

「第1回 那賀川左岸堤防地震・津波対策事業 環境保全検討委員会」の開催について

那賀川河川事務所では、近い将来発生が確実視されている南海トラフを震源とする地震とそれに伴って発生するとされる津波に対して地震・津波対策事業を実施しています。

那賀川左岸においては、事業予定地に干潟が存在することから適切な環境保全を検討するため、各専門家からの技術的指導・助言を頂くことを目的として「那賀川左岸堤防地震・津波対策事業環境保全検討委員会」を設置することといたしました。

この度、平成24年12月17日(月)、阿南市内において、第1回那賀川左岸堤防地震・津波対策事業環境保全検討委員会を開催しますので、お知らせいたします。

また、本委員会の傍聴を希望される方は、会場に13時00分までにお越し下さい。

なお、一般傍聴席は定数確保しておりますが、傍聴希望者が多数の場合は抽選等により制限させていただきます。

平成24年12月12日

国土交通省四国地方整備局
那賀川河川事務所

<問い合わせ先>

国土交通省四国地方整備局那賀川河川事務所
副所長(改修) 高橋 淳二
◎管理課長 松本 司
TEL.0884-22-6461(代表)

◎主な問い合わせ

『第1回 那賀川左岸地震・津波対策事業環境保全検討委員会』 の開催について

1. 開催日時及び場所

日 時：平成24年12月17日(月)13:30～17:00

場 所：阿南市文化会館 2階 研修室2

徳島県阿南市富岡町西池田135-1 TEL(0884)21-0808

会場案内図 別紙-1のとおり

2. 委員会の傍聴

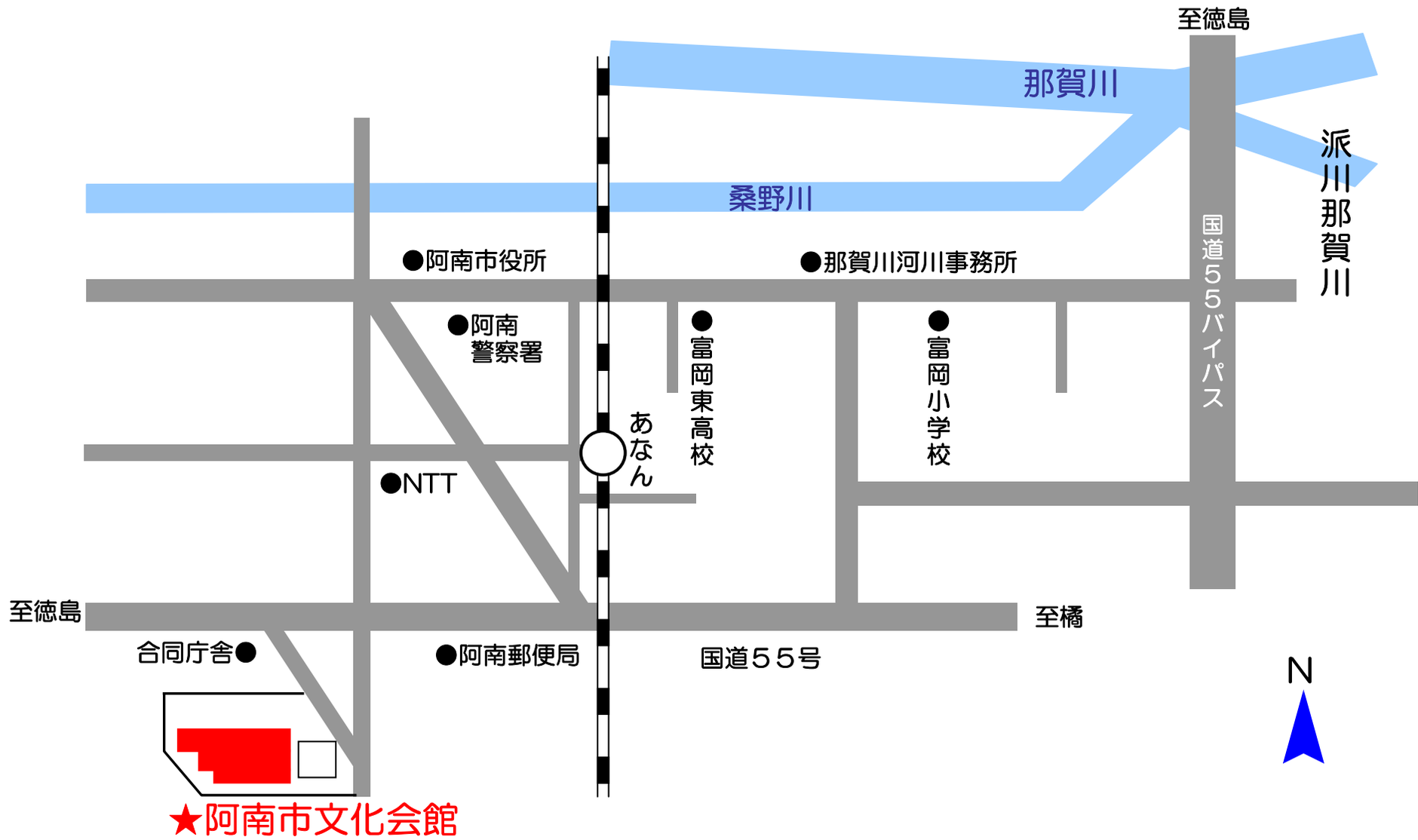
本委員会の傍聴を希望される方は、当日会場に13時00分までにお越し下さい。なお、一般傍聴席は10席程度確保しておりますが、傍聴者多数の場合は抽選等により決めさせていただきます。(記者席は別途確保しております)

