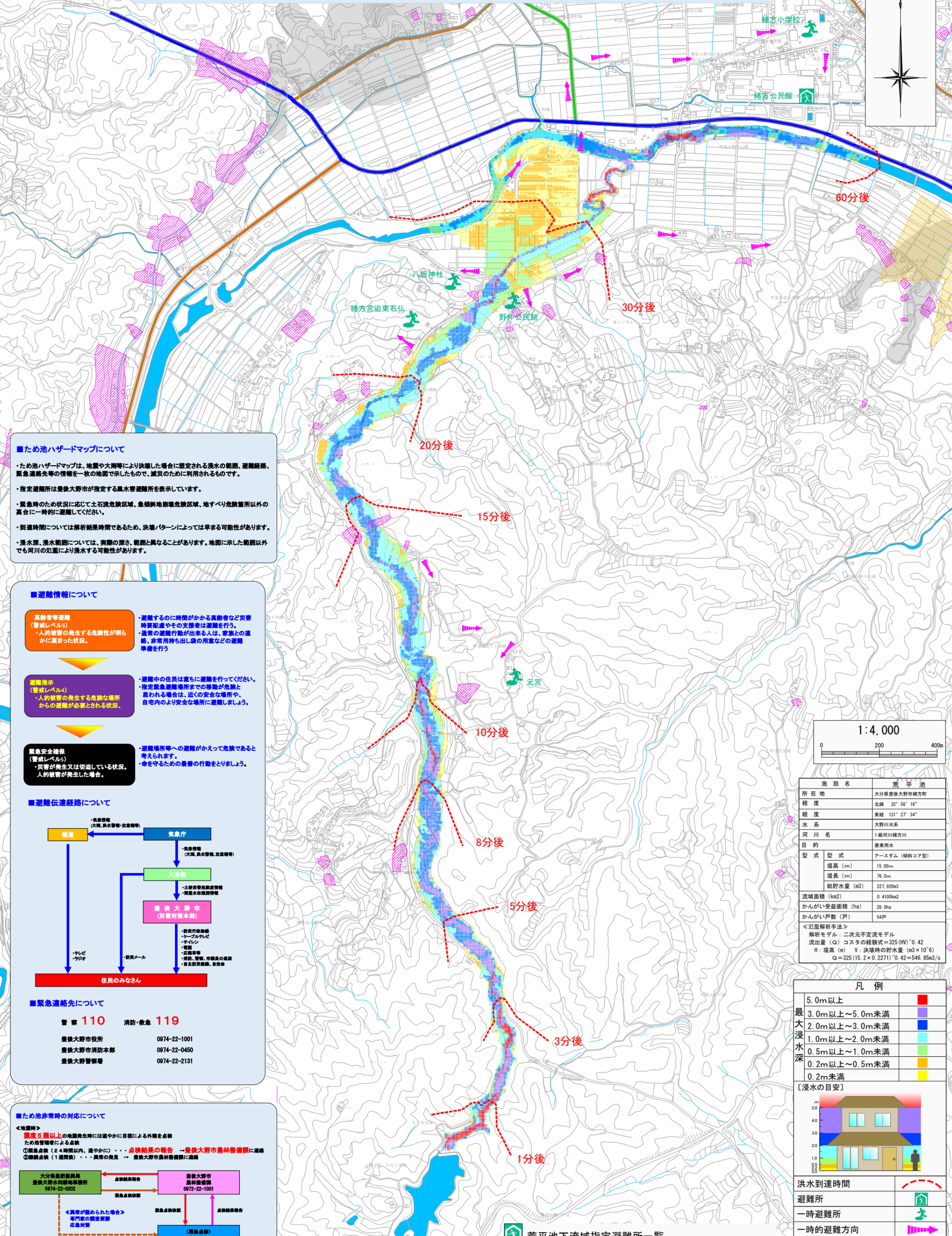




豊後大野市 荒平池 ハザードマップ



■ため池ハザードマップについて

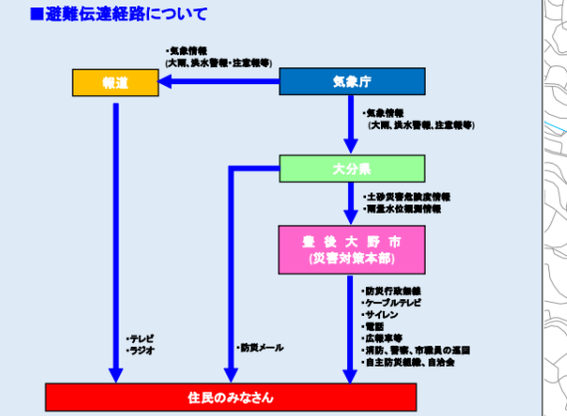
- ため池ハザードマップは、地震や大雨等により決壊した場合に想定される浸水の範囲、避難経路、緊急連絡先等の情報を一枚の地図で示したもので、減災のために利用されるものです。
- 指定避難所は豊後大野市が指定する風水害避難所を表示しています。
- 緊急時のため状況に応じて土石流危険区域、急傾斜地崩壊危険区域、地すべり危険箇所以外の高台に一時的に避難してください。
- 到達時間については解析結果時間であるため、決壊パターンによっては早まる可能性があります。
- 浸水深、浸水範囲については、実際の深さ、範囲と異なることがあります。地図に示した範囲以外でも河川の氾濫により浸水する可能性があります。

■避難情報について

高齢者等避難 (警戒レベル3)
 ・人的被害の発生する危険性が明らかに高まった状況。
 ・避難するのに時間がかかる高齢者など災害時要配慮者やその支援者は避難を行う。
 ・通常の避難行動が出来る人は、家族との連絡、非常用持ち出し袋の用意などの避難準備を行う

避難指示 (警戒レベル4)
 ・避難中の住民は直ちに避難を行ってください。
 ・指定緊急避難場所までの移動が危険と思われる場合は、近隣の安全な場所や、自宅内のより安全な場所に避難しましょう。

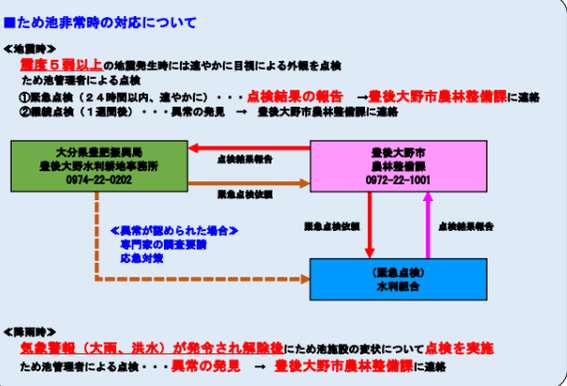
緊急安全確保 (警戒レベル5)
 ・災害が発生又は切迫している状況。
 ・人的被害が発生した場合。
