

菅野池 浸水想定区域図



菅野池

最大水深と浸水程度の目安

0.0~0.2m	大人のひざまでつかる(床下浸水)
0.2~0.5m	大人の腰までつかる(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	2階の屋根以上が浸水する
5.0m以上	2階の屋根以上が浸水する

さ山南

△ 177.1

100

3分

5分

菅野

103

104

本

50分 30分 20分 15分

53

10分

林崎

【ご覧いただく上での留意事項】
 ため池が満水状態の時に大地震を受け、堤防が瞬時に決壊するという最も不利な条件でシミュレーションを行っており、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、決壊の過程、土地利用の状況等により、浸水する区域に差異があります。

奥組

奥組

土居
15分

道の駅

50

50分

60分

文

榎尾

※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 平 28 情複、第 920 号)

1:5,500

0 2550 100 150 200 (m)