制，請衛生局提供相關執行概況、成果及相關佐證資料，並於111年1月13日前提交疾病管制署轄屬各區管制中心，各區管制中心辦理初核後，提供疾病管制署企劃組複審。未依限繳交者不予計分。</p> <p>1. 創新防疫社區巡迴衛教計畫 (R1) (4分)</p> <p>(1) 分析轄內之人口及傳染病現況，針對防疫議題，依據地方性需求，提出具體社區巡迴衛教 (至少3處) 策略及執行成果等。</p> <p>(2) 積極爭取地方資源，深入社區落實防疫業務。</p> <p>(3) 創新業務作法或融入雙語化相關政策。</p> <p>(4) 請提交5頁以內之成果報告。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">項目1：創新防疫社區巡迴衛教計畫 (4分)</th> </tr> <tr> <th>辦理內容</th> <th>評比</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">1. 整體評估社區需求，結合地方資源，深入社區辦理活動，量化及質化成效具體(40%)</td> <td>A(≥90分)</td> <td>4分</td> </tr> <tr> <td>B(≥75分)</td> <td>2.5分</td> </tr> <tr> <td>C(≥60分)</td> <td>1分</td> </tr> <tr> <td>2. 計畫創新或融入雙語化且非本署補助或非例行性(30%)</td> <td rowspan="2">未提交</td> <td rowspan="2">0分</td> </tr> <tr> <td>3. 具有地方特色(30%)</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 落實公權力成效 (R2) (3分)</p> <p>(1) 法律：指與防疫措施及防治作為之傳染病防治、醫療、環保等相關法規。</p> <p>(2) 處罰違規案件數：有關傳染病防治相關事項，經地方主管機關依違反前揭法律之規定，作成行政處分之案件數。</p> <p>(3) 舉發違規案件數：指各級政府機關、民間團體或人民，查報或舉發違反首揭法律之案件數。</p> <p>(4) 裁處率=罰鍰或限期改善追蹤已完成/發出違法行為書面通知之案件數 (如：限期改善通知書、依法為裁處前通知陳述意見)。</p> <p>(5) 若衛生局無自行查報或接獲任何舉發違規案件時，則以第三等級計算。</p> <p>(6) 統計期間：110年1月1日至110年11月15日，衛生局請附表填報，並提供佐證資料。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">項目2：落實公權力成效 (3分)</th> </tr> <tr> <th>處罰率</th> <th>得分</th> </tr> </thead> </table>	項目1：創新防疫社區巡迴衛教計畫 (4分)			辦理內容	評比	得分	1. 整體評估社區需求，結合地方資源，深入社區辦理活動，量化及質化成效具體(40%)	A(≥90分)	4分	B(≥75分)	2.5分	C(≥60分)	1分	2. 計畫創新或融入雙語化且非本署補助或非例行性(30%)	未提交	0分	3. 具有地方特色(30%)	項目2：落實公權力成效 (3分)		處罰率	得分
項目1：創新防疫社區巡迴衛教計畫 (4分)																							
辦理內容	評比	得分																					
1. 整體評估社區需求，結合地方資源，深入社區辦理活動，量化及質化成效具體(40%)	A(≥90分)	4分																					
	B(≥75分)	2.5分																					
	C(≥60分)	1分																					
2. 計畫創新或融入雙語化且非本署補助或非例行性(30%)	未提交	0分																					
3. 具有地方特色(30%)																							
項目2：落實公權力成效 (3分)																							
處罰率	得分																						

考評項目	考評指標	資料來源與評分標準		
		≥90% (第一等級)	3分	
		≥70% (第二等級)	2分	
		≥50% (第三等級)	1.5分	
		0% < (第四等級) < 50%	1分	
		0% (第五等級)	0分	
		3. 配合本署辦理當年度防疫相關政策或試辦計畫 (R3) (3分)		
		(1) 積極配合及支持本署政策		
		A. 配合本署辦理110年度防疫相關試辦計畫(或業務), 並達成計畫之設定目標。		
		B. 配合本署辦理相關政策或全國性活動。		
		(2) 由本署企劃組依各政策權責組提供之參與縣市名單進行審查。		
		項目3：配合本署辦理當年度防疫相關政策或試辦計畫(3分)		
		辦理內容	評比	得分
		積極配合及支持本署政策，辦理110年度防疫相關全國性活動、試辦計畫（須達成計畫設定目標）	≥2項	3分
	1項		1.5分	
	無		0分	
		4. 本項分數：(R1+R2+R3) 得分。		

110年地方衛生局防疫業務考評

指標2-愛滋病防治成效

附件2-1、○○○衛生局外展篩檢活動場次清冊

場次	篩檢日期 (年/月/日)	時間	篩檢對象	場域類別	地點	目標數	備註
範例	110/1/1	(如:13:30)	(如:男男間性行為者)	(如:三溫暖)	(如:○○三溫暖)	10人	
1							
2							
3							
4							
5							
6							

單位名稱：_____局/所 聯絡窗口姓名：_____ 職稱：_____ 聯絡電話：_____

※篩檢場次清冊請於辦理篩檢活動場次2週前，以電子郵件方式通知本署轄屬區管中心並副知本署慢性傳染病組，俾利本署人員擇場次參與。(場次後續如有新增或更新，請再提供予本署。如有不可抗力之因素造成主辦單位外展篩檢活動場次異動之特殊狀況，至遲於活動前1日以 Email 及電話通知本署區管中心，並副知慢性組。)

