

9月1日は防災の日です

大正12年9月1日に発生した関東大震災の被害を教訓に、また、この時期多い台風などの風水害への備えを怠らないようにと、伊勢湾台風が襲来した翌年の昭和35年に「防災の日」が制定されました。

予測は難しい竜巻

急激に発達した積乱雲によって、突如として局地的大雨、雷、竜巻等が発生することがあります。特に竜巻は季節を問わず台風、寒冷前線や低気圧等に伴って発生します。

竜巻は、時には風速70m/s以上の強い風になり、車が持ち上げられたり、物が飛ばされ、窓ガラスが割れ、建物が破壊されることもあります。

日本でも年平均25個(気象庁統計2007～2010年)の竜巻が発生し、台風シーズンの9月に最も多く現れ、各地で被害が出ています。

また、今年5月には、茨城県つくば市を中心に発生した竜巻により、死者1名・負傷者41名・建物約1,500棟に被害が出ました。

竜巻発生の予測は難しく、竜巻注意情報が発令されたとしても広範囲であり、実際に的中する確率も低いものです。そのため、竜巻が発生した際の対処方法を事前に考えておく必要があります。

《竜巻接近時の特徴》

- ・空が急に暗くなる
 - ・大粒の雹が降る
 - ・雲の底から地上に柱状の雲がみられる
 - ・ゴミなどが筒状に舞い上がる
 - ・ゴーというジェット機のような音がする
 - ・気圧の変化で耳に異常を感じる
- ※これらは代表的な現象で、必ずしも発生するとは限りません。

《竜巻から身を守る方法》

- ・飛来物に注意しながら、頑丈な建物内に避難する
 - ・頑丈な建物などの物かげに入って身を小さくする
 - ・屋内でも窓や壁から離れ、窓にはカーテンを閉める
- ※車やプレハブの仮設建造物などは、それごと飛ばされる可能性があるので危険です

問い合わせ

危機管理課 防災危機管理係
☎65-0665 ☎63-4619

耐震改修しませんか？

市では、木造住宅の耐震・バリアフリー改修に対し、改修費用に応じて一定の補助を行っています。

特に65歳以上の高齢者の方がおられる世帯が耐震改修をされる際には、割増し補助を受けることができます。

また、地震に対して、あなたのお宅の安全度(上部構造評価点)がわかる無料の耐震診断も行っていきます。耐震改修・無料耐震診断をご希望の方は、市までお問い合わせください。

耐震改修補助要件

- 市内に建つ木造住宅
- 昭和56年5月31日以前に着工され、完成している住宅
- 階数が2階以下で、延床面積が300㎡以下の住宅
- 延床面積の半分以上を住居としている住宅
- 木造軸組工法の住宅
- 上部構造評価点を0.7未満から0.7以上に改修する工事

*上部構造評価点

上部構造評価点は、住宅の地震に対する安全度を数字で示した評価点です。評価の見方は左記のとおりです。



問い合わせ

住宅建築課 建築係
☎65・0725 ☎63・4601

第47回滋賀県消防操法訓練大会 小型ポンプの部で 優勝と準優勝に輝く



▲水口方面隊



▲甲賀方面隊



▲信楽方面隊

第47回滋賀県消防操法訓練大会が8月5日、滋賀県消防学校で開催され、本市消防団から水口・甲賀・信楽の3方面隊が出場しました。

小型ポンプの部では、信楽方面隊朝宮

分団が優勝、甲賀方面隊第1分団が準優勝と、甲賀市消防団の底力を見せていただきました。

春からの厳しい訓練での成果を十分に発揮し、団員の皆さんの表情は、達成感と満足感による笑顔で満ち溢れていました。長期間にわたる訓練、大変お疲れ様でした。

問い合わせ

危機管理課 ☎65・0665

●出場されました選手の方々は次のとおりです。(敬称略)

《水口方面隊》					《甲賀方面隊》					《信楽方面隊》								
要員	要員	4番員	3番員	2番員	1番員	指揮者	要員	要員	3番員	2番員	1番員	指揮者	要員	要員	3番員	2番員	1番員	指揮者
今元	田中	種村	奥村	城多	宮路	山崎	山本	森口	長谷川	濱邊	廣岡	中井	なか	大谷	酒井	片木	小川	小川
光一	英明	敬久	たか	たか	哲也	仁	三義	孝章	孝之	典之	のり	大	哲也	規生	規生	規生	泰一	竜一

ポンプ車の部

全国一斉 自動放送等試験の 実施について

全国瞬時警報システム(J・A・L・E R-T)の全国一斉自動放送等試験が実施されます。

実施箇所は甲南町一円になり、防災行政無線で各戸に設置されている戸別受信機や屋外拡声器から試験放送が流れます。

【実施日時】

9月12日(水)

10時と10時30分の計2回

【対象地域】

甲南町一円

(市外では全国瞬時警報システム設置箇所)

【放送内容】

『これは、試験放送です』
を3回連呼し、その後
『こちらは防災甲南です』
と放送されます。

問い合わせ

危機管理課 防災危機管理係
☎65・0665 ☎63・4916