

避難場所・避難所一覧

指定緊急避難場所・指定避難所 Designated temporary evacuation site/designated evacuation center 指定緊急避難場所・指定避難所 지정 긴급대피장소·지정 대피소

- 指定緊急避難場所は、災害時の危険を回避するために、一時的に避難する施設や場所です。
- 指定避難所は、中長期にわたる一定期間の避難生活を行う施設です。

※1 津波を伴う地震の場合は開設しません。

No.	名称	所在地	電話番号 (072)	指定 避難所	対象とする災害種別				
					洪水	土砂災害	地震	津波	高潮
1	泉南中学校	樽井二丁目9-1	483-2475	○			●		●
2	西信達中学校	岡田三丁目24-1	483-2249	○			●	●	●
3	一丘中学校	信達市場543-12	484-0333	○			●		●
4	信達中学校	信達牧野34-1	484-1200	○		●	●		●
5	新家小学校	新家975	483-2292	○	●	●	●		
6	信達小学校	信達牧野705	482-2070	○			●		
7	東小学校	信達金熊寺553	—	○	●		●		
8	西信達小学校 ※1	岡田五丁目24-1	483-2127	○			●		
9	鳴滝小学校	信達市場1602	483-0033	○			●		
10	樽井小学校	樽井四丁目29-1	483-4065	○			●	●	●
11	雄信小学校	男里三丁目11-1	483-5312	○			●	●	●
12	砂川小学校	信達市場450-6	484-0251	○		●	●		
13	一丘小学校	新家285-7	483-1153	○	●		●		
14	新家東小学校	兎田729-3	482-3630	○			●		
15	くすのき幼稚園	馬場一丁目3-1	483-2929	○			●		
16	ニチキッズ泉南保育園	樽井八丁目7-5	483-4041	○			●	●	●
17	浜保育所 ※1	男里七丁目13-1	484-2660	○			●		
18	新家公民館	新家2948	483-9314	○	●		●		
19	信達公民館	信達牧野413	483-9264	○			●		
20	西信達公民館	岡田三丁目9-7	483-9270	○			●	●	
21	樽井公民館	樽井六丁目11-16	483-4361	○			●	●	●
22	市民交流センター	樽井九丁目16-2	483-6447	○			●	●	●
23	岡中老人集会場	信達岡中620	—	○		●	●		
24	浜老人集会場 ※1	男里七丁目29-20	—	○			●		
25	下村老人集会場	新家3552-1	—	○			●		
26	中村老人集会場	新家2976-5	—	○	●		●		
27	別所老人集会場	別所222	—	○		●	●		
28	市場老人集会場	信達市場2076-1	—	○			●		
29	六尾老人集会場	信達六尾324-2	—	○		●	●		
30	幡代老人集会場	幡代一丁目13-19	—	○	●		●		
31	砂川老人集会場	信達市場222-6	—	○		●	●		
32	大苗代老人集会場	信達大苗代600-1	—	○			●		
33	埋蔵文化財センター	信達大苗代374-4	483-6789	○			●		
34	樽井防災コミュニティセンター	樽井五丁目14-12	483-4331	○			●	●	●
35	府立りんくう翔南高等学校	樽井二丁目35-54	483-4474	○			●	●	●
36	兎田老人集会場	兎田469-1	—	○		●			
37	八幡山区民会館	新家1440	—	○		●			
38	サンプラザ新家集会所	信達大苗代1128-1	—	○		●			

一時避難場所

一時避難場所は、大規模災害時に、身を守るために一時的に避難する場所です。

名称	所在地	名称	所在地
イトーピア1号公園	新家1441	鳴滝第3公園	信達市場1922
男里公園	男里7-1314,1315-2	樽井公園	樽井4-271他
新家北公園	新家3379-1	新家中村公園	新家695-1,697
新家公園	新家3365(サングリーン)	牧野公園	信達牧野227-1他
サングリーン1号公園	新家3365-1	新家上村公園	新家1781-1他
サングリーン3号公園	兎田757-1,新家3365-11	樽井南海1号公園	樽井4-1841-18
大池公園	新家2787-1(いずみ台)	風の谷公園	新家725-351
大池西公園	新家2787-1(いずみ台)	海宮宮池西公園	信達市場764
砂川公園	信達市場31-445	森の公園	新家725-349
砂川東公園	信達市場31-444	泉の公園	新家725-350
前畑公園	鳴滝3-105-3	稻荷公園	信達市場1472
新家楠台1号公園	新家6042	砂川第2公園	信達市場110他
新家楠台2号公園	新家6259	男里第2公園	男里4-442-4他
一丘公園	信達大苗代387	海の見える公園	新家725-8
長山緑地	馬場1-671-1	関空ベイサイドリゾート公園	岡田1664-231
ミズホ樽井公園	樽井2-633-11	宮本公園	信達市場1941-1他
俵池公園	信達牧野1710-1他		