110年地方衛生局防疫業務考評

指標2 -愛滋病防治成效

附件2-2、創新篩檢計畫審查原則說明

- 一、篩檢對象：非屬前揭考評所列主辦篩檢項目所包含之易感族群（35歲上下年齡分類之具名篩檢除外），且經評估後為地方防疫重要易感族群者，如：多元/跨性別族群、男男間性行為者、中輟生、美容美髮業相關從業人員、船員等。
- 二、篩檢執行方式：運用不同於往年或既有之全國性篩檢計畫，並經評估後能更提升高風險或易感族群篩檢效益方式執行篩檢，如至易感族群經常聚集之宮廟或旅宿業、健身房、無營業登記之私人會館、美容美髮業等創新場域進行篩檢。
- 三、以計畫書能明訂預期初篩陽性率達0.3%以上，並針對初篩陽性個案轉介至愛滋病指定醫事機構建立標準作業流程，轉介比例達90%以上二項目標。
- 四、使用之篩檢試劑以 HIV 抗原/抗體複合型篩檢試劑為主，且須符合試劑使用或醫事人員相關法令規範。
- 五、創新篩檢計畫審核通過後，請將篩檢場次清單（附件2-3）於辦理篩檢活動2週前提供本署（如有不可抗力之因素造成主辦單位外展篩檢活動場次異動之特殊狀況，至遲於活動前1日以 Email 及電話通知本署區管中心，並副知慢性組），俾利本署人員擇場次參與。
- 六、創新篩檢結果須登錄至「諮詢篩檢線上檢核資訊系統」，並由本署不定期依前揭篩檢場次清單進行抽查比對及匿名篩檢稽核。
- 七、如與同志健康中心或民間團體等合作執行創新篩檢計畫，篩檢人次不得與該等單位之篩檢人次重複計算。創新篩檢計畫亦不得與其他篩檢項目重複計算。

備註：本項創新篩檢計畫審查原則，係依據109年2月26日疾管慢字第1090300187號函附件辦理。

110年地方衛生局防疫業務考評

指標2 - 愛滋病防治成效

附件2-3、110年度○○○衛生局創新篩檢計畫篩檢場次清單

場次	篩檢日期 (年/月/日)	時間	篩檢對象	場域類別	地點	目標數	備註
範例	110/1/1	(如:13:30)	(如:男男間性行為者)	(如:健身房)	(如:World Gym ○○店)	20人	
1							
2							
3							
4							
5							
6							

單位名稱：_____局/所 聯絡窗口姓名：_____ 職稱：_____ 聯絡電話：_____

※計畫審核通過後須提供篩檢場次清單，並請於辦理篩檢活動場次2週前，以電子郵件方式通知本署轄屬區管中心並副知本署慢性傳染病組，俾利本署人員擇場次參與。(場次後續如有新增或更新，請再提供予本署。如有不可抗力之因素造成主辦單位外展篩檢活動場次異動之特殊狀況，至遲於活動前1日以 Email 及電話通知本署區管中心，並副知慢性組。)

110年地方衛生局防疫業務考評

指標2-愛滋病防治成效

附件2-4、抗體免疫層析確認檢驗結果清冊

序號	姓名	身分證字號	出生年月日	初篩陽性檢體採檢場域類別 <small>如：非愛滋指定醫事機構、或衛生局主辦篩檢之項目名稱</small>	初篩陽性檢體採檢場域地點名稱	執行抗體免疫層析檢驗單位名稱	檢體採檢日期	執行抗體免疫層析檢驗單位收件日期	衛生局檢驗報告日期	抗體免疫層析確認檢驗結果
範例1	王小明	A123456789	1986/1/1	非愛滋指定醫事機構	○○醫院	○○衛生局	2020/10/10	2020/10/11	2020/10/11	陰性
範例2	王大明	A111000000	1987/1/1	社區匿名篩檢	○○三溫暖	○○衛生局	2020/10/10	2020/10/11	2020/10/11	陽性
1										
2										
3										
4										

備註：請於4月5日、7月5日、10月5日及12月25日前，提供前一季「抗體免疫層析檢驗結果清冊」予本署轄屬區管中心審查，並副知本署慢性傳染病組。

單位名稱：_____衛生局 聯絡窗口姓名：_____ 職稱：_____

填表日期： 年 月 日

110年地方衛生局防疫業務考評

指標5 - 新興傳染病整備作為

附 件

附件5-1、新興傳染病應變整備與應變機制評分標準暨評分結果表

附件5-2、110年度防疫物資-防護裝備實地查核結果（含複查）紀錄表

**附件5-1 110年度地方衛生機關防疫業務考評作業
新興傳染病應變整備與應變機制評分標準暨評分結果表**

縣市別：_____縣/市

評分日期：_____年____月____日

評分標準	評分結果		
	地方政府 自評得分	區管中心 評分	補充說明 特色、效益或尚須強化部分等
參考最新版本資料更新新興傳染病應變整備計畫並辦理演習（練）情形，區分為 A、B 及 C 三個等第： A：完成新興傳染病應變整備計畫更新並辦理桌上演習得2分 B：完成新興傳染病應變整備計畫更新並辦理跨機關且由縣市政府一級主管擔任指揮官之實兵演習得4分 C：完成新興傳染病應變整備計畫更新並辦理跨機關且由縣市政府首長或副首長擔任指揮官之實兵演習得6分			

