



国土交通省近畿地方整備局

Kinki Regional Development Bureau

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

近畿地方整備局 六甲砂防事務所	配布日時	平成29年12月11日
		14時00分
資料配布		

件名	<p>同時多発的土砂災害を想定した 国・県・市による合同演習 ～土砂災害に対する地域防災力向上を図ります！～</p>
----	--

概要	<p>●広島豪雨災害、九州北部豪雨災害など、近年、全国において多発している大規模土砂災害が六甲山系で発生した際に、関係機関が迅速かつ適切に対応できるよう危機管理能力向上を目的に、「同時多発的土砂災害を想定した合同演習（机上演習）」を実施します。</p> <p>●演習は、災害発生後の二次災害防止に向けた対応に焦点を絞り、「<u>学習（質疑応答）型方式</u>」と「<u>テーマ完結型ロールプレイング方式</u>」を組み合わせて実施することとしています。</p> <p>1. 演習日時：平成29年12月15日（金） 13:00～17:00</p> <p>2. 演習会場：兵庫県中央労働センター 大ホール、 〒650-0011 神戸市中央区下山手通6丁目3番28号</p> <p>3. 参加機関：神戸市、西宮市、芦屋市、宝塚市、兵庫県、 神戸地方气象台、六甲砂防事務所 ※詳細は別紙をご覧ください。</p> <p>4. その他： ・取材は可能です。なお、撮影につきましては、演習の支障とならないようにお願いします。 ・「大雨洪水警報」等により災害対応が必要となった場合は本演習を延期する場合があります。</p>
----	---

取扱い	—
-----	---

配布場所	<p>近畿建設記者クラブ 大手前記者クラブ 兵庫県政記者クラブ 神戸市政記者クラブ 神戸民放記者クラブ 西宮市政記者クラブ 芦屋市政記者クラブ 宝塚市政記者クラブ</p>
------	---

問合せ先	<p>近畿地方整備局 六甲砂防事務所</p> <p>副所長 藤原 克哉 調査課長 服部 浩二</p> <p>電話 078-851-0535（代表・夜間）</p>
------	--

同時多発的土砂災害を想定した合同演習

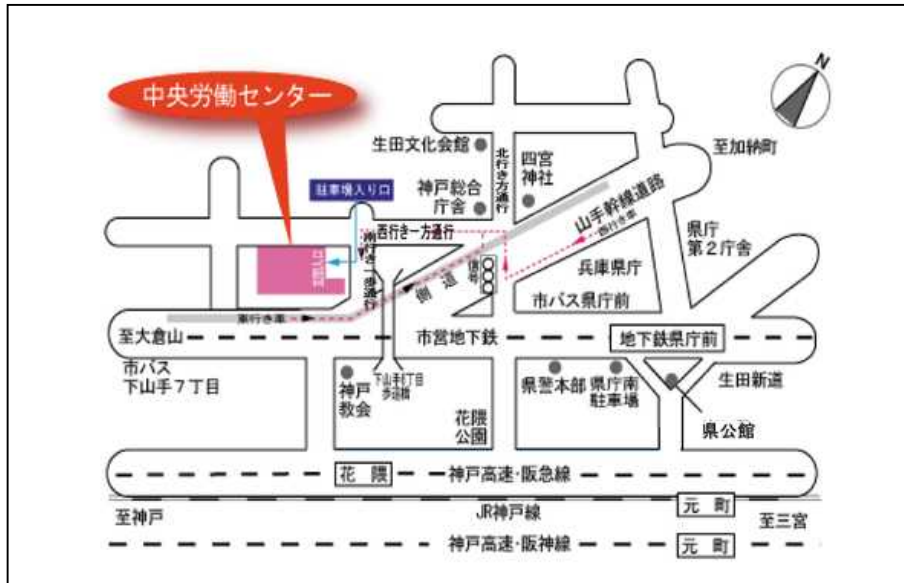
1. 演習の目的

豪雨で土砂災害等の被害が拡大した場合を想定した演習を実施することにより、大規模土砂災害の発生から応急対策、避難勧告の発令・解除までの一連の流れを確認し、関係機関との連携対応の確認及び防災行動計画に基づく各機関の危機管理能力の向上を図ることを目的とする。

