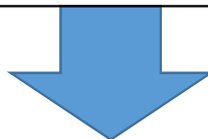


○避難計画の検証に拡散シミュレーション結果を活用する県の方針について（第1回）

「東海第二発電所 放射性物質の拡散シミュレーション」結果を活用して避難計画の主な論点について検証することにあたっての考え方

○避難計画の検証にあたり想定する避難や屋内退避の規模（第2回）

以降、各項目を順次検証



○避難時間短縮のための対策

避難時間推計結果を踏まえた避難時の交通誘導対策、避難退域時検査場所の設定、避難対象者への避難指示伝達のあり方など

○避難者の移動手段の確保方策

県が手配することとしている避難用のバスや福祉車両の確保の考え方、確保及び配車方針など

○防災資機材の確保方策

避難時に必要となる防災資機材の確保のあり方、保管場所、搬送方針など

○防災業務にあたる要員の確保方策

避難時に動員する防災業務関係者の確保・配備方針（人数、役割分担）など

○屋内退避の実施方策

屋内退避の継続に必要な各対策（ライフライン、食料・物資供給）の確保方針など

検証ロードマップ

