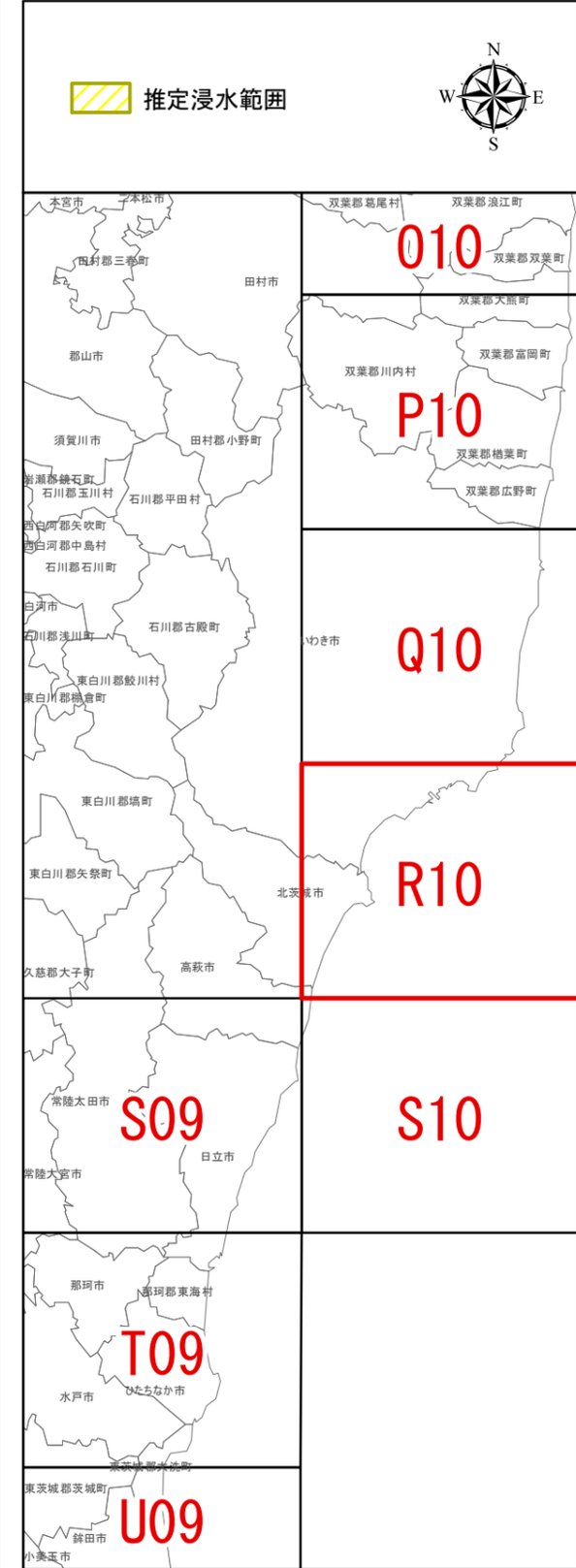
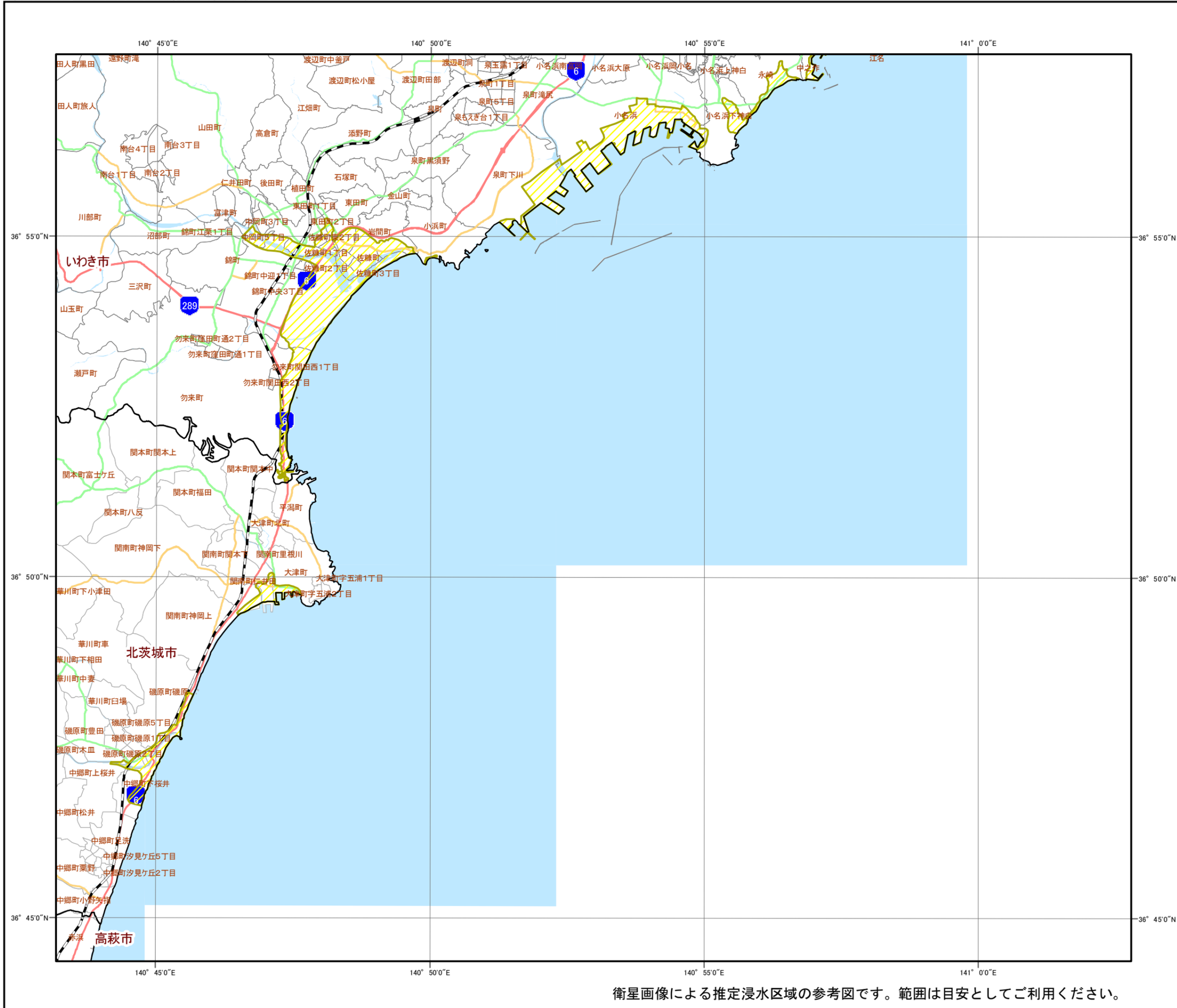


