

NHKの災害放送

災害・気象センター長

福田 淳一

災害報道の役割と意義

◎被害の軽減

- ▼地震発生や津波警報発令など・・・迅速・正確な放送
- ▼台風、大雨被害発生・・・“恐れ強まる”放送
- ▼避難指示・勧告、避難準備情報の放送・・・高齢者、障害者などに呼びかけ

◎救援活動を支援

- ▼被害状況をいち早く放送。国、自治体、医療機関、ボランティアなど
広範な救援を支援

◎生活再建・復興支援

- ▼被災者に必要な情報を提供。被災状況を継続的に取り上げ、復興に向けた
長期的支援を促す。

◎安全な社会の構築

- ▼災害時だけでなく、日頃から防災の課題を積極的に取り上げる。

NHKの緊急報道

地震発生

NHK『揺れ一報』

緊急震度
(震度3以上)

全国スーパー・R1放送開始

震度5弱・5強
津波注意報

状況により特設ニュースも
R1・FM放送開始

震度6弱以上

臨時ニュース
(地上波、衛星波、音声波すべての波)

大津波警報
津波警報

緊急警報放送
(地上波、衛星波、音声波すべての波)

気象庁



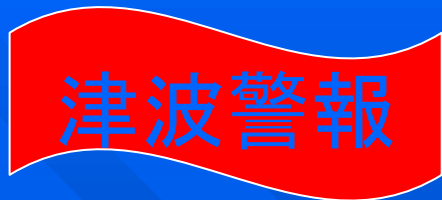
住民



②分以内



①分以内



もしくは



放送 ↓ (即時)

放送 ↓ (即時)



NHK震度計

NHK - 震度計PC
 地震処理(J) ユーザー処理(U) メンテナンス処理(M) ヘルプ(H)

発現時刻: 08月10日 15時13分
 東北地方で地震がありました

3 2 2 2004/08/10 15:20:36

全中スーパー
開始

| | | | | | | | | | | |
|------|------|----|----|------|------|------|-------|------|-------|--|
| | | | | | | * 稚内 | | | | |
| | | | | | | 旭川 | 北見 | | | |
| | | | | | | 札幌 | 帯広 | | * 根室 | |
| | | | | | | 室蘭 | * 浦河2 | | 釧路 | |
| | | | | | | 函館 2 | | | | |
| | | | | | | | 青森 2 | | * 八戸3 | |
| | | | | | | 秋田 2 | 盛岡 3 | | * 宮古3 | |
| | | | | | | | 山形 | | 仙台 1 | |
| | | | | | | 新潟 | 福島 | | * いわ | |
| | | | | | | 前橋 | 宇都宮 | | 水戸 | |
| 福岡 | 北九州 | 山口 | 松江 | 鳥取 | 金沢 | 富山 | 長野 | 浦和 | * 菅浦 | |
| 佐賀 | | 広島 | 岡山 | * 姫路 | 福井 | 京都 | 甲府 | センタ | * 江東 | |
| 長崎 | 大分 | | | 神戸 | 大阪 | 岐阜 | | 横浜 | 千葉 | |
| 熊本 | 宮崎 | 松山 | 高松 | 大坂 | 奈良 | 名古屋 | 静岡 | * 小田 | | |
| * 川内 | 鹿児島 | 高知 | 徳島 | 和歌山 | 津 | * 浜松 | * 御前 | * 伊東 | * 大島 | |
| | * 名瀬 | | | | * 新宮 | | | | | |
| * 西表 | 沖縄 | | | | | | | | * 神津 | |

