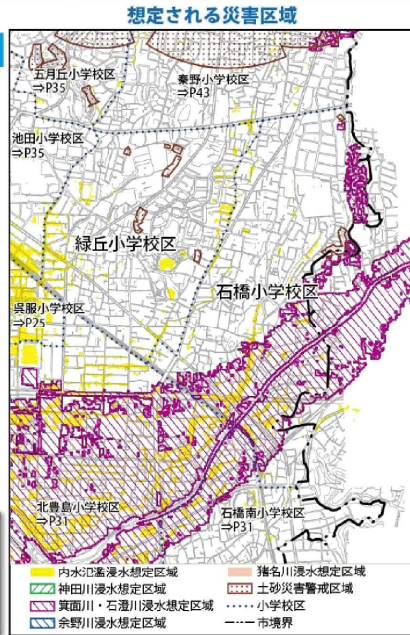


④ 緑丘・石橋小学校区 校区別カルテ

Point 1 想定される災害

- 緑丘小学校区では大雨により、内水氾濫、土砂災害が想定されています。
- 石橋小学校区では大雨により、内水氾濫、洪水（箕面川、石澄川）、土砂災害が想定されています。
- 緑丘・石橋小学校区では、一部で土砂災害警戒区域が指定されています。
- 箕面川、石澄川沿いで、早期に立退き避難が必要な区域が指定されています。
- ため池が決壊した場合に浸水のおそれがある地域があります。(P22)



1 はじめに

2 地域

3 風水害

4 備える

Point 2 お住いの町丁目の被害想定

緑丘小学校区					
町丁目名	内水 (最大浸水深)	洪水 (最大浸水深)	箕面川、石澄川	猪名川	土砂災害
鉢塚1丁目	0.5～3.0m 未満	—	—	—	—
鉢塚2丁目	0.5～3.0m 未満	—	—	—	あり
鉢塚3丁目	0.5～3.0m 未満	—	—	—	あり
緑丘1丁目	0.5～3.0m 未満	—	—	—	あり
緑丘2丁目	0.5～3.0m 未満	—	—	—	あり

石橋小学校区					
町丁目名	内水 (最大浸水深)	洪水 (最大浸水深)	箕面川、石澄川	猪名川	土砂災害
旭丘1丁目	0.5～3.0m 未満	—	—	—	—
旭丘2丁目	0.1～0.5m 未満	3.0～5.0m 未満	—	—	あり
旭丘3丁目	0.5～3.0m 未満	5.0m 以上	—	—	あり
井口堂1丁目	0.5～3.0m 未満	0.5～3.0m 未満	—	—	—
井口堂2丁目	0.5～3.0m 未満	—	—	—	—
井口堂3丁目	0.5～3.0m 未満	5.0m 以上	—	—	—
石橋2丁目	0.5～3.0m 未満	5.0m 以上	—	—	—

Point 3 自宅外へ避難する場合

避難行動判定フロー (P23) の結果に従い、時間的余裕をもって安全に避難しましょう。避難場所に避難する場合は、開設状況や避難経路の安全性も確認しましょう。

指定緊急避難場所 詳細は P3 をご覧ください

小学校区	名称	洪水	土砂災害	避難指定
緑丘小学校区	緑丘小学校	○	○	○
	鉢塚会館	○	○	○
	才専会館	○	○	○
	石橋小学校	△	○	○
五月丘小学校区	石橋中学校	△	○	○
	池田高校	○	○	○
	旭丘会館	○	×	○
	花園会館	○	○	○
	秦野会館	○	○	○
	石橋北会館	△	○	○
	井口堂北会館	△	○	○
	日本基督教団石橋教会	○	○	○
	宣真高校	○	○	○
	天神保育園	○	○	○

