

津波・高潮対策検討会の進め方

愛知県沿岸部における津波・高潮対策検討会		
	検討会・分科会の検討内容	検討会・分科会の開催予定
平成23年度	<p>① 検討内容の明確化</p> <p>② 高潮シミュレーション実施における条件設定、モデル構築</p> <p>(1) シミュレーション条件の検討</p> <ul style="list-style-type: none"> ・台風条件の検討 ・潮位条件の検討 ・構造物の機能条件の検討など <p>(2) シミュレーションモデルの検討</p> <ul style="list-style-type: none"> ・予測区域の検討 ・モデル構築の検討 ・計算波浪、越波の評価に関する検討 	<p>第1回 検討会 (H23.11.2)</p> <p>検討会1回 分科会2回 開催予定</p>
	<p>③ 高潮浸水予測図作成のためのシミュレーション</p> <p>(1) シミュレーションによる高潮浸水予測図の作成</p> <ul style="list-style-type: none"> ・設定したモデルによる再現シミュレーション ・検討した設定外力による高潮浸水シミュレーション <p>④ 高潮と津波の設定外力の比較</p> <p>⑤ 沿岸防護における効果的な防災対策の検討</p> <p>(1) 対策案の検討、防災対策における利活用に関する検討</p> <ul style="list-style-type: none"> ・津波被害予測との比較 ・総合的な防災対策に関する検討 ・沿岸防護における危機管理体制の検討 	<p>検討会2回 分科会3回 開催予定</p>
	高潮浸水予測図の公表	