

呉市 ため池ハザードマップ

鳴子新池

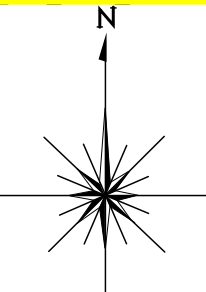
【郷原町上ミノカヤ 8270】

発行:呉市産業部 農林土木課
TEL:0823-25-3555 制作:令和3年6月

ため池は、豪雨、長雨や大地震などが原因で決壟する危険性がありますので、早めの避難を心がけましょう。

【ご覧いただく上の留意事項】

ため池が満水状態のときに、降雨がない状況で堤防が瞬時に決壟するという条件でシミュレーションを行い、浸水が想定される最大の範囲を示しています。
実際には、ため池の水位、決壟の過程、土地利用の状況、決壟時の降雨等により、浸水する区域に差異があります。
また、浸水想定区域内にある避難所に避難する場合は2階以上に避難する等、避難の際には十分注意してください。



決壟後 60 分

決壟後 50 分

決壟後 40 分

決壟後 30 分

決壟後 20 分

決壟後 15 分

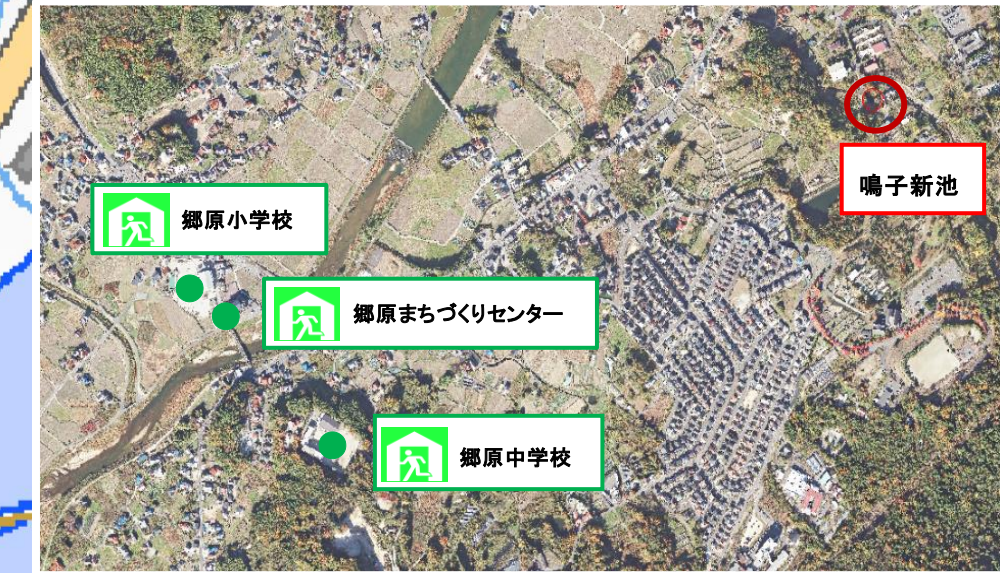
決壟後 10 分

決壟後 5 分

決壟後 3 分

【官公庁施設連絡先】

- 郷原市民センター 77-1177
- 呉市役所（代表） 25-3100
(夜間・休日) 25-3590
農林土木課 25-3555



鳴子新池

凡例：● 避難所

【郷原地区避難所一覧】 ～市の職員が開設・運営にあたる避難所～

R 3. 4月現在

施設名	所在地	大雨時 開設	地震時 開設
郷原小学校（体育館、教室）	郷原町 1584-1		○
郷原まちづくりセンター	郷原町字飛堀内 1585-8	○	○
郷原中学校（体育館、教室、1階図書室）	郷原町 1706	○	○

最大水深と浸水程度の目安	
0.0~0.2m	大人のひざまでかかる(床下浸水)
0.2~0.5m	大人の腰までかかる(床上浸水)
0.5~1.0m	1階の軒下まで浸水する
1.0~2.0m	2階の軒下まで浸水する
2.0~3.0m	2階の屋根以上が浸水する
3.0~5.0m	
5.0m以上	

鳴子新池

総貯水量 2,600m³・堤高 5m

※この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報並びに電子地形図 25000 を使用した。(承認番号 国地情複 第 796 号)

1:2500

100 0 100 200(m)