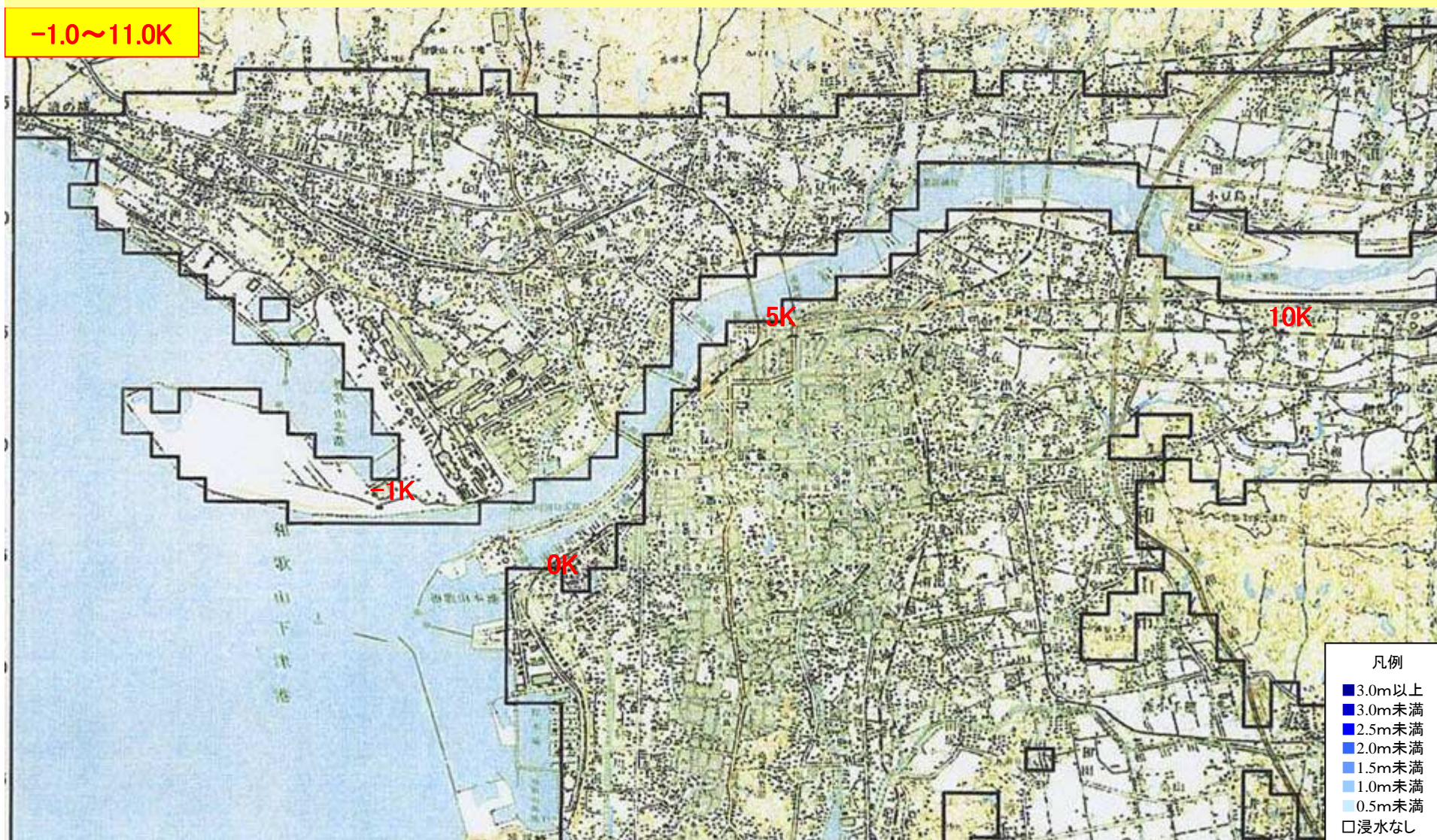


# 昭和34年9月型洪水(計画雨量313mm) における氾濫軽減効果(1)

大滝ダム  
2500m<sup>3</sup>/s一定放流

## ▼現況

-1.0~11.0K





