

## 平成 28 年度大規模災害協定に基づく連絡会(南薩ブロック)議事録

場 所 : 南薩地域振興局 3 階第 1 会議室

期 日 : 平成 28 年 6 月 8 日 (水) 14:00~15:00

出席者 : 【南薩地域振興局】 8 名

建設部長 (渡邊敏晴)

土木建築課長 (黒川陽一) 道路維持係長 (茂利優喜)

河川港湾課長 (塚田浩之) 河川砂防係長 (相星憲志)

指宿市駐在技術主幹 (新地正志) 技術調整係長 (加治屋勝行)

技術主査 (橋口哲也)

【(公社)鹿児島県測量設計業協会】 11 名

会 長 (安永幸信) 副会長 (坪内己喜男) 理事 (塚脇 伸) 監事 (西川晃央)

連絡責任者(正) (株)南日本技術コンサルタンツ(谷口)

連絡責任者(副) (株)岩元測量設計 (吉留)

地元業者 (株)日峰測地 (西野)

三州技術コンサルタント(株) (村山)

(株)大進 (中野)

中央テクノ(株) (大窪)

大和測量設計(株) (川畑)

【(公社)鹿児島県地質調査業協会】 8 名

理事長 (宇都忠良) 副理事長 (岩田秀樹) 理事 (今村 貢)

理 事 (川邊信也) 監 事 (川崎 修) 支援本部役員 (松元泰則)

南薩ブロック班長 アジアテック(株)(肥後)

南薩ブロック副班長 (株)第一地研開発(池田)

会議資料 : 【南薩地域振興局】

資料 1 会次第、出席者名簿及び座席表

資料 2 大規模災害時における被災状況調査に係る支援協力に関する連絡体制

資料 3 災害支援協力のフロー図

資料 4 管内の公共土木施設概要

資料 5 管内 道路防災総点検 ランク 1 箇所一覧

資料 6 緊急輸送道路ネットワーク計画図

資料 7 土砂災害警戒区域等マップ

別紙 道路法面における落石による事故の発生について (通知)

参考資料 1 島根県主要地方道浜田作木線における落石事故

参考資料 2 道路防災総点検について

【(公社)鹿児島県測量設計業協会】

- 資料 1 大規模災害時における被害状況調査の応援支援協力に関する連絡体系図
- 資料 2 災害支援協力のフロー図
- 資料 3 大規模災害時における被害状況調査の支援協力に関する協定(経緯)
- 資料 4 大規模災害時における被害状況調査の支援協力
- 資料 5 協定書 (写し)

【(公社)鹿児島県地質調査業協会】

- 資料 1 大規模災害時における地質調査等の支援協力に関する協定経緯等
- 資料 2 大規模災害時における地質調査等の支援協力要請実績表
- 資料 3 大規模災害時における地質調査等の支援協力要請提出物様式
- 資料 4 大規模災害時における地質調査業協会の緊急連絡先・支援本部連絡体系図
- 資料 5 協定書 (写し)

議事録 (司会・進行：技術調整係長 加治屋勝行)

1. 挨拶 (14:00)

南薩地域振興局	建設部長	渡邊 敏晴
(公社)鹿児島県測量設計業協会	会長	安永 幸信
(公社)鹿児島県地質調査業協会	理事長	宇都 忠良

2. 平成 28 年度の連絡体制について(振興局より)

資料 1,2,3,に基づき連絡体制等の説明

(※資料 2 については個人情報が含まれているため取扱に十分注意すること)

3. 管内における公共土木施設等の状況について(振興局より)

資料 4~7 及び別紙、参考資料 1・2 に基づき施設状況等の説明

4. 大規模災害支援協力について(測量設計業協会より)

資料 1~5 に基づき支援協力等の説明

5. 大規模災害支援協力について(地質調査業協会より)

資料 1~5 に基づき支援協力等の説明

6. 意見交換 (測量設計業協会のみ)

【測量設計業協会より】

昨年連絡会の中で、情報伝達訓練について、地質調査業協会と測量設計業協会合わせた形で、早い時期にどの程度まで実施するのか調整するとのことであったが、結果として実施まで至らなかった。

【振興局より】

昨年は連絡会(H27.6.5)の後、梅雨の豪雨災害が発生し、地質調査業協会のみではあったが実際に支援依頼(H27.6.12 他 1 件)を行い迅速に対応していただいた経緯があり、情報伝達は良好であった。

【測量設計業協会より】・・・お知らせ・お願い

連絡会には直接関係ない事ですが、協会で用地測量作業マニュアルをリニューアルいたしました。用地係へも会議前にお配りしておりますが、業務の発注形態等考慮いたしまして工務の方にもぜひ、ご活用をお願いします。



連絡会議風景



7. 閉会 (15:00)