

防災新聞

避難タワー一調査

防災学習

阪本 尚生先生来校!

2023年8月21日、阪本尚生先生に『南海トラフ巨大地震』防災について講演して頂きました。その時、河南地域と自分の住んでいる地域をハザードマップで避難場所・津波到達時間等を再確認しました。



建設場所
伊予市高島68番地
想定浸水深
3m
津波到達時間
約28分

① 完成日	平成27年2月27日
② 想定避難者数	800人
③ 避難階床面積	406㎡
④ 避難階床高さ	11m



① 完成日	平成30年12月20日
② 想定避難者数	370人
③ 避難階床面積	241.9㎡
④ 避難階床高さ	10.0m

私達の住む御坊市は、海拔も低く過去の南海トラフ地震では、津波による大きな被害が記録されています。又、和歌山県公表の津波想定でも、20分前後で浸水が始まるとされています。これらのことから、市内の津波避難タワーの見学・調査をすることにしました。

令和6年7月22日に、新町避難タワーに行き、市役所防災対策課の方々に施設の概要説明をして頂いて、備蓄している防災用品等を見せてもらいました。

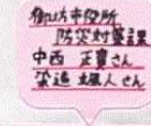
又、3カ所あるタワー以外に、今年度完成した市庁舎も避難者の受け入れを想定して建設されていることもわかりました。



建設場所
御坊市高島678番地
想定浸水深
5.20m
津波到達時間
約25分



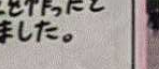
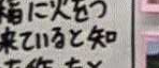
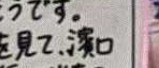
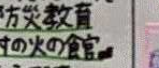
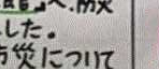
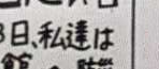
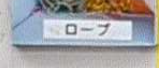
① 完成日	令和元年12月4日
② 想定避難者数	690人
③ 避難階床面積	378.9㎡
④ 避難階床高さ	11.42m



御坊市役所 防災対策課 土橋 完一



建設場所
御坊市高島350
想定浸水深
3.2m
津波到達時間
約32分



濱口梧陵記念館

2023年10月13日、私達は『濱口梧陵記念館』へ、防災学習に行きました。2007年津波防災について学べる『津波防災教育センター』が『稲木の火の館』内に開館したそうです。私達は映画を見て、濱口梧陵は自分の稲木に火をつけて、大津波が来ていると知らせたり、防波堤を作ったということがわかりました。

避難訓練

私達の学校では年に2回程度避難訓練を行っています。今後おると言われている巨大地震に備えるためにDVDを視聴した後実際に避難しています。シューズで避難しています。

全校生徒アンケート

