

利根川水系田川洪水浸水想定区域図

- P1 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(想定最大規模 全体図)
- P2 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(浸水継続時間 全体図)
- P3 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(索引図)
- P4 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(想定最大規模-1)
- P5 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(想定最大規模-2)
- P6 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(想定最大規模-3)
- P7 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(想定最大規模-4)
- P8 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(浸水継続時間-1)
- P9 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(浸水継続時間-2)
- P10 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(浸水継続時間-3)
- P11 利根川水系田川洪水浸水想定区域図(浸水継続時間-4)

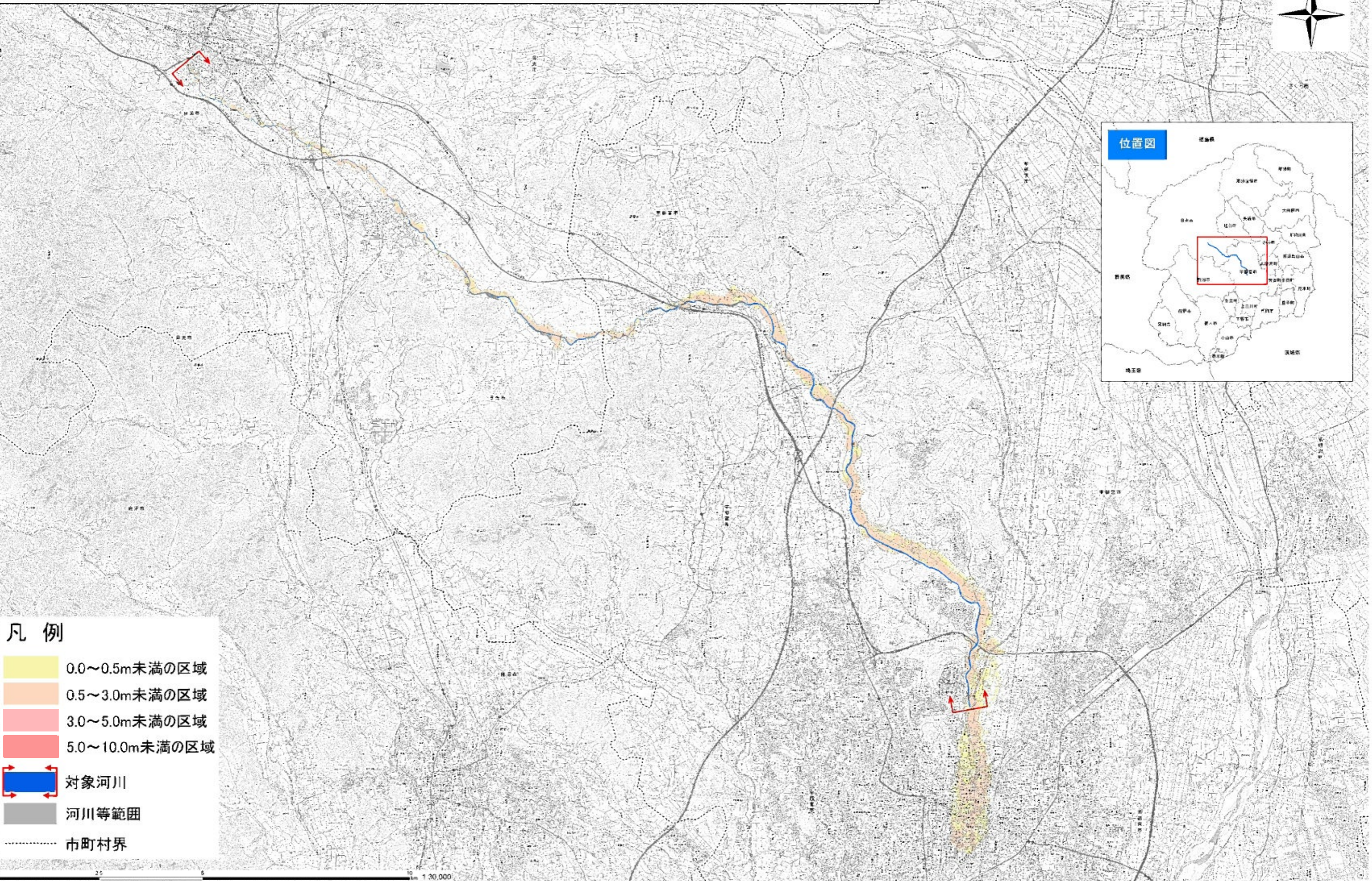
1. 図面の説明

