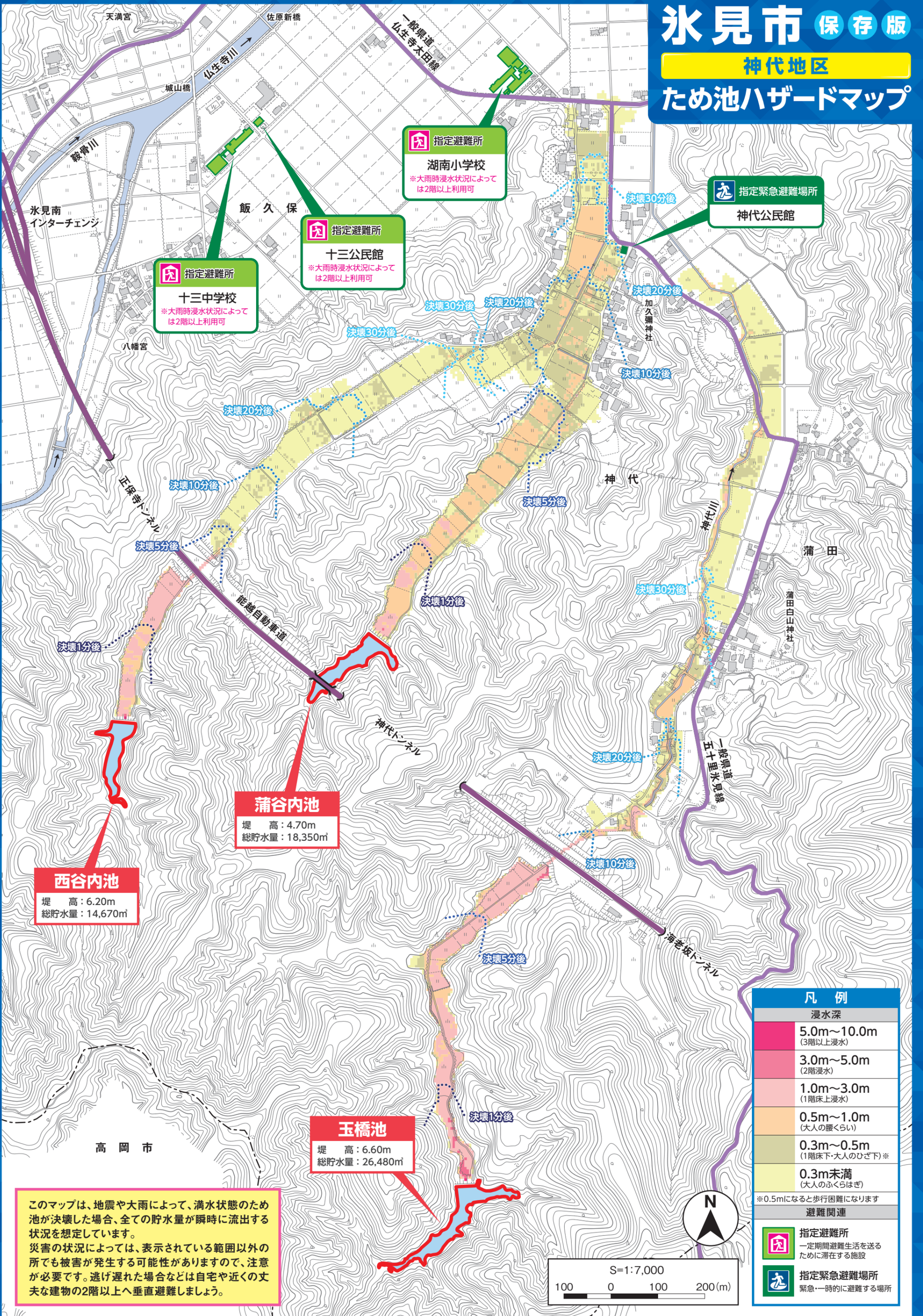


氷見市 保存版

神代地区

ため池ハザードマップ



指定避難所
十三中学校
 ※大雨時浸水状況によっては2階以上利用可

指定避難所
十三公民館
 ※大雨時浸水状況によっては2階以上利用可

指定避難所
湖南小学校
 ※大雨時浸水状況によっては2階以上利用可

指定緊急避難場所
神代公民館

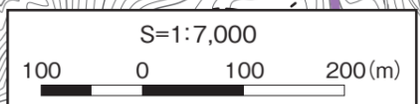
蒲谷内池
 堤高：4.70m
 総貯水量：18,350m³

西谷内池
 堤高：6.20m
 総貯水量：14,670m³

玉橋池
 堤高：6.60m
 総貯水量：26,480m³

凡例	
浸水深	
 	5.0m~10.0m (3階以上浸水)
 	3.0m~5.0m (2階浸水)
 	1.0m~3.0m (1階床上浸水)
 	0.5m~1.0m (大人の腰くらい)
 	0.3m~0.5m (1階床下・大人のひざ下)※
 	0.3m未満 (大人のふくらばさ)
※0.5mになると歩行困難になります	
避難関連	
 	指定避難所 一定期間避難生活を送るために滞在する施設
 	指定緊急避難場所 緊急・一時的に避難する場所

このマップは、地震や大雨によって、満水状態のため池が決壊した場合、全ての貯水量が瞬時に流出する状況を想定しています。災害の状況によっては、表示されている範囲以外の所で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。逃げ遅れた場合などは自宅や近くの丈夫な建物の2階以上へ垂直避難しましょう。

