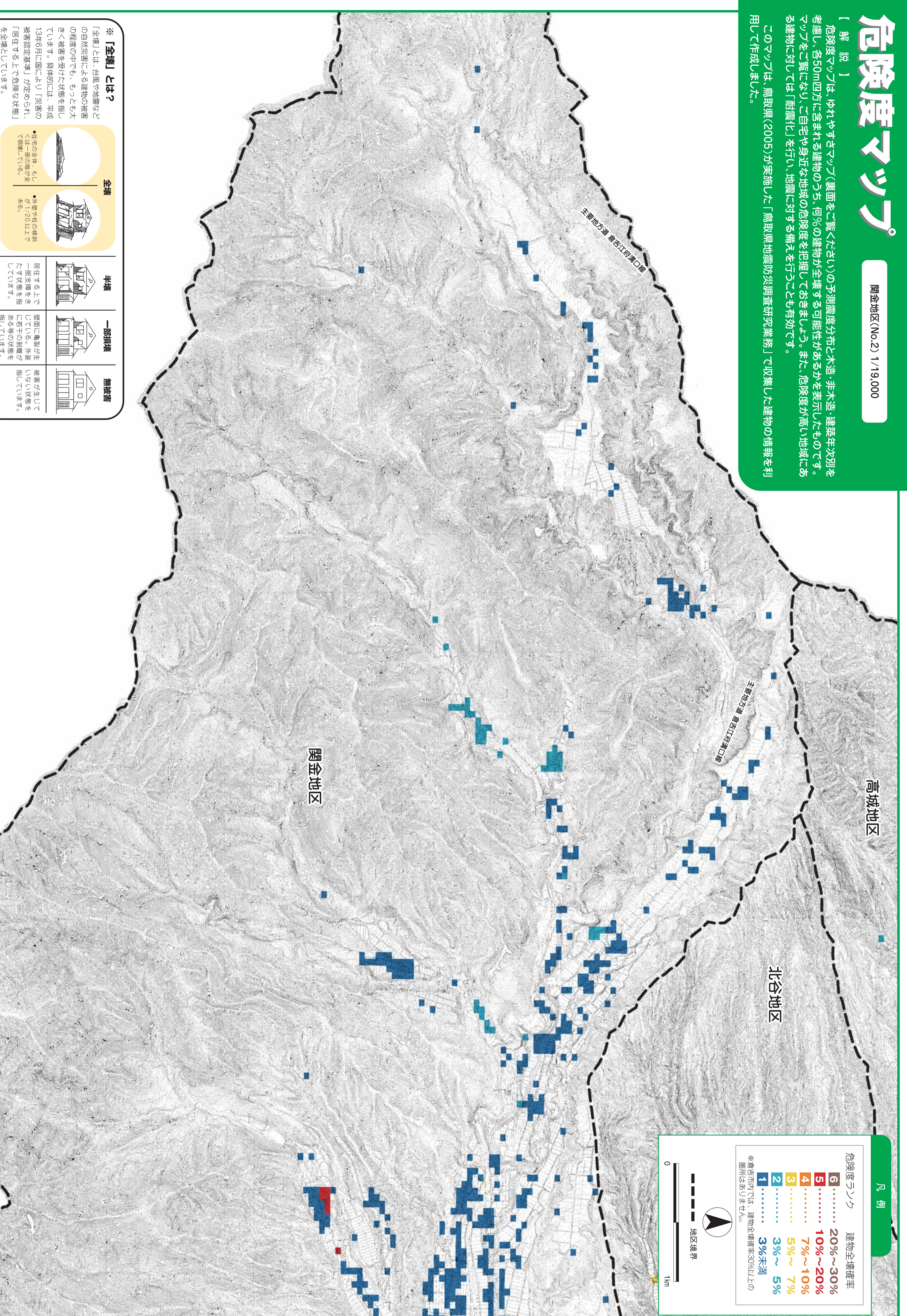
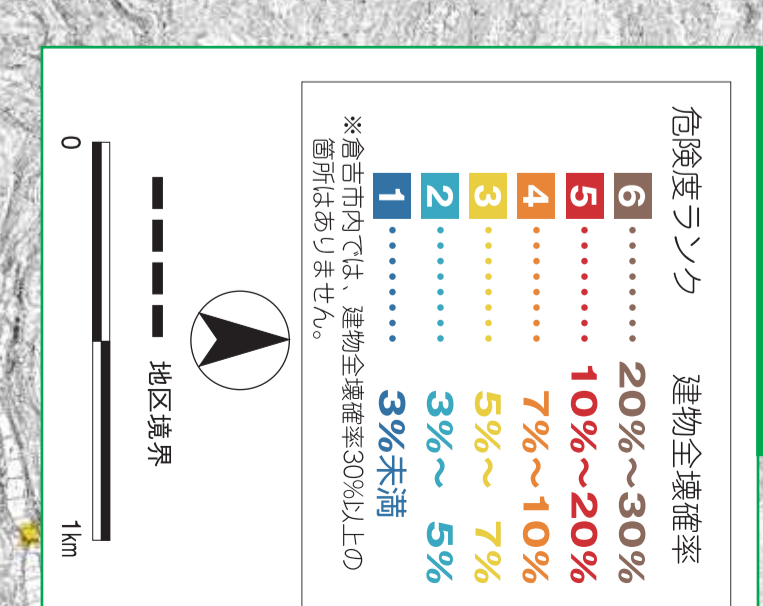


