

穴谷池

このマップは、地震等の発生によって、穴谷池の堤体が満水位の状態が決壊した場合に、想定される浸水被害の範囲を重ね合わせたハザードマップです(決壊後60分以内)。また、避難時危険箇所として土砂災害(特別)警戒区域を記載しています。ため池決壊時には、同時にほかの災害が発生する可能性もありますので、常日頃から危険箇所を把握し、安全な避難を心がけてください。

※災害の状況によっては、表示されている範囲以外においても、被害が発生する可能性がありますので、注意が必要です。

緊急時の連絡先

区分	施設名	電話番号
市役所	直方市災害対策本部	0949-25-2002
消防 119番	直方市消防本部	0949-25-2300
警察 110番	直方警察署	0949-22-0110

避難施設一覧

施設名	所在地	水害	土砂	地震	その他
① 上頓野校区自治公民館(公会堂)	大字上頓野2689番地6	○	-	-	○
② 上頓野小学校	大字上頓野2510番地	○	○	○	○
③ 新中原公民館	大字頓野1193番地4	○	○	○	○
④ 頓野公民館	大字頓野1685番地4	-	○	-	○

ため池緒元

名称	堤高(m)	堤頂長(m)	貯水量(千m ³)
穴谷池	7.3	120.0	27.0

災害用伝言ダイヤル

災害時には、「NTT災害用伝言ダイヤル」が開設され、電話を利用して被災地にいる方の安否確認を行うことができます。

録音方法
☎171にダイヤル → 1を選ぶ → 電話番号を入力 → 被災地の方の電話番号

再生方法
☎171にダイヤル → 2を選ぶ → 電話番号を入力 → 被災地の方の電話番号

防災情報配信システム

LINE 直方市 公式LINE

平常時はごみの分別方法や近くの避難所の検索ツールとして、災害時は避難情報の受信ツールとして活用できます。

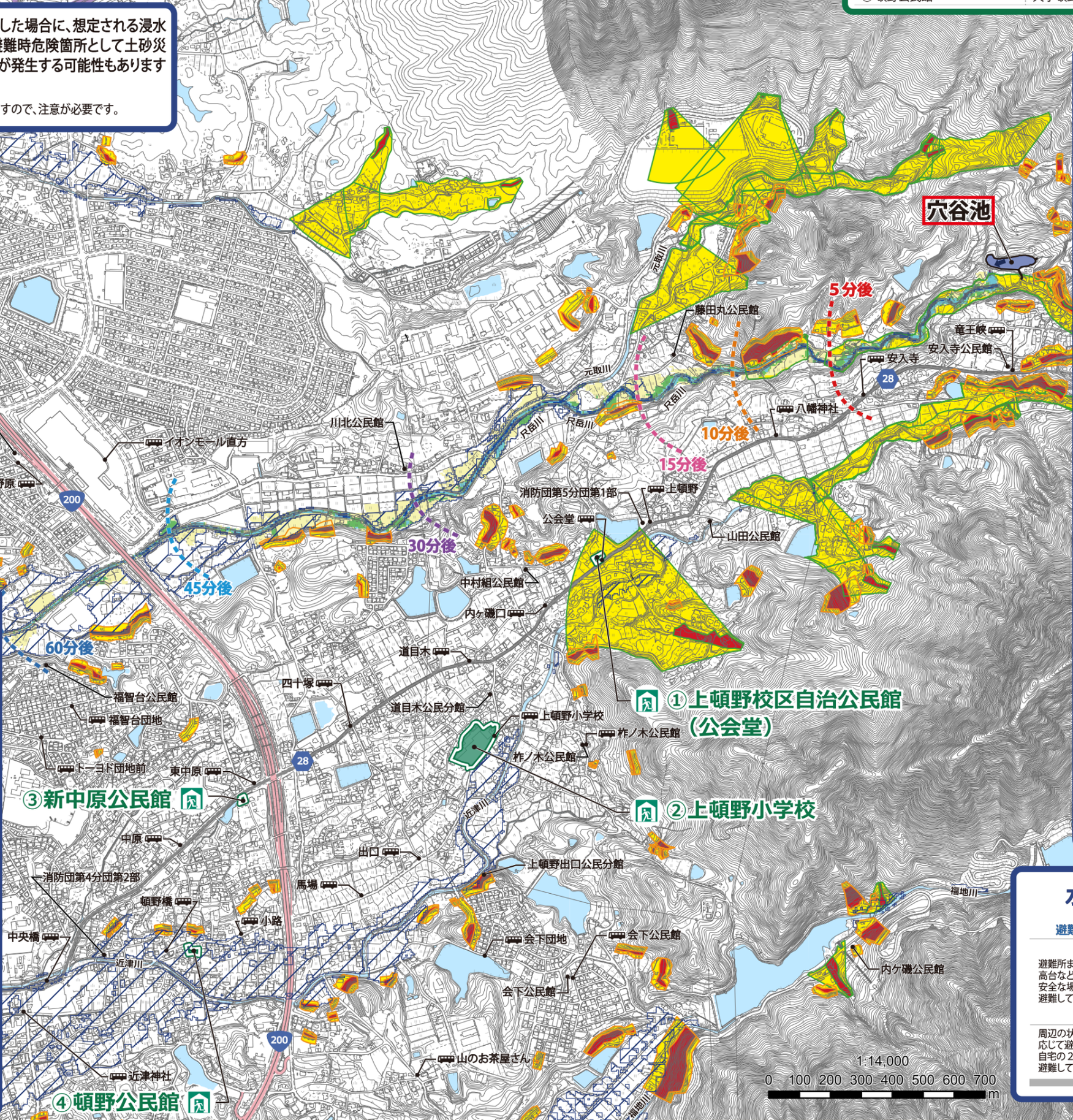
登録は LINEアプリで「直方市」を検索

※登録は無料です。(通信料は利用者負担)

防災情報が入手できるホームページ

検索名・URL	QRコード
直方市ホームページ https://www.city.nogata.fukuoka.jp/	