2. 演習の概要

(1) 日 時 平成29年12月15日(金) 13:00～17:00

(2) 演習会場 兵庫県中央労働センター (神戸市中央区下山手通6丁目3番28号)



(3) 演習内容

1) 演習の災害想定

台風の接近に伴う豪雨により、神戸市、西宮市、芦屋市、宝塚市の各地域で複数同時に土砂災害(土石流、がけ崩れ)が発生することを想定

2) 演習タイムスケジュール

時刻	内容
12:30～13:00	集合・受付
13:00～13:05	開会挨拶
13:05～13:15	演習の進め方の確認
13:15～16:30 (休憩 10分程度含む)	学習(質疑応答)型演習 テーマ完結型ロールプレイング方式
16:30～16:50	参加者によるふりかえり(アンケート記入含む)
16:50～16:55	講評(神戸大学 沖村名誉教授)
16:55～17:00	閉会挨拶
17:00	閉会・解散

(参考：平成28年度演習実施状況)



※災害対応等により演習を延期する必要がある場合は六甲砂防事務所ホームページ上でお知らせします。

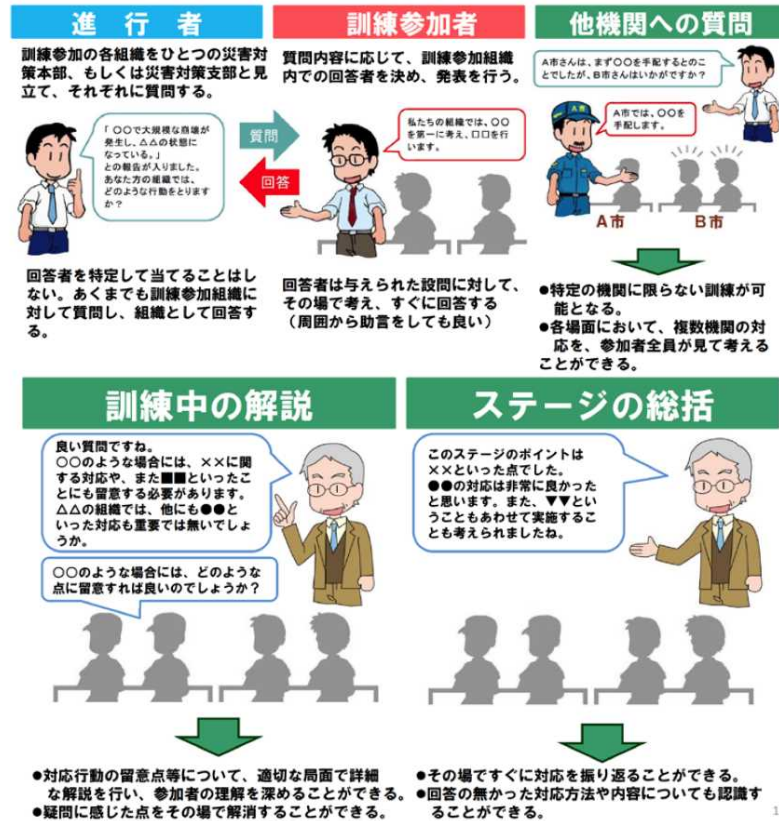
《 演習方法について 》

【学習（質疑応答）型方式】

進行者が災害シナリオに沿って、気象情報や災害発生状況にあわせた質問を参加組織に投げかけ、訓練参加者が組織としての対応や関係機関との連携について回答する形式で実施。

※各場面での関係機関の対応状況を参加者全員（見学者含む）が見ることが可能

演習のイメージ



【テーマ完結型ロールプレイング方式】

各機関の代表者が集い、演習内で特に対応を確認したい事項について場面を切り出し、別室にて協議を行う。各機関の代表者を除く参加者は、自席よりスクリーンに映写された会議等の状況を見学する。

演習のイメージ

