

(タイトル)

平成23年3月24日から東海地震に関連する情報の呼び方が変わりました！

平成23年3月24日（木）13時から

東海地震に関連する情報の呼び方が変わりました！

これまでは

東海地震観測情報

<発表の基準>

- 観測された現象が東海地震の前兆現象であると直ちに判断できない場合
- 東海地震の想定震源域周辺で発生した顕著な地震が、実際には東海地震と関連がないと判断できる場合

防災対応は特になし

東海地震注意情報

<発表の基準>

- 観測された現象が東海地震の前兆現象である可能性が高まった場合

防災の準備行動

東海地震予知情報

<発表の基準>

- 東海地震の発生のおそれがあると判断した場合に気象庁が発表

「警戒宣言」発令

- ・地震災害警戒本部設置
- ・危険地域からの避難
- ・交通規制

平成21年8月11日の駿河湾を震源とする地震の際に発表されました。
しかし、県民の約半数は、情報の意味を正しく理解していませんでした。

これまでと同じ

これからは

**東海地震に関連する調査情報
(カラーレベル 青)**

<発表の基準>

- | | |
|----|--|
| 臨時 | ● 観測データに通常とは異なる変化が観測された場合、その変化の原因についての調査の状況を発表 |
| 定例 | ● 毎月の定例の判定会で評価した調査結果を発表 |

防災対応は特になし

**東海地震注意情報
(カラーレベル 黄)**

<発表の基準>

- 観測された現象が東海地震の前兆現象である可能性が高まった場合に発表

防災の準備行動

「警戒宣言」発令

- ・地震災害警戒本部設置
- ・危険地域からの避難
- ・交通規制 などの防災対応

**東海地震予知情報
(カラーレベル 赤)**

<発表の基準>

- 東海地震が発生するおそれがあると認められ、「警戒宣言」が発せられた場合に気象庁が発表

情報の持つ意味を、カラーレベルで表示

「東海地震に関連する情報」については、気象庁のホームページで御覧になれます。

http://www.seisvol.kishou.go.jp/eq/tokai/hellojma_index.html

気象庁が発表する「東海地震に関連する情報」

情報名	主な防災対応等
<p>東海地震 予知情報</p> <p>東海地震が発生するおそれがあると認められ、「警戒宣言」が発せられた場合に発表される情報</p> <p>(カラーレベル 赤)</p>	<p>「警戒宣言」に伴って発表</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●警戒宣言が発せられると <ul style="list-style-type: none"> ○地震災害警戒本部が設置されます ○津波や崖崩れの危険地域からの住民避難や交通規制の実施、百貨店等の営業中止などの対策が実施されます <p>住民の方は、テレビ・ラジオ等の情報に注意し、東海地震の発生に十分警戒して、「警戒宣言」および自治体等の防災計画に従って行動して下さい</p>
<p>東海地震 注意情報</p> <p>観測された現象が東海地震の前兆現象である可能性が高まった場合に発表される情報</p> <p>(カラーレベル 黄)</p>	<p>東海地震の前兆現象である可能性が高まった場合に発表</p> <ul style="list-style-type: none"> ●東海地震に対処するため、以下のような防災の「準備行動」がとられます <ul style="list-style-type: none"> ○必要に応じ、児童・生徒の帰宅等の安全確保対策が行われます ○救助部隊、救急部隊、消防部隊、医療関係者等の派遣準備が行われます  <p>住民の方は、テレビ・ラジオ等の情報に注意し、政府や自治体などからの呼びかけや、自治体等の防災計画に従って行動して下さい</p>
<p>東海地震 に関連する 調査情報</p> <p>東海地震に関連する現象について調査が行われた場合に発表される情報</p> <p>(カラーレベル 青)</p>	<p>臨時</p> <p>観測データに通常とは異なる変化が観測された場合、その変化の原因についての調査の状況を発表</p> <ul style="list-style-type: none"> ●防災対応は特にありません ●国や自治体等では情報収集連絡体制がとられます <p>住民の方は、テレビ・ラジオ等の最新の情報に注意して、平常通りお過ごしください</p> <p>定例</p> <p>毎月の定例の判定会で評価した調査結果を発表</p> <ul style="list-style-type: none"> ●防災対応は特にありません <p>日頃から、東海地震への備えをしておくことが大切です</p>

各情報発表後、東海地震発生のおそれがなくなると判断された場合は、その旨が各情報で発表されます