福岡県総合防災情報 http://doboku-bousai.pref.fukuoka.lg.jp/gis_top/index.html	
国土交通省川の防災情報 https://www.river.go.jp/	
浸水キキクル 大雨警報(浸水害)の危険度分布 https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:inund/	
洪水キキクル 洪水警報の危険度分布 https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:flood/	
土砂キキクル 大雨警報(土砂災害)の危険度分布 https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:land/	
ふくおか防災ナビ・まもるくん(スマートフォンアプリ) 福岡県による防災情報配信アプリです。気象や避難情報等の情報収集にお役立てください。 詳しくは福岡県総務部防災危機管理局のホームページをご覧ください。	 Appstore GooglePlay

【お問い合わせ先】 福岡県防災企画課
TEL:092-643-3114



凡例

ため池浸水想定区域

- 深さ5.0m以上
- 深さ2.0m~5.0m未満
- 深さ1.0m~2.0m未満
- 深さ0.5m~1.0m未満
- 深さ0.5m未満

浸水到達時間

- 5分後
- 10分後
- 15分後
- 30分後
- 45分後
- 60分後

水の流れ

← 水の流れ

防災関連情報

避難所

土砂災害(特別)警戒区域

急傾斜 警戒区域 土石流 特別警戒区域

- 警戒区域: 土砂災害のおそれがある区域
- 特別警戒区域: 建築物の損壊が生じ、住民に大きな被害が生じるおそれがある区域

洪水浸水想定区域

洪水浸水想定区域

水深と避難の目安

避難の目安	水深
避難所または高台など安全な場所へ避難してください	2階の軒下まで つかる程度 5.0m
	1階の軒下まで つかる程度 2.0m
周辺の状況に応じて避難所または自宅の2階へ避難してください	大人の膝まで つかる程度 1.0m
	大人の膝まで つかる程度 0.5m

1:14,000
0 100 200 300 400 500 600 700 m

令和7年11月作成