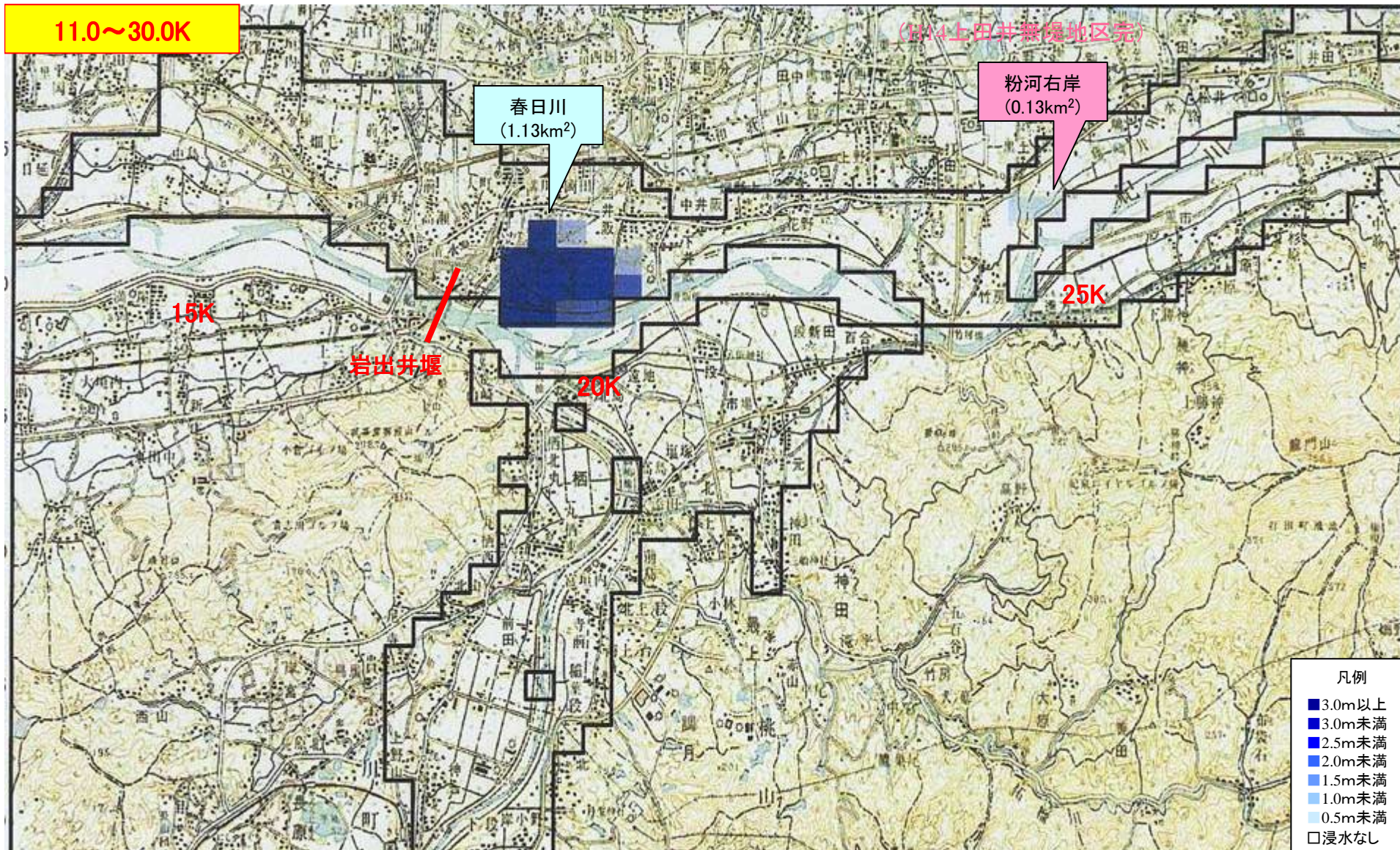
# 昭和34年9月型洪水(計画雨量313mm) における氾濫軽減効果(2)

大滝ダム  
2500m<sup>3</sup>/s一定放流

## ▼現況

11.0~30.0K

(H14上田井無堤地区完)