内水 洪水 土砂災害 ④ 緑丘・石橋小学校区



1 はじめに

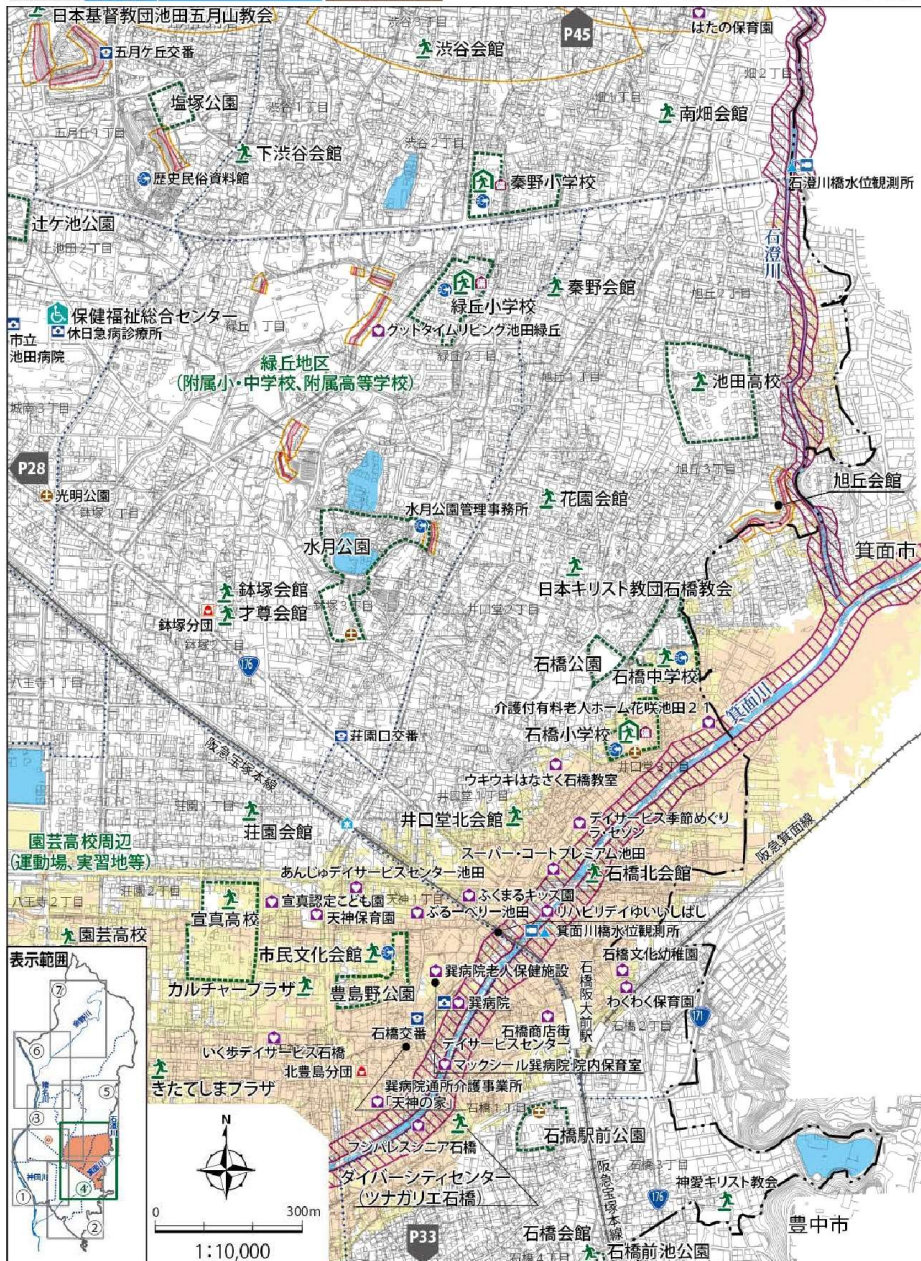
2 地域

3 風水害

4 備える

肉水 洪水 箕面川、石澄川 土砂災害

④ 緑丘・石橋小学校区



防災コラム 3

防災行政無線の設置

災害時の避難情報等の緊急情報をいち早く市民の皆さんにお伝えするために、学校等に防災行政無線のスピーカーおよびモーターサイレンを設置しております。防災行政無線の放送内容は、下記のとおりです。

緊急放送	緊急地震速報（震度5弱以上の揺れを予測した場合）/ 避難情報（高齢者等避難、避難指示、（緊急安全確保））/ 特別警報、土砂災害警戒情報 / ケリラ・特殊部隊攻撃情報、弾道ミサイル情報、航空攻撃情報、大規模テロ情報等
一般放送	市政情報、防犯情報、防災訓練、市民生活に係る重要なお知らせ等

また、防災行政無線の設置場所については、マップ内に表示しています。

放送内容が聞こえなかった場合は⇒専用ダイヤル072-752-2198(24時間自動応答)

(電話代はお客様負担になります)

※緊急地震速報は、直下型地震や震源が近い場合は、間に合わないことがあります。
 ※台風や大雨等の災害時(発生のおそれがあるとき)や緊急事態において、避難(高齢者等避難、避難指示等)を呼びかける場合にはモーターサイレンを鳴らします。
 ※放送内容によっては、放送地域を限定して行う場合があります。

防災コラム 4

地震時における電気やガスの復旧方法等

電気の復旧方法

電化製品をコンセントから外してください。(コードに傷やコゲがある場合、ショートしている可能性がありますので、コンセントから外したままとしてください。) その後、ブレーカーのスイッチを上げて復旧させてください。

ガスの匂いがしたときは、電気のスイッチを付けたら、火花が飛んでガスに引火するおそれがあるため絶対触らず、使用しないでください。

地震が起こったときは電源等に注意を!

コンセントからプラグを抜く

特にアイロンや電気ストーブ等の電熱器具は火災の原因となるため、スイッチを切り、コンセントからプラグを抜きましょう。



避難時はブレーカーを切る

電気の消し忘れによる事故防止のため、ブレーカーを「切」にしてから避難しましょう。



【お問合せ先】関西電力送配電 電話:0800-777-3081

ガスの復旧方法

マイコンメーターが大きな揺れを感じて、自動的に遮断される場合があります。以下の手順で復帰操作をしてください。

- ① すべてのガス機器を止めて、ガス臭くないかを確認
- ② ガス臭くない場合は、メーターの赤いランプの点滅を確認
- ③ すべてのガス機器の器具栓、ガス栓が閉まっているかを確認(メーター横のガスは操作しない)
- ④ 復帰ボタンのキャップを左に回して外す
- ⑤ 復帰ボタンを奥までしっかり押し、ランプの点灯を確認したら手をはなす。点灯後、またランプの点滅が始まります
- ⑥ ガスを使わず3分間待つ
ランプの点滅が消えるとガスが使えます



■復帰ボタンのキャップが無い場合やメーターの種類形状が異なる場合、復帰ボタンの位置がわからない場合は <https://network.kosagaku.jp/not-available/type.html> をご確認ください。(右記 QR からアクセス可能です)

※上記の操作方法を実施してもガスが出ない場合、方法に不明な点がある場合は、大阪ガスお客さまセンターにご連絡ください。

【お問合せ先】大阪ガスお客さまセンター 北部事務所 電話:0120-5-94817