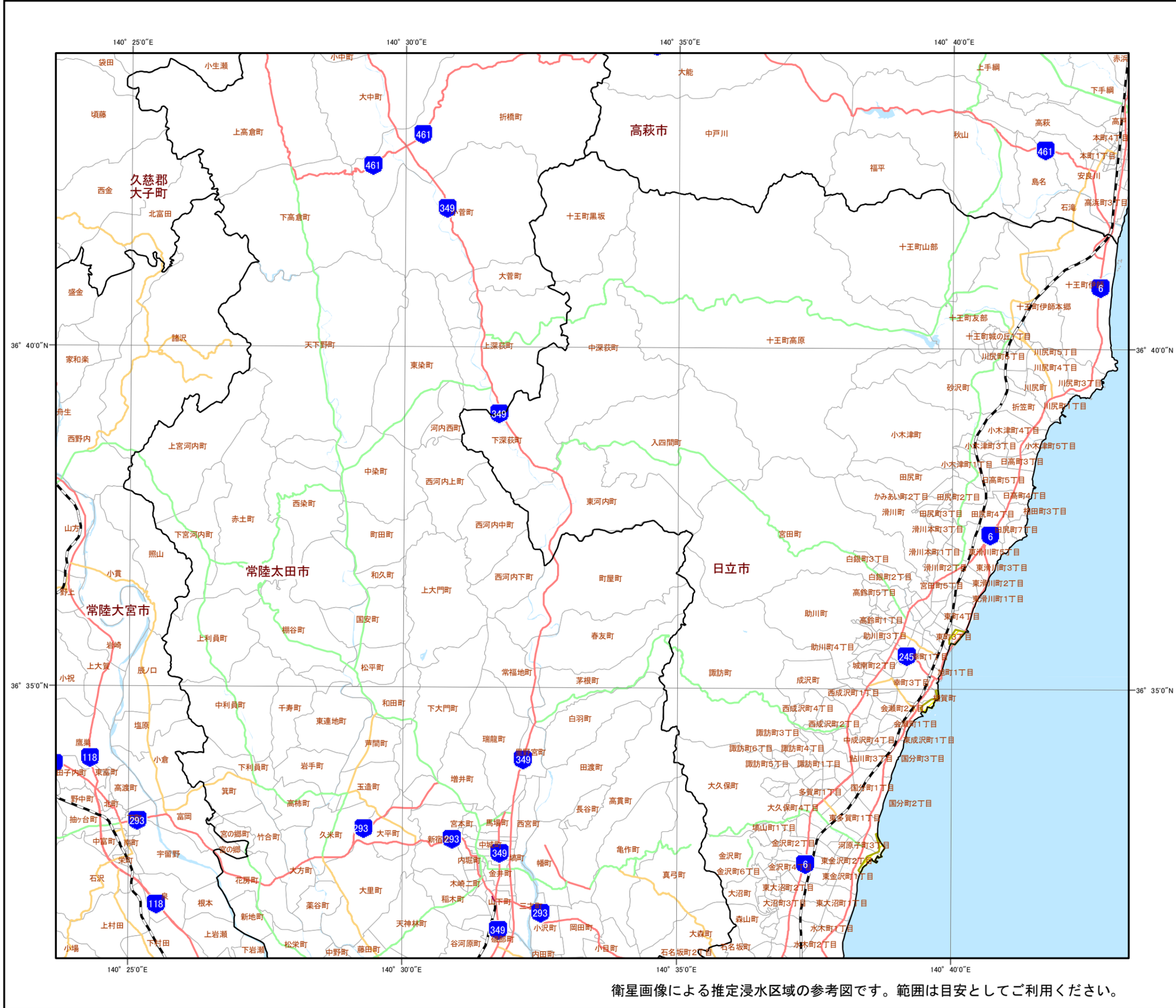
※ 浸水範囲が推定できた範囲のみ地図を作成しています



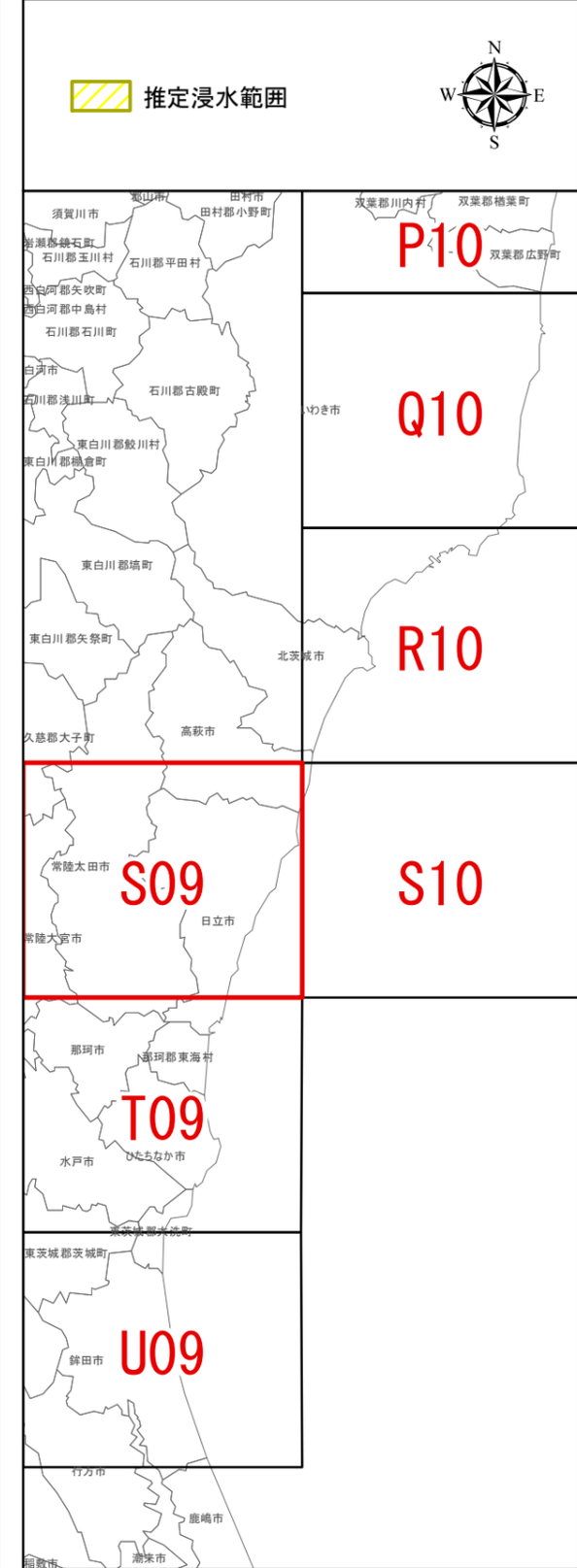
衛星画像による推定浸水区域の参考図です。範囲は目安としてご利用ください。

浸水域の推定に当たっては以下の衛星画像を用いています。  
 TerraSAR-X (C) Infoterra GmbH, Distribution [ PASCO ]  
 ALOS/PRISM/AVNIR-2 (C) JAXA  
 Worldview-1.2 (C) DigitalGlobe  
 RapidEye (C) RapidEye AG, Distribution [ Panaxx ]