F1 表示終了 F2 F3 印刷 F4 詳細印刷 F5 震度情報 F6 全国情報

全国
73か所

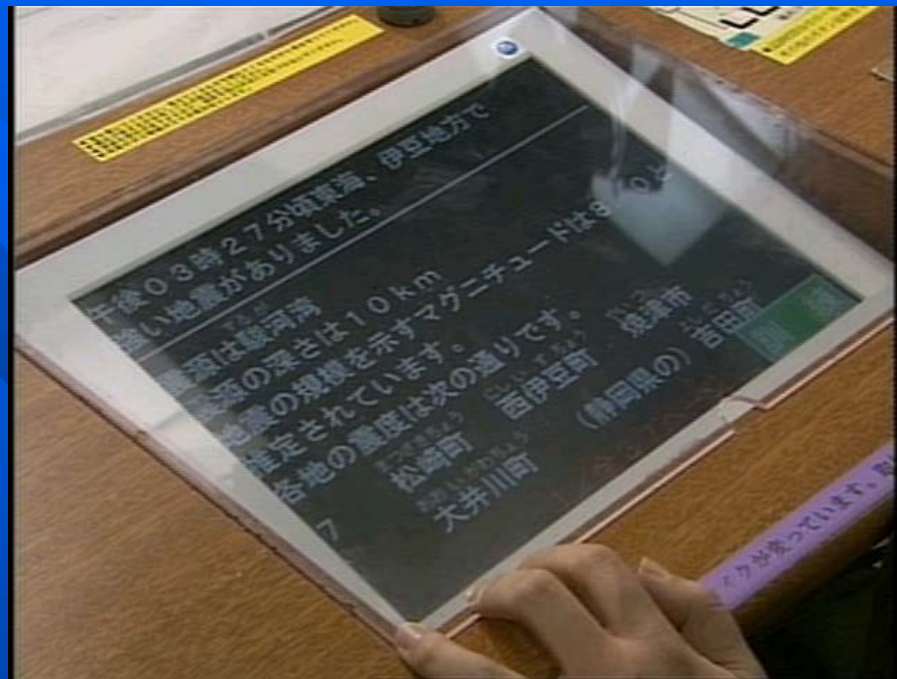


2006. 4現在

原稿(アナウンス・コメント)支援システム



ニューススタジオ



モニター画面

ニュース担当者の意識啓発



毎晩、最終ニュース放映後に行われる地震対応訓練

映像蓄積システム付きカメラ

録画ボタンを押していなくても

常時、自動的に⑦秒間の映像を蓄積

⇒地震を体感してから録画ボタンを押しても

揺れ始めまでさかのぼって

撮影が可能に



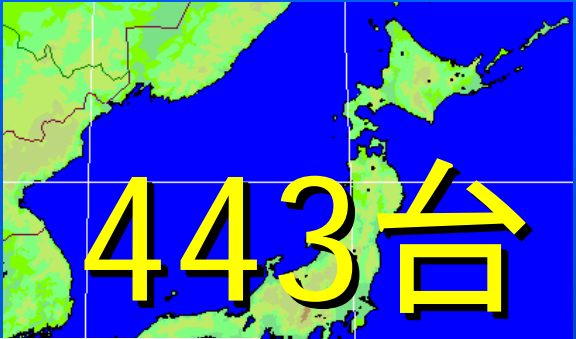
NHKヘリコプター



11基地13機
体制

2006.4現在

ロボットカメラ



回線網



NHK

2006. 4現在

ロボットカメラ・モニタリングシステム

インターネット

IPネットワーク

NHK



443台中401台が接続

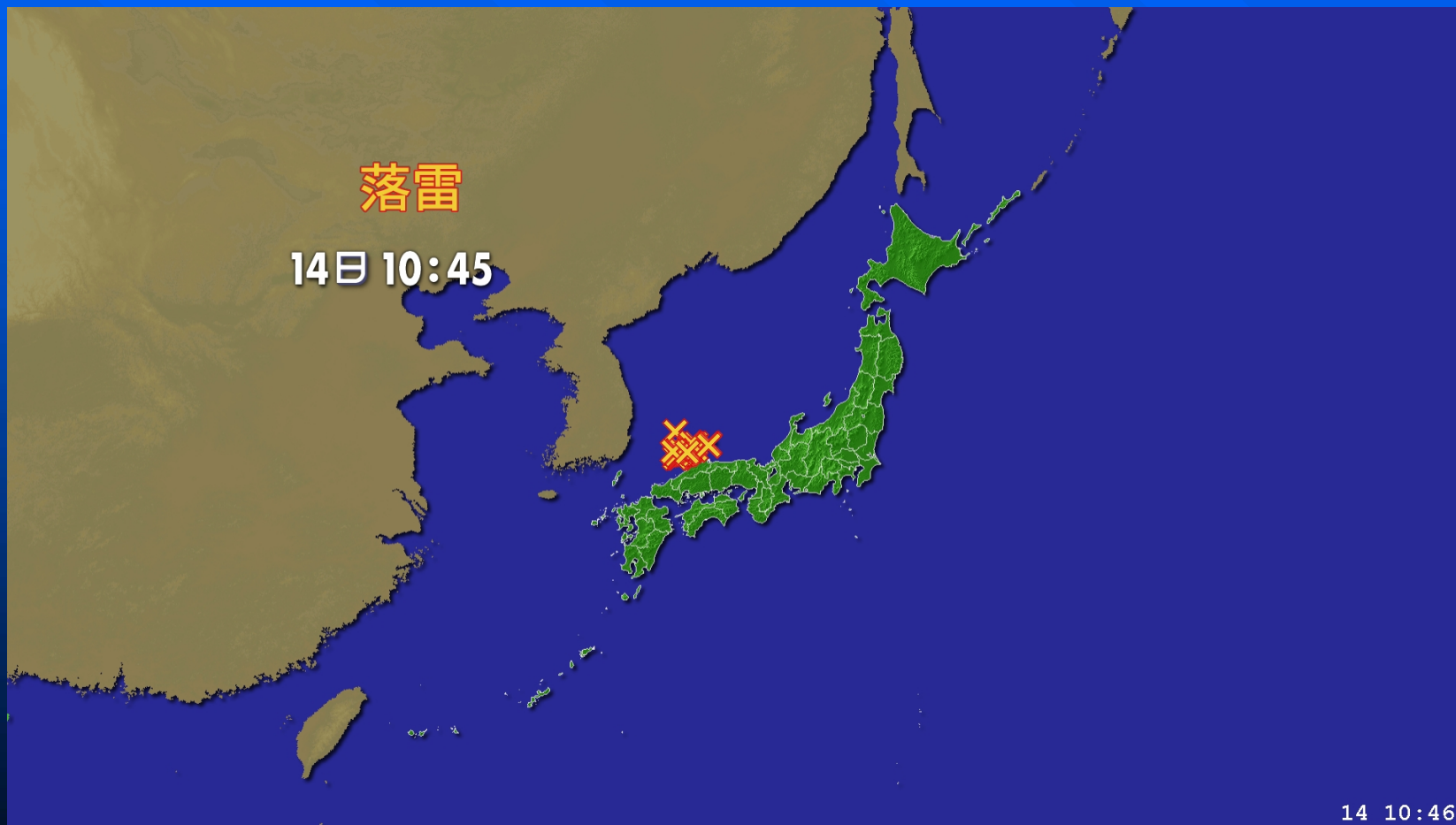
2006.4現在

気象衛星の雲画像



台風23号(2004年9月)

落雷情報



アメダス画面

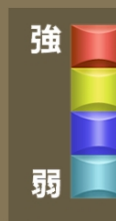


全国統合レーダー画面

レーダー

国土交通省

11日 18:30

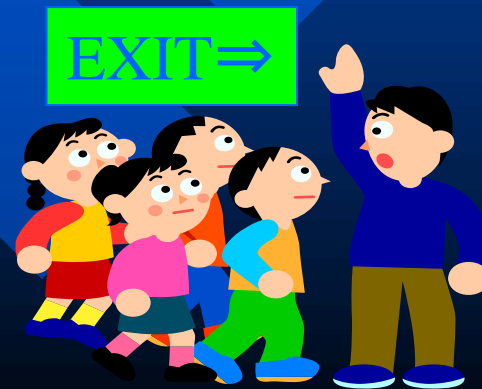