- (1) この図は、水防法に基づき、洪水による災害の発生を警戒すべき河川において、想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域、浸水した場合に想定される水深及び浸水継続時間を表示した図面です。
この洪水浸水想定区域図は、現時点の田川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により田川が越水・溢水した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。
- (2) なお、このシミュレーションの実施にあたっては破堤による氾濫、支川の氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨、内水による氾濫等を考慮していませんので、この浸水が想定される区域以外の区域においても浸水が発生する場合や想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

2. 基本事項

- (1) 作成主体 栃木県
- (2) 指定年月日 令和5(2023)年5月
- (3) 告示番号 栃木県告示第217号
- (4) 指定の根拠法令 水防法(昭和24年法律第193号)第14条第2項第3号
- (5) 対象河川
 - ・利根川水系田川(実施区間)
 - 左岸: 栃木県日光市 小峯橋から
宇都宮市 山田川合流点まで
 - 右岸: 栃木県日光市 小峯橋から
宇都宮市 山田川合流点まで
- (6) 対象降雨 田川における想定最大規模降雨
(田川流域の6時間総雨量364.9mm)
- (7) 関係市町 <栃木県>日光市、宇都宮市

利根川水系田川 洪水浸水想定区域図(想定最大規模 全体図)

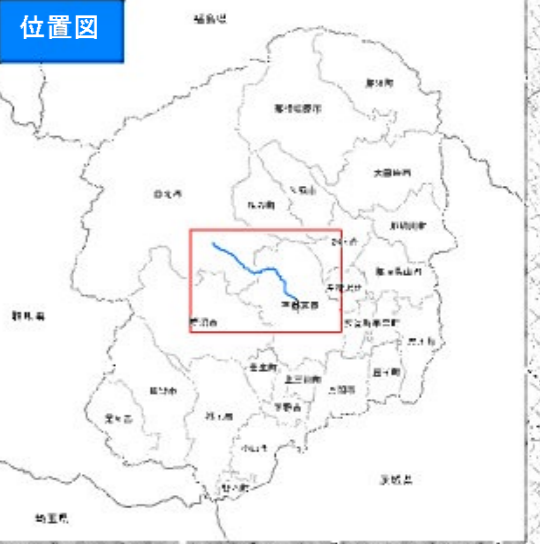


凡 例

- 0.0~0.5m未満の区域
- 0.5~3.0m未満の区域
- 3.0~5.0m未満の区域
- 5.0~10.0m未満の区域
- 対象河川
- 河川等範囲
- 市町村界