衛星画像による推定浸水区域の参考図です。範囲は目安としてご利用ください。

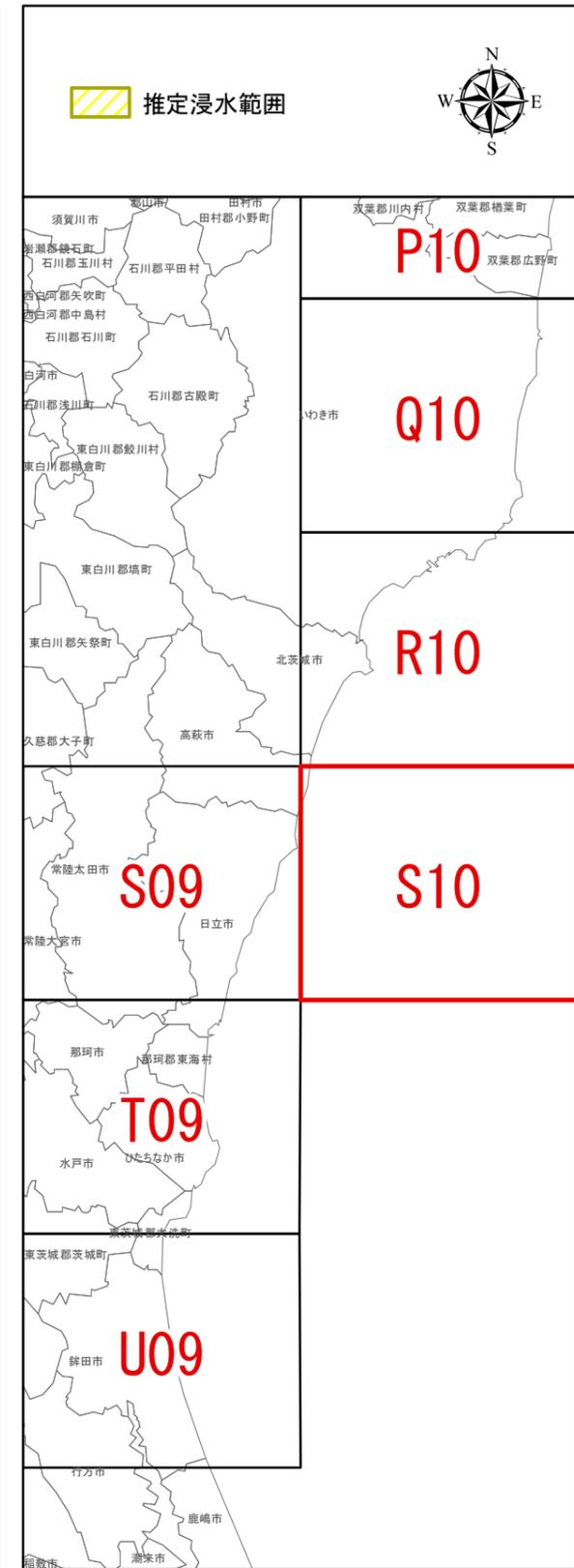
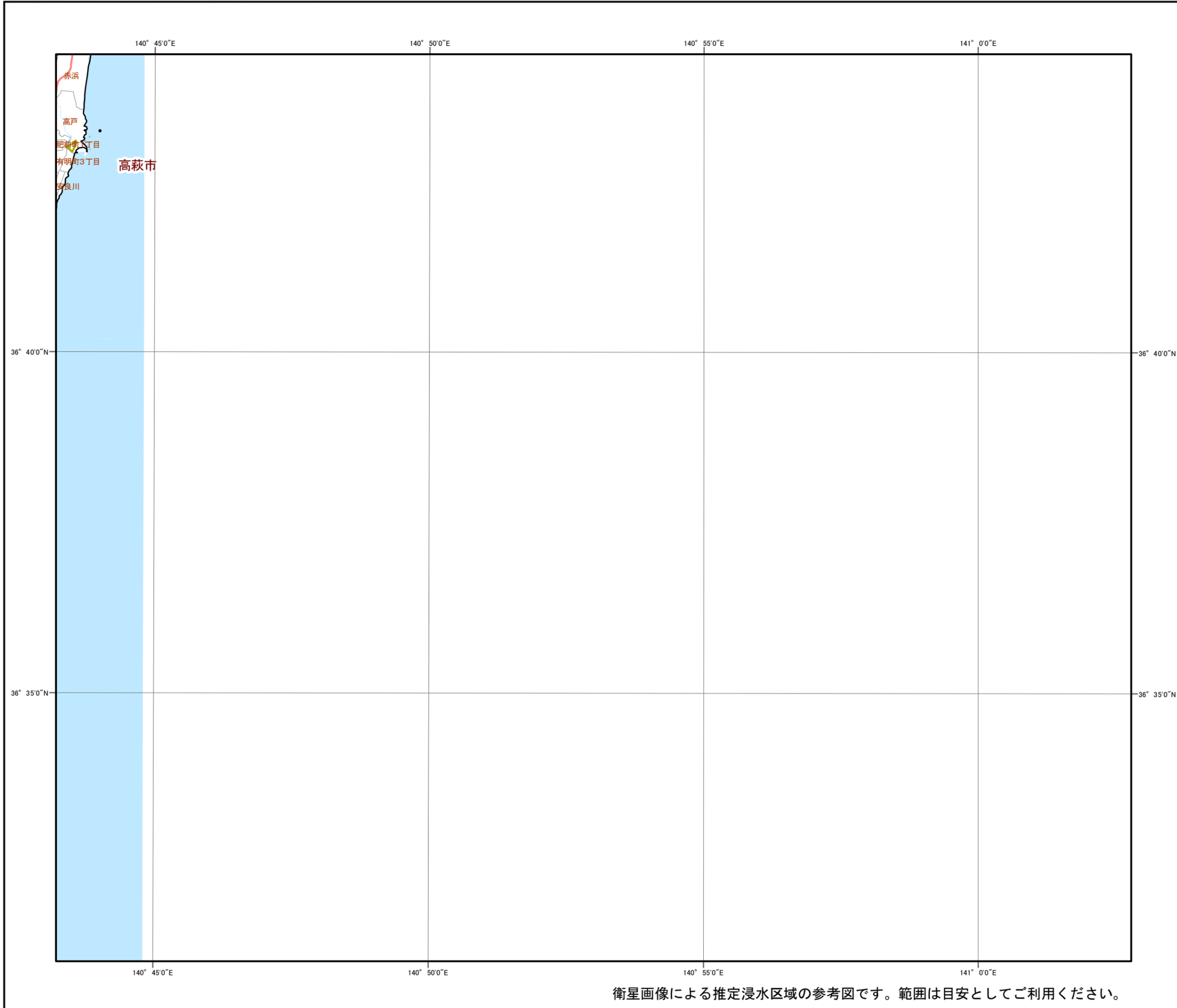


