

SOP(防災行動計畫)的執行

為了在大規模水災發生前開始，各機關能迅速確實的應對，隨著能提前明確的執行，各機關如何把握對應的時機是非常必要的課題，透過平時各機關的合作，活用SOP的方法顯得重要。

平時	計畫	規劃居民、企業、自治會、政府等全體的SOP(防災行動計畫)
	訓練	共同實施SOP(防災行動計畫)之訓練 公開各機關的情報與資訊
	確認	規劃SOP(防災行動計畫) 確認各機關的防災應對措施
大規模水災發生警戒時	實踐	確認SOP(防災行動計畫)的清單 實施應對行動
	合作	基於SOP(防災行動計畫)，各機關分工合作， 增加防災・減災的效果
事件過後	檢討	實施各機關防災事後的檢討・協議 提出應對和SOP(防災行動計畫)的挑戰等
	改善	基於各機關的檢討， 將SOP(防災行動計畫)審查・修正

國土交通省的SOP(防災行動計畫)推廣支援

國土交通省，透過以下的方法，推廣SOP(防災行動計畫)並且實踐

- 完成防災計畫的規劃並且活用
- 在都會區等主導項目的實施

大規模水災準備 SOP(防災行動計畫)的規劃

近年，在氣候變遷等影響造成日本全國水災情形加劇，隨著災害頻繁發生化，在大都市地下空間的擴大等，都市構造的巨大變化和零米地帶的人口・產業的集中化等改變開始，由大都市至全國各地，大規模水災發生的可能性提高。

近年的水災加劇・頻繁化



2000年9月的東海豪雨(名古屋市)



2013年8月的颱風18號(京都市)

擁有零米地帶的大都市圈 災害危害性的增強



因荒川堤防潰堤而造成的洪水氾濫(假定)



因東京灣岸的漲潮而來的淹水(假定)

大規模水災發生風險的增加

不止災害發生後的對應，災害發生前對應是關鍵					
災害發生後 開始的應對		大規模水災 的發生	對應遲緩	受災的擴大	復原期長
災害發生前 開始的應對	事前的準備・ 應對	大規模風災 水災的發生	迅速對應	受災的 最小化	復原 期短

災害發生時活用事前協議的對應

規劃居民、企業、自治會、政府等全體，基於事前協議規劃的程序一致的SOP(防災行動計畫)應對措施。

大規模水災相關SOP(防災行動計畫)的流程