3. 概要

国土交通省賀四国地方整備局那賀川河川事務所では、那賀川左岸堤防地震・津波対策事業において、各専門家からの技術的指導・助言を頂くことを目的として「那賀川左岸堤防地震・津波対策事業環境保全検討委員会」を設置することといたしました。

4. 議事次第(案) 別紙-2のとおり

5. 委員名簿 別紙-3のとおり



第 1 回
那賀川左岸堤防地震・津波対策事業
環境保全検討委員会

日 時：平成 24 年 12 月 17 日（月） 13：30～17：00
場 所：阿南市文化会館 2階 研修室 2
徳島県阿南市富岡町西池田 135-1 TEL (0884) 21-0808

【議事次第（案）】

1. 開 会
2. 国土交通省那賀川河川事務所所長 挨拶
3. 出席者の紹介
4. 委員会の設立及び委員長選出
5. 委員長挨拶
6. 議 事
 - (1) 那賀川左岸堤防・地震津波対策事業について
 - (2) 那賀川左岸堤防・地震津波対策事業における環境保全検討について
 - (3) 今後のスケジュールについて
7. 閉 会

(50音順・敬称略)

分野	氏名	所属	備考
汽水・沿岸域魚類生態学	いぬい りゅうてい 乾 隆帝	徳島大学大学院 特別研究員	
海洋生態学・生態系保全	おおた なおとも 大田 直友	阿南工業高等専門学校 建設システム工学科 准教授	
河川生態学・自然再生	かわぐち よういち 河口 洋一	徳島大学 准教授	
植物分類学（地域フロラ）	きのした さとる 木下 覺	徳島県植物研究会会長 （河川・溪流環境アドバイザー）	
動物学	さかい かつし 酒井 勝司	四国大学 名誉教授 （河川・溪流環境アドバイザー）	
魚類系統分類学・生態学	さとう よういち 佐藤 陽一	徳島県立博物館自然課長 （河川・溪流環境アドバイザー）	
河川工学・河川環境	しまたに ゆきひろ 島谷 幸宏	九州大学大学院 教授	
水理学・水工学・河川工学	むとう やすのり 武藤 裕則	徳島大学大学院 教授 （リバーカウンセラー）	
植物生態学	もりもと こうじ 森本 康滋	徳島県自然保護協会 会長 （河川・溪流環境アドバイザー）	
水理学・河川工学	ゆうき とよかつ 湯城 豊勝	阿南工業高等専門学校 副校長	