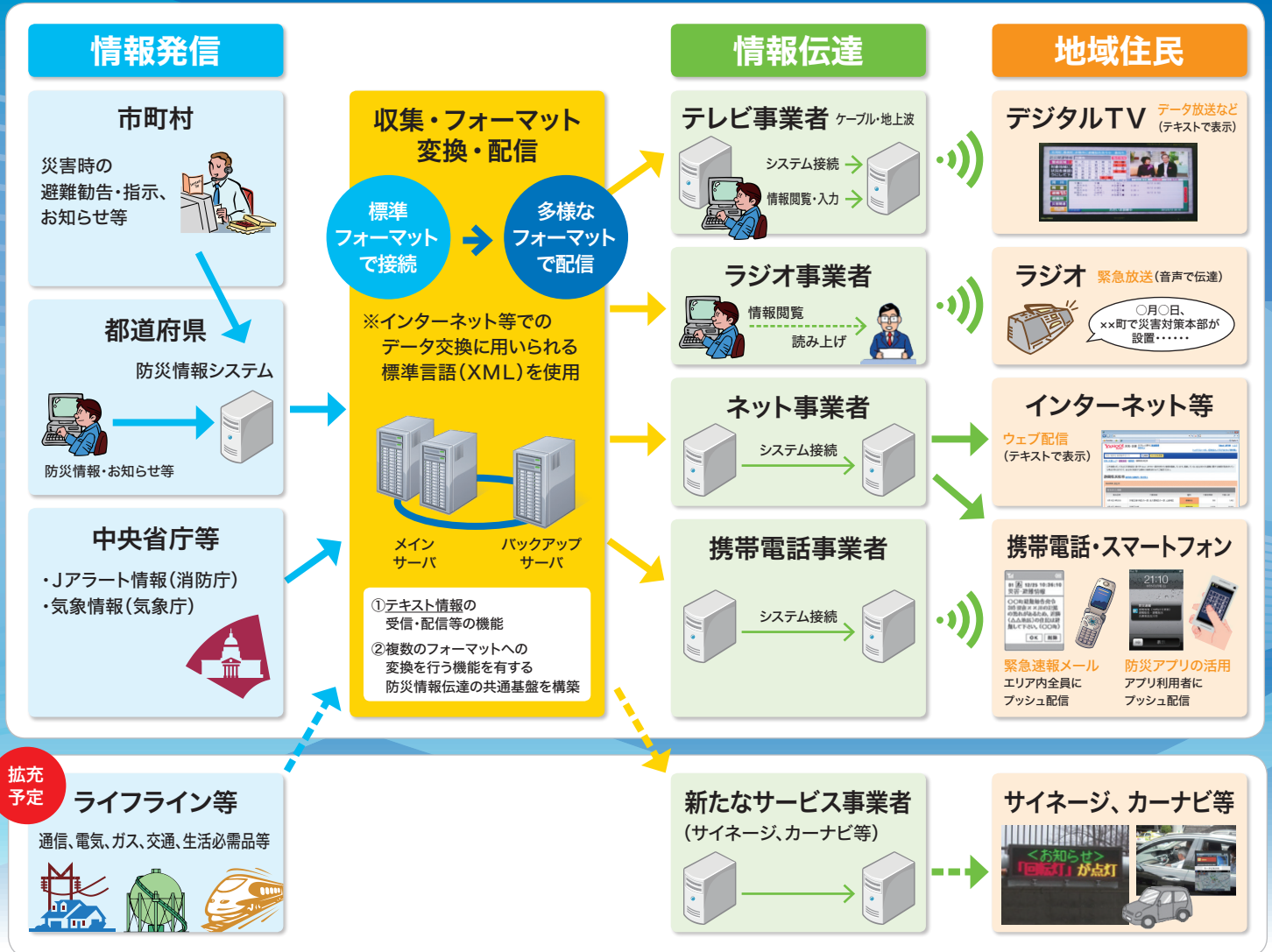


Lアラート(公共情報コモンズ)とは？

Lアラートは、自治体が発する地域(ローカル)の災害情報を集約し、テレビやネット等の多様なメディアを通して一括配信する共通基盤です。

総務省の実証等を経て平成23年6月から一般財団法人マルチメディア振興センターにより「公共情報コモンズ」として運営が開始され、平成26年8月、国民に分かりやすいという観点から「Lアラート(災害情報共有システム)」の名称が導入されました。



「Lアラート」を導入することの効果

平成26年10月現在、Lアラートは32の都道府県で取り組んでいただいております。

情報発信者

- テレビや携帯電話、ネットなど多様なメディアを通じて、確実・迅速に住民へ情報提供。
- 情報伝達に係る個別入力がなくなり負担軽減。

情報伝達者

- データ入力の手間を省いた確実・迅速な情報伝達が可能。
- 標準データ形式による情報入手により効率的な情報提供やコストの削減を実現。

地域住民

- 多様で身近なメディアを通して、いつでも、どこでも確実・迅速に情報を入手することが可能
- 災害に関する緊急情報をリアルタイムに受信可能。

「Lアラート」の活用の例 広島土砂災害(平成26年8月)

Lアラートの情報は、
いろいろなメディアで
皆様に届きます

スマートフォン (例: Yahoo! JAPAN)



パソコン(ウェブ) (例: Yahoo! JAPAN)



※画像はヤフー株式会社より提供

地上波テレビ放送 (例: NHKのデータ放送)



※画像は日本放送協会より提供

「Lアラート」上の流通情報

●自治体配信情報の例

避難勧告・指示
避難所情報
災害対策本部設置
被害情報
河川水位情報
雨量情報
緊急速報メール
お知らせ・イベント等

●Jアラート配信情報

弾道ミサイル情報
航空攻撃情報
ゲリラ・特殊部隊攻撃情報
大規模テロ情報
その他の国民保護情報

●気象情報等

気象警報・注意報	顕著な地震の震源要素更新のお知らせ
気象特別警報	地震回数に関する情報
指定河川洪水予報	地震の活動状況等に関する情報
土砂災害警戒警報	震源・深度に関する情報
記録的短時間大雨情報	津波情報
竜巻注意報	津波警報・注意報・予報
震度速報	沖合の津波観測に関する情報
震源に関する情報	噴火警報・予報

memo