

神代地域運営体だより

平成 24 年 2 月 16 日

第 6 号

通巻第 11 号



生活環境
支援部から



洪水ハザードマップが完成しました

かねてより皆様に経過を報告しておりました「神代地域洪水ハザードマップ」がこの度、完成いたしました。

「神代地域洪水ハザードマップ」には、昨今の異常気象による被害のあった区域や警戒区域、避難場所や土嚢保管場所、防火水槽の場所を載せています。

3月1日発行の仙北市広報と一緒に、皆様のお手元にお届けいたしますので、どうぞ家族の見える場所に掲示または保管してくださいませようお願いいたします。



発行機関 神代地域運営体

発行責任者 古郡朝男

神代字野中清水 292-1

TEL 44-2112



水害から身を守る！ 水害ハザードマップ

仙北市
神代地域
避難地図
保存版

このハザードマップは、洪水などの水害や土砂災害時に、避難する場所や注意すべき場所をまとめたものです。「自宅の最寄り避難場所はどこなのか」「災害時に危険となる場所はどこなのか」を確認しておきましょう。

仙北市
— 神代地域営繕事務所 —

雨を知ろう

雨の降り方を知って洪水に備えよう

雨の降り方によって、洪水の発生状況も異なります。雨の降り方を知り、洪水に備えよう。

雨の降り方	特徴	注意
10-15mm	小雨	長時間の雨が続くと、土壌が飽和し、洪水の危険があります。
15-20mm	小雨	長時間の雨が続くと、土壌が飽和し、洪水の危険があります。
20-30mm	小雨	長時間の雨が続くと、土壌が飽和し、洪水の危険があります。
30-40mm	小雨	長時間の雨が続くと、土壌が飽和し、洪水の危険があります。
40mm以上	大雨	短時間の大雨は、洪水の発生リスクを大幅に高めます。

集中豪雨とは？

短時間のうちに大量の雨が降ることです。土壌が飽和し、洪水の発生リスクを大幅に高めます。

集中豪雨が起きると？

土壌が飽和し、洪水の発生リスクを大幅に高めます。

クリア豪雨とは？

長時間の大雨が続くことで、土壌が飽和し、洪水の発生リスクを大幅に高めます。

河川災害

河川の氾濫

大雨や洪水により、河川の水位が上昇し、氾濫が発生する可能性があります。氾濫の危険な場所や、避難する際の注意点を確認しましょう。

「洪水」「氾濫」「水害」の違い

洪水：河川の水位が上昇し、氾濫が発生する状態。
 氾濫：河川の水位が上昇し、氾濫が発生する状態。
 水害：洪水や氾濫によって発生する被害。

水害に備えて...

普段からできること

避難場所を確認する、防災用品を準備する、家族の避難方法を話し合うなど、普段からできることを確認しましょう。

非常持出し品チェック

品名	備え付けられているか	確認事項
食料		賞味期限を確認する
飲料		賞味期限を確認する
現金		現金を準備する
貴重品		貴重品を準備する
防災用品		防災用品を確認する

119 緊急通報

119番通報の受付時間や、緊急通報の方法を確認しましょう。

119番通報の受付時間：24時間受付
 緊急通報の方法：電話、FAX、インターネット

119番通報の受付時間：24時間受付
 緊急通報の方法：電話、FAX、インターネット

土砂災害の種類と前兆

土石流とは

大雨や洪水により、土砂が流れ出す現象です。土石流の発生は、土砂が流れ出すことで、大きな被害をもたらします。

地すべりとは

大雨や洪水により、土砂が流れ出す現象です。地すべりの発生は、土砂が流れ出すことで、大きな被害をもたらします。

がけ崩れとは

大雨や洪水により、土砂が流れ出す現象です。がけ崩れの発生は、土砂が流れ出すことで、大きな被害をもたらします。

大雨が降ってきたら

1. 大雨や洪水に関する情報に注意

大雨や洪水に関する情報に注意し、避難する際の注意点を確認しましょう。

2. 避難情報

大雨や洪水に関する情報に注意し、避難する際の注意点を確認しましょう。

避難する時

避難時の注意

避難する際の注意点を確認しましょう。避難する際は、避難経路を確認し、避難する際の注意点を確認しましょう。

避難する時

避難する際の注意点を確認しましょう。避難する際は、避難経路を確認し、避難する際の注意点を確認しましょう。