MCA無線を活用した 防災行政無線を整備します

今年度、安平町では地震や風水害などの緊急時に、いち早く町民の皆様へ災害に関する情報をお知らせするため、町内 21 か所の避難所に防災行政無線を整備します。

この防災行政無線は、早来庁舎及び追分庁舎に設置する親局(補助局)から発信する緊急時情報を、各無線子局のスピーカーを通じて一斉放送する設備です。また、大規模な災害が発生した場合には、無線子局を設置した避難所から災害対策本部となる役場庁舎へ被害状況などを連絡するための機能も備えられています。

無線の方式は、阪神・淡路大震災や東日本大震災など過去の大規模災害時においても通信の途絶が少なく、災害時の緊急連絡用として信頼性が実証されたMCA無線システムを、住民へ一斉放送する防災行政無線としては道内で初めて採用します。

来年4月からの運用開始をめざし、今年10月から着工しますが、運用開始までの間に試験放送の予定もあり、ご迷惑をおかけすることも想定されます。町民の皆様のご理解とご協力をお願いします。

※MCAとは、「マルチ・チャンネル・アクセス」の 略で、この無線方式はタクシーや運送業など幅広い 分野で広く利用され、整備費用が安価なことから、 近年は市町村防災行政無線として消防庁からも活用 を推奨されている方式です。

| 情報区分 | 発信者 | 内容 |
|--------|-------|---------------------------|
| 災害情報 | 気象庁・町 | 緊急地震速報、避難指示・勧告、土砂災害警戒情報など |
| 国民保護情報 | 総務省 | 弾道ミサイル飛来など |
| 行政情報 | 町 | 選挙啓発、食中毒警報、不審 者・熊情報など |
| その他情報 | 町 | 子どもの帰宅時間チャイム など |

| | 設置場所 | | 設置場所住所 |
|-------------|---------------|------------|-----------------|
| | | 追分小学校 | 追分柏が丘 22番地 |
| | 無線子局(屋追分地区 | 追分中学校 | 追分本町 6 丁目 56 番地 |
| _ | | 追分公民館 | 追分緑が丘 200 番地 |
| | | ぬくもりセンター | 追分中央1番地 |
| | | 青葉会館 | 追分白樺2丁目3番地 |
| | | 花園若草会館 | 追分若草1丁目35番地 |
| <i>1</i> □J | | 旭陽会館 | 追分向陽 865 番地 |
| 屋 | | 農村文化センター | 追分美園 161 番地 |
| 外 | 安平地 | みずほ館 | 早来瑞穂 1211 番地 |
| ス | | 安平小学校 | 安平 166 番地 |
| ピ | ピーカー)設置場所早来地区 | 北進会館 | 早来北進 85 番地 |
| | | 早来中学校 | 早来北進 92 番地 |
| | | 早来小学校 | 早来大町 159 番地 |
| _ | | 町民センター | 早来北進 102 番地 |
| 設 | | 早来研修センター | 早来大町 41 番地 |
| | | デイサービスセンター | 早来栄町 133 番地 |
| | | 北町会館 | 早来北町 51 番地 |
| 所 | | 旧富岡小学校 | 早来富岡 224 番地 |
| | | 新栄第一会館 | 早来新栄 312 番地 |
| | 遠浅 | 遠浅小学校 | 遠浅 580 番地 |
| | 地区 | 遠浅公民館 | 遠浅 125 番地 |



土砂災害警戒区域等の指定に伴う北海道告示

北海道において、8月28日付けで下記の区域が土砂災害警戒区域として指定されましたので、お知らせします。関係図書については、北海道 胆振総合振興局室蘭建設管理部及び安平町役場総務課総務・防災グループで閲覧できます。

問合せ 北海道胆振総合振興局室蘭建設管理部治水課 **24**-9883 (室蘭市海岸町1丁目4番1号むろらん広域センタービル)

◆北海道の「土砂災害警戒情報システム」で指定箇所の位置や区域を 公開しています。

http://www.njwa.jp/hokkaido-sabou/others/displayDesignatedMap.do