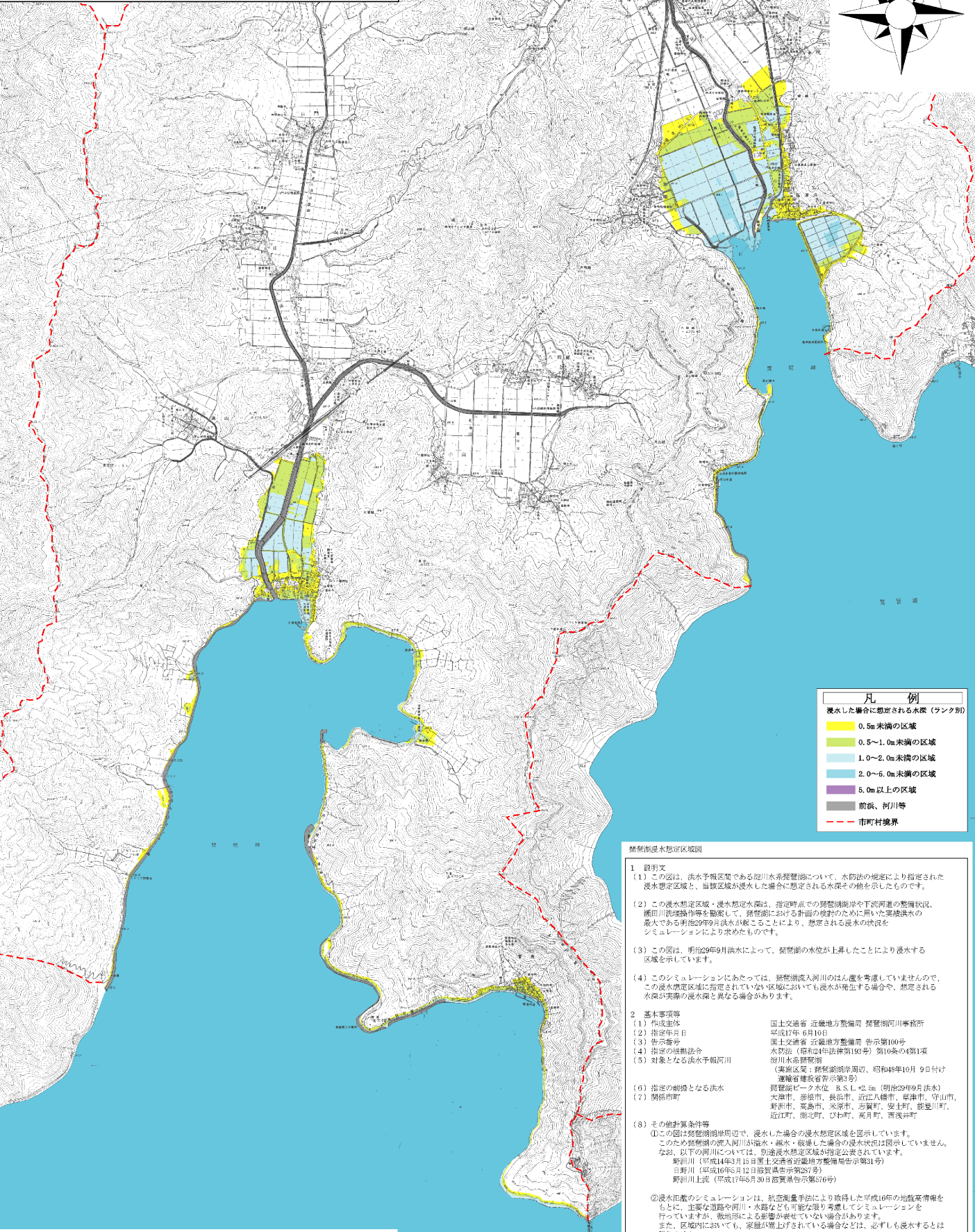
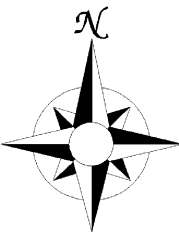


# 琵琶湖浸水想定区域図 西浅井町域



琵琶湖

凡 例	
浸水した場合に想定される水深(ランク別)	
0.5m未満の区域	■
0.5~1.0m未満の区域	■
1.0~2.0m未満の区域	■
2.0~5.0m未満の区域	■
5.0m以上の区域	■
前浜、河川等	■
市町村境界	- - -

琵琶湖浸水想定区域図

1. 説明文  
(1) この図は、洪水予報閾値である淀川木糸琵琶湖について、水防法の規定により指定された浸水想定区域と、当該区域が想定される場合その他のを示したもので。

(2) この浸水想定区域・浸水想定水際は、指定時点での琵琶湖岸線や下流河道の整備状況、淀川木糸琵琶湖等を勘案して、路氷前に於ける計画の検討のために用いた実験洪水の最高である昭和29年9月洪水が起ることにより、想定される浸水の状況をシミュレーションにより求めたものです。

(3) この図は、明治29年9月洪水によって、琵琶湖の水位が上昇したことにより浸水する区域を示しています。

(4) このシミュレーションにあたっては、琵琶湖流入河川のはん産を考慮していませんので、この浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水際が実際の浸水深と異なる場合があります。

## 2. 基本事項等

- (1) 作成主体 国土交通省 近畿地方整備局 琵琶湖木糸河川事務所
- (2) 指定年月日 平成10年 6月10日
- (3) 告示番号 國土交通省 近畿地方整備局 告示第100号
- (4) 指定の根拠法令 水防法(昭和24年法律第193号)第10条の4第1項
- (5) 対象となる洪水予報河川 淀川木糸琵琶湖
- (6) 指定の前線となる洪水 (東海区間：琵琶湖湖岸周辺、昭和48年10月 9日付け 滋賀県建設局告示第3号)
- (7) 関係市町 岐阜市ピクス大堤位 B.S.L +02.5m (昭和29年9月洪水)
- 大津市、彦根市、長浜市、近江八幡市、守山市、守山市、高島市、米原市、志賀町、安土町、能登川町、近江川町、御上町、木戸町、高月町、西浅井町

## 3. その他特記事項等

(1) この図は整備済開削渠帯近くで、浸水した場合の浸水想定区域を示しています。  
このため琵琶湖の流入河川が溢水・越水・従導した場合の浸水状況は図示していません。  
なお、以下の河川については、則通り浸水想定区域が指定されています。

野洲川(平成14年5月15日国土交通省近畿地方整備局告示第31号)

日野川(平成15年5月12日滋賀県告示第28号)

野洲川上流(平成17年5月30日滋賀県告示第76号)

(2) 浸水氾濫のシミュレーションは、航空測量手法により取得した平成16年の地盤高情報をもとに、主要な道路や河川・水路などを可能限り取り扱ってシミュレーションを行っていますが、地盤形状による影響が大きい場合があります。  
また、区内間にあっても、家庭が離れてされている場合などは、必ずしも浸水とは限りません。

この図は、水防法第10条の4第3項及び施行規則第2条第1項の規定に基づいて、近畿地方整備局が作成した浸水想定区域図を、縮小編纂したものです。