

# 108 年度彰化縣校園傳染病防治競賽計畫

## 一、前言：

學校是長時間且密閉相處的環境，容易造成傳染病群聚的發生，使得校園師生健康受到潛在威脅，為建立校園防疫監測概念，透過校園防疫機制，期早期發現、早期介入，以阻斷傳染病在校園的擴散。為使本縣各學校積極辦理傳染病防治工作，將有限的防疫資源發揮最大的效益，為校園師生健康把關，爰訂定本競賽計畫。

二、競賽目的：透過傳染病防治競賽的參與，結合校園由上而下的力量，激發個人以及團隊的潛能，達到校園傳染病防治的最大效益。

## 三、參賽對象分為二組：

第一組：本縣 175 所國民小學(包括信義國民中小學、原斗國民中小學)。

第二組：本縣 39 所國民中學(不包括信義國民中小學、原斗國民中小學)。

四、競賽期間：108 年 1 月 1 日至 108 年 12 月 31 日。

## 五、計分方式，以序位法方式計分：

(一)、依得分排名次。

(二)、名次\*配分(%)=各分項得分。

(三)、各分項得分加總後，依分數由低至高排名。

## 六、獎勵及精進方式：

(一)、依據「傳染病防治法」辦理。

(二)、第一組：

1. 成績取前 15 名，由縣長頒發特優獎狀及酌情辦理敘獎以茲鼓勵，若名次相同以權重高低排序取前 15 名。

2. 成績 16~30 名，頒發優等獎狀以茲鼓勵，獎狀以函文寄送。

(三)、第二組：

1. 成績取前 5 名，由縣長頒發特優獎狀及酌情辦理敘獎以茲鼓勵，若名次相同以權重高低排序取前 5 名。

2. 成績 6~10 名，頒發優等獎狀以茲鼓勵，獎狀以函文寄送。

七、競賽標準、配分如下：

國民小學校園傳染病防治競賽標準

考評項目	評分標準	評分說明	配分						
一、校園傳染病防治計畫與成果	<p>1.109 年校園傳染病防治計畫繳交時效性及完整性 (配分 50 分) 繳交時限：108 年 12 月 31 日 計畫內容：應包括前言、預期目標、預定辦理時間、執行內容及方法、預期成效、工作進度、其他(本局提供制式格式，附件 1)。</p> <p>2.108 年校園傳染病防治計畫成果繳交時效性及完整性 (配分 50 分) 繳交時限：108 年 12 月 31 日 成果內容：應包括目標達成情形、執行方法達成情形、檢討與建議、成果照片(本局提供制式格式，附件 2)。</p>	<p>1. 計畫及成果以電子檔函送所轄鄉鎮市區衛生所，超過繳交期限則不予計分(以公文發文日期為主)。</p> <p>2. 內容未依本局提供之格式填寫則該項不予計分。</p> <p>3. 內容有項目未填寫，每項扣配分 10 分，上限 50 分。</p>	20%						
二、參與校園防疫會議	<p>校園防疫會議出席率 (配分 100 分)：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>場次</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 場</td> <td>50 分</td> </tr> <tr> <td>2 場</td> <td>100 分</td> </tr> </tbody> </table>	場次	配分標準	1 場	50 分	2 場	100 分	配合各鄉鎮市衛生所辦理之校園防疫會議，以會議簽到單予以計分，由召開防疫會議人員提供本局。	10%
場次	配分標準								
1 場	50 分								
2 場	100 分								