1:30,000

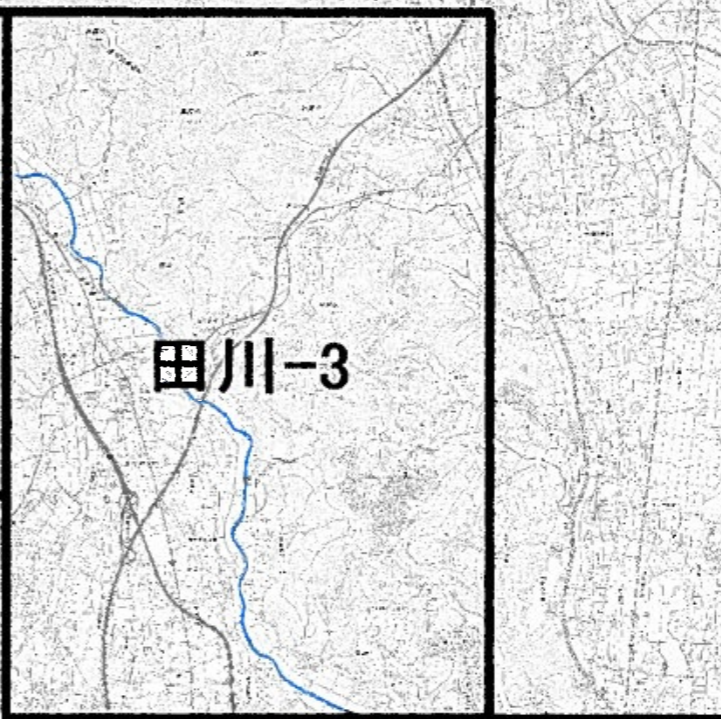
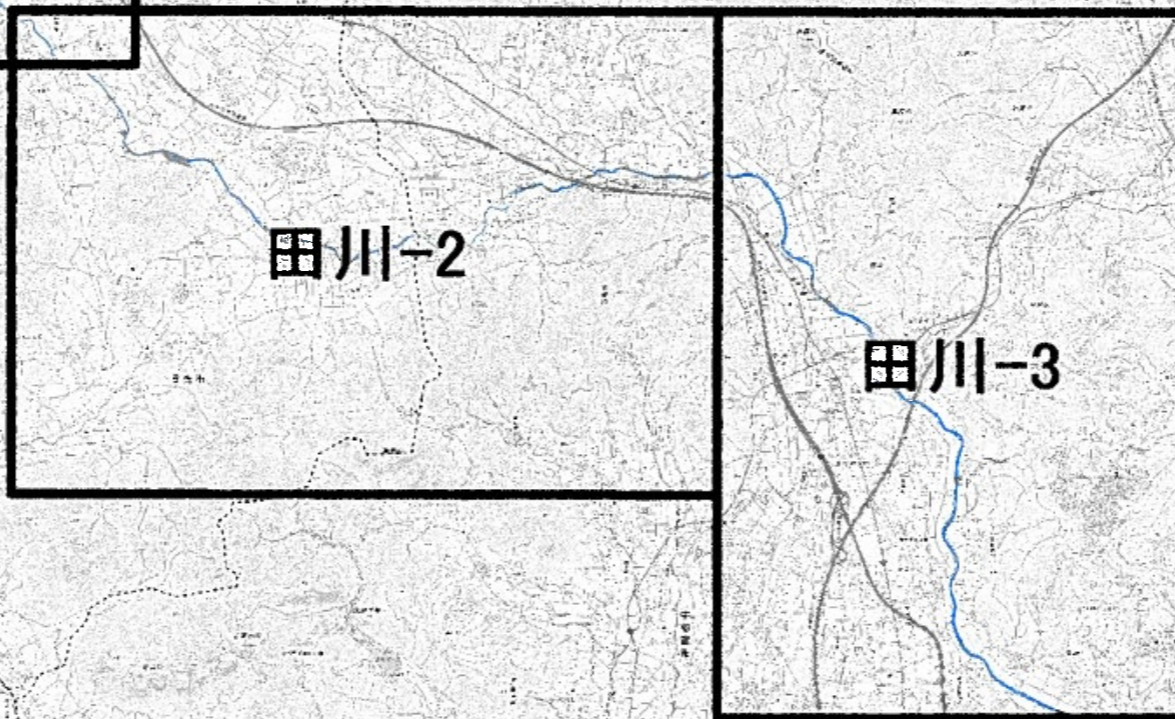
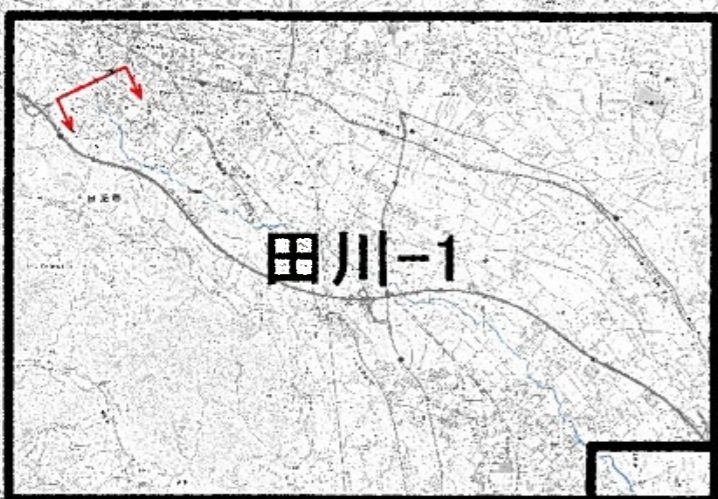
利根川水系田川 洪水浸水想定区域図(浸水継続時間 全体図)