危険度マップ

(解説)
危険度マップは、やれやすさマップ(裏面をご覧ください)の予測震度分布と木造・非木造・建築年次別を考慮し、各10km四方に含まれる建物のうち、何%の建物が壊れるかを表示したもの。マップをご覧になり、ご自宅やあなたの建物の危険度を把握しておきましょう。また、危険度が高い地域においては「耐震化」を行い、地震に対する備えを行なうことも有効です。

このマップは、鳥取県(2005)が実施した「鳥取県地震防災調査研究業務」で収集した建物の情報を利用して作成しました。

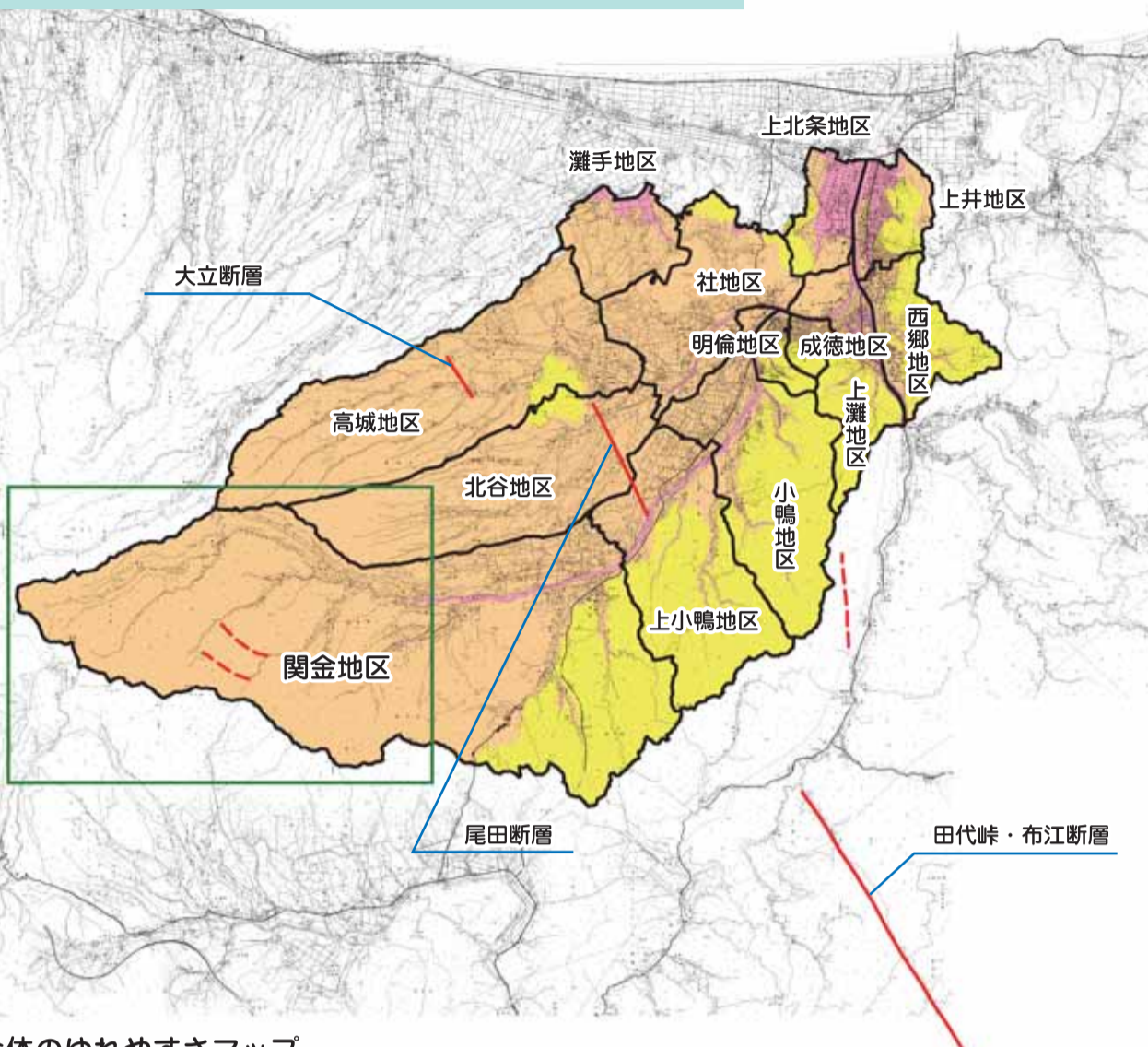


倉吉市の地震ハザードマップ

関金地区版
(No.2)

倉吉市周辺の地震と活断層

倉吉市周辺では、過去にいくつか地震を経験しています。
1710年10月 3日 東伯郡を中心強いゆれ
1943年 9月10日 鳥取地震。倉吉市付近でも余震が発生
1983年10月31日 震度4のゆれ。この地震による負傷者10名
2000年10月 6日 鳥取県西部地震。この地震による負傷者182名
(出典:新編 日本被害地震誌[増補改訂版416-1995]宇佐美龍夫、東大出版会)
また、倉吉市内には、尾田断層、大立断層という活断層があります。地震はいつどこで起こるかわかりません。日頃から地震に備えておきましょう。



お問い合わせ先

倉吉市総務部総務課
〒682-8611 鳥取県倉吉市葵町722
TEL : 0858-22-8162
FAX : 0858-22-1087



わが家の防災メモ

あらかじめ記入し、家族みんながわかるところに置いておきましょう。	
火事・救急 119番	警察 110番
緊急連絡先	
連絡先	電話
倉吉市総務課	0858-22-8162
倉吉市支所管理課	0858-45-2111
ガス会社	
電力会社	

家族の連絡先

家族の名前	連絡先(勤務先・学校)	電話
避難所		
家族が離ればなれになったときの集合場所		
家族が離ればなれになったときの連絡方法		

災害時の伝言サービスを活用しましょう

地震などの災害発生時には、安否の確認や連絡用に各電話会社から災害時の伝言サービスが無料で提供されています。詳しくは、各電話会社のサービス内容をご確認ください。

NTT西日本

171をダイヤルして、「災害伝言ダイヤル171」を利用することができます。

NTTドコモ

「iMenu」のトップに表示される「災害用伝言板」を選択して、利用することができます。
(<http://dengon.docomo.ne.jp/top.cgi>)

