



東海地震の確立は約87%※、 地震への危機管理対策 はできていますか？

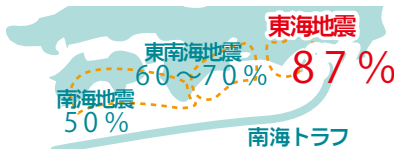
※30年以内に86.8%の確立で来ると言われています。



本当に東海地震は来るの？

●地震は必ず起こる

日本は世界で発生する地震の2割を占め、地震列島とも呼ばれています。日本列島はこの狭い国土に4枚ものプレートが密集し、地中での断層活動も頻繁に起こります。そのため、今後30年の間に巨大地震の発生する確率は「東海地震」が87%「東南海地震」60%、「南海地震」50%と予想されています。地震の規模もマグニチュードも阪神淡路大震災同規模のM7.0から関東大震災クラスのM8.0以上におよぶと予測されています。



地震は必ず起こるものと考え対策をとっておくことが必要なのです。

●30年以内に震度6弱以上の地震が発生する確率

静岡	86.8%	徳島	46.5%	日高	32.9%
甲府	82.3%	根室	45.7%	横浜	32.9%
津	62.5%	名古屋	37.7%	千葉	27.2%
高知	54.3%	和歌山	35.1%	大阪	23.0%

出典：地震調査委員会「全国を概観した地震動予測地図」2008年版

都道府県庁所在地がある市役所舎及び北海道の支庁舎付近において、今後30年以内に震度6弱以上の揺れに見舞われる確率（2008年）より1%以上の抜粋（数値順）

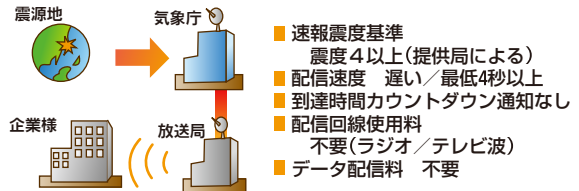


緊急地震速報って？

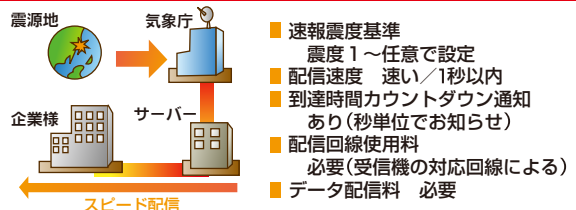
緊急地震速報とは、地震の大きな揺れが到達する前に、その到達時刻と震度を推定し事前に通知するのを目的として、気象庁から発表される地震速報です。地震速報には一般利用者向け配信と高度利用者向け配信の2種類あり通常は一般利用者向けのモノしか聞くことができません。

●一般利用者向け配信と高度利用者向け配信

●一般利用者向け配信（ラジオ・テレビ）



●高度利用者向け配信（専用受信アダプター）



緊急地震速報で対策できる二次災害対策



安全な場所に逃げる



逃げ道の確保



火等の危ない物の停止



お客様の誘導

- 机の下等物が落下してきても大丈夫な場所に避難
- 逃げ道を確保するためにドアや窓を開けに行く
- 生産ラインの制御・停止
- 作業現場での危険作業の回避・安全確保
- 店舗等お客様への緊急避難・誘導
- 病院での手術中・患者の安全確保

現状確認でお客様にあった地震速報機器を

弊社では、御社の現状の放送設備インターネット環境等を確認、お客様にあった緊急地震速報機器を紹介致します。



岩崎通信機株式会社(東証一部上場)グループ
株式会社平和テクノシステム
<http://www.heiwa-net.com>

浜松営業所

〒433-8122 静岡県浜松市中区上島7-10-12
TEL:053-474-5021(代) FAX:053-474-5062



緊急地震速報
来る前に知る