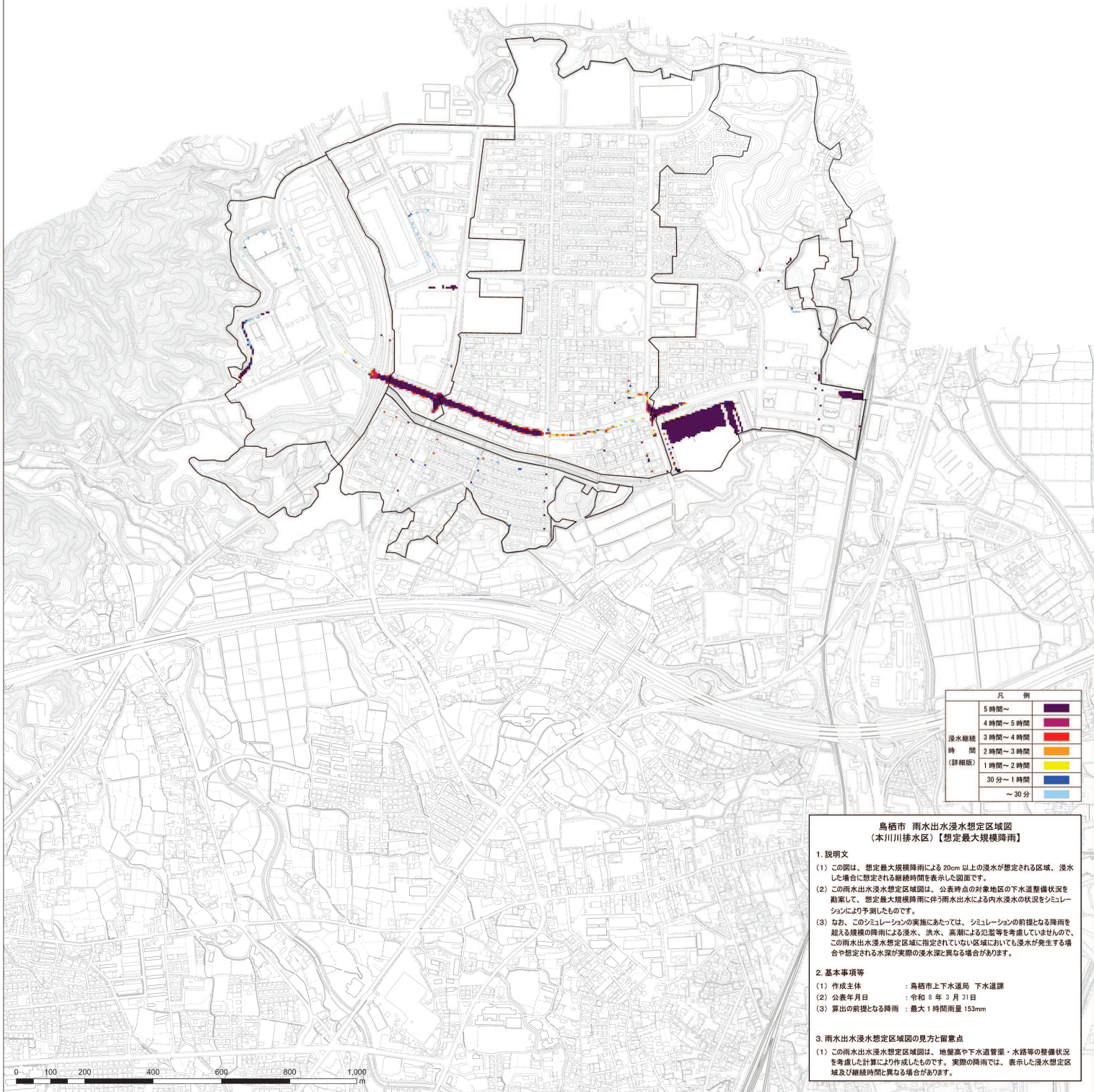
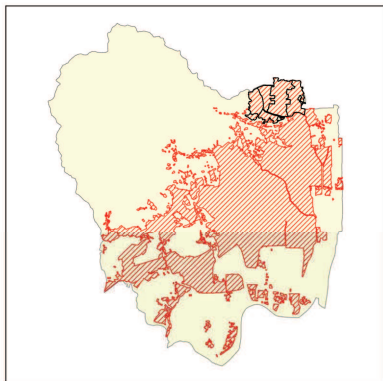


