## 地震・津波被害想定等検討部会報告 (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	
□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)