凡 例
浸水継続時間
12時間未満
12時間～24時間(1日間)未満
対象河川
河川等範囲
市町村界

1:30,000

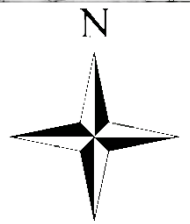
利根川水系田川 洪水浸水想定区域図(索引図)



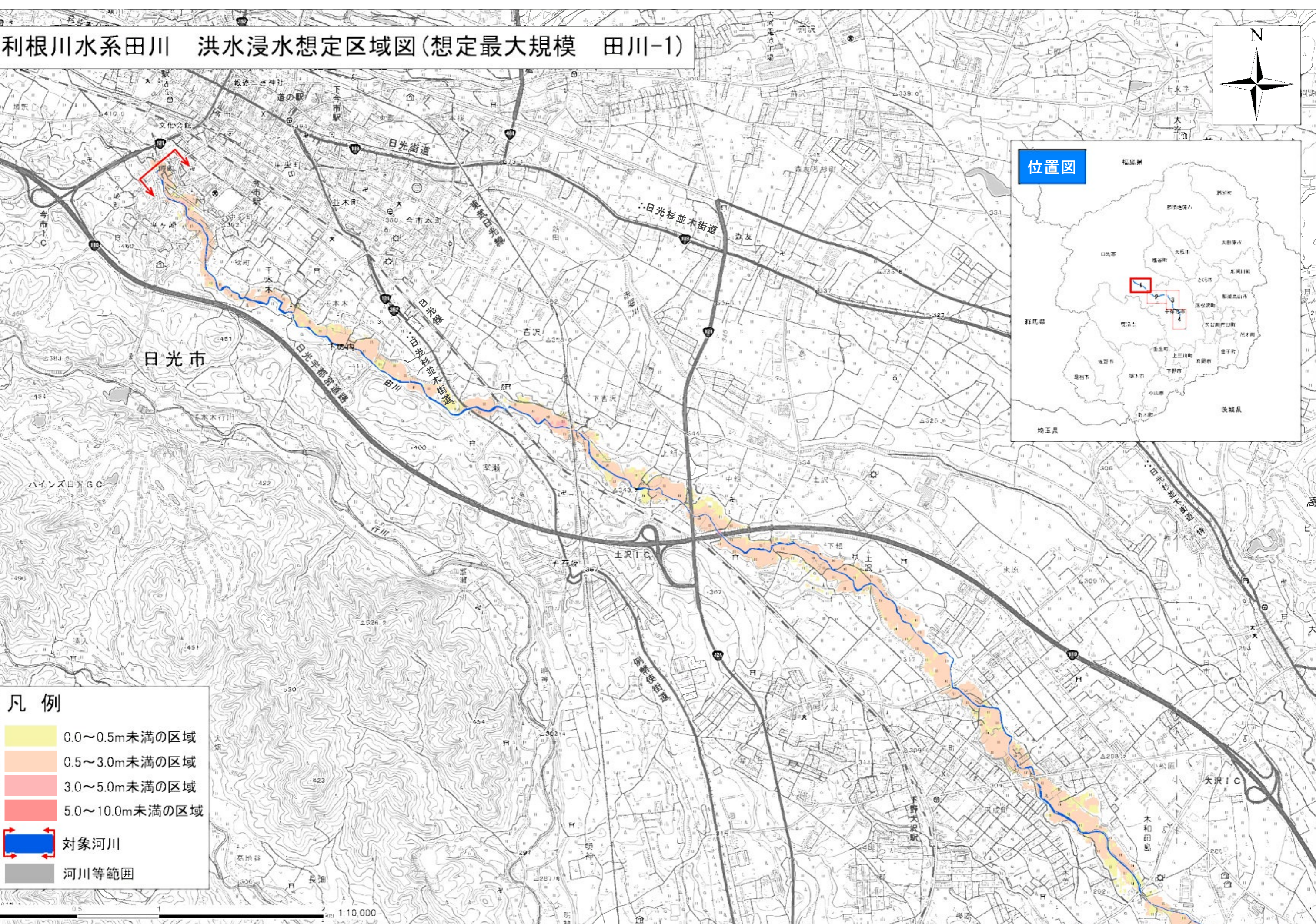
0 2.5 5 10 130,000

測量法に基づく国土地理院長承認（使用）R 4JHs 613

利根川水系田川 洪水浸水想定区域図(想定最大規模 田川-1)



位置図



利根川水系田川 洪水浸水想定区域図(想定最大規模 田川-2)

N

宇都宮市

位置図

凡 例

- The legend consists of five colored squares with corresponding labels:

 - Yellow square: 0.0~0.5m未満の区域
 - Orange square: 0.5~3.0m未満の区域
 - Pink square: 3.0~5.0m未満の区域
 - Blue rectangle with red arrows: 対象河川
 - Grey square: 河川等範囲

Below the legend, a dashed line is labeled 市町村界.