<p>三、校園腸病毒聚集事件演習</p>	<p>1. 校方人員參與度 (配分 25 分)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>參與人員</th> <th>配分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>校長</td> <td>10 分</td> </tr> <tr> <td>家長會長或家長代表</td> <td>5 分</td> </tr> <tr> <td>學務組長及老師</td> <td>5 分</td> </tr> <tr> <td>護理師</td> <td>5 分</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 演習內容 (配分 75 分)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>演習內容</th> <th>配分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>校園腸病毒聚集事件之通報流程</td> <td>25 分</td> </tr> <tr> <td>疾病認識(包括腸病毒症狀、重症前兆、消毒方法)</td> <td>25 分</td> </tr> <tr> <td>腸病毒聚集事件校方之處置</td> <td>25 分</td> </tr> </tbody> </table>	參與人員	配分	校長	10 分	家長會長或家長代表	5 分	學務組長及老師	5 分	護理師	5 分	演習內容	配分	校園腸病毒聚集事件之通報流程	25 分	疾病認識(包括腸病毒症狀、重症前兆、消毒方法)	25 分	腸病毒聚集事件校方之處置	25 分	<p>1. 校方人員參與度，以簽到表方式呈現，簽到表應呈現身分別，於校園傳染病防治計畫成果呈現。</p> <p>2. 演習內容，提供演習劇本及相片或光碟，於校園傳染病防治計畫成果呈現。</p> <p>3. 成果未檢附簽到表、演習劇本及相片或光碟，本項不予計分(相片一定要與劇本同時提供)。</p>	<p>10%</p>
參與人員	配分																				
校長	10 分																				
家長會長或家長代表	5 分																				
學務組長及老師	5 分																				
護理師	5 分																				
演習內容	配分																				
校園腸病毒聚集事件之通報流程	25 分																				
疾病認識(包括腸病毒症狀、重症前兆、消毒方法)	25 分																				
腸病毒聚集事件校方之處置	25 分																				
<p>四、愛滋病防治講座</p>	<p>辦理愛滋病防治宣導講座，講座時間為 40 分鐘 (配分 100 分)</p> <p>計算公式：參加講座學生數/全校在籍學生數</p> <p>得分標準：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>學生參與率</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≥80%</td> <td>100 分</td> </tr> <tr> <td>70~79%</td> <td>90 分</td> </tr> <tr> <td>60~69%</td> <td>80 分</td> </tr> <tr> <td>50~59%</td> <td>60 分</td> </tr> <tr> <td>40~49%</td> <td>40 分</td> </tr> <tr> <td>30~39%</td> <td>30 分</td> </tr> <tr> <td>&lt;30%以下</td> <td>0 分</td> </tr> </tbody> </table>	學生參與率	配分標準	≥80%	100 分	70~79%	90 分	60~69%	80 分	50~59%	60 分	40~49%	40 分	30~39%	30 分	<30%以下	0 分	<p>1. 請以愛滋病防治衛教宣導執行成果表(附件 4)結果呈現。</p> <p>2. 未用愛滋病防治衛教宣導執行成果表呈現者，此項以 0 分計算。</p>	<p>20%</p>		
學生參與率	配分標準																				
≥80%	100 分																				
70~79%	90 分																				
60~69%	80 分																				
50~59%	60 分																				
40~49%	40 分																				
30~39%	30 分																				
<30%以下	0 分																				
<p>五、針對教職員工進行「結核病防治-七分篩檢法」</p>	<p>1. 教職員工進行「結核病防治-七分篩檢法」，繳交完成率 (配分 100 分)</p> <p>完成率計算公式：已完成受測人數/應完成受測人數</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>完成率</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100%</td> <td>100 分</td> </tr> <tr> <td>90-99%</td> <td>80 分</td> </tr> <tr> <td>80-89%</td> <td>60 分</td> </tr> <tr> <td>&lt;80%</td> <td>0 分</td> </tr> </tbody> </table>	完成率	配分標準	100%	100 分	90-99%	80 分	80-89%	60 分	<80%	0 分	<p>1. 請以校園教職員工七分篩檢統計表(附件 3)結果呈現。</p> <p>2. 七分篩檢法大於 5 分者，請進行轉介胸腔內科專科醫師。</p> <p>3. 未用校園教職</p>	<p>20%</p>								
完成率	配分標準																				
100%	100 分																				
90-99%	80 分																				
80-89%	60 分																				
<80%	0 分																				