註：請檢附新興傳染病應變整備計畫、演習計畫、演訓函/令及演習紀錄，內容包含應變機制與因應策略、應變中心架構、跨機關聯繫表、或演習成果照片等

承辦人資訊

姓名/職稱：_____；聯絡電話：(____)_____；電子郵件：_____@_____

附件5-2 110年度防疫物資－防護裝備實地查核結果(含複查)紀錄表

查核日期： 年 月 日

單位屬性	單位名稱	承辦人員	承辦人電話
受查核單位			
查核單位			

查核項目	查核結果及註明事項	說明
1.防護裝備儲備環境管理 1.1指派專人管理 1.2溫度與濕度控制 1.3貨架/棧板 1.4依品項、批號及尺寸分類儲存 1.5使用紀錄	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 倉儲環境：溫度（ ）℃、 相對濕度（ ）%RH <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 限期改善日期：	1. 「防疫物資及資源建置實施辦法」(下稱實施辦法)第12條規定應由專人管理防疫物資。 2. 有關防疫物資之儲存，如受查核單位與廠商簽訂代庫存合約，在契約中應明訂廠商倉庫應有屬於該單位之實體庫存量，且受查核單位應建立監督機制以及做成紀錄備查，並於查核當日提供各項證明文件，俾利檢視其庫存數量與儲存環境是否符合查核基準。查核說明中未規範外部倉儲訪視時間及應備查紀錄內容部分，係依受查核單位自行訂定之標準，惟訪視時間1年應至少1次，且紀錄內容應與衛生局之要求相同，如：溫濕度每日記錄1次、領用紀錄每月更新1次。查核單位仍可視需要進行外部倉儲實地訪查。 3. 溫控指空調，一般為室溫不高於35℃；濕控指除濕，宜低於80%RH；或可依各類物資供應商之建議。 4. 防護裝備應放於貨架、櫃子或棧板上。

查核項目	查核結果及註明事項	說明												
		5. 分類貯存指各項物資應分類放置並有明顯標示。 6. 使用紀錄包括領用紀錄及耗損登紀錄，並需定期更新。 7. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。												
2.防護裝備安全儲備管理 2.1外科口罩儲備量符合規定。 2.2 N95等級以上口罩儲備量符合規定。 2.3防護衣儲備量符合規定。 2.4外科口罩應符合 CNS 14774「外科手術面(口)罩」之性能規格，並領有醫療器材第二等級許可證。110年起新採購之口罩應提出各廠牌產品符合國家標準 CNS14774之5項檢測報告，且報告日期為採購日期前一年內。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善	1. 依據行政院禽流感防治第62次聯繫會議決議訂定三級庫存之「全國防護裝備安全整備調整方案」，各縣市衛生局及醫院應完成外科口罩、N95等級以上口罩、連身型防護衣安全儲備量之設定且不得為0，並經主管機關核定，實地查核時盤點數量與 MIS 庫存量相符，且大於等於安全儲備量，始為符合。 2. 實施辦法第6條第1項規定醫療機構應自行估算30天所需之儲備量，並經主管機關核定；儲備量可參考嚴重特殊傳染性肺炎中央流行疫情指揮中心109年4月4日肺中指字第1093900288號函所重新提報之防疫物資安全儲備量。 3. CNS14774「外科手術面(口)罩」5項檢測說明如下： <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>檢測項目</th> <th>標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>合成血液穿透性(mmHg)</td> <td>通過80</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>細菌過濾效率(%)</td> <td>95以上</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>次微米防護效率(%)</td> <td>80以上</td> </tr> </tbody> </table>	項目	檢測項目	標準	1	合成血液穿透性(mmHg)	通過80	2	細菌過濾效率(%)	95以上	3	次微米防護效率(%)	80以上
項目	檢測項目	標準												
1	合成血液穿透性(mmHg)	通過80												
2	細菌過濾效率(%)	95以上												
3	次微米防護效率(%)	80以上												

查核項目	查核結果及註明事項	說明																																								
<p>2.5 N95等級以上口罩應領有醫療器材許可證並符合以下任一性能規格要求：CNS14755「拋棄式防塵口罩 D2等級」之3項檢測報告，且110年起新採購之口罩檢測報告日期為採購日期前一年內；或美國 NIOSH 認證 N95 等級；或歐規 2016/425之 EN149：2001認證 FFP2等級以上。</p> <p>2.6 110年起新採購之連身型防護衣及隔離衣應領有醫療器材許可證。</p>	<p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p>防疫物資儲備量：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>物資品項</th> <th>安全儲備量</th> <th>MIS 庫存量</th> <th>實地盤點量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N95等級以上口罩</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>外科口罩</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>連身型防護衣</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>隔離衣</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p>限期改善日期：</p>	物資品項	安全儲備量	MIS 庫存量	實地盤點量	N95等級以上口罩				外科口罩				連身型防護衣				隔離衣				<table border="1"> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>壓差(mmH₂O/cm²)</td> <td>5以下</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>可燃性(級)</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>4. CNS14755「拋棄式防塵口罩 D2等級」3項檢測說明如下：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>檢測項目</th> <th>標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>口罩防護效率(%)</td> <td>95以上</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>吸氣阻抗(Pa{mmHg})</td> <td>350{35}以下</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>呼氣阻抗(Pa{mmHg})</td> <td>250{25}以下</td> </tr> </tbody> </table> <p>5. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。</p>			4	壓差(mmH ₂ O/cm ²)	5以下	5	可燃性(級)	1	項目	檢測項目	標準	1	口罩防護效率(%)	95以上	2	吸氣阻抗(Pa{mmHg})	350{35}以下	3	呼氣阻抗(Pa{mmHg})	250{25}以下
物資品項	安全儲備量	MIS 庫存量	實地盤點量																																							
N95等級以上口罩																																										
外科口罩																																										
連身型防護衣																																										
隔離衣																																										
4	壓差(mmH ₂ O/cm ²)	5以下																																								
5	可燃性(級)	1																																								
項目	檢測項目	標準																																								
1	口罩防護效率(%)	95以上																																								
2	吸氣阻抗(Pa{mmHg})	350{35}以下																																								
3	呼氣阻抗(Pa{mmHg})	250{25}以下																																								
<p>3.防疫物資管理資訊系統維護</p> <p>3.1 MIS 系統單位物資資料與實際庫存吻合，包括名稱、品項、廠牌、效期、批號皆一</p>	<p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p>限期改善日期：</p>	<p>1. 實施辦法第4條第1項規定中央主管機關得依傳染病防治之需，辦理防疫物資資料庫調查作業；同條第2項規定相關機關與醫療機構應配合之義務。</p>																																								

