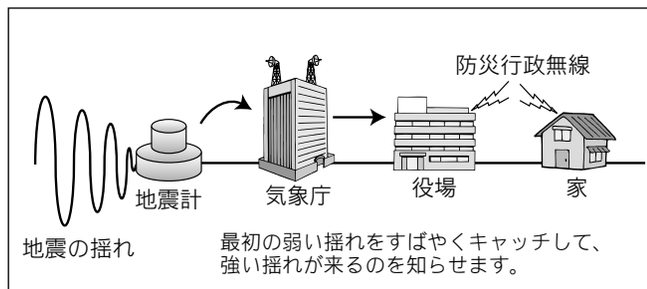


10月1日から 緊急地震速報が始まります

南部町では、気象庁が発表する「緊急地震速報」を活用し、震度4以上の揺れが予想される場合、強い揺れが始まる数秒から数十秒前に防災無線で強い揺れが起こることをお知らせします。

どうやって情報が配信されるの？

気象庁から緊急地震速報が発せられ、震度4以上の揺れが発生すると推定された場合、南部町では防災行政無線を通じて速報を配信します。速報は、警報音と音声の流れます。



また、NHKのテレビ・ラジオでも緊急地震速報が配信されます。

必ず起こる前に知ることができるの？

緊急地震速報は、強い地震が始まる前に情報を知ることができますが、震源に近いところでは通報が間に合わない場合もあります。

また、地震の推計の精度が十分でない場合があること、雷等により誤報が発生するおそれもあります。

ポイント！

- ・ 防災無線の起動までに時間を要しますので、震源が200km以上離れている場合でないと効果が期待できません。
- ・ 高い確率で発生するといわれる南海・東南海地震には効果があると考えられます。
- ・ 現在の技術では雷などの雑音で誤作動することが避けられません。

速報を聞いたらどうすればいいの？

速報を聞いたらず、強い揺れに備えて速やかに安全を確保しましょう。

○ 家庭では

- ・ 大きな家具から離れ、頭を保護して丈夫な机の下などに隠れる
- ・ あわてて外に飛び出さない



○ 屋外では

- ・ ブロック塀や自動販売機などの側から離れる
- ・ 看板や割れたガラスの落下に注意する

○ 人の多い施設では

- ・ あわてて出口に走り出さない
- ・ 吊り下げられている照明などの下から逃げる

○ 山やがけ付近では

- ・ 落石やがけ崩れに注意

○ 自動車運転中は

- ・ あわててブレーキをかけない
- ・ ハザードランプを点灯し、揺れを感じたらゆっくりと停止する

緊急地震速報に関するお問い合わせ先

南部町役場総務課 電話：0859-66-3112

気象庁 電話：03-3212-8341 <http://www.seisvol.kishou.go.jp/ep/EEW/kaisetsu/index.html>