分以 上轉 介就 醫		員工七分篩檢統計表呈現者，此項以 0 分計算。 4. 教職員工七分篩檢統計表請於繳交校園防治競賽成果時一併繳交附上。																															
六、校 園疫 苗集 中接 種作 業	<p>1. 集中接種完成率(配分 90 分)</p> <p>集中接種完成率=集中接種日當天完成接種人數/學生總數×100%</p> <p>完成率之配分方式如下：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>完成率</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>91~100%</td> <td>90 分</td> </tr> <tr> <td>86~90%</td> <td>85 分</td> </tr> <tr> <td>81~85%</td> <td>80 分</td> </tr> <tr> <td>76~80%</td> <td>75 分</td> </tr> <tr> <td>71~75%</td> <td>70 分</td> </tr> <tr> <td>66~70%</td> <td>65 分</td> </tr> <tr> <td>≤65%以下</td> <td>50 分</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 補種完成率(配分 10 分)</p> <p>(1)補種完成率=持通知單自行前往合約醫療院所完成接種人數/(願意於校園集中接種人數-集中接種日當天完成接種人數)×100%</p> <p>完成率之配分方式如下：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>完成率</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>60%以上</td> <td>10 分</td> </tr> <tr> <td>56~60%</td> <td>9 分</td> </tr> <tr> <td>51~55%</td> <td>8 分</td> </tr> <tr> <td>46~50%</td> <td>6 分</td> </tr> <tr> <td>40~45%</td> <td>4 分</td> </tr> <tr> <td>≤39%以下</td> <td>0 分</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 如集中接種完成率为 100%者，因已無學生須再補種，爰補種完成率之配分直接以 10 分採計。</p>	完成率	配分標準	91~100%	90 分	86~90%	85 分	81~85%	80 分	76~80%	75 分	71~75%	70 分	66~70%	65 分	≤65%以下	50 分	完成率	配分標準	60%以上	10 分	56~60%	9 分	51~55%	8 分	46~50%	6 分	40~45%	4 分	≤39%以下	0 分	<p>1. 由衛生所承辦人依實際接種人數資料，交衛生局承辦人統計彙整。</p> <p>2. 學生如自行持通知單前往合約醫療院所完成接種者，校方於回收前開通知單後，影印通知單影本繳交至衛生所，作為成績計算依據。</p>	20%
完成率	配分標準																																
91~100%	90 分																																
86~90%	85 分																																
81~85%	80 分																																
76~80%	75 分																																
71~75%	70 分																																
66~70%	65 分																																
≤65%以下	50 分																																
完成率	配分標準																																
60%以上	10 分																																
56~60%	9 分																																
51~55%	8 分																																
46~50%	6 分																																
40~45%	4 分																																
≤39%以下	0 分																																
七、加 分	<p>1. 校園傳染病群聚事件通報及疫情處理(配分 20 分)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>校園傳染病群聚事件 通報及處理</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≥10 件</td> <td>20 分</td> </tr> </tbody> </table>	校園傳染病群聚事件 通報及處理	配分標準	≥10 件	20 分	<p>1. 校園傳染病之通報與協助疫情處理，將 108 年 1 月 1</p>	10%																										
校園傳染病群聚事件 通報及處理	配分標準																																
≥10 件	20 分																																

5-9 件	10 分
1-4 件	5 分

2. 校園結核病防治(配分 40 分)

(1)「結核病防治七分篩檢法」大於 5 分者，轉介完成率(配分 10 分)，需轉介至胸腔內科專科醫師，若非胸腔內科專科醫師，即不納計算。

轉介完成率計算公式: 已完成轉介人數/應轉介人數

完成率	配分標準
100%	10 分
80-99%	5 分
79-50%	3 分
<50%	0 分

(2)結核病疫情-接觸者檢查(配分 15 分)

協助校園結核病接觸者(含學生及員工)檢查，含胸部 X 光、皮膚結核菌素測試(TST)、痰液追蹤、全血丙型肝炎干擾素檢驗(IGRA)等檢驗項目並督促完成。

完成率計算公式: 已完成人數/應完成接觸者檢查人數

完成率	配分標準
100%	15 分
90-99%	10 分
80-89%	5 分
<79%	0 分

(3)協助潛伏結核感染治療(LTBI)(配分 15 分)

