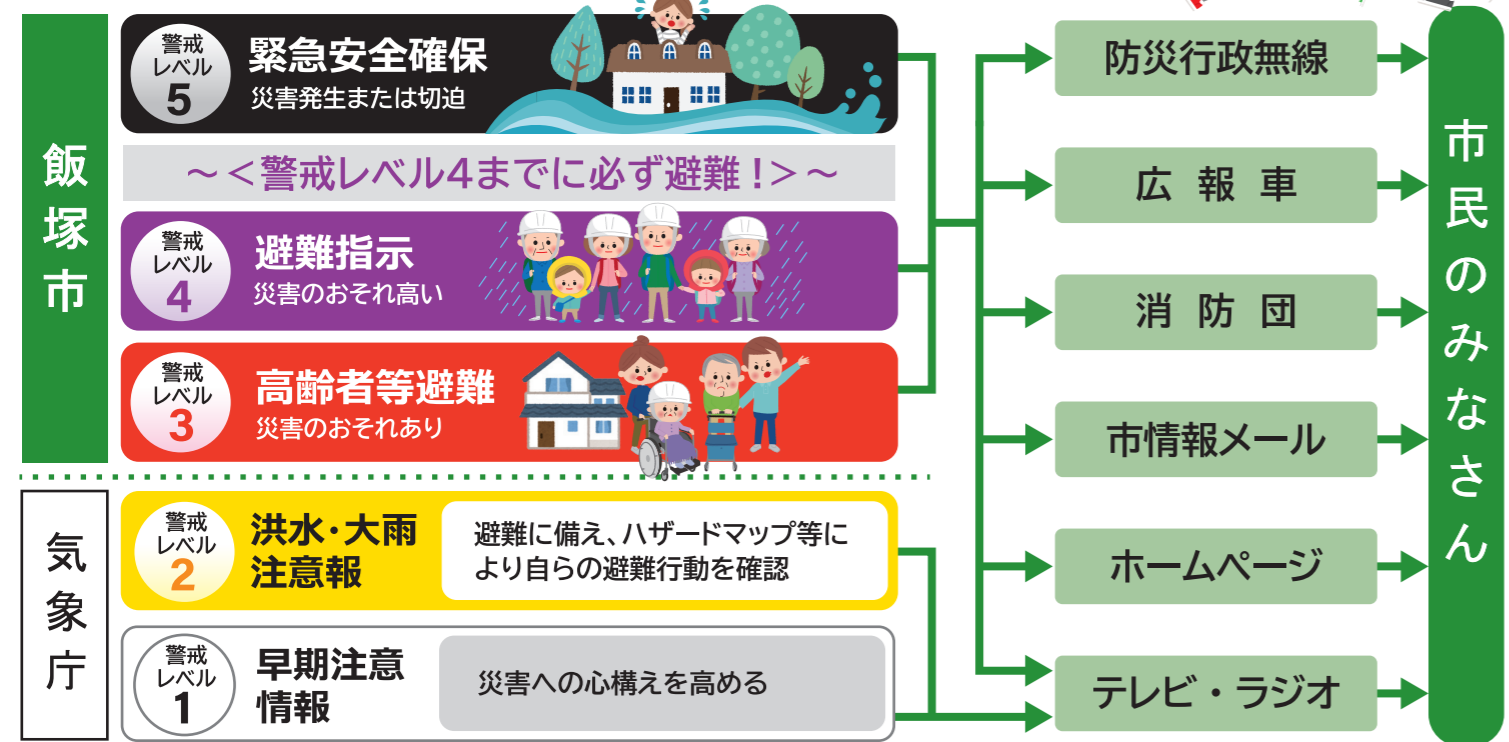


避難情報の伝達経路

飯塚市では、災害の危険が迫った時は高齢者等避難、避難指示、緊急安全確保を出します。

日頃から雨や水路の状況を把握しておき、身の危険を感じたら早めの自主的な避難を心がけてください。



緊急時の管理体制【飯塚市】

- | | |
|--------|-----------------------------------|
| 地震時 | 気象庁より震度5弱以上が発表された場合、緊急点検を実施 |
| 大雨・洪水時 | 気象庁より大雨特別警報が発表された場合、緊急点検を実施 |
| その他緊急時 | その他、ため池に異常が見つかった場合、緊急点検を実施 |

福岡県 飯塚農林事務所 **連絡・報告** 飯塚市役所 都市建設部 農業土木課 (各支所 経済建設課) **連絡・報告** ため池管理者 (農区・生産組合等)

