



### 凡例

- 特に早期に避難が必要な地域
  - 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫)
  - 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸浸食)
- 浸水した場合に想定される水深
 

ビル3階程度	5.0m以上～10.0m未満
2階の軒下までつかる程度	3.0m以上～5.0m未満
1階の軒下までつかる程度	0.5m以上～3.0m未満
床下までつかる程度	0m以上～0.5m未満
- 土砂災害(特別)警戒区域
  - 土砂災害警戒区域
  - 土砂災害特別警戒区域
- 防災重点ため池
  - ため池
- 浸水区域外の指定緊急避難場所
  - 避難場所
- 浸水区域内(3m未満)の指定緊急避難場所
  - ※屋内が浸水深以上の施設を掲載しています。
  - 避難場所
- 車両による一時避難場所
  - (長期避難場所ではありません)
  - 駐車スペース
  - 駐車スペース+トイレ
- 浸水想定区域および土砂災害(特別)警戒区域内にある要配慮者利用施設
  - 要配慮者利用施設
- その他
  - 市界
  - 町界・大字界
  - 鉄道
  - 自動車専用道路
  - 国道
  - 消防署
  - 警察署
  - 災害拠点病院

#### 指定緊急避難場所

雄和サイクリングターミナル
中央公園
旧川添小学校(体育館)
長者やま荘(雄和地区北部コミュニティ施設)
雄和中学校(体育館)
雄和小学校(体育館)
雄和市民サービスセンター
農業試験場第1駐車場

#### 水害ハザードマップの範囲

## 秋田市 水害ハザードマップ⑨

### 雄和 椿川・平尾鳥・相川・種沢など

● あなたの住まいの危険度と避難場所 裏面を参考に自宅(学校・職場)の危険度や避難場所を記入しましょう。

危険度	浸水想定	土砂災害警戒区域	避難場所	避難経路	タイミング
レベル	メートル	内 外	①	②	マップ上に避難経路を記入していただき、浸水が始まる前に自らの判断で避難開始。

1 : 15,000 (1cm ≒ 150m)