

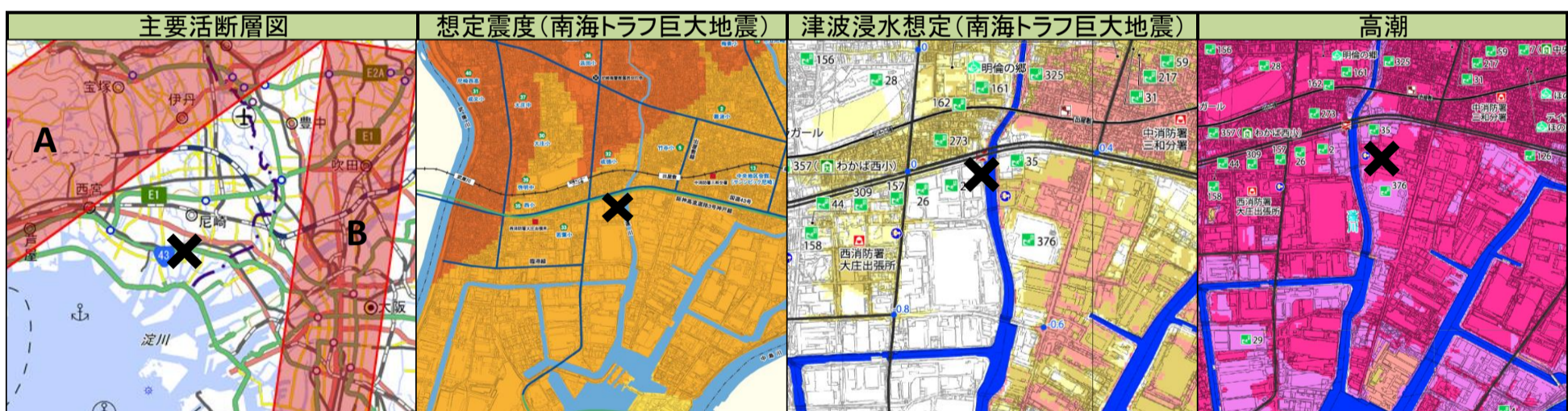
リスクアセスメント表

リスクランク
A



(注記1)緊急交通路は、実際の災害状況や道路状況に応じて指定し、または変更されます。
(注記2)整備中の路線を含んでいます。

主な地震・津波リスク				その他のリスク			
想定地震	南海トラフ巨大地震			洪水(外水)	高	洪水(内水)	高
想定震度	震度6強	津波被害想定	浸水想定エリア外	液状化	高	高潮	高
標高(m)	約-0.2m	海岸線からの距離(km)	-	-	-	-	-



立地環境における地震リスク評価(詳細)	
兵庫県尼崎市道意町7丁目付近における地震動予測 表層地盤増幅率: 1.88 (ゆれやすさ全国上位 5% 地域) 今後30年間に震度以上の揺れに見舞われる確率 震度5弱: 93.5% 震度5強: 81.3% 震度6弱: 45.8% 震度6強: 9.2%	
評価コメント	
震災リスク=表層地盤増幅率が「 1.88 」であり、揺れやすい地盤であり、液状化現象の発生危険度も高い地域と想定されている。 水害リスク=大雨による浸水想定(外水氾濫:1.0m~3.0m、内水氾濫:0.2m~0.5m)がされているので、道路交通網の寸断やそれに伴う帰宅困難者対策を検討する必要がある。 その他のリスク=阪神高速3号神戸線や国道2号線が緊急交通路に指定されていることを踏まえ、人や物の移動への影響を考慮する必要がある。	