

【堂の入溜池 ハザードマップ】

このマップは、堂の入溜池が決壊してから、10分後・20分後・30分後・40分後・50分後・60分後の浸水想定区域と、60分間での最大水深を表しています。

⚠️このマップは、堂の入溜池が決壊した場合に限定し、どのような被害となるかを想定したもので、異常気象による周辺地域の河川や水路の氾濫等は考慮していません。よって、実際の浸水区域は、ため池の貯水量、堤体の被害の程度、周辺の土地利用の変化、河川や水路の氾濫等により、異なる可能性があります。

【ため池諸元】

ため池名称：堂の入溜池

- ① 堤防の高さ： 3.7m
- ② 堤防の長さ： 39.0m
- ③ 総貯水量： 6,000m³

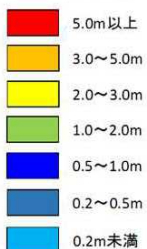
【指定避難所】

- ・吉田小学校
- ・農村創作活動センター

【浸水深の目安】



【浸水深】



【緊急連絡先】

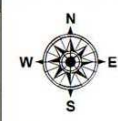
亶理町 農林水産課

☎0223-34-0503

堂の入溜池 ハザードマップ

浸水想定区域図(60分)

【S=1/2,500】



【地図凡例】



〔決壊〇〇分後〕

ため池が決壊してから〇〇分後の浸水ライン

【道路区分】



堂の入溜池

中原公会堂

吉田公会堂

決壊10分後

決壊20分後

決壊30分後

決壊40分後

決壊60分後

決壊50分後

決壊40分後

決壊20分後

決壊50分後

決壊20分後

決壊30分後

224

県道吉田浜山元線

6

製作：亶理町
(背景図：宮城県土地改良事業団体連合会)

【堂の入溜池 ハザードマップ】

このマップは、堂の入溜池が決壊してから、10分後・20分後・30分後・40分後・50分後・60分後の浸水想定区域と、**60分間での最大水深を表しています。**

⚠このマップは、堂の入溜池が**決壊した場合に限定し**、どのような被害となるかを想定したもので、異常気象による周辺地域の河川や水路の氾濫等は考慮していません。よって、実際の浸水区域は、ため池の貯水量、堤体の被害の程度、周辺の土地利用の変化、河川や水路の氾濫等により、異なる可能性があります。

【ため池諸元】

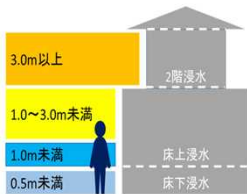
ため池名称：堂の入溜池

- ① 堤防の高さ： 3.7m
- ② 堤防の長さ： 39.0m
- ③ 総貯水量： 6,000m³

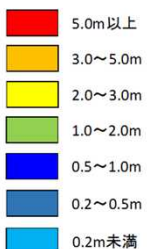
【指定避難所】

- ・吉田小学校
- ・農村創作活動センター

【浸水深の目安】



【浸水深】



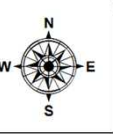
【緊急連絡先】

亙理町 農林水産課
☎0223-34-0503

堂の入溜池 ハザードマップ

浸水想定区域図 (60分)

【S=1/2,500】



【地図凡例】

- 国道 (Blue shield icon)
- 県道 (Blue hexagon icon)
- 流水方向 (Arrow icon)
- 決壊〇〇分後 (Red dashed line icon)
- ため池が決壊してから〇〇分後の浸水ライン

【道路区分】

- 国道 (Blue line icon)
- 県道(一般県道) (Green line icon)

