**「參與依災害防救法所定災害之救災及災後復原重建工作且工作具有高度危險性人員」投保額外保險通案標準表(風災、水災部分)**

**修正對照表**

| 修正規定 | | | | | 現行規定 | | | | | 說明 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中央主管機關 | 災害種類 | 工作範圍 | 工作性質 | 投保時機  及期間 | 中央主管機關 | 災害種類 | 工作範圍 | 工作性質 | 投保時機  及期間 |
| 內政部 | 風災、震災、火災、爆炸災害 | 公務員從事風災、震災、火災、爆炸災害之具有高度危險性災害防救工作者。 | 1. 奉(調)派至現場並有具體事實進行應變搶救搶險搶修救助勘查等工作人員。 2. 派駐災害應變中心、緊急應變小組並有具體事實執行作業之人員。 3. 災害防救計畫所列之相關機關(單位)派遣參與應變復原作業並有具體事實者。 | 1. **具季節性質之災害**：依該災害好發季節月份期間投保。（**風災：**每年7月至9月） 2. **無法預測之災害**：自災害發生時起投保至任務執行完竣時止。 | 內政部 | 風災、震災、火災、爆炸災害 | 公務員從事風災、震災、火災、爆炸災害之具有高度危險性災害防救工作者。 | 1. 奉(調)派至現場並有具體事實進行應變搶救搶險搶修救助勘查等工作人員。 2. 派駐災害應變中心、緊急應變小組並有具體事實執行作業之人員。 3. 災害防救計畫所列之相關機關(單位)派遣參與應變復原作業並有具體事實者。 | **無法預測之災害**：自災害發生時起投保至任務執行完竣時止。 | 考量颱風季好發於每年7月至9月，屬季節性之災害，爰於投保時機及期間增列「具季節性質之災害：依該災害好發季節月份期間投保。」並明定風災之投保期間。 |
| 經濟部 | 水旱災 | 水災：  操作、維護、搶修險水利設施、水情監控設備及淹水災害救助及復原重建。  旱災：  地面人工增雨作業。 | 水災：   1. 奉派進駐中央及地方災害應變中心或進駐各主管機關與所屬機關成立之緊急應變小組，並具體執行災害防救相關作業。 2. 巡查、維護堰壩、閘門、河海堤、區域排水等水利設施及水位、雨量、濁度、視訊等水情監控設備之功能完整及操作正常。 3. 對發生損壞或存在危險之水利設施或水情監控設備，進行緊急搶險及搶修。 4. 執行移動式抽水機之調度、佈設、操作等救災應變作業。 5. 於災害現場勘災、救災，或指導、協調相關救災事宜及災後復原重建工程。   旱災：  於山區燃燒焰劑，或以火藥及發射筒將焰彈投射至高空，再引爆火藥以將增雨劑散布至雲層中，以增加水庫集水區之降雨量。 | **具季節性質之災害**：依該災害好發季節月份期間投保。【**水災：**每年5月至11月。東北地區(包括基隆市、宜蘭縣及新北市東北角區域)為每年5月至次年2月；  **旱災:** 每年10月至次年5月。】 | 經濟部 | 水災 | 1. 期間（每年5月1至11月30日）現場執行巡查、監視、維護各項設施。 2. 汛期間現場追蹤、維修、搶修、查驗或觀測相關水位、雨量、濁度、通（視）訊等水情及相關設施。 | 1. 對遭受損害或有發生危險之虞設施，進行現地預警通報或緊急搶修搶險。 2. 淹水地區移動式抽水機緊急現地調度、隨車監看、現場佈設、追蹤查驗、與緊急時之故障排除。 3. 災害現場勘查或調查災情及在災害現場指導、協調或指揮相關救災事宜。   四、空中人造雨作業。 | **具季節性質之災害**：依該災害好發季節月份期間投保。 | 1. 災害種類由「水災」修正為「水旱災」，以涵蓋經濟部水利署轄管災害類型。 2. 配合實際業務運作及投保情形，修正水災之工作範圍及工作性質，整併原工作範圍內容，增列「復原重建」文字；另將進駐災害應變中心及緊急應變小組具體執行災害防救相關作業之情形，於工作性質中明定，並修正相關敘述，以完整說明水災具高度危險性之工作性質。 3. 依人工增雨作業手冊第3點規定，地面人工增雨作業係由經濟部水利署統籌發布施作時間、地點，並由各水庫管理單位負責執行該增雨作業。又空中人工增雨作業之高空施作部分係由國防部執行，相關執行人員已得依國防部104年10月20日修正公布之「國軍團體意外保險作業實施規定」投保意外保險，爰將原工作性質「空中人造雨作業」刪除，工作範圍增列「旱災：地面人工增雨作業」，另明確定義旱災之工作性質。 4. 將水災期間（好發季節月份）移列至投保時機及期間規範，並修正水災、旱災之投保期間如下： 5. 水災：參考交通部中央氣象局統計之臺灣逐月累積雨量圖，增訂東北地區之投保時機及期間為每年5月至次年2月。又所稱新北市東北角區域，係指新北市瑞芳區、雙溪區、貢寮區及平溪區，並由新北市政府認定。 6. 旱災：參考交通部中央氣象局統計之縣市逐月累積雨量圖，臺灣中部及南部地區於每年10月開始雨量劇減(北部東部地區則於11月開始)，至次年5月才恢復，故增列旱災之投保時機及期間為每年10月至次年5月。 |