查核項目	查核結果及註明事項	說明
致		2. 有關3.1項查核缺失，請於紙本下方及 MIS 系統之「查核總結」項下「缺失」欄位中，加註缺失種類（如名稱、品項、廠牌、效期、批號等）並簡述缺失情形。 3. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。
4.防護裝備定期維護與已逾標示效期防護裝備管理 4.1 訂定防護裝備定期維護計畫及已逾標示效期之管理原則。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 限期改善日期：	1. 實施辦法第15條規定應定期維護及處理已逾標示效期之防護裝備。 2. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。
5.訂定防護裝備管理方案（醫院不適用） 5.1訂定防護裝備無償撥用原則。 5.2訂定防護裝備物資調度原則。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 限期改善日期：	1. 實施辦法第8條第3項規定地方主管機關準用防護裝備無償撥用相關規定。 2. 實施辦法第9條規定相關團體向地方主管機關申請防護裝備調用，地方主管機關之因應作為，與調用物資歸還原則。 3. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。
6.查核缺失輔導改善追蹤（醫院不適用） 6.1 衛生局督導轄區查	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 限期改善日期：	1. 實施辦法第14條第1項規定主管機關每年進行物資查核作業與輔導改善，第2項規定相關受查核單位配合之義務。

查核項目	查核結果及註明事項	說明
核缺失醫院於查核次日算起30日曆天內完成改善並辦理複查作業		2. 查核紀錄表中有待改善項目應通知受查核單位，最遲應於查核次日算起30個日曆天內完成改善並辦理複查作業。 3. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。

查核總結	複查結果
優點： 缺失： <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有；缺失： 其他未列於查核表之需改善事項： 查核人員簽名： 受查核單位代表簽名：	複查日期： 結果： <input type="checkbox"/> 已改善缺失 <input type="checkbox"/> 尚未改善；原因與後續處置方式 查核人員簽名： 受查核單位代表簽名：

備註：

- 1.醫療機構範圍：應接受抽查之醫療機構係指該轄區地區級以上醫院。另倘醫院新增時間落在110年11月1日之後，則不列為110年度抽查對象。
- 2.抽家家數/方式：抽查之醫療機構家數為5家，倘該縣市醫療機構為5家以下者，則全數進行。抽查方式由本署區管中心隨機抽查。
- 3.查核/抽查結果處置：本署各區管制中心針對衛生局之查核結果，應於查核作業完成後1週內登錄於防疫物資管理資訊系統（MIS）線上查核資料登錄專區；本署各區管制中心偕同衛生局抽查醫療機構之查核結果，則逕於110年11月31日前登錄 MIS 線上查核資料登錄專區。
- 4.查核項目如有「待改善」時即為不符合，且查核單位應於查核次日起30個日曆天內改善完成及辦理複查作業，以落實平時即符合防疫物資查核規範、改善機制及公平原則。

110年地方衛生局防疫業務考評

指標6-感染管制成效

○○○衛生局自評表

考評依據	填寫說明
6.1 提升醫療機構感染管制品質	1.轄區內有醫院需辦理感染管制查核之衛生局請填寫「附表1-醫療機構感染管制查核作業情形彙總表」 2.轄區內所有醫院皆不需辦理感染管制查核之衛生局請填寫「附表2-醫療機構感染管制執行情形彙總表」
6.2 提升長期照護矯正機關(構)與場所感染管制品質	本項辦理情形依轄區內是否有榮譽國民之家、產後護理之家、精神復健機構接受110年感染管制例行查核而分別填寫「附表3-有感染管制例行查核彙整表」或「附表4-無感染管制例行查核彙整表」

填表日期： 年 月 日

附表1-醫療機構感染管制查核作業情形彙總表
【轄區內有醫院需辦理感染管制查核之衛生局】

○○○衛生局

填表日：__年__月__日

6.1提升醫療機構感染管制品質(15分)

(1)摘要表

計算公式 1	依限繳交資料內容正確自評表之醫院家數(A)	110年度應接受感染管制查核之醫院家數(B) 共__家	自評成績 = $\frac{(A)}{(B)} \times 4$ 分
	共__家		__分
計算公式 2	依醫院感染管制查核作業流程執行並完整繳交查核結果之家數(C)	共__家	自評成績 = $\frac{(C)}{(B)} \times 2$ 分
	共__家		__分
計算公式 3	依限完成110年度查核結果評量為「不符合」改善追蹤之項數(D)	110年度查核結果評量為「不符合」之項數(E)	自評成績 = $\frac{(D)}{(E)} \times 3$ 分
	共__項	共__項	__分
	<input type="checkbox"/> 若轄區醫院之查核結果無「不符合」改善追蹤之項數，則填寫下表		
計算公式 3	依限完成110年度查核結果評量為「符合」、「優良」且有查核委員提出建議項目的參酌辦理情形追蹤之項數(F)	110年度查核結果評量為「符合」、「優良」且有查核委員提出建議之項數(G)	自評成績 = $\frac{(F)}{(G)} \times 3$ 分
	共__項	共__項	__分
計算公式 4 ^{註1}	督導考核診所感染管制之執行情形	<input type="checkbox"/> 有 ^{註2} 且依據醫療法第28條實施定期診所督導考核時，納入感染管制項目 ^{註3} (得0.5分) <input type="checkbox"/> 有註2但採單獨安排行程方式進行考核(得0.2分) <input type="checkbox"/> 無(得0分)	自評成績 = __分
	依本署公布之感染管制建議項目及評量說明進行考核並提供考核結果之項數(H)	本署公布之感染管制建議項目(I)	自評成績 = $\frac{(H)}{(I)} \times 3.5$ 分
	共__項	共__項	分
計算公式 5 ^{註4}	不定期或無預警查核醫院或診所辦理情形	<input type="checkbox"/> 除疾管署通知辦理外，另有自行規劃辦理(得2分) <input type="checkbox"/> 依疾管署通知辦理(得1分)	自評成績 = __分

