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。

	計畫	規劃居民、企業、自治會、政府等全體的SOP(防災行動計畫)	
平時	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	4
大規模水災	確認	規劃SOP(防災行動計畫) 確認各機關的防災應對措施	
	實踐	確認SOP(防災行動計畫)的清單 實施應對行動	
大規模水災發生、警戒)時事件過後	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	
	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

- 〇完成防災計畫的規劃並且活用
- 〇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 _{反覆}		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

