資料２－２

地震・津波被害想定等検討部会報告案

（ 第 二 次 ）

平成２８年２月

大阪府石油コンビナート等防災本部

地震・津波被害想定等検討部会

**目 次**

**はじめに**・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１

**□第１章 被害想定**・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・２

**１－１**地盤の液状化による側方流動

**１－２**　高圧ガスタンク（可燃性）

**１－３**新たな長周期地震動の知見

**□第２章 防災・減災対策**・・・・・・・・・・・・・・・・・８

　　　**２－１**側方流動の抑制対策等

　　　**２－２**高圧ガスタンク（可燃性）対策

**２－３**事業所のための津波避難対策の基本的な考え方

　　　**２－４**　計画の進行管理の仕組み

**おわりに**・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１３

**参考資料**

参考資料１　地震・津波被害想定等検討部会について

参考資料２　高圧ガスタンクの災害想定に係る算定対象について

参考資料３　側方流動の抑制対策の解析結果一覧表

参考資料４　液状化対策の効果について［深層混合処理工法による検討］

参考資料５　防災計画の進行管理に係る第１期計画期間の重点項目

参考資料６　防災計画の進行管理に係る重点項目の対策スケジュール（第１期）