註1：轄區無診所之衛生局，計算公式4免填；計算公式1【正確繳交自評資料醫院比例】調整為5分、計算公式2【完整查核醫院比例】調整為3分、計算公式3【查核改善比例】4分及計算公式5【不定期或無預警查核辦理情形】調整為3分；其中【不定期或無預警查核】除疾管署通知外，另有自行規劃辦理3分，疾管署通知辦理1.5分。

註2：必須包含至少1項本署建議之感染管制項目，始符合本項要求。

註3：即與醫政、藥政等督導考核合併辦理。

註4：自行規劃辦理之不定期或無預警查核係由衛生局視轄區醫療機構群聚事件發生情形、國內外疫情、或檢討轄區現況設定之感染管制主題等，自行規劃至醫院或診所進行整備現況及感染管制措施落實情形實地訪查。查核之醫院或診所家數須至少達轄區醫院或診所總數的10%；惟計算後家數大於12者，至少抽查12家；計算後家數小於5者，以5家或至少抽查總數的30%（無條件進位）。

(2)明細表-1

今年度提報至本署之 應查核醫院家數	於期限內完成自評表檢核份數
_____家	_____份
	<input type="checkbox"/> 與提報醫院家數相符 <input type="checkbox"/> 與提報醫院家數不符， 原因：_____

(3)明細表-2(「醫院名稱」~「總病床數」等4項欄位資料可由系統下載)

編號	醫院名稱	查核時間	實地查核聘請 至少2位以上之 查核委員數	總病床數	是否符合查核作業之 時間分配	是否依查核手冊 之查核作業流程 進行方式查核
1	A 醫院		_____委員 _____委員 _____委員		<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 未符合 適用之時間分配標準 <input type="checkbox"/> 99床(含)以下，130-170分鐘 <input type="checkbox"/> 100至249床，160-200分鐘 <input type="checkbox"/> 250至499床，190-230分鐘 <input type="checkbox"/> 500床(含)以上，230-270分鐘	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	B 醫院		_____委員 _____委員 _____委員		<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 未符合 適用之時間分配標準 <input type="checkbox"/> 99床(含)以下，130-170分鐘 <input type="checkbox"/> 100至249床，160-200分鐘 <input type="checkbox"/> 250至499床，190-230分鐘 <input type="checkbox"/> 500床(含)以上，230-270分鐘	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

(表格篇幅不足請自行複製增列)

(4)明細表-3

編號	醫院名稱	查核結果繳交
1	A 醫院	已繳交下列項目(請勾選)： <input type="checkbox"/> 查核結果 <input type="checkbox"/> 查核成績與缺失及建議事項 <input type="checkbox"/> 查核項次1.5 TOCC 詢問及呼吸道與咳嗽禮節推動情形查檢表
2	B 醫院	已繳交下列項目(請勾選)： <input type="checkbox"/> 查核結果 <input type="checkbox"/> 查核成績與缺失及建議事項 <input type="checkbox"/> 查核項次1.5 TOCC 詢問及呼吸道與咳嗽禮節推動情形查檢表
3	C 醫院	已繳交下列項目(請勾選)： <input type="checkbox"/> 查核結果 <input type="checkbox"/> 查核成績與缺失及建議事項 <input type="checkbox"/> 查核項次1.5 TOCC 詢問及呼吸道與咳嗽禮節推動情形查檢表

(表格篇幅不足請自行複製增列)

(5)明細表-4

轄區醫院查核基準項目被評量為「不符合」之家數共____家(若家數為0，請續填：(6)明細表-5)

編號	醫院名稱	查核結果評量為「不符合」之項數	依限完成轄區醫院查核結果評量為「不符合」項目改善情形追蹤之項數
1.	A 醫院	共____項	共____項
2.	B 醫院	共____項	共____項
3.	C 醫院	共____項	共____項
4.	D 醫院	共____項	共____項
...	...	共____項	共____項
合計		共____項	共____項

(6)明細表-5(若轄區醫院之查核結果無改善追蹤之項數，則填寫下表)

轄區醫院有查核基準項目被評量為「符合」或「優良」，且查核委員有針對該項目提出建議之家數共____家

編號	醫院名稱	查核結果評量為「符合」或「優良」，且查核委員有提出建議之項數	依限完成轄區醫院對左列項目參酌辦理情形追蹤之項數
1.	A 醫院	共____項	共____項
2.	B 醫院	共____項	共____項
3.	C 醫院	共____項	共____項
4.	D 醫院	共____項	共____項
...	...	共____項	共____項
合計		共____項	共____項

(7)明細表-6**110年度督導考核診所感染管制之執行情形**

編號	執行方式	備註
1	<input type="checkbox"/> 依據醫療法第28條實施定期診所督導考核時，納入感染管制項目(即：與醫政、藥政等督導考核合併辦理)	
2	<input type="checkbox"/> 採單獨安排行程方式進行診所感染管制督導考核	
3	<input type="checkbox"/> 未將感染管制項目納入診所督導考核	
4	其他方式：_____	

註：轄區無診所之衛生局，本明細表免填

(8)明細表-7

編號	感染管制督導考核項目 ^註	西醫考核結果(診所家數)			牙醫考核結果(診所家數)			中醫考核結果(診所家數)		
		合格	不合格	不適用	合格	不合格	不適用	合格	不合格	不適用
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
...										