決壊または決壊のおそれがある異常を確認したら…直ちに応急措置、関係機関等へ連絡要請

【緊急連絡先】飯塚市役所 農業土木課(各支所 経済建設課)…TEL:0948-22-5500

災害関連情報や防災に役立つ情報をお知らせしています ※二次元バーコードを読み取り、各サイトへアクセスしてください。

飯塚市 防災重点ため池マップ

飯塚市内の
防災重点ため池
マップ
<https://www.city.iizuka.lg.jp/n-dobokusomu/tameike.html>



防災マップ「いいづか防災」

災害に関する情報や
各災害のハザード
マップなど
<https://www.city.iizuka.lg.jp/shobobosaiansen/bosai/bosai/yobo/map.html>



気象庁

天気予報、
気象警報・注意報
など
<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>



福岡県防災ホームページ

緊急災害情報、防災関連情報など
<https://www.bousai.pref.fukuoka.jp/index.php>



【福岡県配信】防災メール・まもるくん

注意報、警戒情報など
空メールを送信し、返信メールより登録して下さい
mamoru@bousaimobile.pref.fukuoka.lg.jp



【ため池ハザードマップに関するご意見・ご質問は】

飯塚市役所 都市建設部 農業土木課 〒820-8501 飯塚市新立岩5番5号 TEL:0948-22-5500



飯塚市

ため池ハザードマップ

ながたに
長谷

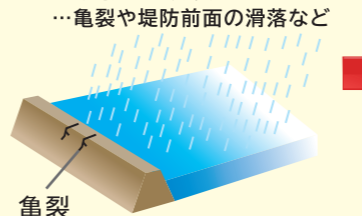
貯水量 : 17,000 m³
(25mプール 約47杯分)

ため池が決壊し浸水被害が発生した場合、決壊後の避難行動は非常に危険です。
地域の災害発生情報を把握し、浸水前に早めの避難を心がけましょう！

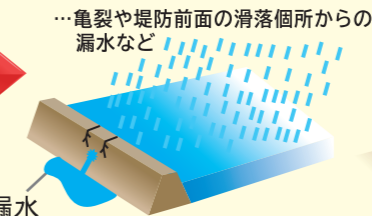


~ため池決壊までの想定イメージ~

1 大規模地震により
堤防が破損
…亀裂や堤防前面の滑落など



2 大雨などで
ため池の水位低下が困難
…亀裂や堤防前面の滑落個所からの
漏水など



3

破損した堤防が
貯水に耐えきれず「決壊」

…堤防破損個所が脆くなり、
水が土砂とともに一気に押し流される



安全な場所に
避難して
ください！

水深別 避難行動の心得



- 2階以上が浸水
- 水流が強い場合は
木造住宅が倒壊する
恐れがある
- 避難が遅れると
命の危険が非常に高い



浸水しない場所へ
必ず避難して
ください
(水平避難)
安全な場所へ移動してください。



- 1階部分が浸水
- 強い水流の中を歩く
ことは危険
- 避難が遅れると
危険な状態に陥る



もしも避難が遅れた場合は…
2階以上の建物へ
(垂直避難)
近くの丈夫な建物の2階以上に
とどまってください。



- 床下浸水
- 大人のヒザ程度
- 浸水の深さがヒザ上になると歩行は危険



もしも避難が遅れた場合は…
自宅にとどまる
(屋内待機)
むやみな移動はかえって
危険です。



飯塚市 ため池ハザードマップ

ながたに
長谷

指定緊急避難場所
兼 指定避難所 切迫した危険から命を守るために
緊急的に避難する場所

施設名 災害の種別

旧蓮台寺児童センター

飯塚市福祉センター 伊川の郷

鎮西交流センター

(※)付いた避難所は、指定緊急避難場所のみ指定)

指定避難所 自宅が被災したときに
一定期間避難生活をする場所

施設名 災害の種別

旧蓮台寺児童センター

飯塚市福祉センター 伊川の郷

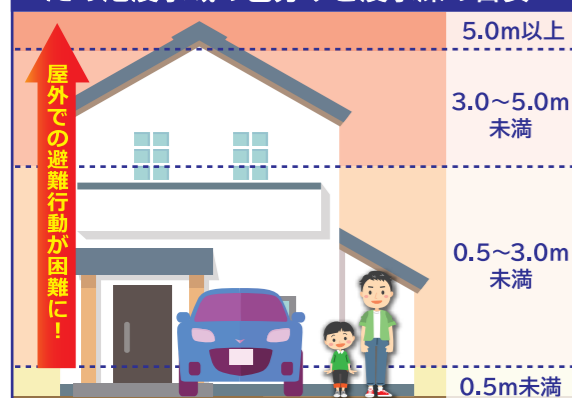
小中一貫校飯塚鎮西校

「災害の種別」によって、避難場所が設定されています。
各災害のアイコンを必ずご確認ください。

風水害 強風、大雨、洪水等による災害 確認しよう!

震災 主に地震による災害 ©ほたほん

ため池浸水域の色分けと浸水深の目安



0 50 100 200 300 400 500 m

1:8,000

作成／令和6年3月／飯塚市役所 都市建設部 農業土木課