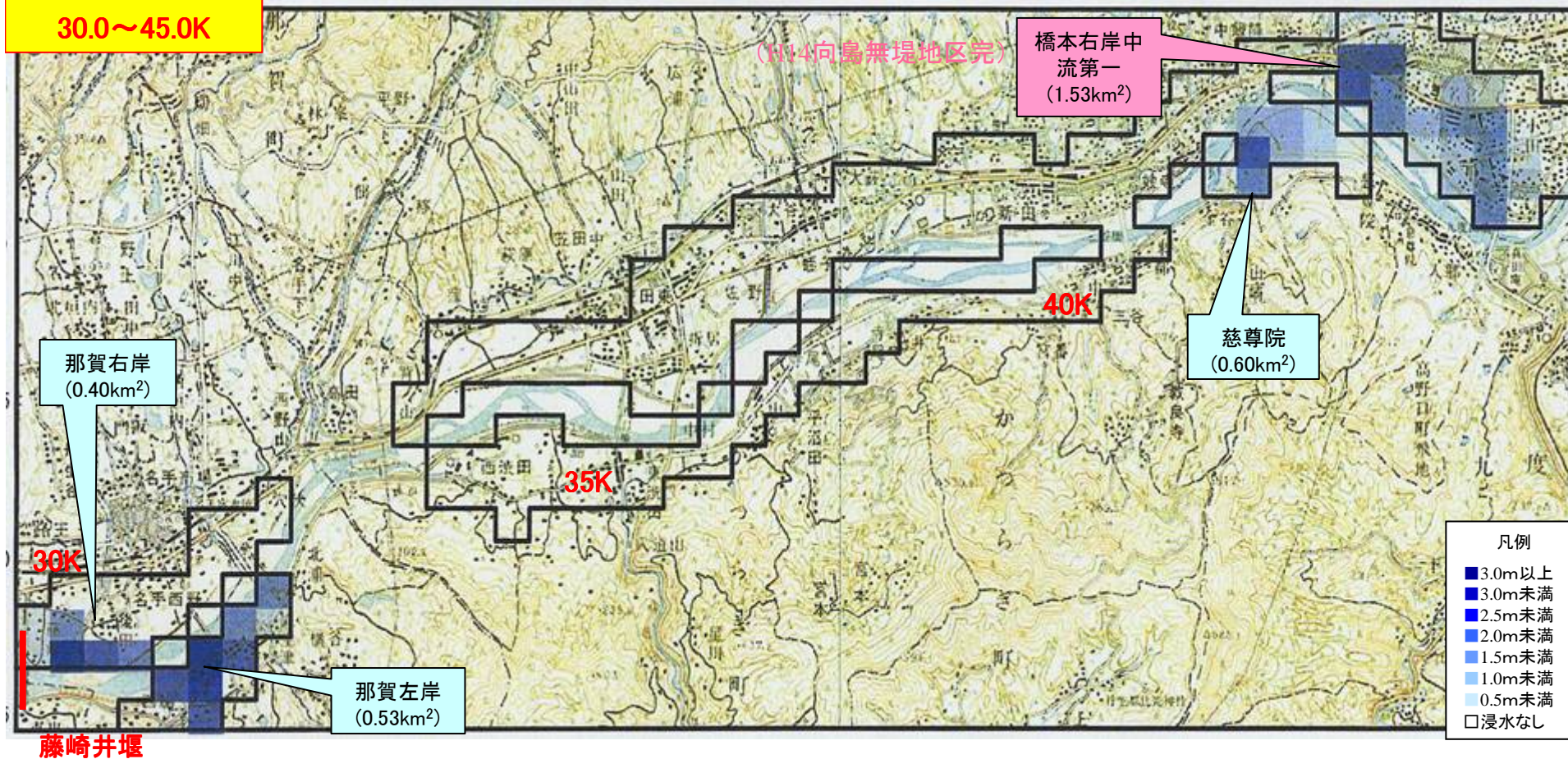


# 昭和34年9月型洪水(計画雨量313mm) における氾濫軽減効果(3)

大滝ダム  
2500m<sup>3</sup>/s一定放流

## ▼現況

30.0~45.0K

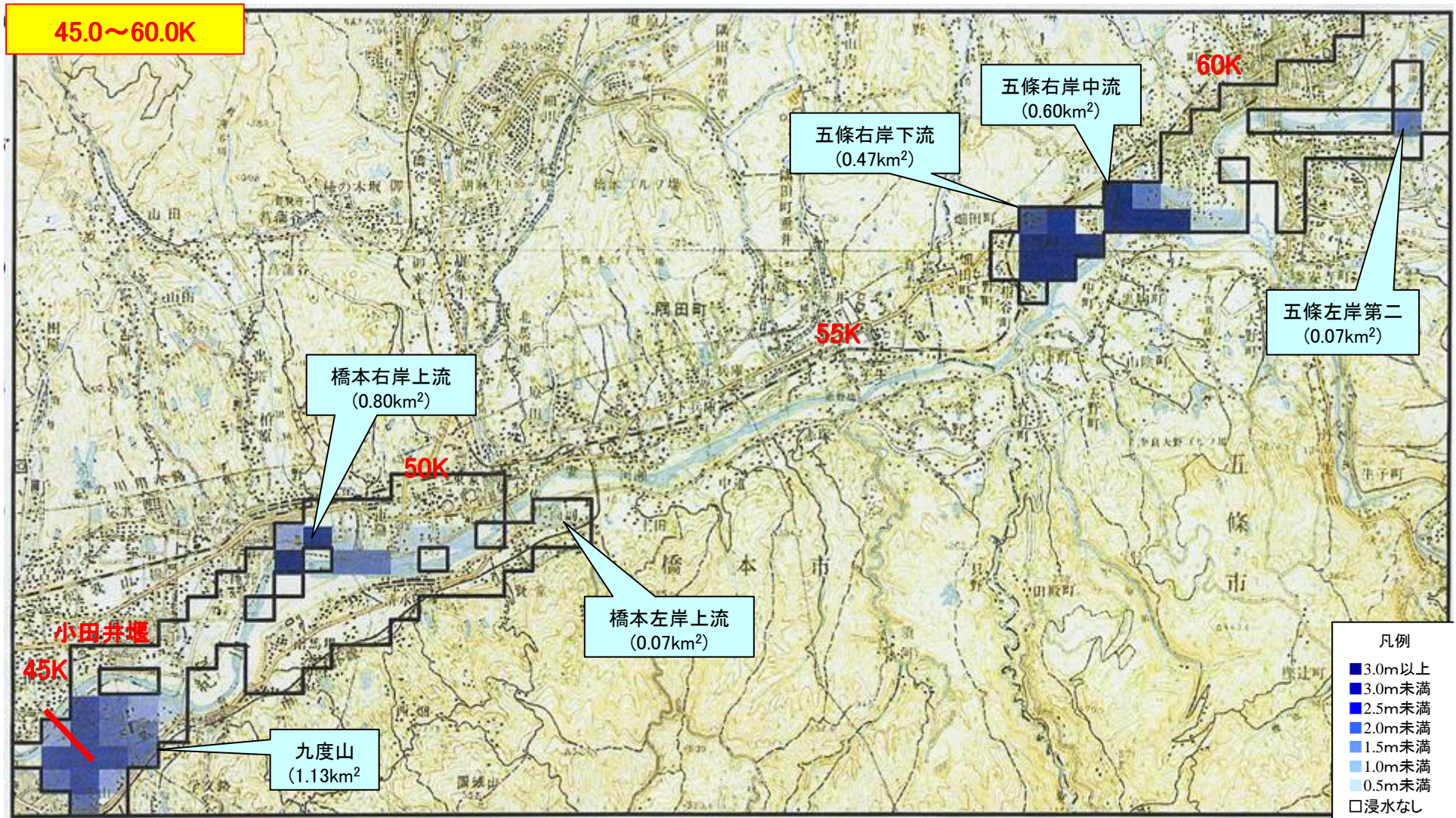




