

# WITH YOU

保険情報ペーパー「ウィズ・ユー」

「東日本大震災」「伊勢湾台風」「九州北部豪雨」などの災害が該当

## 数十年に一度の災害時に特別警報

これまでにない危険迫る  
ただちに命を守る行動を

気象庁では、今年（平成25年）8月30日から、これまでの警報の発表基準をはるかに超える豪雨や大津波などが予想され、重大な災害の危険性が著しく高まっている場合、新たに『特別警報』を発表し、最大限の警戒を呼びかけることになりました。

特別警報は「数十年に一度」のレベルの大雨、暴風、高潮、大雪などが予想される場合に発表されます。それに相当する過去の災害としては、平成23年の「東日本大震災」（地震・津波）や紀伊半島に甚大な被害をもたらした「平成23年台風第12号」（大雨）のほか、日本の観測史上最高の潮位を記録した昭和34年の「伊勢湾台風」（大雨・暴風・波浪・高潮）、平成24年の「九州北部豪雨」（大雨）、平成12年の「三宅島噴火」（火山噴火）などが該当します。今夏（平成25年）に島根、山口両県、さらに東北地方を襲った豪雨も該当するといわれています。

「〇〇特別警報」という名称で発表されるのは「大雨」「暴風」「高潮」「波浪」「暴風雪」「大雪」の6種類となっています（「洪水」は全国約400の河川において指定河川洪水予報を発表しているため、特別警報の設定なし）。「津波」「火山噴火」「地震」は、既存の警報のうち危険度が非常に高いレベルのものを特別警報に位置づ

### 特別警報の発表基準 （気象庁）

| 現象の種類    | 基準   |
|----------|--|
| 大雨       | 台風や集中豪雨により数十年に一度の降雨量となる大雨が予想され、もしくは、数十年に一度の強度の台風や同程度の温帯低気圧により大雨になると予想される場合 |
| 暴風・高潮・波浪 | 数十年に一度の強度の台風や同程度の温帯低気圧により暴風・高潮・高波が予想される場合                                  |
| 暴風雪      | 数十年に一度の強度の台風と同程度の温帯低気圧により雪を伴う暴風が吹くと予想される場合                                 |
| 大雪       | 数十年に一度の降雪量となる大雪が予想される場合  |
| 津波       | 高いところで3メートルを超える津波が予想される場合【大津波警報を特別警報に位置づける】                                |
| 火山噴火     | 居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が予想される場合【噴火警報（噴火警戒レベル4以上）および噴火警報（居住地域）を特別警報に位置づける】         |
| 地震（地震動）  | 震度6弱以上の大きさの地震動が予想される場合【緊急地震速報（震度6弱以上）を特別警報に位置づける】                          |

※「数十年に一度」の現象に相当する降水量等の客観的な指標は気象庁HPで公表。

けます（名称の変更はなく、従来の名称で発表）特別警報が発表された場合、お住まいの地域ではこれまでに経験したことのないような非常に危険な状況にありますから、ただちに命を守るための行動をとってください。決して慌てずに周囲の状況や、お住まいの自治体から発表される避難勧告の情報などに注意しながら、避難場所へ避難するか、すでに外出が危険な状態に達している場合は、無理をせずに家の中にとどまるようにしてください。

2013年10月作成



**フォーユーシステム株式会社**

〒989-6135 宮城県大崎市古川稲葉字浦田32-1  
古川の通報は大場いい 通話いや  
TEL 0229-24-0855 FAX 0229-24-0855  
<http://www.foryousystem.co.jp>