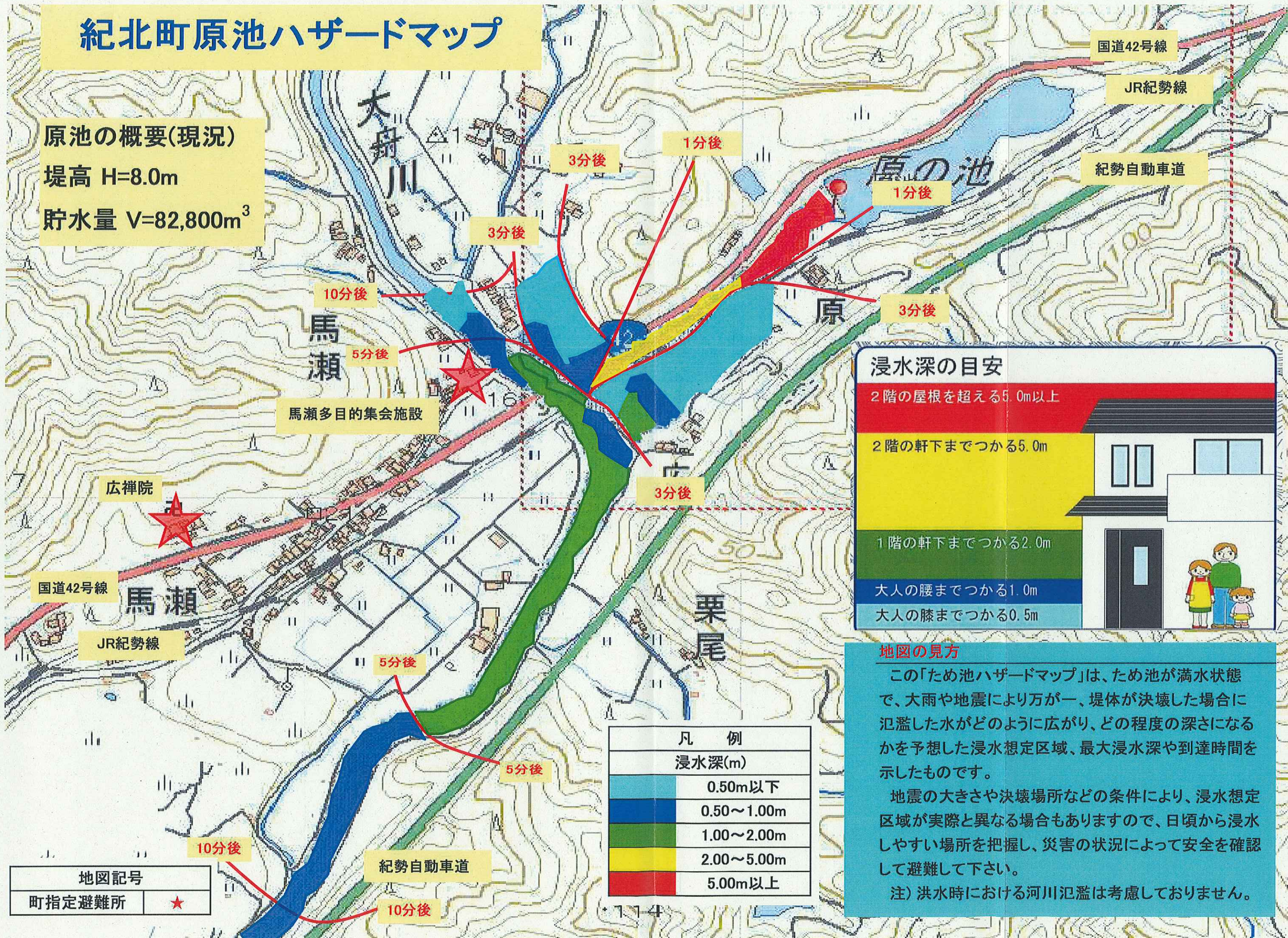


紀北町原池ハザードマップ

原池の概要(現況)

堤高 H=8.0m

貯水量 V=82,800m³



浸水深の目安

2階の屋根を超える5.0m以上

2階の軒下までつかる5.0m

1階の軒下までつかる2.0m

大人の腰までつかる1.0m

大人の膝までつかる0.5m



地図の見方

この「ため池ハザードマップ」は、ため池が満水状態で、大雨や地震により万が一、堤体が決壊した場合に氾濫した水がどのように広がり、どの程度の深さになるかを予想した浸水想定区域、最大浸水深や到達時間を示したものです。

地震の大きさや決壊場所などの条件により、浸水想定区域が実際と異なる場合もありますので、日頃から浸水しやすい場所を把握し、災害の状況によって安全を確認して避難して下さい。

注) 洪水時における河川氾濫は考慮しておりません。

凡 例	
浸水深(m)	
	0.50m以下
	0.50~1.00m
	1.00~2.00m
	2.00~5.00m
	5.00m以上

地図記号	
町指定避難所	★