0 0.5 1 2 km 1:10,000

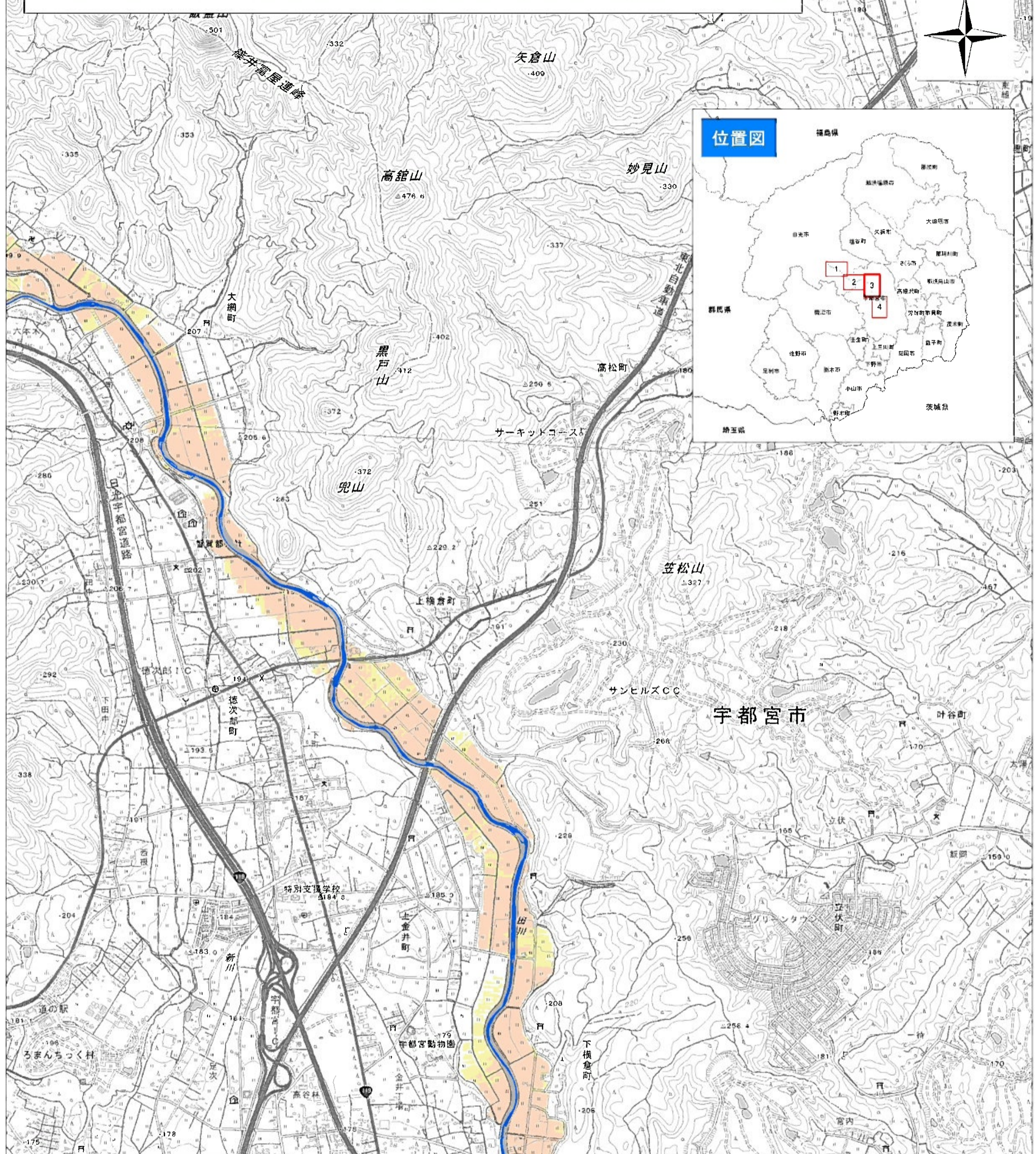


利根川水系田川 洪水浸水想定区域図(想定最大規模 田川-3)