註：

- 1.請依貴局督導考核表填寫考核項目，西醫、牙醫、中醫分開列計
- 2.表格篇幅不足請自行複製增列
- 3.轄區無診所之衛生局，本明細表免填

(9)明細表-8**110年度不定期或無預警查核醫院或診所辦理情形**

編號	醫院/診所名稱	查核日期	查核重點 (如：OO 群聚事件、OO 疫情因應作為、OO 感染管制主題等)
1.	A 醫院/診所		
2.	B 醫院/診所		
...	... 醫院/診所		

附表2-醫療機構感染管制執行情形彙總表
【轄區內所有醫院皆不需辦理感染管制查核之衛生局】

○○○衛生局

填表日：__年__月__日

6.1 醫療機構感染管制作業執行情形督導(15分)

當年度轄區內沒有醫院需要另外安排感染管制查核行程之縣市，適用本項指標。

(1)摘要表

計算公式1	實地稽核醫院呼吸道衛生與咳嗽禮節推動情形並繳交查檢表(J) 共__家	110年度提報轄區醫院家數(K) 共__家	自評成績 = $\frac{J}{K} \times 3$ 分 ____分
計算公式2	依據政策或因應疫情辦理感染管制相關教育訓練並備相關文件 共__場	<input type="checkbox"/> 2場以上(得2分) <input type="checkbox"/> 1場(得1分) <input type="checkbox"/> 無辦理(無得分)	自評成績____分
計算公式3	轄區醫院醫療照護相關感染監測系統指定指標之通報情形	<input type="checkbox"/> 110年未通報HAI個案月份數=0(得1分) <input type="checkbox"/> 110年未通報月維護資料月份數=0(得1分) <input type="checkbox"/> 110年實驗室菌株統計通報完整率=100%(得1分)	自評成績____分
計算公式4 ^{註1}	督導考核診所感染管制之執行情形	<input type="checkbox"/> 有 ^{註2} 且依據醫療法第28條實施定期診所督導考核時，納入感染管制項目 ^{註3} (得0.8分) <input type="checkbox"/> 有 ^{註2} 但採單獨安排行程方式進行考核(得0.4分) <input type="checkbox"/> 無(得0分)	自評成績____分
	依本署公布之感染管制建議項目及評量說明進行考核並提供考核結果之項數(L) 共____項	本署公布之感染管制建議項目(M) 共____項	自評成績 = $\frac{L}{M} \times 4.2$ 分 ____分
計算公式5 ^{註4}	不定期或無預警查核醫院或診所辦理情形	<input type="checkbox"/> 除疾管署通知辦理外，另有自行規劃和辦理(得2分) <input type="checkbox"/> 依疾病管制署通知辦理(得1分)	自評成績=____分

註1：轄區無診所之衛生局，本指標分數【實地稽核醫院呼吸道衛生與咳嗽禮節推動情形(R1)】及【醫療照護相關感染監測系統指定指標之通報情形(R3)】維持各3分不變外，其餘調整至【依據政策或因應疫情辦理感染管制相關教育訓練(R2)】1場給2分，2場以上給5分及【不定期或無預警查核辦理情形(R5)】4分；其中【不定期或無預警查核】除疾管署通知外，另有自行規劃辦理4分，疾管署通知辦理2分。

註2：必須包含至少1項本署建議之感染管制項目，始符合本項要求。

註3：即與醫政、藥政等督導考核合併辦理。

註4：自行規劃辦理之不定期或無預警查核係由衛生局視轄區醫療機構群聚事件發生情形、國內外疫情、或檢討轄區現況設定之感染管制主題等，自行規劃至醫院或診所進行整備現況及感染管制措施落實情形實地訪查。查核之醫院或診所家數須至少達轄區醫院或診所總數的10%；惟計算後家數大於12者，至少抽查12家；計算後家數小於5者，以5家或至少抽查總數的30%（無條件進位）。

(2)明細表-1

編號	醫院名稱	呼吸道衛生與咳嗽禮節推動情形	醫療照護相關感染監測系統指定指標之通報情形			
			指標項目		通報完整率	
1	A 醫院	1. 是否依據當年度醫院感染管制查核作業手冊之「查核項次1.5 TOCC 詢問及呼吸道與咳嗽禮節推動情形查檢表」進行稽核 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是；稽核日期：__年__月__日 2. 是否繳交「查核項次1.5 TOCC 詢問及呼吸道與咳嗽禮節推動情形查檢表」 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	1.	110年 HAI 個案通報	應通報月份數 _____個月	已通報月份數 _____個月
			2.	110年月維護資料通報	應通報月份數 _____個月	已通報月份數 _____個月
			3.	110年實驗室菌株統計通報完整率	_____%	
2	B 醫院	1. 是否依據當年度醫院感染管制查核作業手冊之「查核項次1.5 TOCC 詢問及呼吸道與咳嗽禮節推動情形查檢表」進行稽核 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是；稽核日期：__年__月__日 2. 是否繳交「查核項次1.5 TOCC 詢問及呼吸道與咳嗽禮節推動情形查檢表」 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
			1.	110年 HAI 個案通報	應通報月份數 _____個月	應通報月份數 _____個月
			2.	110年月維護資料通報	應通報月份數 _____個月	已通報月份數 _____個月
			3.	110年實驗室菌株統計通報完整率	_____%	
			4.			
			5.			