au

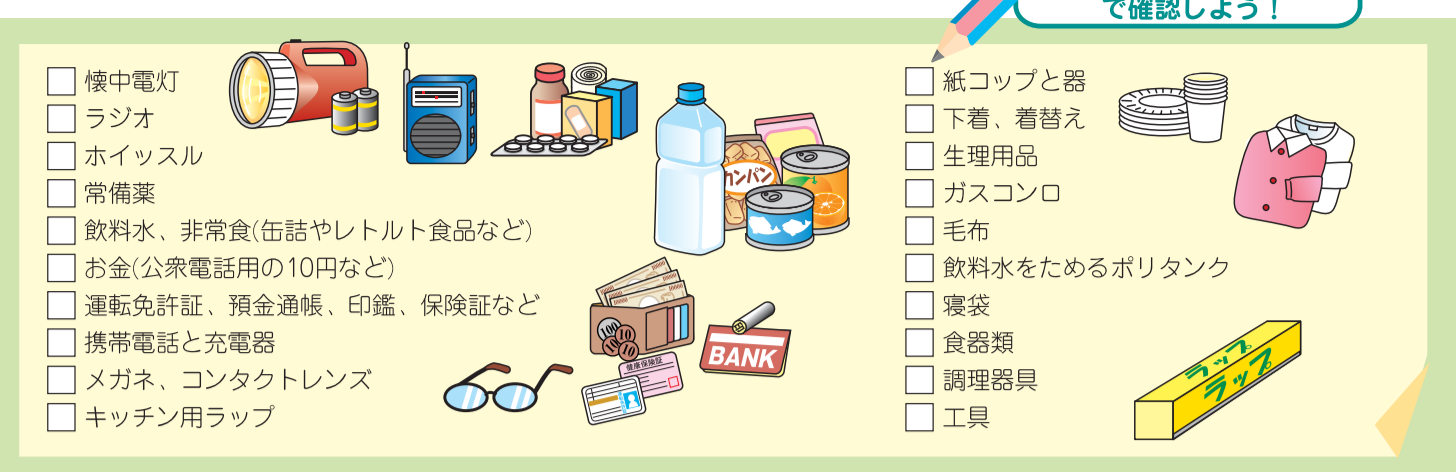
Ewebのトップメニューに表示される「災害用伝言板」を選択して、利用することができます。
(<http://dengon.ezweb.ne.jp/>)

SoftBank

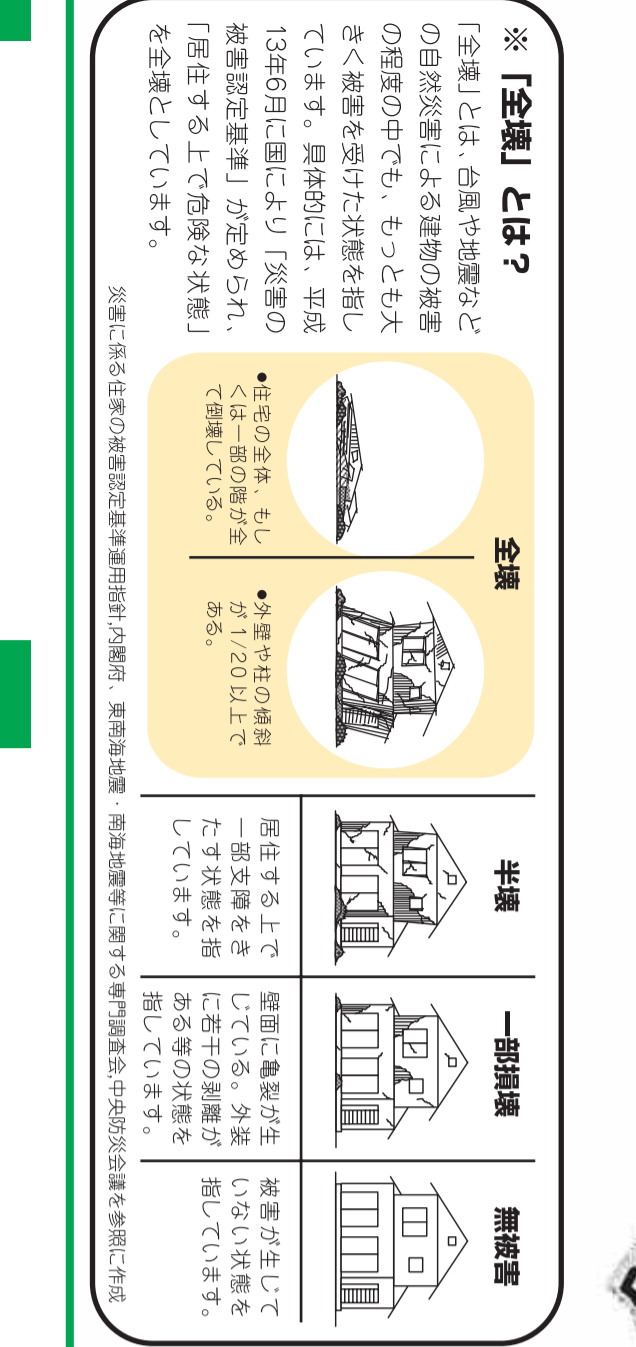
Yahoo! Keitaiのトップから「災害用伝言板」を選択して、利用することができます。
(<http://dengon.softbank.ne.jp/>)

地震に備えて(日頃の備えを)

地震に備えて、日頃から非常用持出品を用意しよう!



