

經濟部水利署淡水河流域水情中心作業要點修正對照表

修正條文	現行條文	說明
一、經濟部水利署（以下簡稱本署）為辦理淡水河流域水文資料蒐集分析工作，並提供流域內防汛作業機關應變參考，設淡水河流域水情中心（以下簡稱水情中心），特訂定本要點。	一、經濟部水利署（以下簡稱本署）為辦理淡水河流域水文資料蒐集分析工作，並提供流域內防汛作業機關應變參考，設淡水河流域水情中心（以下簡稱水情中心），特訂定本要點。	本要點未修正。
<p>二、水情中心任務如下：</p> <p>（一）蒐集水文及災害資訊，充分掌控其情勢及相關戒備狀況，並適時通報相關機關（構）。</p> <p>（二）督導水利設施災害搶修（險）之應變事宜。</p> <p>（三）發布水情通報及洪水警報。</p> <p>（四）加強與相關機關（構）之聯繫協調，必要時提供或請求上級協助與支援。</p> <p>（五）由召集人親自或指定人員發布成立訊息及相關水（災）情。</p> <p>（六）其他有關淡水河流域水文相關資料蒐集分析事宜。</p>	<p>二、水情中心任務如下：</p> <p>（一）蒐集水文及災害資訊，充分掌控其情勢及相關戒備狀況，並適時通報相關機關（構）。</p> <p>（二）督導水利設施災害搶修（險）之應變事宜。</p> <p>（三）發布水情通報及洪水警報。</p> <p>（四）加強與相關機關（構）之聯繫協調，必要時提供或請求上級協助與支援。</p> <p>（五）由召集人親自或指定人員發布成立訊息及相關水（災）情。</p> <p>（六）其他有關淡水河流域水文相關資料蒐集分析事宜。</p>	本要點未修正。
三、水情中心置召集人一人，由本署指派人員兼任；副召集人一	三、水情中心置召集人一人，由本署指派人員兼任；副召集人一	一、配合經濟部及所屬機關之組織法行政院定自一百十二年九月二

<p>人，由本署第十河川分署（以下簡稱十河分署）分署長與副分署長輪值兼任；執行秘書一人，由十河分署主任工程司與秘書輪值兼任，幕僚工作由十河分署及相關單位現有人員指派兼任之。</p> <p>前述相關單位指臺北市政府、新北市政府、基隆市政府、桃園市政府及內政部國土管理署下水道工程分署及本署北區水資源分署，水情中心組織圖架構如附件。</p>	<p>人，由本署第十河川局（以下簡稱十河局）局長兼任；執行秘書一人，由十河局副局長兼任，幕僚工作由十河局及相關單位現有人員指派兼任之。</p> <p>前述相關單位指臺北市政府、新北市政府、基隆市政府、桃園市政府及內政部營建署下水道工程處及本署北區水資源局，水情中心組織圖架構如附件。</p>	<p>十六日施行，修正機關名稱。</p> <p>二、將副召集人與執行秘書，由一人值勤改為兩人輪值，兼顧工作與休息。</p> <p>三、配合內政部及所屬機關之組織法行政院定自一百一十二年九月二十日施行，修正機關名稱。</p>
<p>四、交通部中央氣象署（以下簡稱中央氣象署）發布颱風警報或各等級豪雨特報且警戒區域包含北部地區時，水情中心分三級開設，其作業方式如下：</p> <p>（一）三級開設：</p> <p>1. 中央氣象署發布海上颱風警報、豪雨特報，或經水情中心研判與接獲上級指示時，由十河分署派員進行水情守視，必要時進駐水情中心輪值作業。</p> <p>2. 員山子分洪攔河堰前水位超過六十二．四公尺時，由十河分署派員進行水情守視，必要時進駐員山子分</p>	<p>四、中央氣象局發布颱風警報或各等級豪雨特報且警戒區域包含北部地區時，水情中心分三級開設，其作業方式如下：</p> <p>（一）三級開設：</p> <p>中央氣象局發布海上颱風警報、豪雨特報後，經水情中心研判或接獲上級指示時，由十河局派員進駐水情中心輪值作業。</p> <p>水情中心三級開設時，經十河局研判員山子分洪攔河堰前水位可能超過六十二．五公尺時，由十河局派員進駐員山子分洪管理中心輪值作</p>	<p>一、配合交通部及所屬機關之組織法行政院定自一百一十二年九月十五日施行，修正機關名稱。</p> <p>二、配合經濟部及所屬機關之組織法行政院定自一百一十二年九月二十六日施行，修正機關名稱。</p> <p>三、增加水情中心與員山子分洪管理中心三級開設條件，必要時得不待氣象單位警特報發布，提早應變進行水情守視。</p> <p>四、增加水情中心與員山子分洪管理中心二級開設條件，以及因應颱風洪情勢不同，擴充人員調度彈性，強化</p>