住民意識の啓発

大災害が起きた“メモリアルデー”に
防災訓練を行い、更にその様子を放送。

◎9月 1日 関東大震災(防災の日)

◎1月17日 阪神・淡路大震災



“メモリアルデー”の特集番組

◎毎年9月1日の「防災の日」

2006年→首都直下地震の危機

2005年→東海・東南海・南海連動巨大地震

2004年→災害医療の課題

2003年→首都圏直下大地震の課題

2002年→東海地震対策



◎1.17「阪神・淡路大震災」

2006年→活断層列島のリスク

2005年→10年経った被災地の現状を3回シリーズ

2004年→地域防災力の検証

2003年→震災の教訓を減災に活かす

2002年→コミュニティ再生の取り組み

直後の特集番組

◎ **インド洋大津波**(2004年12月26日発生)

12月29日に緊急特番(1時間)を放送

クローズアップ現代(1/4,1/19,2/28,6/27)

NHKスペシャル(2/27,3/22)

◎ **新潟県中越地震**(2004年10月23日発生)

クローズアップ現代(10/25,11/11,12/9,1/25,5/12)

NHKスペシャル(10/30,1/13,1/14)

24時間チャリティー番組(11/6~11/7)

日常的な防災報道

◎首都圏ネットワーク

『災害に備える』(毎週水曜放送)

◎名古屋放送局

『地震防災一口メモ』(毎週月曜放送)

など各局で独自に放送

※この他、各局ホームページでも防災情報を掲載