鳥栖市 雨水出水浸水想定区域図
 (本川川排水区)【想定最大規模降雨】



**鳥栖市 雨水出水浸水想定区域図
 (本川川排水区)【想定最大規模降雨】**

1. 説明文

(1) この図は、想定最大規模降雨による 20cm 以上の浸水が想定される区域、浸水した場合に想定される継続時間を表示した図面です。

(2) この雨水出水浸水想定区域図は、公衆施設の対象地区の下水道整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う雨水出水による内水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、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浸水、洪水、高潮による氾濫等を考慮していませんので、この雨水出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があります。また、実際の浸水状況と異なる場合があります。

2. 基本事項等

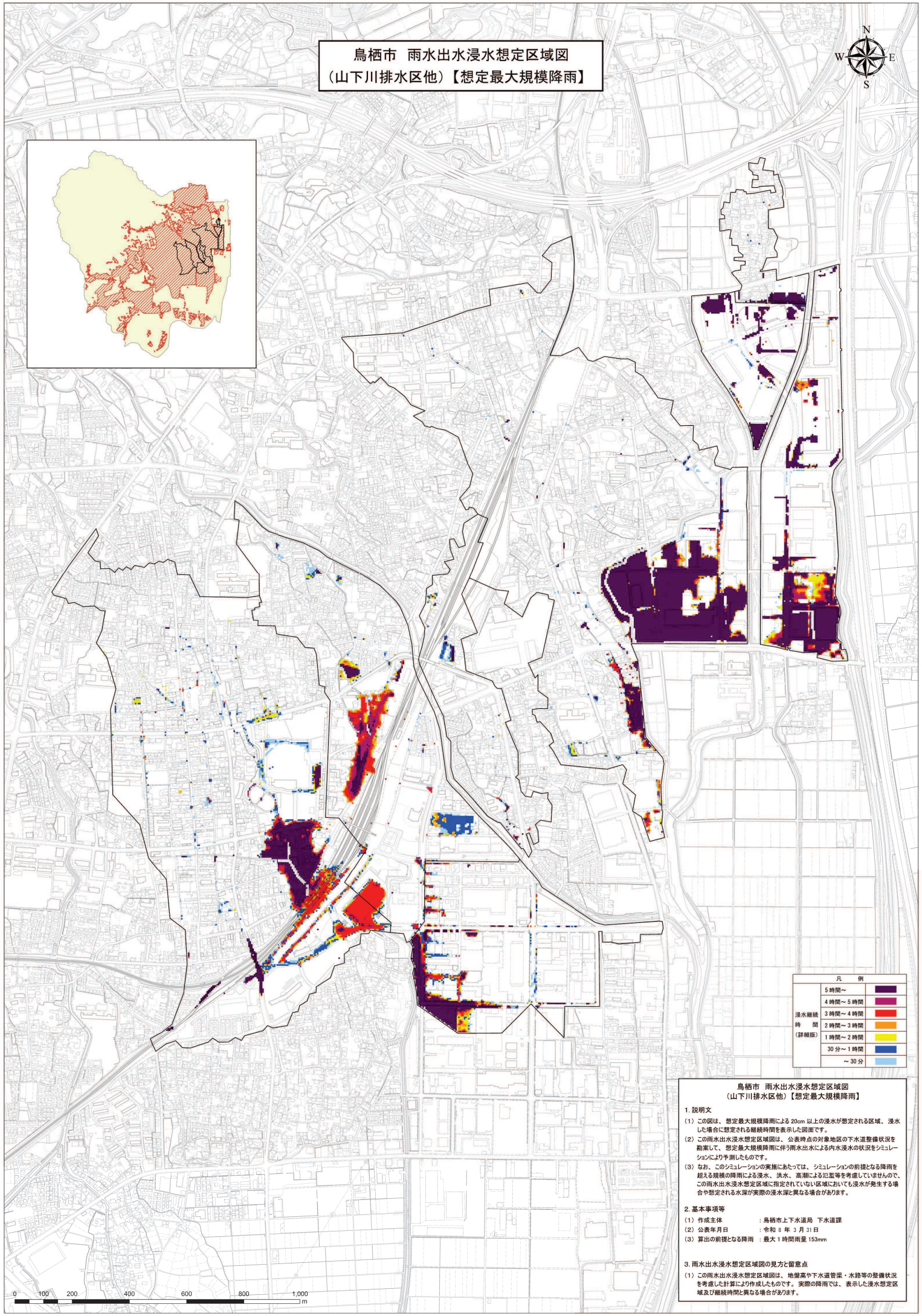
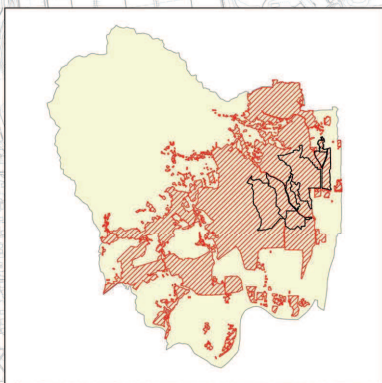
(1) 作成主体 : 鳥栖市上下水道局 下水道課
 (2) 公表年月日 : 令和 8 年 3 月 31 日
 (3) 算出の前提となる降雨 : 最大 1 時間雨量 153mm

