元気ですか

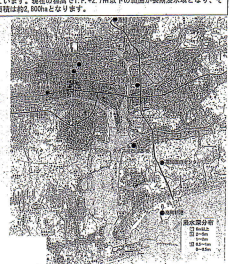
年 4月 /4日発行 088-823-9524 (議会控室) 2013年

088-843-9281 (自





本検討では、国の中央防災会議が平成15年に示したモデルに基づき高知で1.95mの地盤放降が生じ、さらに海水面が清潮位となった状態を想定ています。現在の標高で1.P.+2.7m以下の範囲が長期浸水域となり、そ面積は約2,800haとなります。



悪い所ほど湯水深が深くなります。 エリアは、長浜、潮江、江の口・下知 **火部、高須、三里を癌定。**

い知政降。今回は95次 討を東国本大震災の前 12月 議会で提言 の範囲、と予想) 想定し、標高いが以下 の妙鑑沈路と流潮位を 10年度から百か年行な 漫水の課題と対策の検 市民省けリーフジ (昭和南海波震では約 まとめを公表。 配布方法を検討中です。 題があり、どの様な構 リープレットを作成し 之が必要か、 が提案した、どんな課 短期、中期対策

ろ。(避難、

敝

· 救出)区

策を示し、引き続く検 ごとに短期(5年以内) 中期(ち~10年)の対 長朝浸水に伴う課題 実施状況を協議す

対策など。

所の確保等の

題與避難

に月議会で米は最受 市民回け ることにしています。

耐水化の年での力所、 では、排水機場の耐震 例之ばへ止水・排水

期で16や所見

塚地ざち藤員 百良窗彦議員 商工殿林小庭泰高 定數面聽等特別委員

色め次の通りです。 新しい常住を原会所属も

危機皆理文化厚生委員 米田 岡本和也議員 船務查員 **産業振興士 か 委員**

南海্喪馬檢討特別委員 総務在實 統謀員

議会運営を買

市民啓発リーフも作成、配布へ

南海地震による長期

南海地震

長期浸水対策をまとめ. 界、市等引き続き検討、協議

期県議逆(5年4月)にむけ

議員定数等特別
要を設置

中根さち誘

区別討画の策 今年度中に地 (分かりつ"らくてずみません) 6 平洋を眺めながらビールを一杯、いき幅んでその場で天プラに、太川 した。 真新ーン制服に身を包んだ学生さん川 **史日久し振りに家族4人と一匹で、** とエールを送りたくなります。 や青年を見かけるとついっるだってい 新年度がスタートした感じです 平洋を眺めながらビールを一杯 しっかりリフレッシュして私川 も新年度本格が動です。 ハゼを釣り ツワブキャハマアザク 春三味。の一泊の休暇を楽しみま 新学期も始まり 本格的に 長男もやっと就職の見通しができ 磯にできた自然の釣りぼりでい