針對校園接觸者符合參加潛伏結核感染治療，協助衛生所轉介就醫，並加入都治計畫。

完成率計算公式: 參加 LTBI 並參加都治人數/符合 LTBI 治療人數

完成率	配分標準
100%	15 分
90-99%	10 分
80-89%	5 分
<79%	0 分

3. 校園傳染病防治創意宣導(配分 40)

辦理校園傳染病防治創意宣導，配分標準：

作品呈現方式	配分標準
話劇	10 分/每場 (上限 20 分)

日至 108 年 12 月 31 日區間之傳染病群聚事件通報單檢附於 108 年校園傳染病防治計畫成果繳交，由本局承辦人員依通報單進行統計，若成果未檢附，該項不予計分。

2. 校園傳染病群聚事件通報應於規範之時效內，並協助相關人員進行疫情處理及後續監測及回報，若未符合則本項不予配分。
3. 七分篩檢法大於 5 分者，轉介完成率需檢附醫療院所追蹤報告傳真至本局。
4. 結核病疫情處理係依據學校與衛生所調查之接觸者名單，其完成率係依據中央傳染病管理系統進行統計。
5. 作品須符合基本標準，否則不予計分，相關成果於 108 年 12 月 31 日

	海報創作	3分/張 (上限12分)		前燒錄於光碟 檢附於108年 校園傳染病防 治計畫成果繳 交。逾期則不 予計分。	
	徵文(500-1000字/ 篇)	2分/篇 (上限8分)			

### 國民中學校園傳染病防治競賽標準

考評項目	評分標準	評分說明	配 分														
一、校園傳染病防疫計畫與成果	<p>1.109 年校園傳染病防治計畫繳交時效性及完整性 (配分 50 分) 繳交時限：108 年 12 月 31 日 計畫內容：應包括前言、預期目標、預定辦理時間、執行內容及方法、預期成效、工作進度、其他(本局提供制式格式，附件 1)。</p> <p>2.108 年校園傳染病防治計畫成果繳交時效性及完整性 (配分 50 分) 繳交時限：108 年 12 月 31 日 成果內容：應包括目標達成情形、執行方法達成情形、檢討與建議、成果照片(本局提供制式格式，附件 2)</p>	<p>1. 計畫及成果以電子檔函送所轄鄉鎮市衛生所，超過繳交期限則不予計分(以公文發文日期為主)。</p> <p>2. 內容未依本局提供之格式填寫則該項不與計分。</p> <p>3. 內容有項目未填寫，每項扣配分 10，上限 50。</p>	20%														
二、參與校園防疫會議	<p>校園防疫會議出席率 (配分 100 分)：</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">場次</th> <th style="text-align: center;">配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1 場</td> <td style="text-align: center;">50 分</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2 場</td> <td style="text-align: center;">100 分</td> </tr> </tbody> </table>	場次	配分標準	1 場	50 分	2 場	100 分	配合各鄉鎮市衛生所辦理之校園防疫會議，以會議簽到單予以計分，由召開防疫會議人員提供本局。	20%								
場次	配分標準																
1 場	50 分																
2 場	100 分																
三、愛滋病防治講座	<p>辦理愛滋病防治講座，講座時間為 50 分鐘 (配分 100 分)：</p> <p>計算公式：參加講座學生數/全校在籍學生數</p> <p>得分標準：</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">學生參與率</th> <th style="text-align: center;">配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">≥80%</td> <td style="text-align: center;">100 分</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">70~79%</td> <td style="text-align: center;">90 分</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">60~69%</td> <td style="text-align: center;">80 分</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">50~59%</td> <td style="text-align: center;">60 分</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">40~49%</td> <td style="text-align: center;">40 分</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">30~39%</td> <td style="text-align: center;">30 分</td> </tr> </tbody> </table>	學生參與率	配分標準	≥80%	100 分	70~79%	90 分	60~69%	80 分	50~59%	60 分	40~49%	40 分	30~39%	30 分	<p>1. 請以愛滋病防治衛教宣導執行成果表(附件 4)結果呈現。</p> <p>2. 未用愛滋病防治衛教宣導執行成果表呈現者，此項以 0 分計算。</p>	20%
學生參與率	配分標準																
≥80%	100 分																
70~79%	90 分																
60~69%	80 分																
50~59%	60 分																
40~49%	40 分																
30~39%	30 分																

