



平成25年4月15日  
内閣府（防災担当）

## 西村内閣府副大臣の淡路島付近を震源とする地震に係る 現地調査について（報告）

### 1 概要

西村内閣府副大臣は、淡路島付近を震源とする地震による被害状況及び現地の対応状況等を把握するため、内閣府職員と被災地淡路島の現地調査を実施するとともに、兵庫県及び被災した地元自治体を訪問し、情報収集及び首長等との意見交換等を行いました。

### 2 調査日

平成25年4月13日（土）～14日（日）

### 3 調査先（別紙1参照）

神戸市、<sup>すもと</sup>洲本市、<sup>みなみ</sup>南あわじ市、<sup>あわじ</sup>淡路市

### 4 調査結果の概要（別紙2参照）

4月13日 兵庫県、洲本市、南あわじ市及び淡路市の災害対策本部を訪問し、本部会議に同席するなどして情報収集を行うとともに、井戸兵庫県知事他各自治体の首長等と意見交換を行いました。

また、洲本市・淡路市の市街地における住家の被災状況、淡路市生穂漁港の段差や沈下の状況、淡路市沿岸部の液状化被害状況、洲本第一小学校のグラウンドの亀裂状況等の調査を行いました。

4月14日 淡路市立多賀小学校の校舎周辺の段差等の状況、三宅谷池（農業用ため池）の堤体天端の亀裂等の状況、津名流水プールの天井崩落状況、室津漁港・洲本港の段差や沈下の状況等を調査しました。

<問い合わせ先>

内閣府政策統括官（防災担当）付

参事官（災害緊急事態対応担当）付

企画官 御手洗

筒井

TEL : 03-3501-5695（直通） FAX : 03-3503-5690

## 西村内閣府副大臣の 淡路島付近を震源とする地震に係る現地調査先

### 【4月13日（土）】

| 現 地 調 査 先  | 備考    |
|--|-------|
| (6:45 第1回会議)<br>兵庫県災害対策本部（情報収集、本部会議同席及び井戸知事との意見交換） | 神戸市   |
| (8時頃～)<br>淡路市災害対策本部（情報収集、本部会議同席及び門市長との意見交換）        | 淡路市   |
| (9時過ぎ～)<br>洲本市災害対策本部（情報収集、本部会議同席及び竹内市長との意見交換）      | 洲本市   |
| (11時過ぎ～)<br>南あわじ市災害対策本部（情報収集及び中田市長との意見交換）          | 南あわじ市 |
| (13:30頃～)<br>兵庫県淡路県民局（情報収集及び安倍局長との意見交換）            | 洲本市   |
| いくほ<br>生穂漁港等漁港被害状況調査（段差、沈下等）                       | 淡路市   |
| 淡路市沿岸部状況調査（液状化）                                    | 淡路市   |
| 淡路市市街地住家等被災状況調査（志筑地区等）                             | 淡路市   |
| 洲本市立洲本第一小学校被害状況調査（グラウンド亀裂等）                        | 洲本市   |
| 洲本市市街地住家等被災状況調査（炬口地区等）                             | 洲本市   |
| 洲本市炬口地区がれき置き場状況調査                                  | 洲本市   |

### 【4月14日（日）】

| 現 地 調 査 先                      | 備考      |
|--------------------------------|---------|
| 洲本市中心部被災状況調査（住家、公園、道路上の石鳥居等）   | 洲本市     |
| 洲本市立淡路文化資料館被害状況調査（石垣崩落）        | 洲本市     |
| 洲本市避難所（洲本市総合福祉会館）状況調査          | 洲本市     |
| 淡路市立多賀小学校被害状況調査（段差、隆起等）        | 淡路市     |
| 三宅谷池（農業用溜池）被害状況調査（堤体天端の亀裂等）    | 淡路市     |
| 津名流水プール被害状況調査（天井崩壊）            | 淡路市     |
| むろつ<br>室津漁港及び洲本港被害状況調査（段差、沈下等） | 淡路市・洲本市 |

# 西村内閣府副大臣の淡路島付近を震源とする地震 に係る現地調査について（報告）

## 1. 平成 25 年 4 月 13 日（土）



知事とともに液状化状況を調査【淡路市内】



淡路市災害対策本部会議【淡路市役所】



路面隆起後の仮復旧状況を調査【淡路市内】



荷捌き場の段差を調査【淡路市生穂漁港】



グラウンドの亀裂を調査【洲本第一小学校】



液状化の状況を調査  
【淡路ワールドパークONOKORO】





市街地の住家の被災状況を調査【淡路市内】



市街地の住家の被災状況を調査  
【洲本市内（炬口地区）】

## 2. 平成 25 年 4 月 14 日（日）



鳥居の一部崩落状況を調査【洲本市内】



市街地の住家の被災状況を調査  
【洲本市内（下内膳地区）】



ため池の堤体天端の亀裂を調査【淡路市三宅谷池】



同左