

## 大雨・台風シーズン到来

# 災害対策は万全ですか！？



**★ 災害に備える**

土砂災害の発生を早めに察知するため、日頃から危険箇所などを把握しておくことが重要です。自宅周囲の急傾斜地や河川など災害発生が予想される場所を把握しておきましょう。また、家の周囲に普段と変わった現象（地割れなど）がないか、日頃から点検しましょう。

過去には財産だけでなく多くの尊い命も失われています。また、本町においても、一昨年、一昨々年と台風による多大な被害がでています。過去の台風や災害の教訓を活かし、早めの対策と日頃の準備を整えてください。

**日頃から災害に対する準備をしましよう。**

台風の季節がやってきました。これから台風による土砂災害などが心配されます。本県は、台風銀座と呼ばれるように、ほぼ毎年台風が接近・上陸し、各地でかけ崩れや土石流などの発生による被害がでています。このような災害により、過去には財産だけでなく多くの尊い命も失われています。また、本町においても、一昨年、一昨々年と台風による多大な被害がでています。過去の台風や災害の教訓を活かし、早めの対策と日頃の準備を整えてください。

**★ 気象情報のチェック**

大雨や台風などは、早めに情報を入手することによって、迅速な対策を講じることが出来ます。テレビ・ラジオ等で常に新しい気象情報を入手するように心がけ、危険を感じたら早めに非難しましょう。

**★ 非常持ち出し品**

停電などに備えるため、懐中電灯や携帯ラジオ、予備の電池を準備するほか、非常時にすぐ持ち出せるように非常食や水などをバッグ等に入れておくと便利です。また、保険証や貴重品等も保管場所を常に把握し、すぐに持ち出せるようにしておきましょう。

○災害時の避難場所	
○災害時の避難場所	○災害時の避難場所
田代地区	大根占地区
田代保健福祉センター	大根占小学校体育館
花瀬でんしろう館	大根占中学校体育館
	錦江町老人センター
	錦江町中央公民館
	鳥浜公民館
	神川小学校校舎
	神川小学校体育館
	宿利原小学校校舎
	宿利原中学校校舎
	池田小学校校舎
	池田小学校体育館

## ●土砂災害の形態と前ぶれ●

	土砂災害の形態	現象とその前ぶれ（前兆現象）
土石流		<p>長雨や集中豪雨などにより、山や川の石や土砂が水と一緒に下流へ流れる現象です。その流れるスピードは時速20キロから40キロといわれ、自動車が走る速度とほぼ同じです。</p> <p><b>＜前兆現象＞</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●山鳴りがする。</li> <li>●雨が降り続いているのに川の水位が下がる。</li> <li>●川の水が急に濁ったり、流木が混ざり始める。</li> <li>●腐った土のにおいがする。</li> </ul>
がけ崩れ		<p>長雨や集中豪雨などにより、斜面が急に崩れ落ちる現象です。</p> <p><b>＜前兆現象＞</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●がけから水が湧き出してくれる。</li> <li>●がけに亀裂が入る。</li> <li>●がけから小石がぱらぱら落ちてくる。</li> <li>●がけから木の根が切れる等の異様な音がする。</li> </ul>
地すべり		<p>地下水などが粘土のようなすべりやすい地層にしみこんで、その影響で地面が動き出す現象です。</p> <p><b>＜前兆現象＞</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●沢や井戸の水が濁る。</li> <li>●地面にひび割れができる。</li> <li>●斜面から水がふきだす。</li> <li>●家やよう壁に亀裂が入る。</li> <li>●家やよう壁、樹木や電柱が傾く。</li> </ul>