衛星画像による推定浸水区域の参考図です。範囲は目安としてご利用ください。



衛星画像による推定浸水区域の参考図です。範囲は目安としてご利用ください。

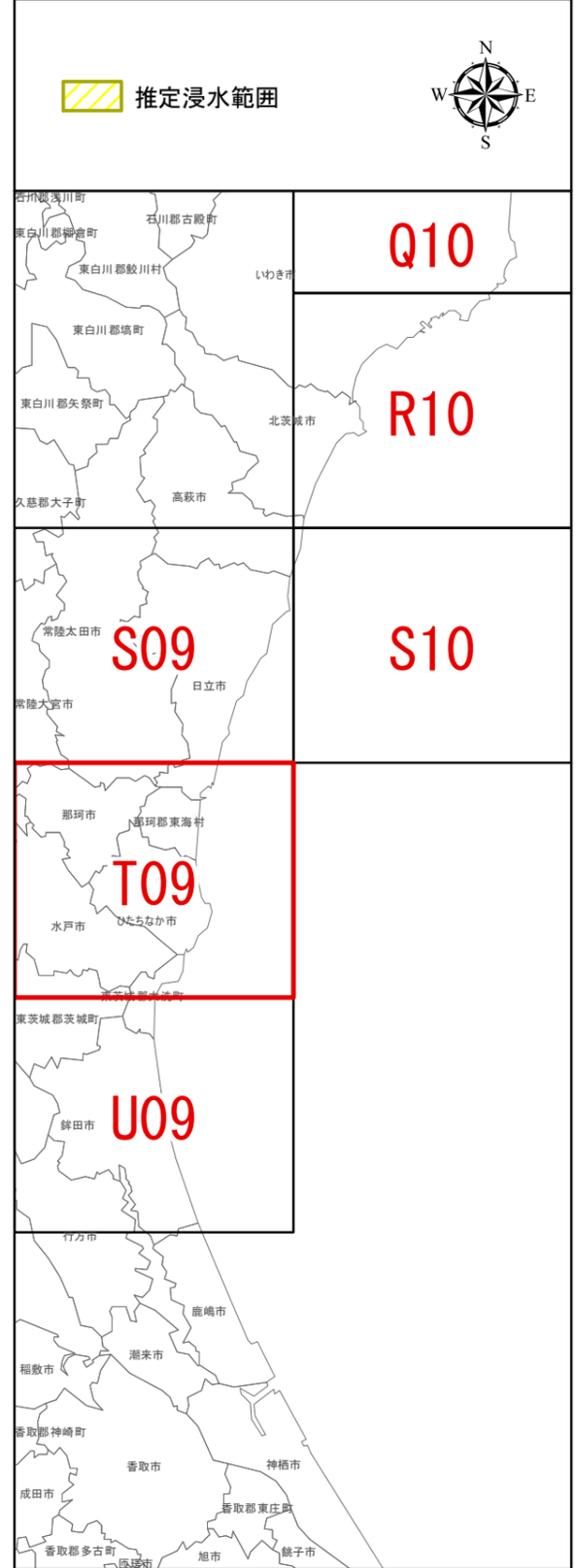
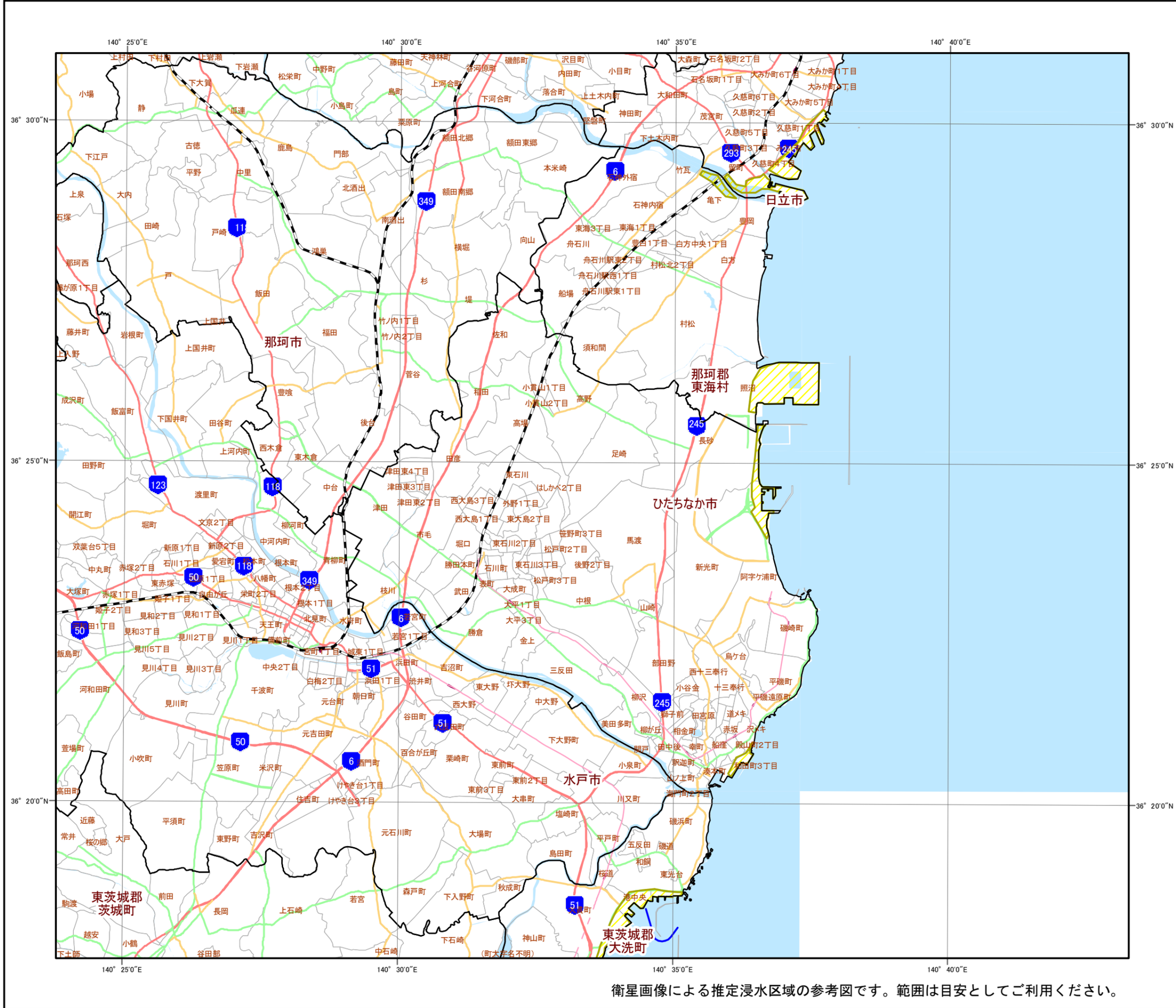
浸水域の推定に当たっては以下の衛星画像を用いています。  
 TerraSAR-X (C) Infoterra GmbH, Distribution [ PASCO ]  
 ALOS/PRISM/AVNIR-2 (C) JAXA  
 Worldview-1.2 (C) DigitalGlobe  
 RapidEye (C) RapidEye AG, Distribution [ Panaxx ]



