

三升田上池－三升田下池－新池－ 池の迫池－元永池－六郎田池－落合池 浸水想定区域図

※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)

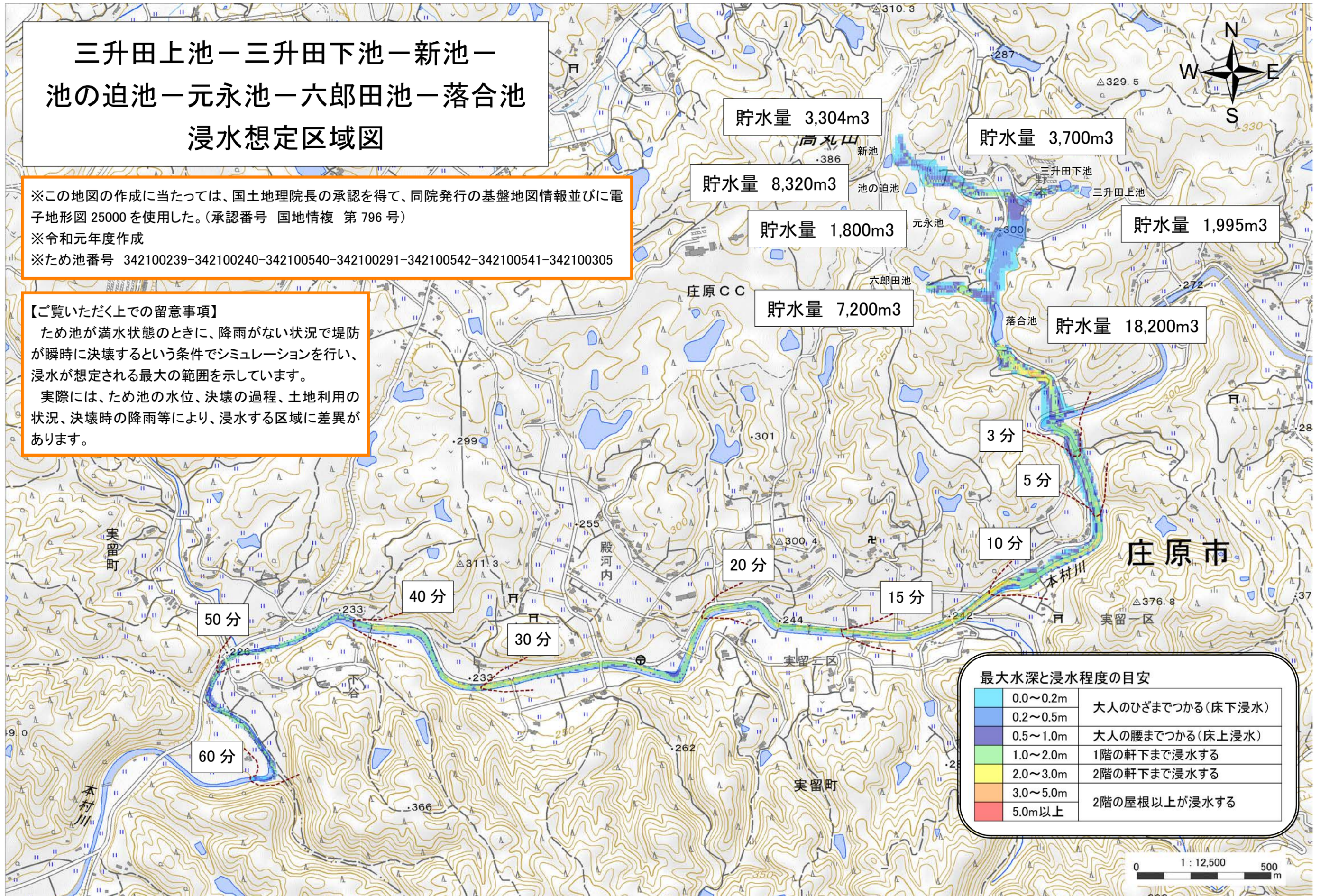
※令和元年度作成

※ため池番号 342100239-342100240-342100540-342100291-342100542-342100541-342100305

【ご覧いただく上での留意事項】

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。



貯水量 3,304m³

貯水量 3,700m³

貯水量 8,320m³

貯水量 1,995m³

貯水量 1,800m³

貯水量 7,200m³

貯水量 18,200m³

3分

5分

10分

20分

15分

40分

50分

30分

60分

庄原市

0 1 : 12,500 500 m