洪管理中心輪值作業。

(二) 二級開設：

1. 中央氣象署發布海上陸上颱風警報、豪雨特報且轄區內雨量站二十四小時累積雨量超過三百五十毫米或三小時累積雨量超過兩百毫米，或經水情中心研判與接獲上級指示時，指派組長一至二人、組員二至四員進駐水情中心，並視應變需要由執行秘書進駐，及增派組長與組員，處理相關事宜。

2. 員山子分洪分洪堰前水位超過六十二．五公尺，且上游持續降雨時，由十河分署派組員一至三員進駐員山子分洪管理中心輪值作業。

(三) 一級開設：

1. 中央氣象署發布海上陸上颱風警報十二小時後仍未解除、豪雨特報且轄區內雨量站二十四小時累積雨量超過五百毫米，或經水情中心研判與接獲上級指示時，由副召集人進駐水情中心。

2. 員山子分洪分洪堰前水位超過六十三公尺開始分洪時，由十河分署派專人進駐輪值

業。

(二) 二級開設：

中央氣象局發布海上陸上颱風警報、豪雨特報且轄區內雨量站二十四小時累積雨量超過三百五十毫米或三小時累積雨量超過兩百毫米，經水情中心研判或接獲上級指示，由執行秘書協同水情、預報、水門、電機、總務及公關各組組長督導水情中心開設事宜，並視需要由各組派一至三員進駐水情中心，處理相關事宜。員山子分洪管理中心另由十河局派專人進駐作業。

(三) 一級開設：

中央氣象局發布海上陸上颱風警報十二小時後仍未解除、豪雨特報且轄區內雨量站二十四小時累積雨量超過五百毫米，經水情中心研判或接獲上級指示，由副召集人進駐水情中心，並由相關單位及十河局派專人進駐作業。員山子分洪管理中心另由十河局派專人進駐作業。

中央氣象局發布海上陸上颱風警報、豪雨特報且二十四小

災時應變能量。

五、明定員山子分洪管理中心一、二級開設條件。

六、依過往值班橫向聯繫需求，調整縣市政府與其他中央機關進駐時間，減少不必要之人力耗費。

<p>作業。</p> <p>3. 中央氣象署發布海上陸上颱風警報、豪雨特報且二十四小時累積雨量超過五百毫米後十八小時警（特）報仍未有解除跡象，或接獲上級指示時，由召集人與<u>相關單位</u>進駐水情中心。</p>	<p>時累積雨量超過五百毫米後十八小時警（特）報仍未有解除跡象，<u>經水情中心研判</u>或接獲上級指示時，由召集人進駐水情中心。</p>	
<p>五、中央氣象署解除颱風警報、各等級豪雨特報、員山子分洪水位退至標高六十二．四公尺或接獲上級指示後，經報請召集人同意後解除任務編組。</p>	<p>五、中央氣象局解除颱風警報、各等級豪雨特報、員山子分洪水位退至標高六十二．四公尺或接獲上級指示後，經報請召集人同意後解除任務編組。</p>	<p>配合交通部及所屬機關之組織法行政院定自一百一十二年九月十五日施行，修正機關名稱。</p>
<p>六、水情中心應提供經濟部災害緊急應變小組及本署災害緊急應變小組有關淡水河流域水文及災情資訊，並發布淡水河水情通報。</p>	<p>六、水情中心應提供經濟部災害緊急應變小組及本署災害緊急應變小組有關淡水河流域水文及災情資訊，並發布淡水河水情通報及<u>洪水警報</u>。</p>	<p>為避免混淆，合併以水情通報方式，將彙整後水情資訊提供防災應變單位。</p>
<p>七、水情中心應與臺北市府、新北市政府、基隆市政府、桃園市政府、內政部<u>國土管理署</u>下水道工程分署及本署北區水資源分署保持聯繫，相互交流水情資訊及防洪操作訊息，並得視需要召開視訊會議，相互協調配合，遇有爭議，應即陳報經濟部災害緊急應變小組處理。</p>	<p>七、水情中心應與臺北市府、新北市政府、基隆市政府、桃園市政府、內政部營建署下水道工程處及本署北區水資源局保持聯繫，相互交流水情資訊及防洪操作訊息，並得視需要召開視訊會議，相互協調配合，遇有爭議，應即陳報經濟部災害緊急應變小組處理。</p>	<p>一、配合內政部及所屬機關之組織法行政院定自一百一十二年九月二十日施行，修正機關名稱。</p> <p>二、配合經濟部及所屬機關之組織法行政院定自一百一十二年九月二十六日施行，修正機關名稱。</p>
<p>八、水情中心所需經費由</p>	<p>八、水情中心所需經費由</p>	<p>本要點未修正。</p>

本署相關預算科目項下支應。	本署相關預算科目項下支應。	
九、水情中心工作人員均為無給職，逾時工作部分得依相關規定報支加班費或補休假。	九、水情中心工作人員均為無給職，逾時工作部分得依相關規定報支加班費或補休假。	本要點未修正。
十、防汛期結束後，水情中心得將參與工作人員之績效列冊移請各該所屬機關依規定辦理獎懲。	十、防汛期結束後，水情中心得將參與工作人員之績效列冊移請各該所屬機關依規定辦理獎懲。	本要點未修正。