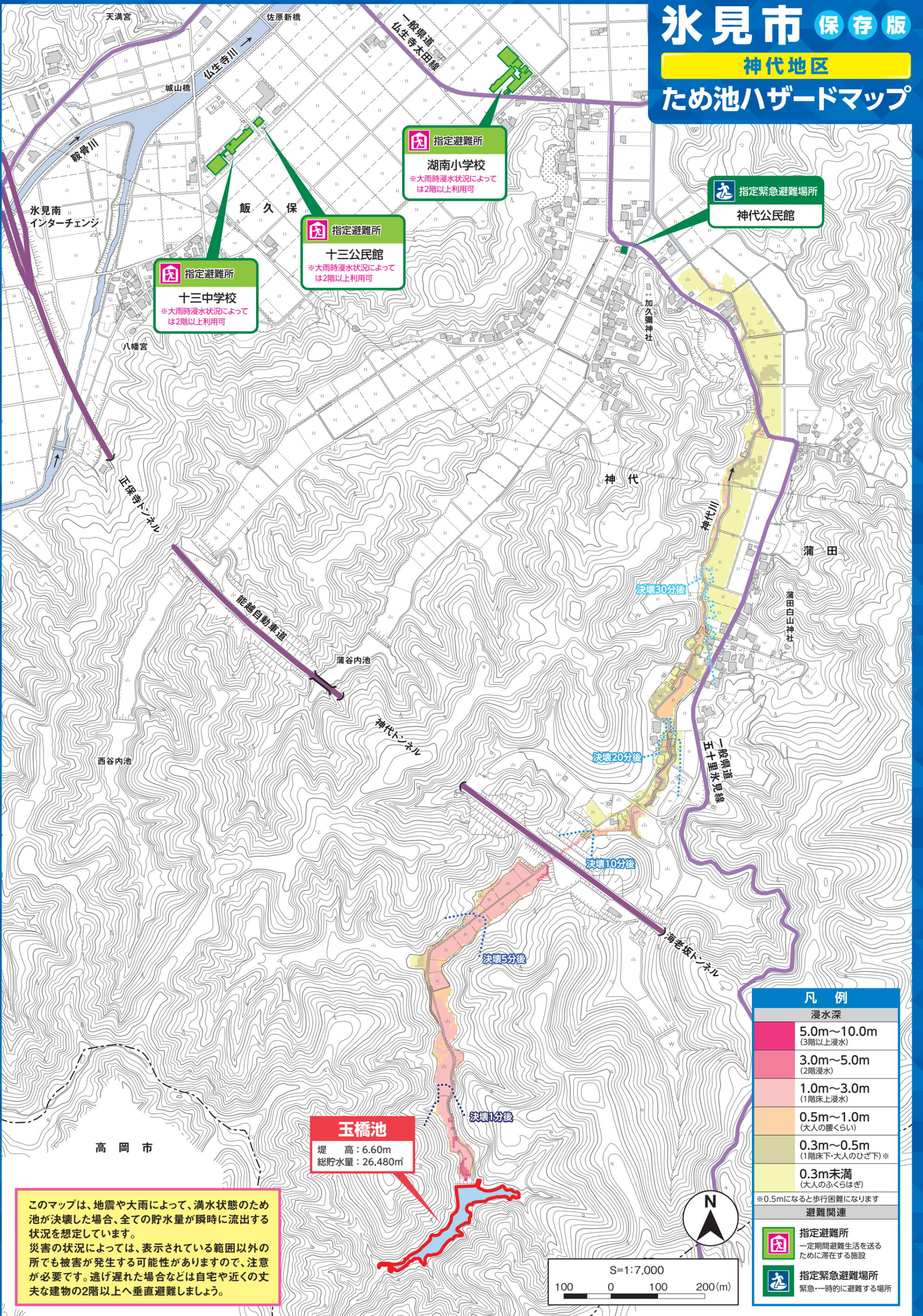


※この地図は、氷見市発行の5千分の1地形図(H28.12作成)を複製したものです。

氷見市 保存版

神代地区

ため池ハザードマップ



指定避難所
十三中学校
 ※大雨時浸水状況によっては2階以上利用可

指定避難所
十三公民館
 ※大雨時浸水状況によっては2階以上利用可

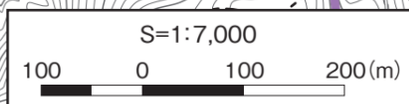
指定避難所
湖南小学校
 ※大雨時浸水状況によっては2階以上利用可

指定緊急避難場所
神代公民館

玉橋池
 堤高：6.60m
 総貯水量：26,480m³

凡例	
浸水深	
	5.0m～10.0m (3階以上浸水)
	3.0m～5.0m (2階浸水)
	1.0m～3.0m (1階床上浸水)
	0.5m～1.0m (大人の腰くらい)
	0.3m～0.5m (1階床下・大人のひざ下)※
	0.3m未満 (大人のふくらはぎ)
※0.5mになると歩行困難になります	
避難関連	
指定避難所	指定避難所 一定期間避難生活を送るために滞在する施設
指定緊急避難場所	指定緊急避難場所 緊急・一時的に避難する場所

このマップは、地震や大雨によって、満水状態のため池が決壊した場合、全ての貯水量が瞬時に流出する状況を想定しています。災害の状況によっては、表示されている範囲以外の所で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。逃げ遅れた場合などは自宅や近くの丈夫な建物の2階以上へ垂直避難しましょう。