衛星画像による推定浸水区域の参考図です。範囲は目安としてご利用ください。

浸水域の推定に当たっては以下の衛星画像を用いています。  
 TerraSAR-X (C) InfoterraGmbH, Distribution [ PASCO ]  
 ALOS/PRISM/AVNIR-2 (C) JAXA  
 Worldview-1.2 (C) DigitalGlobe  
 RapidEye (C) RapidEye AG, Distribution [ Panaxx ]

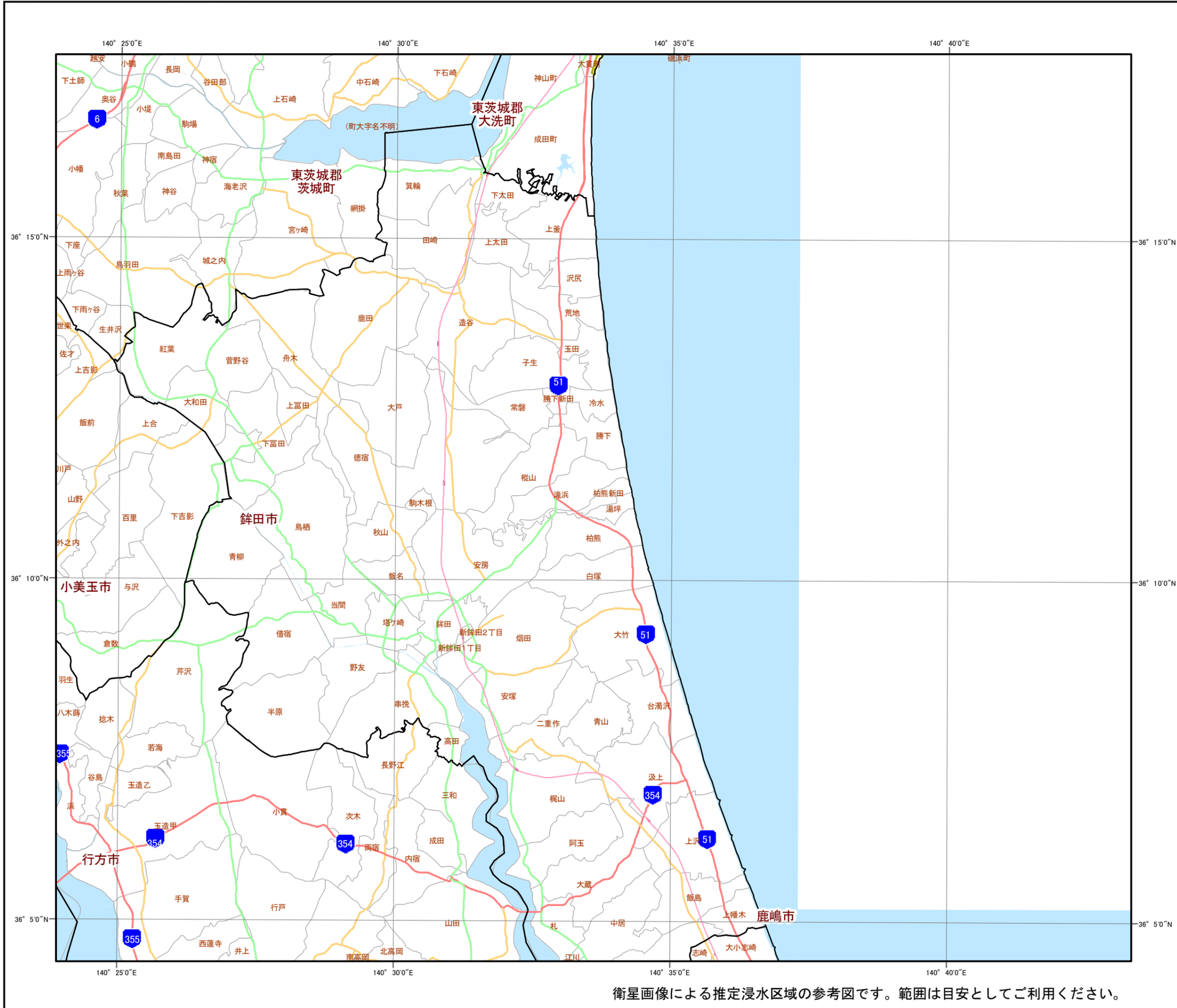
衛星画像による推定浸水区域の参考図です。範囲は目安としてご利用ください。



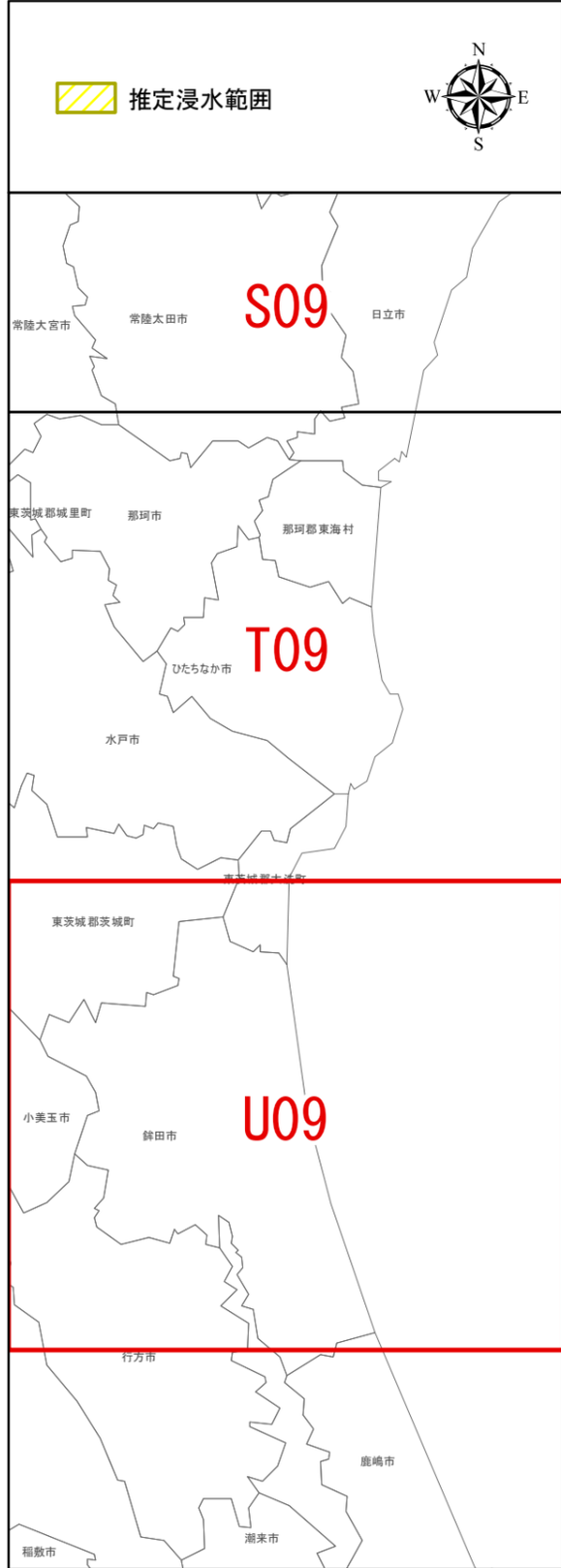
衛星画像による推定浸水区域の参考図です。範囲は目安としてご利用ください。

浸水域の推定に当たっては以下の衛星画像を用いています。  
 TerraSAR-X (C) Infoterra GmbH, Distribution [ PASCO ]  
 ALOS/PRISM/AVNIR-2 (C) JAXA  
 Worldview-1.2 (C) DigitalGlobe  
 RapidEye (C) RapidEye AG, Distribution [ Panaxx ]

衛星画像による推定浸水区域の参考図です。範囲は目安としてご利用ください。



衛星画像による推定浸水区域の参考図です。範囲は目安としてご利用ください。



衛星画像による推定浸水区域の参考図です。範囲は目安としてご利用ください。

浸水域の推定に当たっては以下の衛星画像を用いています。  
TerraSAR-X (C) InfoterraGmbH, Distribution [ PASCO ]  
ALOS/PRISM/AVNIR-2 (C) JAXA  
Worldview-1,2 (C) DigitalGlobe  
RapidEye (C) RapidEye AG, Distribution [ Panaxx ]

(C) PASCO (C) INCREMENTP

2011年3月18日作成  
2011年3月23日更新