チェックリスト
で確認しよう!



地震に備えて(家具の転倒防止)

地震発生時、家具の転倒によってケガをしたり、避難経路がふさがれてしまったりすることがあります。いざというときのために、家具を固定しておきましょう。

収納に工夫を!

重いものは下に、軽いものは上に。本棚などは、隙間をブックエンドで固定するなど、なるべく隙間を作らない。



置き方に工夫を!

家具の下部の前方に転倒防止のビニール樹脂状のものを入れ、壁にもたれ気味にしておく。就寝場所には、家具が倒れてこないように配置する。出入口や通路には、なるべく荷物を置かないように。



照明器具の補強を!

吊り下げ式蛍光灯は、チェーンなどで止める。



地震が起きたら(避難のときの心得)

避難のときは、こんな服装で!

- ヘルメット(防災ズキン)をかぶる。
- 非常用持出品は、両手がふさがらないようにリュックサックにいれて背負う。
- 長袖、長ズボンを着用(燃えにくい木綿製品がよい)する。
- 手足をはめる。靴は底の厚い、はき慣れたものを。



避難のときの注意点

- 避難の前に、もう一度火の元、ガスの元栓、電気ブレーカーを確認します。
- 荷物は最小限で
- 斑や自動販売機など倒れやすいものには近づかない。また、垂れ下がった電線などは危険なので、そばに寄らないようにします。
- 子供、障害者、高齢者等の避難は、地域の人々で協力しましょう。

自主防災組織をつくろう

「自分たちの地域は自分たちで守る」ことが地域防災の基本です。そして、地域防災活動の主体となるのは自主防災組織です。自主防災組織を結成し、災害に強いまちづくりを推進しましょう。現在、倉吉市内では自治公館が中心となって、自主防災組織を結成しようという意識が高まっています。そこで、倉吉市では、地域の防災意識を高め、地域の防災力を強化するため、自主防災組織をつくることを推奨しています。



自主防災組織の主な役割と活動

- <平時の活動>
- ・防災知識の普及
 - ・地域内の安全点検
 - ・各家庭での安全点検
 - ・防災資機材の点検整備
 - ・防災訓練の実施
 - ・災害時要援護者の把握と支援体制の整備
- <災時の活動>
- ・災害情報の収集と伝達
 - ・出火防止および初期消火
 - ・住民の避難誘導
 - ・災害時要援護者の避難誘導
 - ・負傷者の救出、救護活動
 - ・炊き出しや水、食料などの配分

わが家とわがまちを守ろう

市内で大きな災害が発生したとき、私たちの住む地域はどうなるのでしょうか。広い範囲で発生する被害に対して防災関係機関が十分に対処できないことも考えておかなければなりません。

いざというとき、被災を最小限に抑えるためには、地域住民による防災活動が必要になります。「自分たちの地域は自分たちで守る」という意識を持ち、自主防災活動に取り組んでいきましょう。

●自主防災組織をつくる(活動をすすめる)ための手順は以下のようになります。

- 1) 自治公館の会合で、地域の危険な箇所、災害の特性及び必要な防災活動について話し合いましょう。
- 2) 会合で防災活動の内容やリーダー、役割分担を話し合って、自主防災組織の規約を作成し、自主防災組織を結成します。

自主防災組織の編成例

会長→副会長 情報班
救出救助班
消防班
避難誘導班
医療救護班
給食給水班



※具体的な組織編成などは、地域の実情に応じて定めましょう。

- 3) 倉吉市に自主防災組織の結成の届けを行います。
※自主防災組織に関する相談窓口：倉吉市総務部総務課

市や消防署と一緒にになって

自主防災組織は、倉吉市や消防署などと連携して活動する必要があります。組織を結成したら、倉吉市や消防署などの支援を受けながら、防災研修、防災訓練の実施や防災資機材の整備を行い、地域防災力を向上させましょう。