# 昭和34年9月型洪水(計画雨量313mm) における氾濫軽減効果(4)

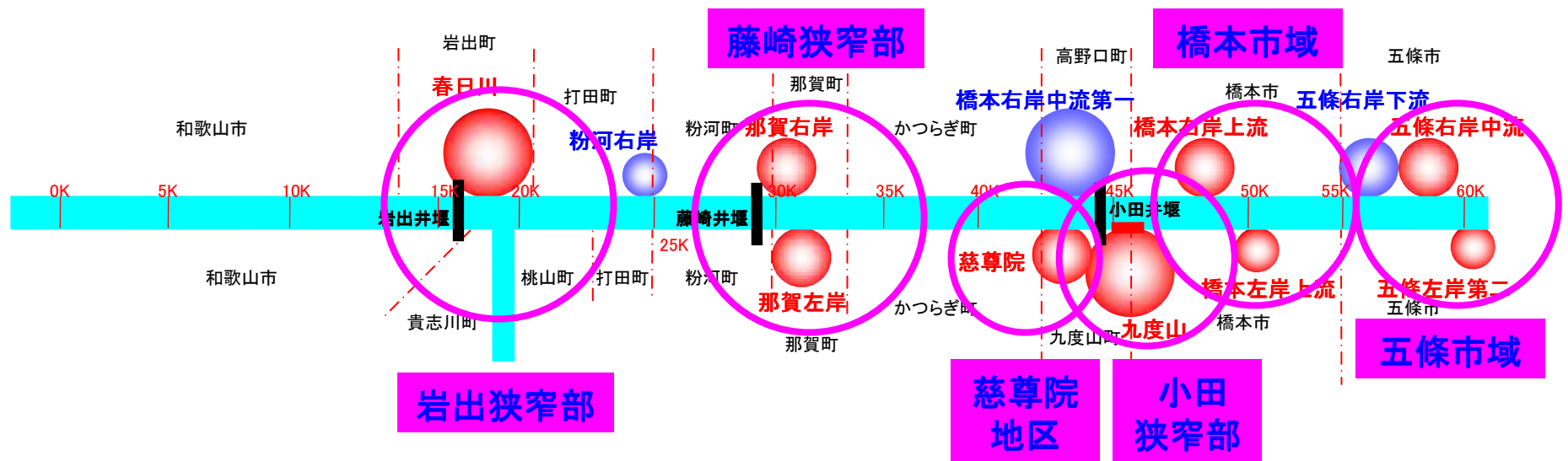
大滝ダム  
2500m<sup>3</sup>/s一定放流

## ▼現況



# 対策ブロックの設定

昭和34年9月型洪水(計画雨量313mm)における氾濫箇所に対して、対策ブロックを以下のとおりに設定する。



凡例

● : 現況想定氾濫ブロック

● : H14年度対策済