N



位置図



凡例

- 0.0~0.5m未満の区域
- 0.5~3.0m未満の区域
- 3.0~5.0m未満の区域
- 5.0~10.0m未満の区域

対象河川

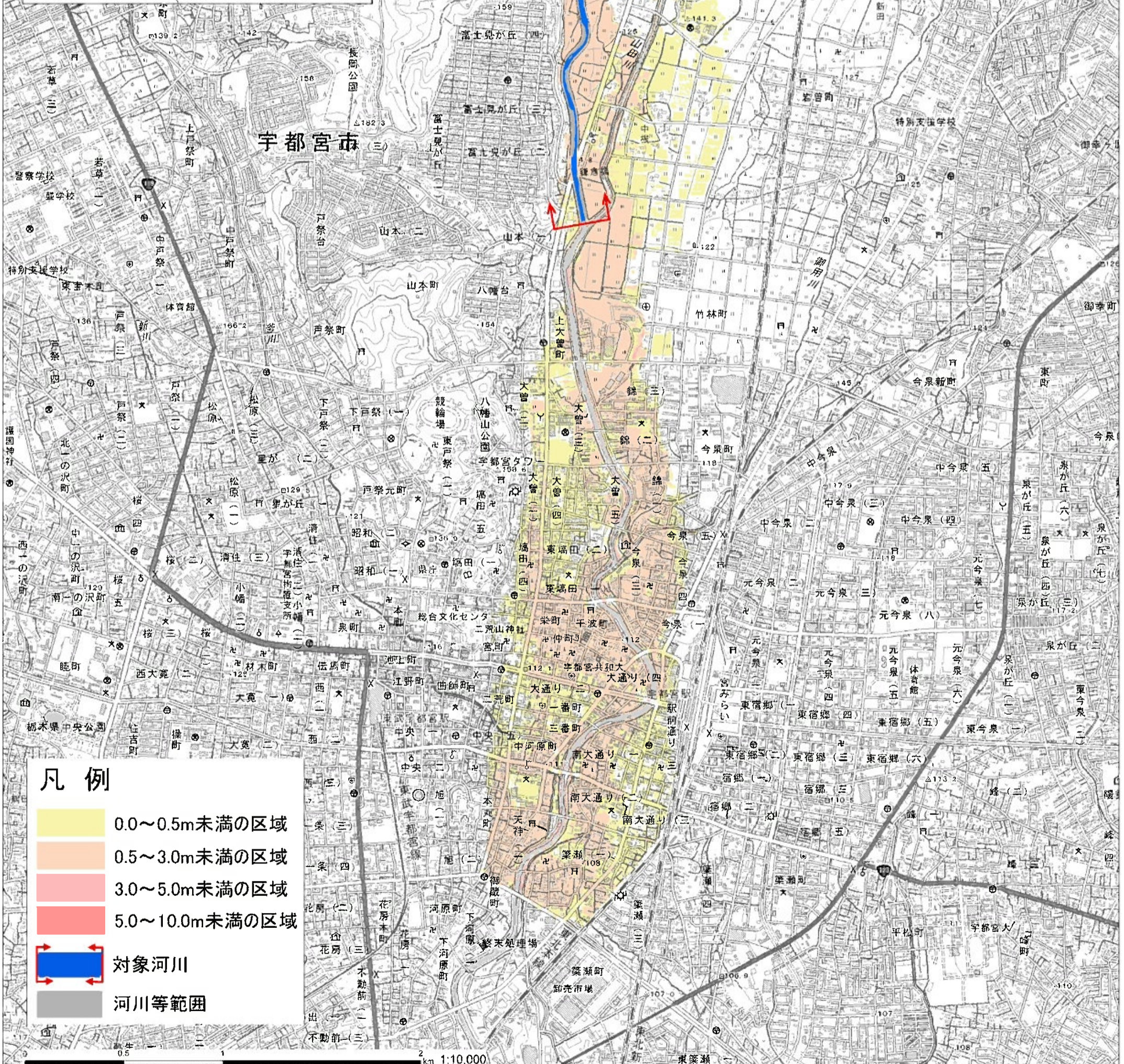