(表格篇幅不足請自行複製增列)

(3)明細表-2

依據政策或因應疫情辦理感染管制相關教育訓練	
場次1	教育訓練名稱：_____ 辦理日期：____年__月__日 參與人數：_____人 已繳交下列文件(掃描檔)： <input type="checkbox"/> 課程通知 <input type="checkbox"/> 課程表 <input type="checkbox"/> 簽到單
場次2	教育訓練名稱：_____ 辦理日期：____年__月__日 參與人數：_____人 已繳交下列文件(掃描檔)： <input type="checkbox"/> 課程通知 <input type="checkbox"/> 課程表 <input type="checkbox"/> 簽到單

(表格篇幅不足請自行複製增列)

(4)明細表-3

110年度督導考核診所感染管制之執行情形

編號	執行方式	備註
1	<input type="checkbox"/> 依據醫療法第28條實施定期診所督導考核時，納入感染管制項目(即：與醫政、藥政等督導考核合併辦理)	
2	<input type="checkbox"/> 採單獨安排行程方式進行診所感染管制督導考核	
3	<input type="checkbox"/> 未將感染管制項目納入診所督導考核	
4	其他方式：_____	

註：轄區無診所之衛生局，本明細表免填

(5)明細表-4

編號	感染管制督導考核項目 ^註	西醫考核結果(診所家數)			牙醫考核結果(診所家數)			中醫考核結果(診所家數)		
		合格	不合格	不適用	合格	不合格	不適用	合格	不合格	不適用
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
...										

註：

- 1.請依貴局督導考核表填寫考核項目，西醫、牙醫、中醫分開列計
- 2.表格篇幅不足請自行複製增列
- 3.轄區無診所之衛生局，本明細表免填

(6)明細表-5

110年度不定期或無預警查核醫院或診所辦理情形

編號	醫院/診所名稱	查核日期	查核重點 (如：OO 群聚事件、OO 疫情 因應作為、OO 感染管制主題 等)
1.	A 醫院/診所		
2.	B 醫院/診所		
...	...醫院/診所		

附表3-有感染管制例行查核彙整表

衛生局

填表日：___年___月___日

6.2提升長期照護矯正機關（構）與場所感染管制品質執行情形(15分)

(1)摘要表

衛生局執行情形		衛生局自評成績	區管中心評分	區管中心意見	
1	<p>例行查核併相關主管局（處、科、股等）之聯合稽查、督考或輔訪等任一管理機制辦理情形</p>	<p><input type="checkbox"/>2個類別機構皆單獨辦理（0分） 或 <input type="checkbox"/>合併辦理^{註1}</p> <p><input type="checkbox"/>產後護理之家合併辦理 轄區受查產後護理之家查核行程與聯合稽查、督考或輔訪等實地管理機制辦理期程重疊期間之機構家數共___家； 其中合併辦理共___家</p> <p><input type="checkbox"/>精神復健機構合併辦理 轄區受查精神復健機構查核行程與聯合稽查、督考或輔訪等實地管理機制辦理期程重疊期間之機構家數共___家； 其中合併辦理共___家</p> <p>（每勾選1項得2分）</p> <p><input type="checkbox"/>無產後護理之家或無實地管理機制或110年實地管理機制辦理期程均安排於8月以後</p> <p><input type="checkbox"/>無精神復健機構或無實地管理機制或110年實地管理機制辦理期程均安排於8月以後</p> <p>（每勾選1項配分2分移至 R7項目計分）^{註2}</p>	_____分		

2	例行查核機構中，在實地查核日期前≥7天進行排程且在實地查核日期後≤14天完整登錄初查結果共____家(L)	應接受例行查核機構共____家(N)	$\frac{(L + M)}{(N + O)} \times (3 + R6 \text{項目調整配分}) = \text{____分}$		
	依限完整登錄例行查核機構複查結果共____家(M)	應接受例行查核複查機構共____家(O)			
	聘任之查核委員有參加共識會議且衛生局完成委員評核表之人數共____人(P)	110年聘任之查核委員總人數共____人(Q)	$\frac{(P)}{(Q)} \times 2 = \text{____分}$		
3	依限完成例行查核機構初查結果應改善及建議事項辦理情形填報共____項(R)	例行查核機構初查結果應改善及建議事項共____項(T) ^{註3}	$\frac{(R+S)}{(T+U)} \times 3 = \text{____分}$		
	依限完成例行查核機構複查結果應改善及建議事項辦理情形填報共____項(S)	例行查核機構複查結果應改善及建議事項共____項(U) ^{註3}			
4	長期照護矯正機關(構)與場所不定期或無預警查核辦理情形	<input type="checkbox"/> 依疾病管制署通知辦理(1.5分) <input type="checkbox"/> 除依疾病管制署通知辦理外，另有自行規劃和辦理(3分) ^{註4}	____分		

註 1：合併辦理家數以每類機構需至少達到「與聯合稽查、督考或輔訪等實地管理機制辦理期程重疊期間之受查核機構總家數」的 30%；惟計算後家數大於 10 家者，至少合併辦理 10 家。

註 2：若無該類機構，或該類機構主管局（處、科、股等）於 110 年確實無聯合稽查、督考或輔訪等實地管理機制，或該類機構之 110 年聯合稽查、督考或輔訪等管理機制辦理期程均安排於 8 月以後，則將配分（每 1 類機構 2 分）調整至機構例行查核依查核作業流程辦理情形（R7）評分。

註 3：若受查機構初、複查核結果均無應改善及建議事項，則將【不定期或無預警查核辦理情形（R9）】調整為 6 分；其中【不定期或無預警查核】除疾管署通知外，另有自行規劃辦理 6 分，疾管署通知辦理 2 分。

註 4：自行規劃辦理之不定期或無預警查核係由衛生局視轄區長期照護矯正機關（構）與場所群聚事件發生情形、歷年查核情形、國內外疫情、或檢討轄區現況設定之感染管制主題等，自行規劃至長期照護矯正機關（構）與場所進行無預警查核。查核之長期照

護矯正機關（構）與場所家數如下：

- (1) 金門縣、連江縣、澎湖縣須至少達轄區長期照護矯正機關（構）與場所總數的 30%（無條件進位）；
- (2) 其他縣市須達轄區長期照護矯正機關（構）與場所總數的 5%（無條件進位），惟計算後家數大於 20 者，至少抽查 20 家；計算後家數小於 5 者以 5 家計。

(2)明細表

A1.例行查核併相關主管局（處、科、股等）之聯合稽查、督考或輔訪等管理機制辦理相關證明文件（公文或行程表等），或 110年相關主管局（處、科、股等）確實無實地管理機制證明文件，或相關主管局（處、科、股等）110年聯合稽查、督考或輔訪等管理機制辦理期程相關證明文件（公文或行程表等）。

編號	證明文件	備註
1		
2		
...		

