

危 政 第 1 5 2 号 の 3
平成 2 4 年 1 1 月 1 2 日

全日本トラック協会 様

平成 2 4 年度 静岡県地域防災訓練における
緊急速報メールの訓練配信について（依頼）

静岡県危機管理監

本年度、ふじのくに防災情報共有システム（F U J I S A N）を用いて、携帯電話の大手 3 社（ドコモ、a u、ソフトバンク）への緊急速報メールを同時に発報する機能を構築しました。

これにより、避難勧告や避難指示等を住民や旅行者等に、迅速に伝達する手段が 1 つ増えることとなります。

運用を開始するに当たり、平成 2 4 年 1 2 月 2 日（日）に実施する地域防災訓練の一環として、県内全域を対象に緊急速報メールによる訓練送信を下記のとおり実施する予定です。

しかしながら、同訓練では、静岡県内に同時刻に存在する、緊急速報メールの受信機能を持つ、携帯電話、スマートフォン等が、一斉に受信し鳴動することとなり、人の集まる所などでは、かなりのインパクトを感じる事が想定されます。

このため、注意の持続が必要な車の運転中や高所作業中などでは、注意を引くことにより危険を誘引する可能性や、イベントや集客施設等での運営や進行に支障を来たす可能性があります。

支障を未然に防ぐには、着信・鳴動の事前認知及び、鳴動が支障となる方に電源の OFF を協力いただく必要があります。

緊急速報メールは、不特定多数の方が受動的に受信することとなりますので、社会全般への周知・認知が不可欠となりますことから、県といたしましては、県ホームページや県民だより等の県有メディアを用いた広報や、市町からの自治会等への周知、報道機関への協力依頼等を行います。

貴協会会員様をはじめ、関係の皆様への事前周知にご協力をお願いいたします。

（次頁あり）

記

- 1 訓練名称 平成24年度 地域防災訓練における緊急速報メールの配信
- 2 日 時 平成24年12月2日(日) 午前9時頃
- 3 発信者 静岡県
- 4 受信者 緊急速報メールの受信機能を有する携帯電話、スマートフォン、タブレット端末を持ち、発信時刻に静岡県内にいる方
- 5 特にご理解いただきたい関係団体等
緊急速報メールの着信（鳴動）により不都合が想定される団体・個人
例) 注意を引くことにより危険を誘引する方・・・輸送、医療、建設、製造等
鳴動等により運営・進行等に影響する方・・・イベント、催事、祭事、集客、試験等
- 6 事前にご理解いただきたい内容
 - (1) 12月2日(日)午前9時に「緊急速報メールを発信」します。
 - (2) 不都合のある方は、「該当時間(08:55~09:10)に電源のOFFをお願いします」
 - (3) 発信内容は、12月2日(日)が「地域防災の日」であることです。
- 7 参考(実運用)
 - (1) 運用開始日 平成24年12月3日(月) 予定
 - (2) 想定する発信内容
県発信情報 ⇒ 「東海地震予知情報」「東海地震注意情報」
「航空攻撃情報」「大規模テロ情報」 等
市町発信情報 ⇒ 「避難勧告」「避難指示」「警戒区域設定」 等
- 8 周知用資料
住民等向け啓発チラシ(別添)
(印刷用電子データを提供いたしますので、下記メールアドレスまでご連絡下さい)

担当 危機政策課 政策班 渡辺
電話 054-221-3592
FAX 054-221-3252
Mail boukei@pref.shizuoka.lg.jp

【別紙】緊急速報メールについて

<緊急速報メールとは>

気象庁の発表する緊急地震速報、津波警報および国・地方公共団体の発表する災害・避難情報を特定エリアの携帯電話に一斉配信する携帯電話会社のサービス。(ドコモのサービスではエリアメールが該当。)

<緊急速報メールの受信機能>

受信の可否、事前設定変更の可否、鳴動音は、個々の携帯電話等受信端末の機種、設定により異なります。

- ・緊急速報メール機能のない機種は、受信できません。
- ・緊急速報メールを受信すると、携帯電話等の設定によっては、マナーモード中でも着信音が鳴ります。
- ・緊急速報メール機能を有する機種でも、緊急速報メールの受信設定が OFF の場合など、受信できない場合があります。
- ・緊急地震速報及び津波警報のみ受信可能で、県・市町から災害・避難情報のメールは受信できない機種があります。

※ 詳細につきましては各携帯電話会社のホームページにてご確認ください。

(ドコモ) <http://www.nttdocomo.co.jp/service/safety/areamail/>

(au) http://www.au.kddi.com/notice/kinkyu_sokuho/index.html

(ソフトバンク) http://mb.softbank.jp/mb/service/urgent_news/models/

※参考資料

◎ 直近の静岡県内での配信実例

- ・平成23年8月1日 (緊急地震速報)

◎ 県域等での一斉配信試験を行った実績のある都道府県・政令市

- ・東京都
- ・大阪府
- ・名古屋市

◎ 県、市町から携帯3社への一斉配信をシステム化している都道府県・政令市

- ・兵庫県