津波避難ビル

津波避難ビルは、緊急時において一時的に避難する施設です。大規模災害時に市が開設する指定緊急避難場所・指定避難所とは異なりますのでご注意ください。最新の津波避難ビル情報は、泉南市のホームページで随時更新しますので、ご確認ください。

(※)夜間・休日の利用不可

名称	所在地	名称	所在地
救護施設りんくうみなと	りんくう南浜3-10	府宮泉南岡田住宅2棟	岡田7-1690-2
中部ポンプ場	りんくう南浜3-212	東洋クロス株式会社	樽井6-29-1
大阪府済生会泉南医療福祉センター	りんくう南浜3-7	バンドー化学株式会社	男里5-20-1
府宮泉南りんくう住宅	りんくう南浜3-8	朝日プラザシティサザンコーストA棟	男里6-15-2
西信達小学校(※)	岡田5-24-1	朝日プラザシティサザンコーストB棟	男里6-15-1
府宮泉南岡田住宅1棟	岡田7-1690-1	泉南清掃事務組合(※)	阪南市尾崎町532

マイ・タイムライン

マイ・タイムラインを作成しましょう

台風や大雨で川が増水しているとき、被害にあわないようにするためには、ハザードマップの確認や、マイ・タイムラインの作成など、いつ、どのような行動をとれば良いかを考え、平時から準備しておくことが大切です。

マイ・タイムラインの作り方

災害から身を守るためには、適切に避難することが大切です。災害時の防災行動計画（スケジュール表）であるマイ・タイムラインを事前に作っておくと、いざというときの避難に役に立ちます。下記の手順で作成しましょう！

- 1 ハザードマップで自宅等の浸水の深さを調べる**
●ここで重要なのは、自宅の浸水の深さを確認し、「避難が必要かどうか」を判断することです。
- 2 身近な河川の水位観測所を調べる**
●身近な河川の水位観測所を確認します。台風が近づいたら、その水位観測所で、河川の水位がどう変化しているかを確認することができます。
- 3 自宅の浸水の深さに応じて、適切な避難先を検討する**
●自宅の浸水深が高い場合は、浸水しないもしくは浸水深の低い場所の避難場所を決めておきましょう。自宅の浸水深が低く安全な場合は、在宅避難などの検討を行いましょう。

マイ・タイムライン

作成年月 年 月

備えまでの おおよその 時間(目安)	関係機関から 発信される情報	「台風や前線が接近してから 「川の水が氾濫」「土砂災害・ 高潮が発生」するまで	主な備え	備えの(例)
3~2日前	●台風予報 ●早期注意情報 ●大雨に関する気象情報 ●台風に関する今後の見通し	台風や前線が接近 警戒レベル 1		●今後の台風や前線の動きを調べ始める ●1週間分の薬を病院に受け取りに行く ●避難するときに持って行くものを準備する ●家の周りに風で飛ばされるようなものはないか確認(鉢植えなど) ●排水溝、排水路の清掃
1日前	●大雨注意報・洪水注意報	台風が近づいて、 雨や風がだんだん強くなる		●窓ガラスの補強 ●テレビ・インターネット・メールなどで雨や川の様子に注意 ●家族と話し合う ●住んでいる所の雨量を調べ始める ●防災マップで避難場所、避難手段を確認 ●隣の親戚の家に家族みんな避難することを電話
半日前	■水防団待機水位到達 ●大雨警報・洪水警報 ●高潮注意報	雨が集まって、 川の水がだんだん増える		●キキクルや川の防災情報で、川の水位や土砂災害危険度分布、台風情報を調べる ●通行止め情報がないインターネットで確認 ●携帯電話の充電 ●避難しやすい服装に着替える ●避難先への避難の開始を判断
3時間前	■氾濫注意水位到達 ▶高齢者等避難 ●土砂災害警戒情報 ●高潮警報	警戒レベル 3 激しい雨で、 川の水がだんだん増えて 河川敷にも水が流れる		●安全な所への移動を始める ●キキクルや川の防災情報で、川の水位や土砂災害危険度分布、台風情報を確認 ●避難先への避難を完了 ●緊急速報メールを受信
1時間前	▶避難指示 ●高潮特別警報 ●大雨特別警報	警戒レベル 4 川や海の水が溢れる前に 安全な所へ逃げる		●テレビで災害状況の確認 ●緊急速報メールを受信
0時間前	■氾濫・土砂災害・高潮が発生 ▶緊急安全確保	警戒レベル 5 川の水が氾濫・高潮が発生		●命を守ろう!