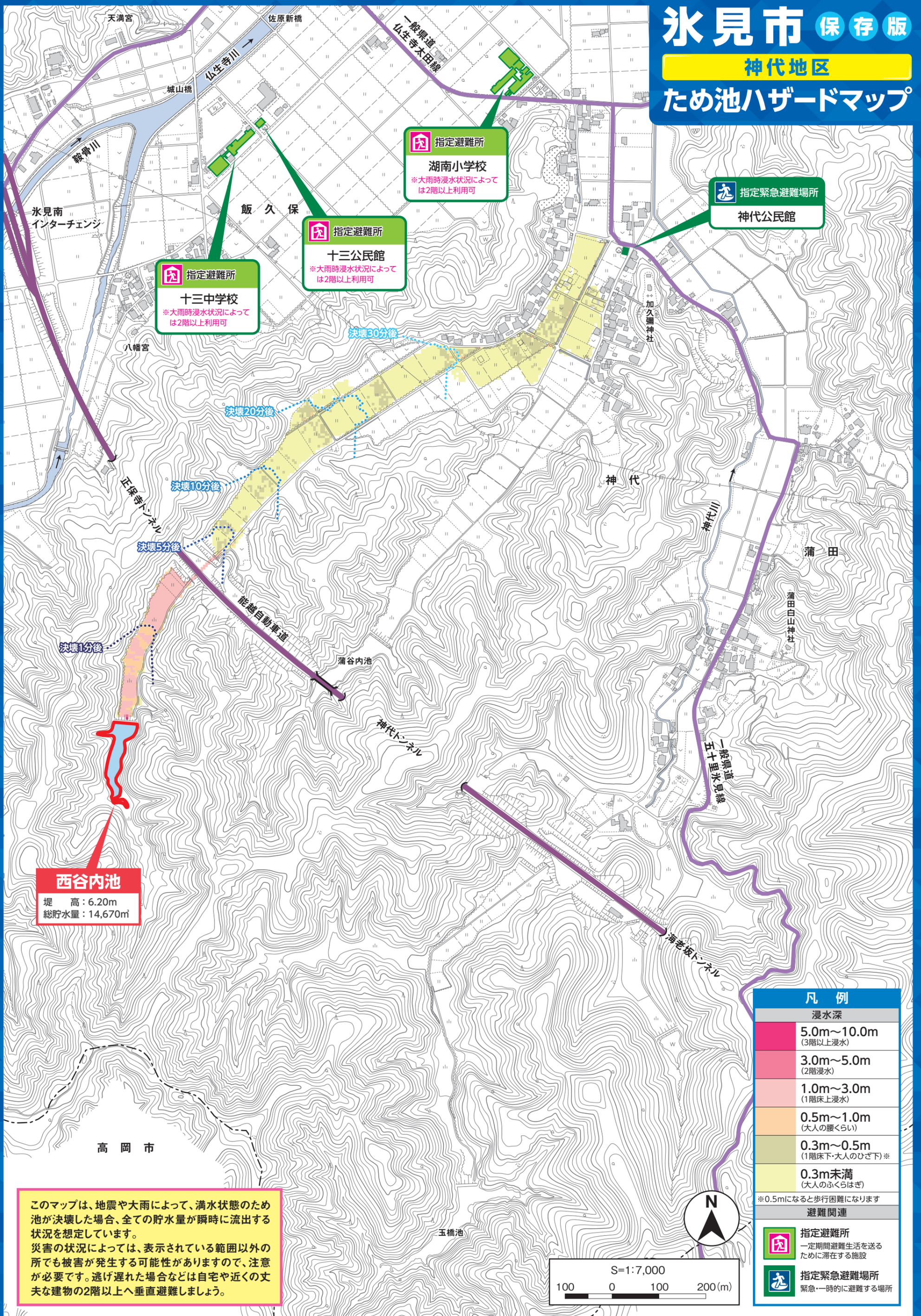


※この地図は、氷見市発行の5千分の1地形図(H28.12作成)を複製したものです。

氷見市 保存版

神代地区

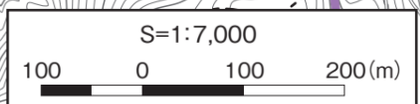
ため池ハザードマップ



西谷内池
 堤 高：6.20m
 総貯水量：14,670m³

凡 例	
浸水深	
 	5.0m～10.0m (3階以上浸水)
 	3.0m～5.0m (2階浸水)
 	1.0m～3.0m (1階床上浸水)
 	0.5m～1.0m (大人の腰くらい)
 	0.3m～0.5m (1階床下・大人のひざ下)※
 	0.3m未満 (大人のふくらばさ)
※0.5mになると歩行困難になります	
避難関連	
 	指定避難所 一定期間避難生活を送るために滞在する施設
 	指定緊急避難場所 緊急・一時的に避難する場所

このマップは、地震や大雨によって、満水状態のため池が決壊した場合、全ての貯水量が瞬時に流出する状況を想定しています。災害の状況によっては、表示されている範囲以外の所で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。逃げ遅れた場合などは自宅や近くの丈夫な建物の2階以上へ垂直避難しましょう。

