

浸水想定範囲図【奥の谷溜池】 ◆ 満水状態のため池が決壊し、全ての貯水量が瞬時に流 出する状況を想定しています。 ◆ 自分の住んでいる地区が、どの程度の深さまで浸水する 想定なのか確認してください。 想定される浸水範囲は、ため池の被災状況・気象条件 • 大沢野総合運動公園 等によって異なりますので、ご注意ください。 ⊗ 大沢野中学校 堤体より500mの範囲 10分以内に浸水 5分以内に浸水 ⊗ 富山高等支援学校 凡 例 緊急通行確保路線 奥の谷溜池 その他の幹線道路 三(一) 坂本長附線三 浸水深の目安 浸水想定範囲 3.0m以上 2.5m以上3.0m未満 (5.0m) 2階の軒下まで浸水する程度 堤体より100mの範囲 2.0m以上2.5m未満 1.5m以上2.0m未満 3.0m 2階の床下まで浸水する程度 1.0m以上1.5m未満 奥の谷溜池 2<mark>.0m</mark> 1階の軒下まで浸水する程度 0.5m以上1.0m未満 0.3m以上0.5m未満 大人の腰までつかる程度 所在地: 富山市八木山 堤高: 4.5 m 大人の膝までつかる程度 堤頂長: 66.0 m 総貯水量: 2,480 m3 0.3m未満 縮尺=1:4,500