河川等範囲

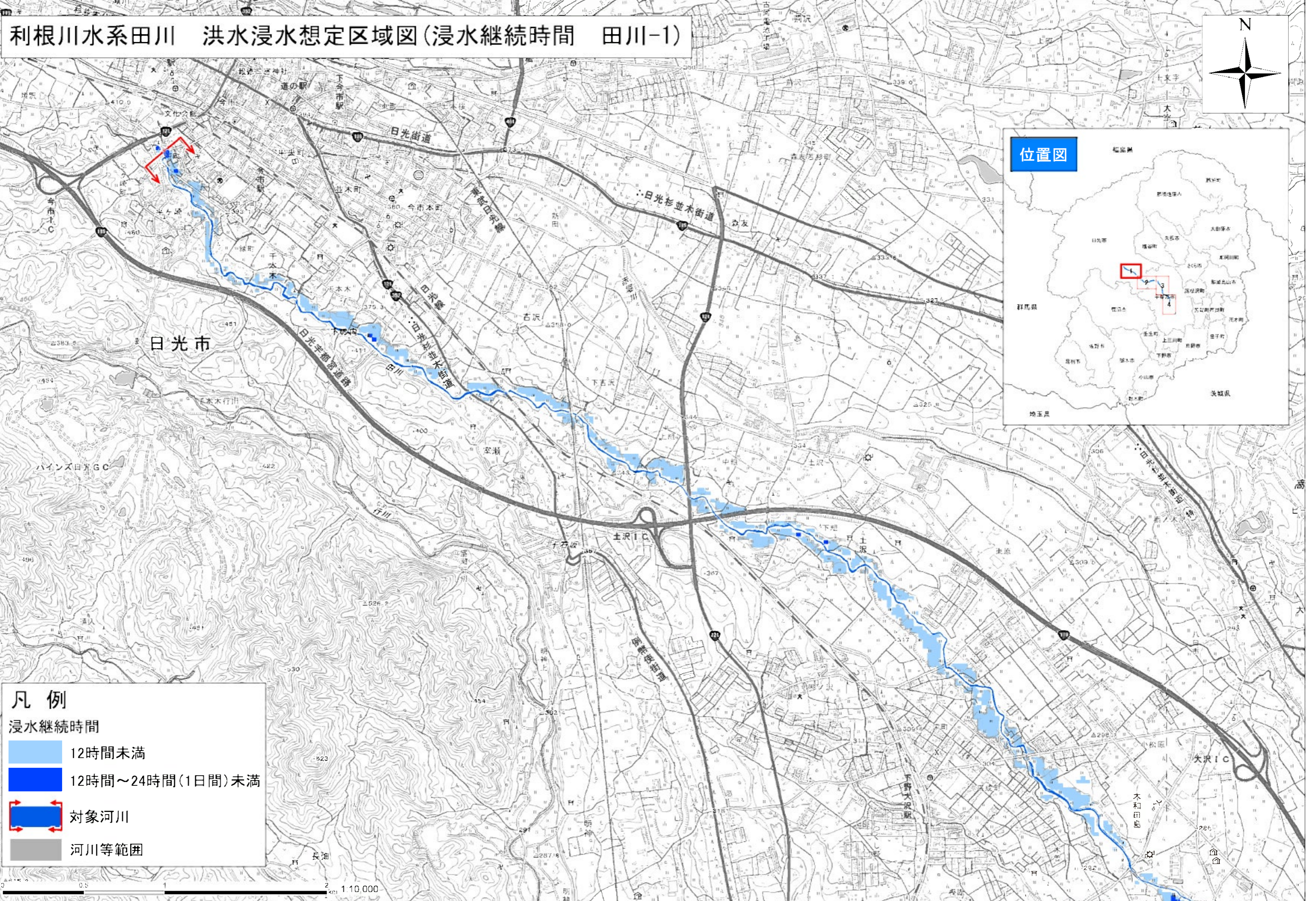
0.5 1 km 1:10,000

利根川水系田川 洪水浸水想定区域図 (想定最大規模 田川-4)



