

2013 年度（第 49 回）
水工学に関する夏期研修会講義集

B コース（海岸・港湾コース）

総合テーマ：伊勢湾台風級高潮と巨大地震津波を考える

B-1 愛知県の海岸防災対策について

愛知県建設部 技監 沼野秀樹
Hideki NUMANO

B-2 地球温暖化による海象・気象への影響と可能最大級高潮

岐阜大学 准教授 吉野 純
Jun YOSHINO

B-3 伊勢湾台風級の高潮と確率潮位

名古屋工業大学 准教授 北野利一
Toshikazu KITANO

B-4 防波堤の信頼性設計

神戸大学 教授 長尾 毅
Takashi NAGAO

B-5 沿岸域における防災・減災対策について

大阪大学 教授 青木伸一
Shin-ichi AOKI

B-6 南海トラフ巨大地震津波について

名古屋大学 教授 水谷法美
Norimi MIZUTANI

B-7 津波防災の歴史と今後の課題

東北大学 名誉教授 首藤伸夫
Nobuo SHUTO

B-8 地域防災力の向上を目指して

関西学院大学 准教授 松田曜子
Yoko MATSUDA