

# 大阪狭山市 逃げ遅れゼロへ!

## 防災マップ

発行：大阪狭山市 令和2年3月  
お問い合わせ先：大阪狭山市 防災・防犯推進室  
TEL:072-366-0011(代表)

ご家庭の見える所に掲示してください。

### ●主な施設一覧表●

※指定避難場所を除く

- 市役所**
  - 市役所 狭山1-2384-1
  - 市役所南館 狭山1-862-5
  - 市役所ニュータウン連絡所 大野台2-1-5
- 消防施設**
  - 消防本部・消防署 狭山1-2384-1
  - 消防署ニュータウン出張所 大野台2-1-3
- 幼稚園・こども園**
  - 半田幼稚園 半田2-269
  - 山本こども園 山本中353-2
  - つぼみこども園 東栗木3-2283-1
  - 大谷さやまこども園 今期1-50
- 学校**
  - 帝塚山学院大学 今期2-1823
  - ホリタ学園ホリタテックカレッジ関西 東栗木2-1937-1
- スポーツ・レクリエーション施設**
  - 市民総合グラウンド 山本東433
  - 山本テニスコート 山本東433
- 生涯学習・文化施設**
  - 図書館 今期1-106
  - 公民館 東栗木2-306-4
  - 社会教育センター
- 保健福祉施設**
  - 保健センター 岩室1-97-3
  - 社会福祉協議会 今期1-85
  - 福祉センターさやま荘・さつき荘 今期1-80地
  - 介護老人保健施設さやまの里 岩室2-185-11
  - グループホームさやまの里 岩室2-185-11
  - 特別養護老人ホームくみのき苑 東栗木4-1977
  - くみのき苑グループホーム 東栗木4-1160-2
  - 地域生活総合支援センターワークくみのき 東栗木3-2153
- 病院**
  - 大阪さやま病院 岩室3-216-1
  - 辻本病院 池之原2-1128-2
  - 櫻本病院 東栗木4-1151
  - 長田病院 山本東1394-1
- その他の施設**
  - 学校給食センター 今期2-1748-1
  - シルバー人材センター 今期1-103-1
  - 金剛駅前地域防犯ステーション 半田1-224-143-部

### 🔊 屋外スピーカー (同報系防災行政無線)

放送された内容をもう一度聞きたい場合  
**テレホンサービス ☎0120-367-707**

**大阪狭山市の緊急交通路**  
 Emergency Road in Osaka-Sayama City

**大阪府の広域緊急交通路**  
 Large-Scale Emergency Road in Osaka Prefecture

**河川・主なため池**  
 River & Pond

※○はその地点の標高(m)

### 🌳 指定避難場所 Evacuation Area (a large park or open space)

避難場所	所在地	避難所内一時避難場所
西小学校	今期一丁目22	○
第七小学校	東栗木二丁目865	○
第三中学校	東栗木二丁目397	○
総合体育館	池之原四丁目248	○
狭山高等学校	半田四丁目1510	○
南青少年運動広場	東栗木六丁目985-2	○
野球場	池之原四丁目248	○

避難所とは、地震、風水害等、危険性がある場合に、危険性がなくなるまで必要な期間滞在する場所です。※風水害等で事前に開設する避難所は各小学校(体育館)です。避難される場合、避難所開設状況を事前に市ホームページ、同報系防災行政無線などで確認してください。

### 🚁 ヘリポート予定地 Heliport Ground

ヘリポート	所在地
帝塚山学院大学校庭	今期二丁目1823
市民総合グラウンド	山本東433

### 🚔 交番 Police Box

交番	所在地
東栗木交番	東栗木三丁目249-4

### 🏠 防災倉庫 Disaster Prevention Warehouse

防災倉庫	所在地
第2号防災倉庫	半田三丁目1741-5先
第5号防災倉庫	池之原四丁目680-4

### 凡例

**洪水浸水想定区域**  
 水防法第14条第1項の規定(一部適用)に基づく想定最大規模による洪水浸水想定区域(浸水した場合に想定される水深を表示したもの)  
 降雨条件:大和川合流点・上流域の2.4時間総雨量90.41mm、1時間最大雨量102.5mm

※( )目安

**家屋倒壊等氾濫想定区域**  
 家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域  
 ※この区域の境界は厳密ではなくあくまで目安であることを留意してください。

降雨条件:大和川合流点・上流域の2.4時間総雨量90.41mm、1時間最大雨量102.5mm

**土砂災害(特別)警戒区域**

**急傾斜の崩壊** 傾斜度が30°以上である土地が崩壊する自然現象

**地滑り** 土地の一部が地下水等に起因して滑る自然現象又はこれに伴って移動する自然現象

※特別警戒区域:建築物に損壊が生じ住民等の生命又は身体に著しい危害が生ずるおそれがあると認められる区域(土砂災害防止法第9条第1項に該当する区域)  
 ※警戒区域:住民等の生命又は身体に危害が生ずるおそれがあると認められる区域(土砂災害防止法第7条第1項に該当する区域)

### 防災情報の5段階警戒レベル

大雨や土砂災害時の危険をわかりやすく伝えるため、自治体や気象庁などが発表する防災情報が5段階のレベルで発表されるようになりました。

警戒レベル	防災情報	とるべき行動	危険レベル
5	災害発生情報	命を守るための最善の行動	高
4	避難勧告・避難指示(緊急)	速やかに避難	中高
3	避難準備・高齢者等避難開始	高齢者など、避難に時間を要する人は避難(他の人は準備)	中
2	大雨注意報、洪水注意報など	避難行動を確認	中低
1	早期注意報	災害への心構えを高める	低

※警戒レベル1～5の順番で発表されるとは限りません。状況が急変することもあります。  
 【警戒レベル5】ですべてに災害が発生しています。また、必ず発令されるものではありません。  
**【警戒レベル3】や【警戒レベル4】で、地域の皆さんで声をかけあって、安全・確実に避難しましょう。**

### 災害用伝言ダイヤルの使用方法

**伝言の録音方法**  
**171にダイヤル**  
 音声ガイダンスが流れる。  
 録音の場合 **1** 暗証番号を利用する録音は「3」

**伝言の再生方法**  
**171にダイヤル**  
 音声ガイダンスが流れる。  
 再生の場合 **2** 暗証番号を利用する録音は「4」

※自宅や職場の人の電話番号を市外局番から入力(××××)を録音する場合は、あらかじめ暗証番号を決めておく必要があります。

休日の利用日  
 ●毎月1日及び15日 00:00～24:00 ●正月3日(1月1日00:00～1月3日24:00)  
 ●防災週間(8月30日9:00～9月5日17:00)  
 ●防災とボランティア週間(1月15日9:00～1月21日17:00)

NTT西日本のホームページ <https://www.ntt-west.co.jp/dengon/>

