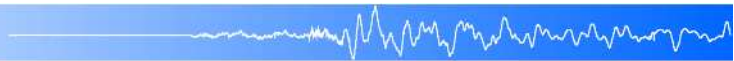


## 訓練・普及啓発の取組状況について

「緊急地震速報評価・改善検討会」(第5回)  
平成26年3月20日



## 緊急地震速報に係る 訓練・普及啓発の取組状況について

### 1. 訓練と普及啓発の現状

訓練については、見聞きした際の対応行動の向上と、擬似的な経験・体験を支援することとして年2回の全国訓練と共に、文部科学省と連携し各気象台において学校における訓練への緊急地震速報の活用支援等を継続実施。

普及啓発としては、各気象台における防災気象講演会、出前講座等の各種機会を設定・活用した取組みを継続したほか、緊急地震速報利用者協議会と連携した取組みを始めた。

詳細は別紙のとおり。

### 2. 今後の取組み等について

#### (1) 訓練

- ・訓練日時を早く公表して欲しいという意見を受けて、平成26年度の訓練について、春は6月5日、冬は津波防災の日(11月5日)周辺において実施する計画で内閣府、消防庁と調整を進めている。
- ・地域住民の訓練への参加機会等を増やすことが出来るよう、地方自治体等が実施する防災訓練に緊急地震速報が活用される働きかけを継続する。
- ・さらにシェイクアウト訓練との連携等も進める。

#### (2) 普及啓発

- ・各官署の実情に基づき、地方自治体や防災関係機関、学校等教育機関と連携した取組みを継続する。また、緊急地震速報利用者協議会と連携した取組みも継続する。
- ・南海トラフ地震や首都直下地震など新たな地震想定が出されているが、緊急地震速報がどのように発表されるのか、猶予時間はどの程度あるのかなど、事前の対策等に資する資料がまとめられていない。このような具体的な地震や時・場所に応じた防災対応や事前検討に資する資料を検討・作成し、これを踏まえたリアリティのある普及活動にも着手する。
- ・また、独自に訓練等を実施する際に、擬似の緊急地震速報発表、その後の地震波の到達までを映像資料として収めた訓練用動画の公開(従前から訓練キットとして気象庁HPで公表しているものの更新版)に着手中。

## 平成 25 年度の訓練・普及啓発の取組状況

## 1. 訓練

## (1) 全国訓練

内閣府、消防庁と共に 2 回の全国訓練を実施

6 月 28 日 (主に地方公共団体を対象)

地方公共団体 : 1,324 団体、国の機関 : 12 省庁

11 月 29 日 (民間事業者向けの配信を含む、各機関・団体を対象)

地方公共団体 : 950 団体、国の機関 : 629 力所

緊急地震速報を配信する事業者 : 18 事業者、民間企業、

団体等 : 約 1,100 力所

参加数は事前調査による予定数

## (2) 北海道における情報伝達訓練の支援

北海道からの依頼を受け、消防庁と共に J アラートを通じた緊急地震速報の配信による訓練支援を実施。津波警報の伝達、シェイクアウト訓練の実施も併せて行われている。

参加市町村 : 61 市町村、シェイクアウト訓練登録者 : 104,077 名

## (3) 学校における訓練

学校向け訓練支援

教育委員会や学校と連携して、気象台職員による学校における訓練支援等を実施 (各官署で年 2 回以上を目標)。併せて訓練前後の解説や出前講座等も行っている。なお、34 の官署で独自の訓練実施の手引き等を作成し、地元の機関と協力した支援等も行っている。

学校独自の訓練等

文部科学省における「実践的防災教育総合支援事業」を通じた緊急地震速報の受信端末導入支援学校等における、緊急地震速報を活用した訓練の実施や訓練方法の研究・開発等が行われている。

また、埼玉県など、県や市町村の全学校における訓練実施等を取り組んでいる自治体もある。

実践的防災教育総合支援事業 (24 年度実績)

24 都道府県、219 校 (文部科学省の公開資料から独自集計)

## 2. 普及啓発関連

## (1) 地域防災力アップ支援プロジェクト

全国の地方気象台が地元の関係機関と連携し、地域にあった普及啓発の取り組み、研究・開発等を行っている。

## (2) 緊急地震速報利用者協議会と連携した取り組み

緊急地震速報利用者協議会と連携した普及啓発や利活用促進をより一層進めることを目的とし、同協議会主催による「緊急地震速報に関する意見交換会」への講師派遣を実施。「緊急地震速報の原理や伝達」等に関する解説等を行った。

東京開催：平成 25 年 9 月 4 日、大阪開催：平成 25 年 11 月 22 日

## (3) 素材作成

政府インターネットテレビの番組

「緊急地震速報がながれたら あなたならどうしますか？」を制作。  
平成 26 年 1 月 30 日から公開を開始した。

NHK 及び東京メトロのご理解とご協力を頂き、テレビによる緊急地震速報の発表画面・報知音や地下鉄内における受信時の状況を収録している。