



# 災害に強い村づくりをめざして

Vol. 2 タブレット配布に合わせた電波環境の改善について

防災情報通信システムは、携帯電話の電波を用いて情報配信されます。  
電波環境が改善されることで、より確実な情報の提供が可能となります。



株式会社NTTドコモの事前調査で、  
約15%の世帯では電波状況に不都合が生じる事がわかりました。



事前調査結果により、「帯沢地区」と「萩平地区」においては、  
電波環境改善の為携帯基地局を設置します。

（2013年12月～2014年2月頃を予定）



事前の調査・電波改善を行い、殆どの世帯で防災情報通信システムが利用可能となります。  
実際利用して生じる電波の不都合はサービス開始後に改善していく予定です。

### 株式会社NTTドコモの事前調査結果概要

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 東秩父村内 携帯電波不良世帯割合：約15% | { 改善用機器等での対応で改善：約14%<br>携帯基地局設置での改善：約1% |
|                       |   |

### 〈施行業者について〉

- タブレット情報配信システム……………株式会社NTTドコモ
- 防災スピーカー……………株式会社NTTデータアイ
- 電波改善……………株式会社NTTドコモ

※タブレットは防災情報通信システム専用端末です。

**インターネットを見ることはできません。**

問合せ：総務課 ☎82-1254（引き続き広報誌にて情報を掲載します）