

第4回逢初川土石流の発生原因調査検証委員会

日時：令和4年6月29日（水）午後2時～3時30分

会場：県庁別館9階特別第一会議室

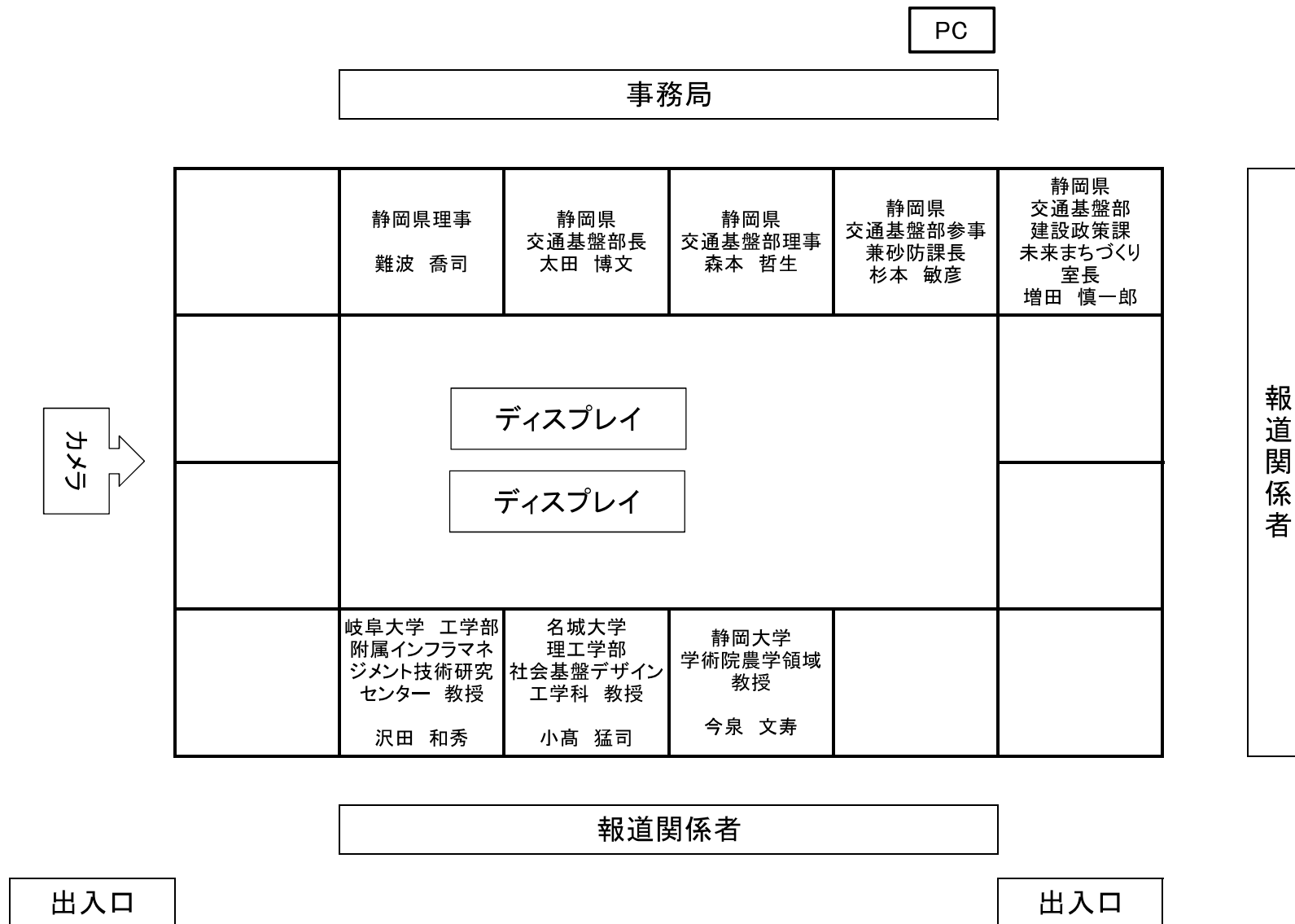
次 第

- 1 開会
- 2 最終報告書（案）の説明
- 3 数値解析の実施状況
- 4 今後のスケジュールについて
- 5 閉会

「第4回逢初川土石流の発生原因調査検証委員会」 座席表

日時： 令和4年6月29日（水） 14時00分～

会場： 静岡県庁 別館9階特別第1会議室



「第4回逢初川土石流の発生原因調査検証委員会」 座席表

日時： 令和4年6月29日（水） 15時30分～

会場： 静岡県庁 別館9階特別第1会議室

記者説明時

PC

事務局

静岡大学 大学院農学領域 教授 今泉 文寿		
名城大学 理工学部 社会基盤デザイン 工学科 教授 小高 猛司		
岐阜大学 工学部 附属インフラマネ ジメント技術研究 センター 教授 沢田 和秀		
静岡県理事 難波 喬司		

報道関係者

報道関係者

出入口

出入口

第三者による検証

逢初川土石流の発生原因調査検証委員会 (2021.9.7発足)

学識者3名で構成、2022.3.29中間報告書公表

逢初川土石流に係る行政対応検証委員会
(2021.12.22発足、2022.5.13報告書公表)

弁護士2名、学識者2名で構成

外部の知

逢初川土石流災害原因究明体制

技術専門家による指導・助言

法律家等による指導・助言

【内部検証チーム】
難波副知事
法務文書課等

【発生原因究明作業チーム】

- ・土地改変行為の妥当性検証
- ・基礎データ(地質等)の収集
- ・発生メカニズムの解明 等

難波副知事 ⇒ **難波県理事**

県交通基盤部

交通基盤部長

交通基盤部理事

河川砂防局長

砂防課長

建設政策課(未来まちづくり室長)

【行政手続き確認作業チーム】

- ・土地改変行為者の届出
- ・対応の経緯資料整理
- ・行政側の対応等の資料整理

難波副知事

県交通基盤部

交通基盤部理事

都市局長

土地対策課長

熱海土木事務所長

県経済産業部

森林・林業局長

森林保全課長

県くらし・環境部

廃棄物リサイクル課長

建築安全推進課長

連携

発生原因調査報告書を作成

途中経過、報告書等

文書課が対応

公開内容の説明

資料情報開示

逢初川土石流災害原因究明体制図

広く情報提供を呼びかけ

写真・映像・記事等

熱海市内部検証

資料1

赤書き：2022.5.18以降

検証委員会のスケジュール

- 第1回：9月 7日 ▪ 委員会趣旨、災害の概要及び発生原因の推定、各種調査(計画)
- 第2回：11月26日 ▪ 地質調査結果等の報告と解析手法の検討
- 第3回：3月29日 ▪ 中間報告書(案)の検証
- 第4回：6月29日 ▪ 数値解析の実施状況報告
- 第5回：8月 ▪ 最終報告書(案)の検証