



3 緊急交通確保対策検討部会	4 緊急物資確保対策検討部会
5 医療救護対策検討部会	6 し尿・ごみ・がれき対策検討部会
7 富士山噴火対策検討部会	8 原子力安全保安施設対策検討部会

※ 県防災・原子力学術会議の「津波対策分科会」「地震・火山対策分科会」の専門家から意見・提案をいただきながら内容のブラッシュアップを図る。

#### 4 第4次地震被害想定 of 検討内容

区 分	内 容
自然現象の想定	<p>(地震動計算・評価)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・国の検討結果に基づく地震動の解析 <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 震度分布等の評価</li> </ul> </li> </ul> <p>(液状化危険度評価)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・第3次地震被害想定以降の地形の人工改変等の検討</li> <li>・地震動解析結果に基づく液状化危険度評価 <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 液状化危険度の分布</li> </ul> </li> </ul> <p>(津波計算・評価)</p> <p>津波による影響を評価する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・津波解析のためのモデル作成</li> <li>・津波の解析 (遡上計算を含む) <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 最大津波高、津波到達時間、浸水範囲・浸水高等の評価</li> <li>→ ハザードマップ作成のための基礎資料とりまとめ</li> </ul> </li> </ul> <p>他、がけ崩れ等の自然現象の想定を行う。</p>
人的被害の想定 物的被害の想定	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自然現象の想定結果に基づく、人的・物的被害の想定を行う。</li> </ul>
被害・対策シナリオ の検討・想定	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自然現象、建築物被害、火災等のシナリオ</li> <li>・県、災害対策本部の対応シナリオ</li> <li>・救出救助対応シナリオ</li> <li>・避難対応シナリオ</li> <li>・医療需給の過不足に対応するシナリオ</li> <li>・清掃・衛生機能支障に対応するシナリオ</li> <li>・地域経済に与える影響シナリオ</li> <li>・住宅対応 (応急仮設住宅・恒久住宅) シナリオ</li> <li>・鉄道・道路・港湾・空港等の交通対応シナリオ</li> <li>・緊急物資 (食料、生活必需品、応急復旧資機材) 対応シナリオ</li> <li>・ライフラインの被災・復旧シナリオ</li> <li>・し尿・ごみ・がれき処理対応シナリオ</li> <li>・県民生活シナリオ</li> <li>・大規模地震に連続して富士山噴火が発生した場合の応急対策に関するシナリオ</li> <li>・大規模地震に連続して浜岡原子力発電所で事故が発生した場合の応急対策に関するシナリオ</li> </ul>