▲マイ・タイムラインの例
参考:国土交通省関東地方整備局
<https://www.ktr.mlit.go.jp/river/bousai/index0000043.html>

避難完了から逆算して、いつ、どんな行動をとればよいかマイ・タイムラインに記入する

- 避難先が決まったら、警戒レベル3あるいは4の段階で確実に避難を完了させられるよう、とるべき行動を時系列で考えておきます。
- 「避難完了」のタイミングをマイ・タイムラインに記入し、そこから逆算しながら、いつ、どんな行動をとるか記入します。
- その際に、必要な非常持ち出し品や備蓄品、家族での役割分担などについても話し合っておきましょう。



マイ・タイムライン

作成年月 年 月

*このページをコピーして、マイ・タイムラインを作成してください

備えまでの おおよその 時間(目安)	関係機関から 発信される情報	「台風や前線が接近してから 「川の水が氾濫」「土砂災害・ 高潮が発生」するまで	主な備え	備えの(例)
3~2日前	●台風予報 ●早期注意情報 ●大雨に関する気象情報 ●台風に関する今後の見通し	台風や前線が接近 警戒レベル 1		●今後の台風や前線の動きを調べ始める ●1週間分の薬を病院に受け取りに行く ●避難するときに持って行くものを準備する ●家の周りに風で飛ばされるようなものはないか確認(鉢植えなど) ●排水溝、排水路の清掃
1日前	●大雨注意報・洪水注意報	台風が近づいて、 雨や風がだんだん強くなる		●窓ガラスの補強 ●テレビ・インターネット・メールなどで雨や川の様子に注意 ●家族と話し合う ●住んでいる所の雨量を調べ始める ●防災マップで避難場所、避難手段を確認 ●隣の親戚の家に家族みんな避難することを電話
半日前	■水防団待機水位到達 ●大雨警報・洪水警報 ●高潮注意報	雨が集まって、 川の水がだんだん増える		●キキクルや川の防災情報で、川の水位や土砂災害危険度分布、台風情報を調べる ●通行止め情報がないインターネットで確認 ●携帯電話の充電 ●避難しやすい服装に着替える ●避難先への避難の開始を判断
3時間前	■氾濫注意水位到達 ▶高齢者等避難 ●土砂災害警戒情報 ●高潮警報	警戒レベル 3 激しい雨で、 川の水がだんだん増えて 河川敷にも水が流れる		●安全な所への移動を始める ●キキクルや川の防災情報で、川の水位や土砂災害危険度分布、台風情報を確認 ●避難先への避難を完了 ●緊急速報メールを受信
1時間前	▶避難指示 ●高潮特別警報 ●大雨特別警報	警戒レベル 4 川や海の水が溢れる前に 安全な所へ逃げる		●テレビで災害状況の確認 ●緊急速報メールを受信
0時間前	■氾濫・土砂災害・高潮が発生 ▶緊急安全確保	警戒レベル 5 川の水が氾濫・高潮が発生		●命を守ろう!

身的安全を確保

●気象庁が発表する大雨注意報等の発表時間は、イメージで記載しています。
●避難指示等のタイミングは状況によって異なります。泉南市の防災行政無線やメール配信でお知らせします。市の発信情報に注意してください。

マイ・タイムラインとは、いざというときにあわてることなく、避難に備えた行動を一人ひとりがあらかじめ決めておくものです。家族で話し合っ、シートに記入することにより、適切な避難行動を事前に整理できます。泉南市では、土砂災害や高潮被害にも警戒する必要があります。様々な状況を想定してみましょう。