	30%以下	0分																		
四、針對教職員工進行「結核病防治-七分篩檢法」,5分以上轉介就醫	<p>1. 教職員工進行「結核病防治-七分篩檢法」,繳交完成率(配分100分)</p> <p>完成率計算公式:已完成受測人數/應完成受測人數</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>完成率</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100%</td> <td>100分</td> </tr> <tr> <td>90-99%</td> <td>80分</td> </tr> <tr> <td>80-89%</td> <td>60分</td> </tr> <tr> <td>&lt;80%</td> <td>0分</td> </tr> </tbody> </table>		完成率	配分標準	100%	100分	90-99%	80分	80-89%	60分	<80%	0分	<p>1. 請以校園教職員工七分篩檢統計表(附件3)結果呈現。</p> <p>2. 七分篩檢法大於5分者,請進行轉介胸腔內科專科醫師。</p> <p>3. 未用校園教職員工七分篩檢統計表呈現者,此項以0分計算。</p> <p>4. 教職員工七分篩檢統計表請於繳交校園防治競賽成果時一併繳交附上。</p>	20%						
完成率	配分標準																			
100%	100分																			
90-99%	80分																			
80-89%	60分																			
<80%	0分																			
五、校園疫苗集中接種作業	<p>1. 集中接種完成率(配分90分)</p> <p>集中接種完成率=集中接種日當天完成接種人數/學生總數×100%</p> <p>完成率之配分方式如下:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>完成率</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>91~100%</td> <td>90分</td> </tr> <tr> <td>86~90%</td> <td>85分</td> </tr> <tr> <td>81~85%</td> <td>80分</td> </tr> <tr> <td>76~80%</td> <td>75分</td> </tr> <tr> <td>71~75%</td> <td>70分</td> </tr> <tr> <td>66~70%</td> <td>65分</td> </tr> <tr> <td>≤65%以下</td> <td>50分</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 補種完成率(配分10分)</p> <p>(1)補種完成率=持通知單自行前往合約醫療院所完成接種人數/(願意於校園集中接種人數-集中接種日當天完成接種人數)×100%</p>		完成率	配分標準	91~100%	90分	86~90%	85分	81~85%	80分	76~80%	75分	71~75%	70分	66~70%	65分	≤65%以下	50分	<p>1. 由衛生所承辦人依實際接種人數資料,交衛生局承辦人統計彙整。</p> <p>2. 學生如自行持通知單前往合約醫療院所完成接種者,校方於回收前開通知單後,影印通知單影本繳交至衛生所,作為成績計算依據。</p>	20%
完成率	配分標準																			
91~100%	90分																			
86~90%	85分																			
81~85%	80分																			
76~80%	75分																			
71~75%	70分																			
66~70%	65分																			
≤65%以下	50分																			

