

# 道々池 浸水想定区域図



引野町北 (四)

伊勢丘 (三)

伊勢丘 (四)

引野町北 (三)

伊勢丘 (一)

貯水量 3,600 m<sup>3</sup>

【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壊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、決壊の過程、土地利用の状況、決壊時の降雨等により、浸水する区域に差異があります。

引野町 (二)

50分

5分

3分

30分

20分

15分

10分

引野町東

山之上

引野町

谷地池

・62

	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	3階の軒下まで浸水する
	3.0~5.0m	4階の軒下まで浸水する
	5.0m以上	5階の屋根以上が浸水する

※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)  
 ※令和元年度作成  
 ※ため池番号 342070207

