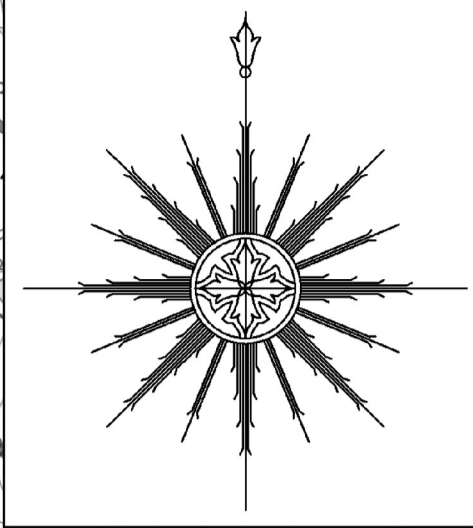


# 阿武隈川水系油井川洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)



- 凡例**
- 浸水継続時間(浸水深0.5m以上)  
(ランク別)
- 12時間未満の区域
  - 12時間～1日未満の区域
  - 1日～3日未満の区域
  - 3日～1週間未満の区域
  - 1週間～2週間未満の区域
  - 2週間～4週間未満の区域
  - 河川等範囲
  - 浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川

**1 説明文**

(1) この図は、阿武隈川水系油井川の水位周知区間とその上流の二本松市笹屋地内までの区間、水位周知区間の下流の阿武隈川合流部までの区間について、水防法の規定に基づき浸水継続時間を表示した図面です。

(2) この浸水継続時間は、公表時点の油井川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により油井川が氾濫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。

(3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、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による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水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浸水継続時間が実際の浸水継続時間と異なる場合があります。

**2 基本事項等**

(1) 作成主体 福島県  
 (2) 公表年月日 令和3年11月26日  
 (3) 公告番号 公告第232号  
 (4) 根拠法令 水防法(昭和24年法律第193号)第14条第3項  
 (5) 対象となる水位周知河川 阿武隈川水系油井川  
 左岸: 二本松市油井字柳田 から 二本松市油井字梨子木前  
 右岸: 二本松市油井字野辺 から 二本松市油井字梨子木前  
 油井川流域の48時間の総雨量962mm  
 (6) 算出の前提となる降雨 福島市、二本松市  
 (7) 関係市町村 福島市、二本松市

