

浸水想定範囲図【大畑池】 ◆ 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 等によって異なりますので、ご注意ください。 堤体より500mの範囲 ◎ 長岡小学校 長岡地区センタ-長岡公民館 凡 例 堤体より100mの範囲 緊急通行確保路線 その他の幹線道路 和敬会生活訓練センター 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 2.0m以上2.5m未満 1.5m以上2.0m未満 <mark>3.0m</mark> 2階の床下まで浸水する程度 1.0m以上1.5m未満 大畑池 諸元 . 0m) 1階の軒下まで浸水する程度 0.5m以上1.0m未満 大人の腰までつかる程度 所在地: 富山市北代 0.3m以上0.5m未満 堤高: 0.7 m 大人の膝までつかる程度 0.3m未満 堤頂長: 40.3 m 総貯水量: 3,000 m³ 縮尺=1:5,000