A2.無產後護理之家、精神復健機構

B.榮譽國民之家、產後護理之家、精神復健機構感染管制實地查核

編號	機構名稱	初查應改善事項之項數	依限完成追蹤之項數
1.	A 機構	共__項	共__項
2.	B 機構	共__項	共__項
...	...機構	共__項	共__項
初查小計		共__項	共__項
編號	機構名稱	複查應改善事項之項數	依限完成追蹤之項數
1	A 機構	共__項	共__項
4	D 機構	共__項	共__項
...	...		
複查小計		共__項	共__項

C.自行規劃不定期或無預警查核機構明細表(由系統下載清單)

編號	機構代碼*	機構名稱	查核日期
1.		A 機構	
2.		B 機構	
...		...機構	

*機構代碼：A.一般護理之家、B.精神護理之家、C.產後護理之家、D.住宿型精神復健機構、E.老人福利（長期照顧、安養）機構、F.全日型身心障礙福利機構、G.托嬰中心、H.兒童及少年安置及教養機構、I.榮譽國民之家、J.矯正機關、K.其他

附表4-無感染管制例行查核彙整表

衛生局

填表日：____年__月__日

6.2提升長期照護矯正機關（構）與場所感染管制品質執行情形(15分)

(1)摘要表

衛生局執行情形		衛生局自評成績	區管中心評分	區管中心意見
1	辦理感染管制教育訓練情形(10分) <input type="checkbox"/> 課程時數至少2小時且課程主題符合 ^{註1} 場次數共____場 <input type="checkbox"/> 有辦理測驗(非問卷)場次數共____場 <input type="checkbox"/> 涵蓋人員職類共____類	____分		
2	長期照護矯正機關(構)與場所不定期或無預警查核辦理情形(5分) <input type="checkbox"/> 依疾病管制署通知辦理(2.5分) <input type="checkbox"/> 除依疾病管制署通知辦理外，另有自行規劃和辦理(5分) ^{註2}	____分		

註1：課程主題含括(1)手部衛生(2)手部衛生與臨床照護(3)服務對象相關照護實務(4)環境、設施、設備及衣物被單等清潔消毒(5) 傳染病、群聚感染與醫療照護相關感染預防、監測、通報、調查及處理(6)機關（構）及場所常見感染與傳染病(7)感染管制及實務。

註2：自行規劃辦理之不定期或無預警查核係由衛生局視轄區長期照護矯正機關（構）與場所群聚事件發生情形、歷年查核情形、國內外疫情、或檢討轄區現況設定之感染管制主題等，自行規劃至長期照護矯正機關（構）與場所進行無預警查核。金門縣、連江縣、澎湖縣查核家數須至少達轄區長期照護矯正機關（構）與場所總數的30%（無條件進位）。

(2)明細表

A. 感染管制教育訓練相關佐證資料(課程日期、地點、講師、主題、機構人員簽到單、測驗試卷和成績表等)

編號	課程日期與起訖時間	課程主題	辦理測驗	參訓與人員職類	佐證資料
1			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 議程表 <input type="checkbox"/> 簽到單 <input type="checkbox"/> 測驗卷 <input type="checkbox"/> 成績表 <input type="checkbox"/> 其他_____
2			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 議程表 <input type="checkbox"/> 簽到單 <input type="checkbox"/> 測驗卷 <input type="checkbox"/> 成績表 <input type="checkbox"/> 其他_____
...			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 議程表 <input type="checkbox"/> 簽到單 <input type="checkbox"/> 測驗卷 <input type="checkbox"/> 成績表 <input type="checkbox"/> 其他_____

B. 自行規劃不定期或無預警查核機構明細表(由系統下載清單)

編號	機構代碼*	機構名稱	查核日期
1.		A 機構	
2.		B 機構	
...		...機構	

*機構代碼：A.一般護理之家、B.精神護理之家、C.產後護理之家、D.住宿型精神復健機構、E.老人福利（長期照顧、安養）機構、F.全日型身心障礙福利機構、G. 托嬰中心、H.兒童及少年安置及教養機構、I.榮譽國民之家、J.矯正機關、K.其他

110年地方衛生局防疫業務考評-

指標7：防疫業務綜合考評

落實公權力成效資料填報表

序號	舉發查報 日期	舉發查報來源 (註1)	違規單位 (註2)	處理情形 (註3)	行政處分書或 簽結日期	行政處分書文號	違反法條
1							
2							
3							

承辦人

科室主管

機關首長

註1：舉發查報來源代號：1.民眾檢舉、2.民眾縣(市)長信箱檢舉、3.民眾局長信箱檢舉、4.媒體揭露、5.稽查隊自報、6.疾管署交辦、7.局內自報、8.他縣衛生局移轉、9.其他

註2：違規單位代號：1.民眾、2.機構雇員、3.醫事人員、4.醫療機構、5.政府單位、6.民間機構(單位)、7.其他(請備註說明)

註3：處理情形代號：1.罰鍰、2.限期改善追蹤已完成、3.移至外縣市、4.查處中、5.其他(請備註說明)

註4：若衛生局無自行查報或接獲任何舉發違規案件時，仍請填報本表並繳交。