	<p>完成率之配分方式如下：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>完成率</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>60%以上</td> <td>10分</td> </tr> <tr> <td>56~60%</td> <td>9分</td> </tr> <tr> <td>51~55%</td> <td>8分</td> </tr> <tr> <td>46~50%</td> <td>6分</td> </tr> <tr> <td>40~45%</td> <td>4分</td> </tr> <tr> <td>≤39%以下</td> <td>0分</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 如集中接種完成率为100%者，因已無學生須再補種，爰補種完成率之配分直接以10分採計。</p>	完成率	配分標準	60%以上	10分	56~60%	9分	51~55%	8分	46~50%	6分	40~45%	4分	≤39%以下	0分																
完成率	配分標準																														
60%以上	10分																														
56~60%	9分																														
51~55%	8分																														
46~50%	6分																														
40~45%	4分																														
≤39%以下	0分																														
六、加分	<p>1. 校園傳染病群聚事件通報及疫情處理(配分20分)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>校園傳染病群聚事件通報及處理</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≥10件</td> <td>20分</td> </tr> <tr> <td>5-9件</td> <td>10分</td> </tr> <tr> <td>1-4件</td> <td>5分</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 校園結核病防治(配分30分)</p> <p>※(1)「結核病防治七分篩檢法」大於5分者，轉介完成率(配分5分)，需轉介至胸腔內科專科醫師，若非胸腔內科專科醫師，即不納計算。</p> <p>轉介完成率計算公式: 已完成轉介人數/應轉介人數</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>完成率</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100%</td> <td>5分</td> </tr> <tr> <td>80-99%</td> <td>3分</td> </tr> <tr> <td>79-50%</td> <td>2分</td> </tr> <tr> <td>&lt;50%</td> <td>0分</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2)結核病疫情-接觸者檢查(配分10分)</p> <p>協助校園結核病接觸者(含學生及員工)檢查，含胸部X光、皮膚結核菌素測試(TST)、痰液追蹤、全血丙型肝炎干擾素檢驗(IGRA)等檢驗項目並督促完成。</p> <p>完成率計算公式: 已完成人數/應完成接觸者檢查人數</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>完成率</th> <th>配分標準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100%</td> <td>10分</td> </tr> <tr> <td>90-99%</td> <td>8分</td> </tr> <tr> <td>80-89%</td> <td>5分</td> </tr> <tr> <td>&lt;79%</td> <td>0分</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3)協助潛伏結核感染治療(LTBI)(配分15分)</p> <p>針對校園接觸者符合參加潛伏結核感染治療，協助衛生所轉介就醫，並加入都治計畫。</p>	校園傳染病群聚事件通報及處理	配分標準	≥10件	20分	5-9件	10分	1-4件	5分	完成率	配分標準	100%	5分	80-99%	3分	79-50%	2分	<50%	0分	完成率	配分標準	100%	10分	90-99%	8分	80-89%	5分	<79%	0分	<p>1. 校園傳染病之通報與協助疫情處理，將108年1月1日至108年12月31日區間之傳染病群聚事件通報單檢附於108年校園傳染病防治計畫成果繳交，由本局承辦人員依通報單進行統計，若成果未檢附，該項不予計分。</p> <p>2. 校園傳染病群聚事件通報應於規範之時效內，並協助相關人員進行疫情處理及後續監測及回報，若未符合則本項不予配分。</p>	10%
校園傳染病群聚事件通報及處理	配分標準																														
≥10件	20分																														
5-9件	10分																														
1-4件	5分																														
完成率	配分標準																														
100%	5分																														
80-99%	3分																														
79-50%	2分																														
<50%	0分																														
完成率	配分標準																														
100%	10分																														
90-99%	8分																														
80-89%	5分																														
<79%	0分																														

完成率計算公式:參加 LTBI 並參加都治人數/符合 LTBI 治療人數

完成率	配分標準
100%	15 分
90-99%	10 分
80-89%	5 分
<79%	0 分

3. 校園傳染病防治創意宣導(配分 50 分)

辦理校園傳染病防治創意宣導，配分標準：

作品呈現方式	配分標準
微電影(片長至少 3 分鐘)	10 分/每支微電影(上限 20 分)
話劇	5 分/每場 (上限 10 分)
海報創作	4 分/張 (上限 12 分)
徵文(500-1000 字/篇)	2 分/篇 (上限 8 分)

3. 結核病疫情處理係依據學校與衛生所調查之接觸者名單，其完成率係依據中央傳染病管理系統進行統計。
4. 七分篩檢法大於 5 分者，轉介完成率需檢附醫療院所追蹤報告傳真至本局。
5. 作品須符合基本標準，否則不予計分，相關成果於 108 年 12 月 31 日前燒錄於光碟檢附於 108 年校園傳染病防治計畫成果繳交。逾期則不予計分。