3. 雨水出水浸水想定区域図の見方と留意点

(1) この雨水出水浸水想定区域図は、地盤高や下水道管渠・水路等の整備状況を考慮した計算により作成したものです。実際の降雨では、表示した浸水想定区域及び継続時間と異なる場合があります。

0 100 200 400 600 800 1,000 m

鳥栖市 雨水出水浸水想定区域図
 (山下川排水区他)【想定最大規模降雨】



凡 例	
5 時間～	■
4 時間～5 時間	■
3 時間～4 時間	■
2 時間～3 時間	■
1 時間～2 時間	■
30 分～1 時間	■
～30 分	■

鳥栖市 雨水出水浸水想定区域図
 (山下川排水区他)【想定最大規模降雨】

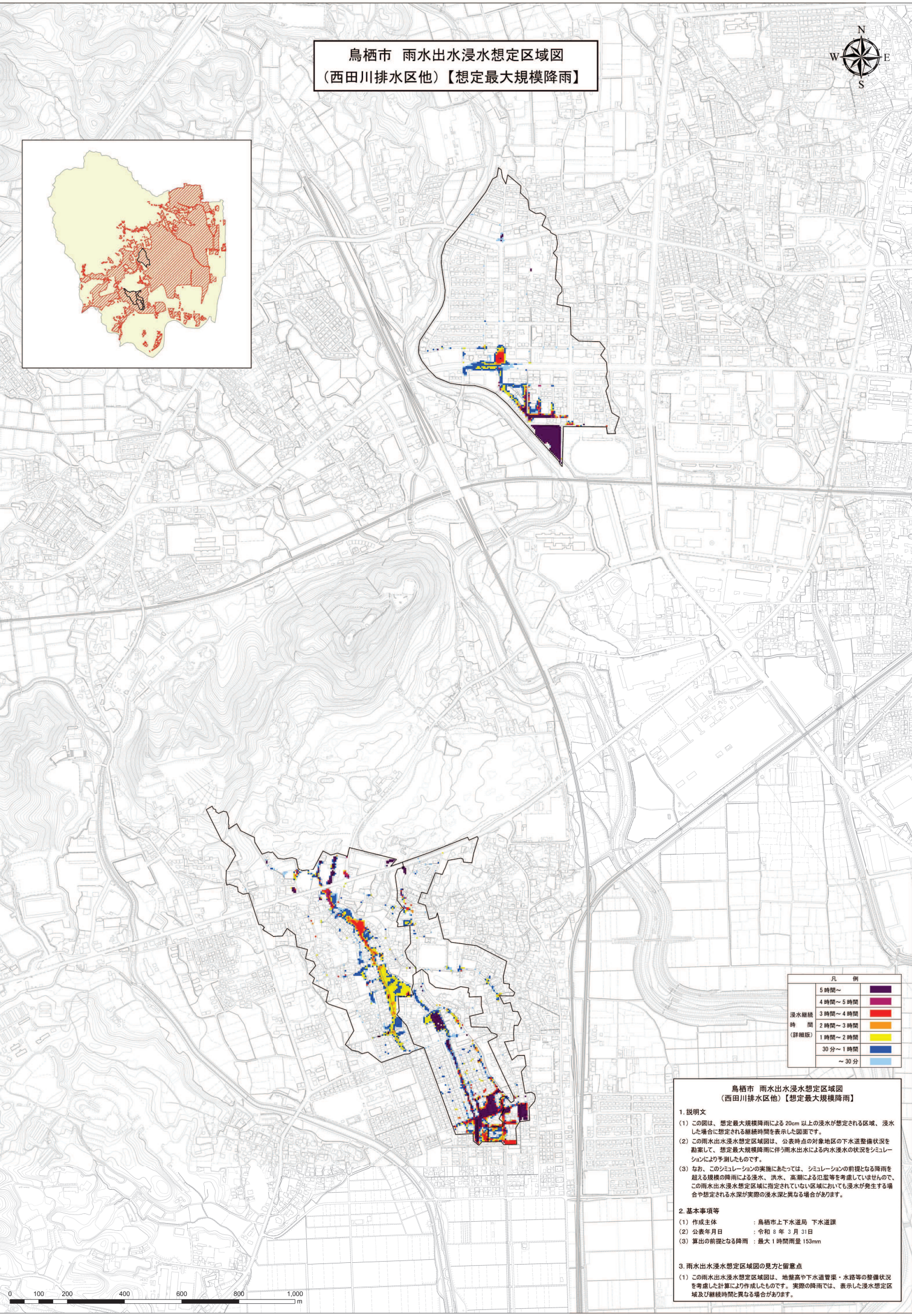
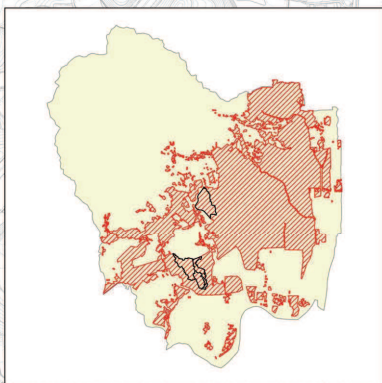
1. 説明文
 (1) この図は、想定最大規模降雨による20cm以上の浸水が想定される区域、浸水した場合に想定される継続時間を表示した図面です。
 (2) この雨水出水浸水想定区域図は、公表時点の対象地区の下水道整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う雨水出水による内水浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。
 (3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による浸水、洪水、高潮による氾濫等を考慮していませんので、この雨水出水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合があります。

2. 基本事項等
 (1) 作成主体 : 鳥栖市上下水道局 下水道課
 (2) 公表年月日 : 令和8年3月31日
 (3) 算出の前提となる降雨 : 最大1時間雨量153mm

