

マップに関する留意事項

この地図は、近い将来発生が懸念される河川氾濫や、雨降によって、蓄水量が低下する地域にある「土砂災害危険区域」が大きな被害を及ぼす、ため池が浸水した状態に、そこから溢れ出る可能性のある「土砂災害危険区域」の最大範囲を示したものです。

実際に氾濫水の浸水がある範囲は、ため池の貯水状況、堤体の積雪の程度、周辺の土地利用状況により、これと異なる可能性があります。この地図に示された土砂災害危険区域内に住まわれる方は、日頃から、大きな地震や大雨等が発生した際に、地盤の弱い箇所等による住宅や建物の倒壊、道路や橋の崩壊、崖崩れ等の被害が生じるだけでなく、機会によってはため池の浸水の影響があることをよく理解してください。

ため池の浸水により、「土砂災害危険区域」に在住する方には、まず身の安全を確保することを、最も重要な対応策として、浸水した場合は、浸水した場所へ避難するよう心がけてください。また、この地図にお住まいの方は、地盤の固さや周辺の地形などにより、ため池からの溢れ水が及ぶ可能性のある範囲や、ため池の浸水から安全な場所まで避難するためのルートをお示ししています。地域の皆さんでこの地図を活用して、お互いの助け合いにより避難時の安全を確保するための対策を、災害に強い地域づくりを進めましょう。

(制川原三豊市 令和2年)



一井寺堤防(坂井町)

遊水池



一井寺堤防(坂井町)

遊水池



一井寺堤防(坂井町)

口西井遊池

凡例

ため池水浸水区域

- 深さ 1.0m~3.0m
- 深さ 0.5m~1.0m
- 深さ 0.5m未満
- 防犯灯設置無し(7~11)

土砂災害危険区域

- 土砂災害特別警戒区域(急傾斜)
- 土砂災害警戒区域(常時)
- 土砂災害警戒区域(土石流)
- 土砂災害警戒区域(土石流)

避難方向