位置図







凡 例

浸水継続時間

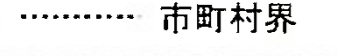
12時限



对象河川



川川等範団



市町村界

日光市

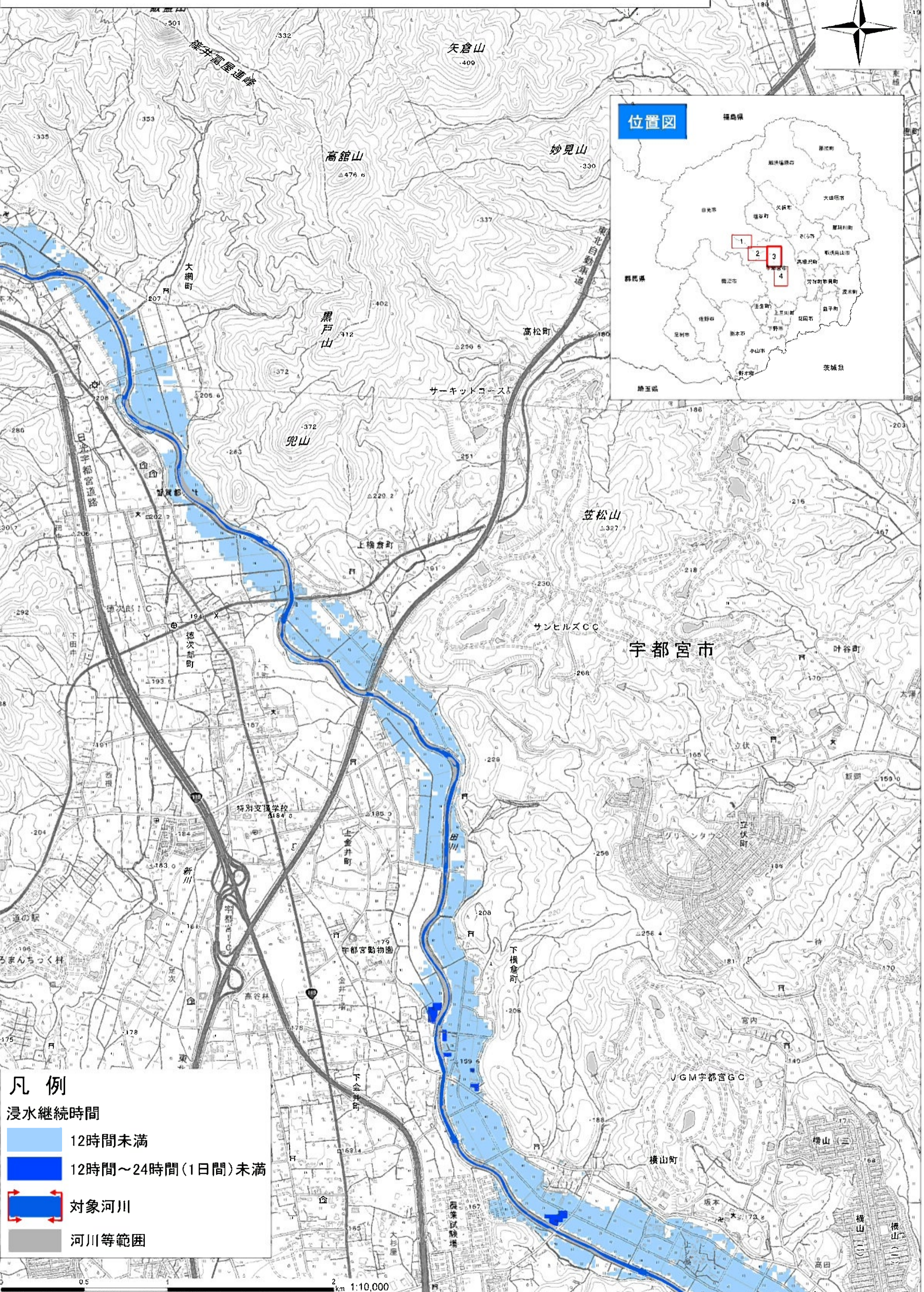
鞍掛山

利根川水系田川 洪水浸水想定区域図(浸水継続時間 田川-3)

N



位置図



利根川水系田川 洪水浸水想定区域図 (浸水継続時間 田川-4)



位置図

