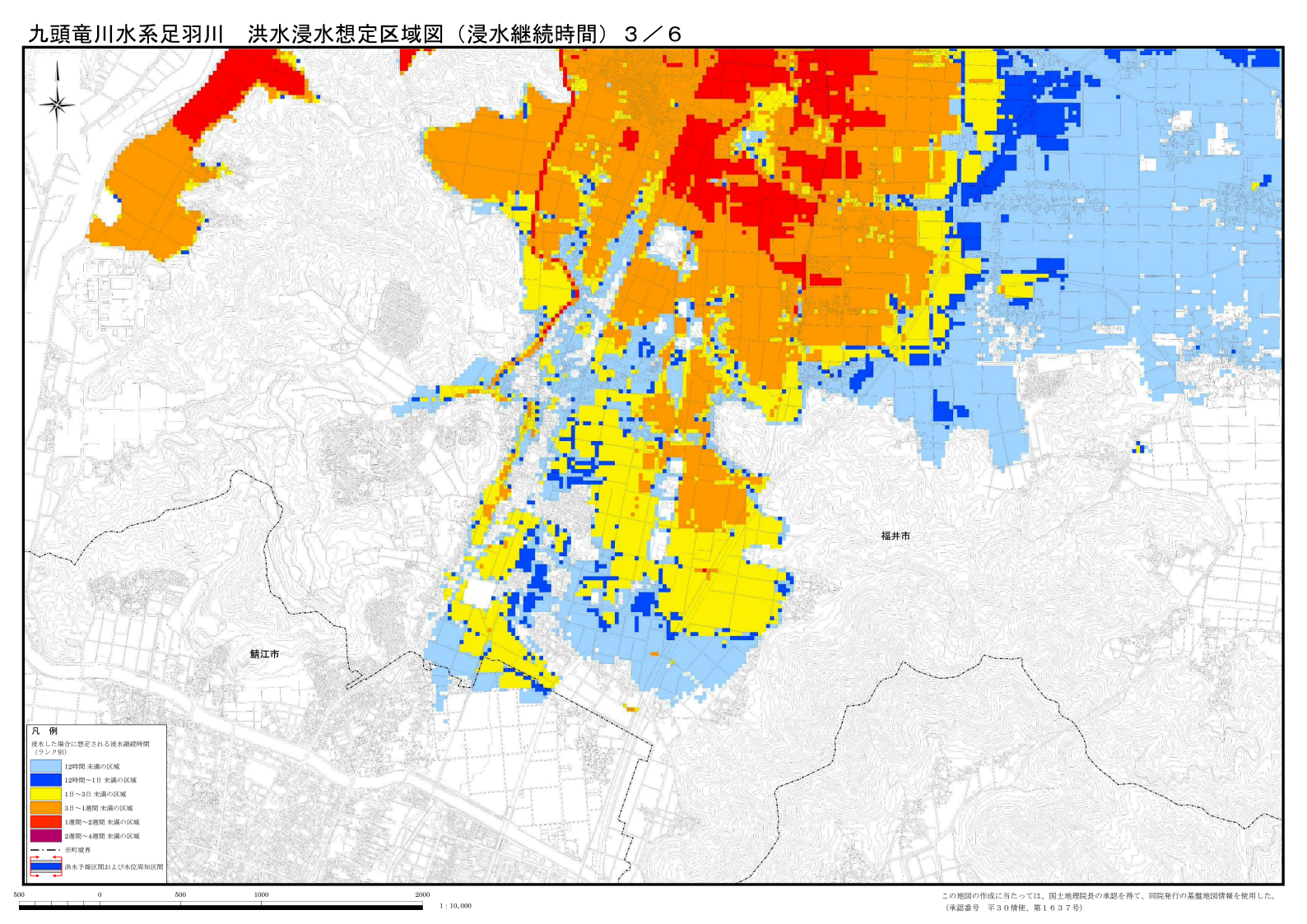


九頭竜川水系足羽川 洪水浸水想定区域図(浸水継続時間) 1/6 浸水した場合に想定される浸水継続時間 (ランク別) 12時間 未満の区域 共水予報区間および水位周知区間 福井市 4 1000 2000 この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。

九頭竜川水系足羽川 洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)2/6 凡例 浸水した場合に想定される浸水継続時間 (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 典水予報区間および水位周知区間 1000 2000 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を使用した。



1000

2000

洪水浸水想定区域図(浸水継続時間) 5 / 6 九頭竜川水系足羽川 凡例 浸水した場合に想定される浸水継続時間 (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 洪水予報区間および水位周知区間 500 1000 2000 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を使用した。

九頭竜川水系足羽川 洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)6/6 浸水した場合に想定される浸水継続時間 (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 福井市 500 1000 2000 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を使用した。