 ・避難場所等への避難がえって危険であると考えられます。
 ・命を守るための最善の行動をとります。



■緊急連絡先について

警察 **110** 消防・救急 **119**

豊後大野市役所 0974-22-1001
 豊後大野市消防本部 0974-22-0450
 豊後大野警察署 0974-22-2131



1:4,000
 0 200 400m

施設名	荒平池
所在地	大分県豊後大野市結方町
経度	北緯 32° 56' 16"
経度	東経 131° 27' 34"
水系	大野川水系
河川名	1級河川結方川
目的	農業用水
型式	型式 アースダム (傾斜コア型)
堤高 (m)	15.00m
堤長 (m)	76.0m
総貯水量 (m3)	227,920m3
流域面積 (km2)	0.4100km2
かんがい受益面積 (ha)	28.0ha
かんがい戸数 (戸)	54戸

※ 汎用解析手法
 解析モデル：二次元不定流モデル
 流出量 (Q) コスタの経験式=325 (HV)^{0.42}
 H:堤高 (m) V:決壊時の貯水量 (m3×10⁶)
 Q=325 (15.2×0.2271)^{0.42}=546.85m3/s

凡例

最大浸水深	色
5.0m以上	赤
3.0m以上～5.0m未満	紫
2.0m以上～3.0m未満	青
1.0m以上～2.0m未満	黄
0.5m以上～1.0m未満	緑
0.2m以上～0.5m未満	黄
0.2m未満	白

洪水到達時間

避難所

一時避難所

一時的避難方向

土石流危険区域

急傾斜地崩壊危険区域

地すべり危険箇所

荒平池下流域指定避難所一覧

番号	風水害避難場所	所在地
1	結方公民館	豊後大野市結方町下自在257-1