

◆ 石油コンビナート等防災計画（防災計画）

主な内容

特別防災区域に係る防災対策を総合的かつ計画的に推進するための基本となる計画

- ・関係機関等の処理すべき事務又は業務の大綱
- ・関係機関等の職員の防災教育及び防災訓練に関すること。
- ・防災のための施設等の設置、維持等に関すること。
- ・災害の想定に関すること。
- ・災害が発生し、又は発生するおそれがある場合における情報の収集及び伝達並びに広報に関すること。
- ・自衛防災組織等の活動の基準に関すること。
- ・現地本部の設置及びその業務の実施に関すること。
- ・災害に対する応急措置の実施に関すること。
- ・災害時における避難、交通の規制等に関すること。
- ・災害時における応援要請に関すること。

◆ 災害想定

目的

石油コンビナート等防災計画を作成するため、災害の発生のおそれ及び災害による影響について科学的知見に基づく調査、予測及び評価

方法

- ・「石油コンビナートの防災アセスメント指針」(平成25年3月 消防庁特殊災害室)に準拠
- ・平常時の事故及び想定される地震や津波の影響に基づき、対象施設への影響を評価
- ・災害の発生危険度と影響度の両面から災害危険性を総合的に評価

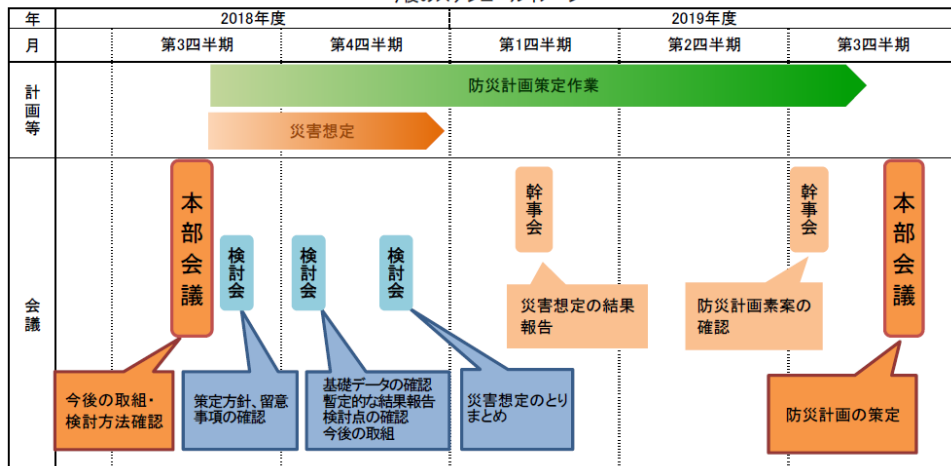
評価の対象

地域	石油コンビナートの全域及びその周辺も含めた地域
施設	潜在危険性が大きい施設 (可燃性物質等を大量に貯蔵する施設など)
災害	平常時及び地震時に発生する可能性がある漏洩、火災、爆発等の災害

検討体制

石油コンビナート等防災本部内に専門員で構成する「東京都石油コンビナート等防災アセスメント検討会」を設置

今後のスケジュールイメージ



平成 30 年 11 月 12 日

東京都石油コンビナート等防災アセスメント検討会委員

(五十音順、敬称略)

氏名	所属	専門分野
稲垣 景子	横浜国立大学大学院 都市イノベーション研究院 准教授	社会システム工学・安全システム、都市防災
大谷 英雄	横浜国立大学大学院 環境情報研究院 教授	社会システム工学、安全工学
加藤 孝明	東京大学生産技術研究所 都市基盤安全工学国際研究センター 准教授	地域安全システム学、都市防災
佐藤 慎司	東京大学 工学系研究科 教授	海岸工学
畑山 健	消防庁消防大学校 消防研究センター 施設等災害研究室 室長	地震防災、強震動地震学