

# 津波が起きた時にダイバーは？ 公開検証会

未曾有の大震災から1年が経ちました。

海をフィールドにし、ダイビングを生業とする我々は「津波」という自然が起こす強大な現象と向き合っていかなければならないと、再認識したのではないのでしょうか。

そこで、実際に大地震や津波が発生した際にダイバーは避難をするのにどれくらい時間を要するものなのか、実際に検証してみることも大切と考え、「津波に対しての検証会」を開催することといたしました。

ぜひ大勢の皆様にご参加いただき、多くの検証結果、ならびにご意見を賜りたく存じます。どうぞよろしくお願い申し上げます。

**日時:2012年5月17日(木) 8:30集合**

**場所:井田海岸(井田ダイビングセンター前に受付あり)**

**内容:地震・津波発生を想定し、避難行動の実験・検証**

**会費:NPO法人静岡県ダイバーズ協議会会員 2,500円**

**非会員 3,500円**

**見学のみ 無料**

**お弁当:別途1,000円**

地震発生その後津波発生を想定し、避難行動を開始して5~10分で何が出来るかを各グループに分かれて実験。

水面到着後急いでエキジットまたは沖に向かって泳ぐなど、避難行動に答えは設けていないので、とにかく色々と試してみます。

実験中はZERO社製の水中警報器やその他警報器の音が、どれくらいの範囲聞こえるかなど同時進行で検証します。



水中スピーカーから  
警報発信  
あらかじめ設置されている  
緊急アナウンスを広域に  
わたって流すことができます。



● 問い合わせ・申し込み先はこちら ●

**駿河遠州スポーツダイバーズ協議会**

**[http://www.sesdc.org/?page\\_id=103](http://www.sesdc.org/?page_id=103)**

**0558-94-4560(井田ダイビングセンター内)**