

記者レク

期日 平成16年8月18日(水) 13:00-14:30

場所 京都大学防災研究所地震予知研究センター新館2階ゼミナール室

内容 大都市圏地殻構造調査 近畿圏地殻構造探査について

記者レク資料配付先

・滋賀県 メールのみ (県でコピーして配布する.)

滋賀県県民文化生活部総合防災課 御中

〒520-8577 滋賀県大津市京町4丁目1番1号

・三重県 60部 メール

三重県地域振興部地震対策チーム 御中

〒518-8570 三重県津市広明町13番地

・京都 メールのみ (府でコピーして配布する.)

京都府総務部消防防災課防災室 御中

〒602-8570 京都府京都市上京区下立売通新町西入下藪ノ内町

・奈良 30部 メール

奈良県総務部消防防災課防災グループ 御中

〒630-8501 奈良県奈良市登大路町30番地

・和歌山 60部 メール

和歌山県危機管理局総合防災課 御中

〒640-8585 和歌山市小松原通1-1

・京大 公報 19部 学内便

・大阪府 30部 メール 2日前まで

大阪府総務府危機管理室 御中

〒540-8569 大阪府中央区大手町1丁目

・科学記者会 25部 電話 03-2555-1030

〒100-8959 千代田区丸の内2-5-1 文部科学省「科学記者会」御中

・文科省記者クラブ 30部 電話 03-5253-4111 代表

〒100-8959 千代田区丸の内2-5-1 文部科学省「記者会」御中

第1回 現地説明会

件名: 平成16年度大都市圏地殻構造調査(大阪-鈴鹿測線)の現地説明会

日時： 平成 16 年 9 月 18 日 10 時-12 時 場所： 大阪市此花区北港緑地 舞洲スポーツ
アイランド（別紙 参照）

対象： 報道関係者

内容： 大阪-鈴鹿測線の地殻構造探査の内容についての説明、観測機材（受振器・ケー
ブル・観測車）や、発振装置（バイブロサイス）の紹介。

第 2 回 現地説明会

件名： 平成 16 年度大都市圏地殻構造調査（大阪-鈴鹿測線）の現地説明会

日時： 平成 16 年 10 月 16 日 午後 1 時 30 分から

場所： 甲賀市かふか生涯学習館（別紙参照）

対象： 報道関係者（滋賀県）

内容： 大阪-鈴鹿測線の地殻構造探査の内容についての説明、観測機材（受振器・ケー
ブル・観測車）や、発振装置（バイブロサイス車）の紹介。