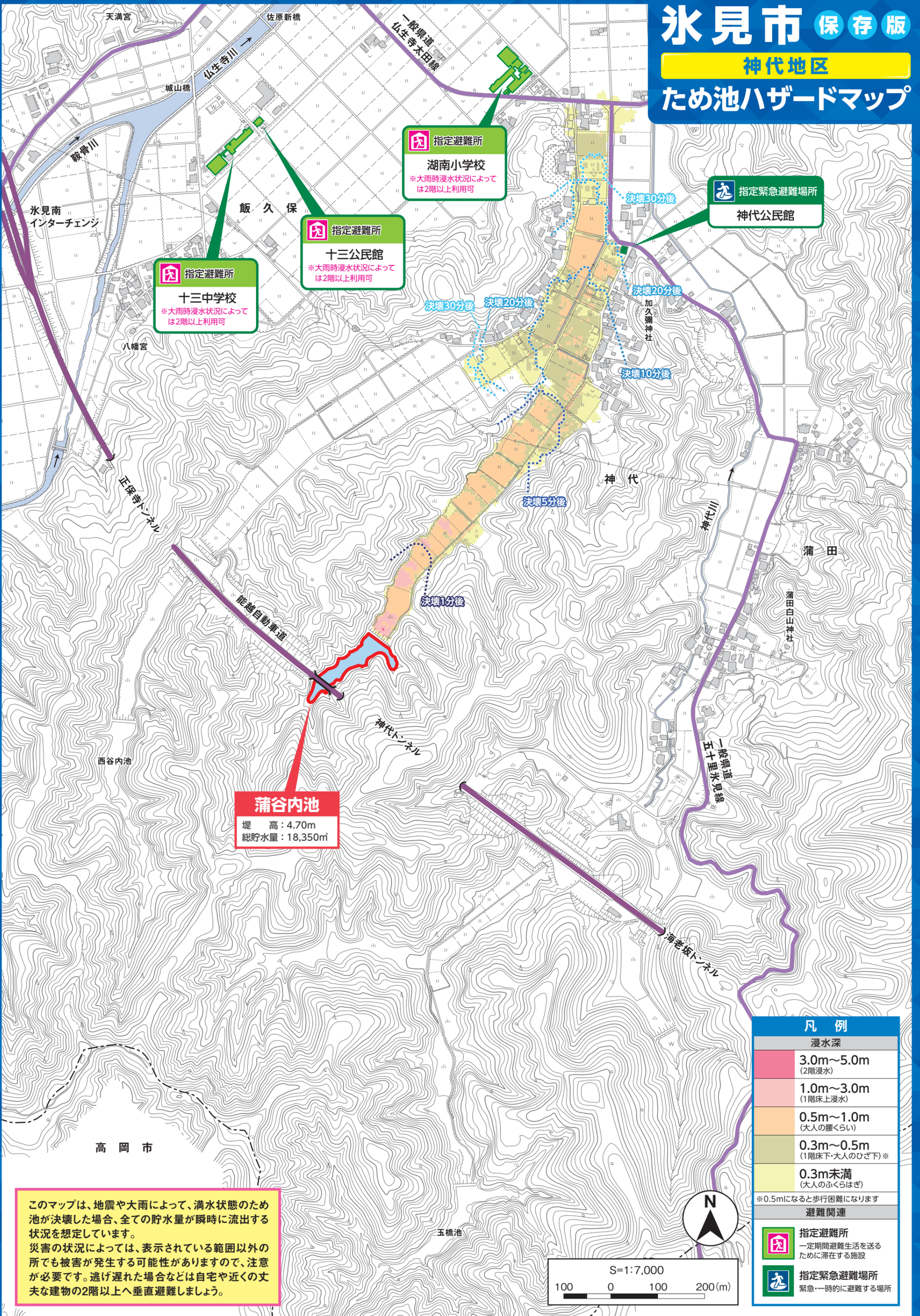


※この地図は、氷見市発行の5千分の1地形図(H28.12作成)を複製したものです。

氷見市 保存版

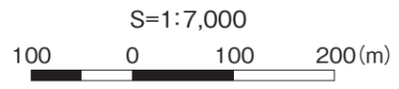
神代地区

ため池ハザードマップ



蒲谷内池
 堤 高：4.70m
 総貯水量：18,350m³

凡 例	
浸水深	
	3.0m～5.0m (2階浸水)
	1.0m～3.0m (1階床上浸水)
	0.5m～1.0m (大人の腰くらい)
	0.3m～0.5m (1階床下・大人のひざ下)※
	0.3m未満 (大人のふくらはぎ)
※0.5mになると歩行困難になります	
避難関連	
	指定避難所 一定期間避難生活を送るために滞在する施設
	指定緊急避難場所 緊急・一時的に避難する場所



このマップは、地震や大雨によって、満水状態のため池が決壊した場合、全ての貯水量が瞬時に流出する状況を想定しています。災害の状況によっては、表示されている範囲以外の所で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。逃げ遅れた場合などは自宅や近くの丈夫な建物の2階以上へ垂直避難しましょう。

※この地図は、氷見市発行の5千分の1地形図(H28.12作成)を複製したものです。