

經濟部水利署營造工程保險注意事項附表一修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附表一 經濟部水利署辦理工程營造綜合保險費率及自負額編列原則</p> <p>一、高風險之工程</p> <p>(一)河川工程</p> <p>大漢溪、大安溪、大甲溪、陳有蘭溪、濁水溪、八掌溪、荖濃溪、旗山溪、高屏溪、其他特殊情況經機關認定之河川或河段及屬高風險土石流潛勢溪流辦理之工程。</p> <p>(二)海岸工程</p> <p>各河川<u>分署</u>所轄之海堤，由各河川<u>分署</u>於規劃設計階段，依位置、高程、季節地形、海象等因素，先行評估確認其為高風險之工程。</p> <p>(三)水資源工程</p> <p>1、屬前款所列河川之河道內興建之攔砂壩、攔河堰及水庫工程。</p> <p>2、配合上述工程之相關隧道工程。</p>	<p>附表一 經濟部水利署辦理工程營造綜合保險費率及自負額編列原則</p> <p>一、高風險之工程</p> <p>(一)河川工程</p> <p>大漢溪、大安溪、大甲溪、陳有蘭溪、濁水溪、八掌溪、荖濃溪、旗山溪、高屏溪、其他特殊情況經機關認定之河川或河段及屬高風險土石流潛勢溪流辦理之工程。</p> <p>(二)海岸工程</p> <p>各河川<u>局</u>所轄之海堤，由各河川<u>局</u>於規劃設計階段，依位置、高程、季節地形、海象等因素，先行評估確認其為高風險之工程。</p> <p>(三)水資源工程</p> <p>1、屬前款所列河川之河道內興建之攔砂壩、攔河堰及水庫工程。</p> <p>2、配合上述工程之相關隧道工程。</p>	<p>配合本署及所屬機關因應組織改造，所管行政規則修訂機關更名，河川「局」更名為河川「分署」。</p>

修正規定	現行規定	說明
<p>3、水庫集水區治理工程，施工期間跨入汛期者。</p> <p>二、一般風險之工程</p> <p>(一)河川工程</p> <p>不屬高風險之河川工程，為一般風險之河川工程。</p> <p>(二)海岸工程</p> <p>各河川<u>分署</u>所轄之海堤，由各河川<u>分署</u>於規劃設計階段，依位置、高程、季節地形、海象等因素，先行評估確認其為一般風險之工程。</p> <p>(三)水資源工程</p> <p>1、開發工程--屬離槽水庫性質，可進行長期移水施工之攔砂壩、攔河堰及水庫工程。</p> <p>2、維護(治理)工程—水庫、攔砂壩及攔河堰等工程之集水區治理工程，期施工期為跨入汛期者。</p> <p>三、其他有下列情形者得列為高風險工程：</p> <p>(一)對於一般風險河川，類似橫跨河道內施</p>	<p>3、水庫集水區治理工程，施工期間跨入汛期者。</p> <p>二、一般風險之工程</p> <p>(一)河川工程</p> <p>不屬高風險之河川工程，為一般風險之河川工程。</p> <p>(二)海岸工程</p> <p>各河川<u>局</u>所轄之海堤，由各河川<u>局</u>於規劃設計階段，依位置、高程、季節地形、海象等因素，先行評估確認其為一般風險之工程。</p> <p>(三)水資源工程</p> <p>1、開發工程--屬離槽水庫性質，可進行長期移水施工之攔砂壩、攔河堰及水庫工程。</p> <p>2、維護(治理)工程—水庫、攔砂壩及攔河堰等工程之集水區治理工程，期施工期為跨入汛期者。</p> <p>三、其他有下列情形者得列為高風險工程：</p> <p>(一)對於一般風險河川，類似橫跨河道</p>	

修正規定	現行規定	說明
<p>作之固床工工程，其施工期跨入汛期者。</p> <p>(二)辦理其他配合工程，依各配合工程之性質，先參酌附表二「營造綜合保險各類工程參考費率及自負額表」及「安裝工程綜合保險各類工程參考費率及自負額表」；若經由經關評估屬高風險者，得列為高風險工程，餘均採一般風險辦理。</p>	<p>內施作之固床工工程，其施工期跨入汛期者。</p> <p>(二)辦理其他配合工程，依各配合工程之性質，先參酌附表二「營造綜合保險各類工程參考費率及自負額表」及「安裝工程綜合保險各類工程參考費率及自負額表」；若經由經關評估屬高風險者，得列為高風險工程，餘均採一般風險辦理。</p>	