3. 雨水出水浸水想定区域図の見方と留意点
 (1) この雨水出水浸水想定区域図は、地盤高や下水道管渠・水路等の整備状況を考慮した計算により作成したものです。実際の降雨では、表示した浸水想定区域及び継続時間と異なる場合があります。



鳥栖市 雨水出水浸水想定区域図
 (西田川排水区他)【想定最大規模降雨】



凡 例	
5 時間～	紫
4 時間～5 時間	赤紫
3 時間～4 時間	赤
2 時間～3 時間	オレンジ
1 時間～2 時間	黄
30 分～1 時間	青
～30 分	水色

鳥栖市 雨水出水浸水想定区域図
 (西田川排水区他)【想定最大規模降雨】

1. 説明文

(1) この図は、想定最大規模降雨による20cm以上の浸水が想定される区域、浸水した場合に想定される継続時間を表示した図面です。

(2) この雨水出水浸水想定区域図は、公表時点の対象地区の下水道整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う雨水出水による内水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、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浸水、洪水、高潮による冠水等を考慮していませんので、この雨水出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があります。

2. 基本事項等

(1) 作成主体 : 鳥栖市上下水道局 下水道課

(2) 公表年月日 : 令和8年3月31日

(3) 算出の前提となる降雨 : 最大1時間雨量153mm

3. 雨水出水浸水想定区域図の見方と留意点

(1) この雨水出水浸水想定区域図は、地盤高や下水道管渠・水路等の整備状況を考慮した計算により作成したものです。実際の降雨では、表示した浸水想定区域及び継続時間と異なる場合があります。

