

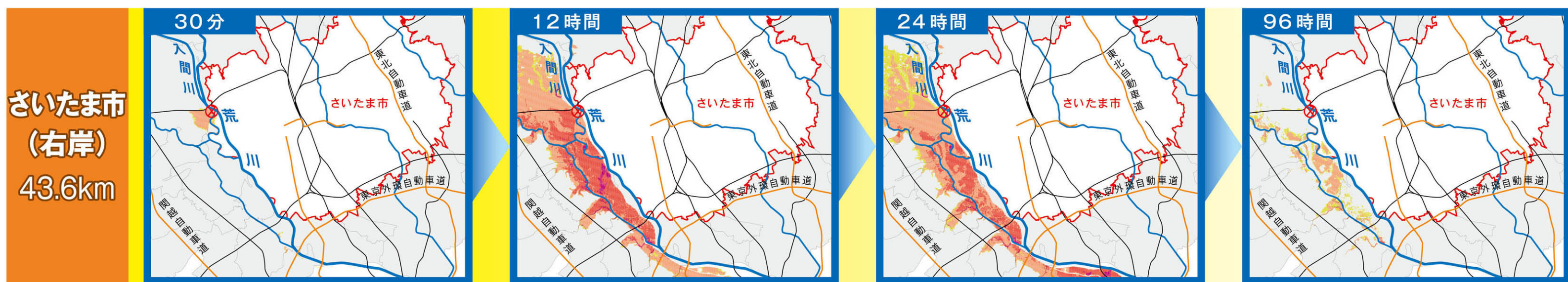
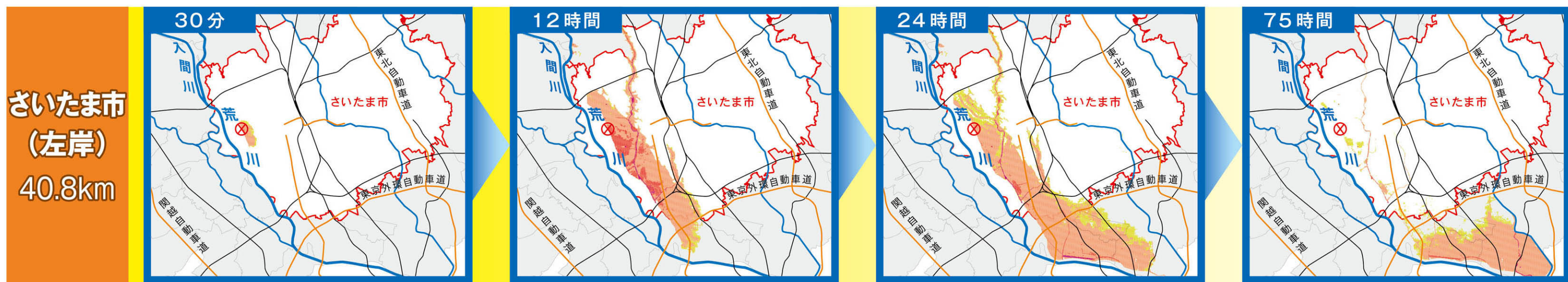
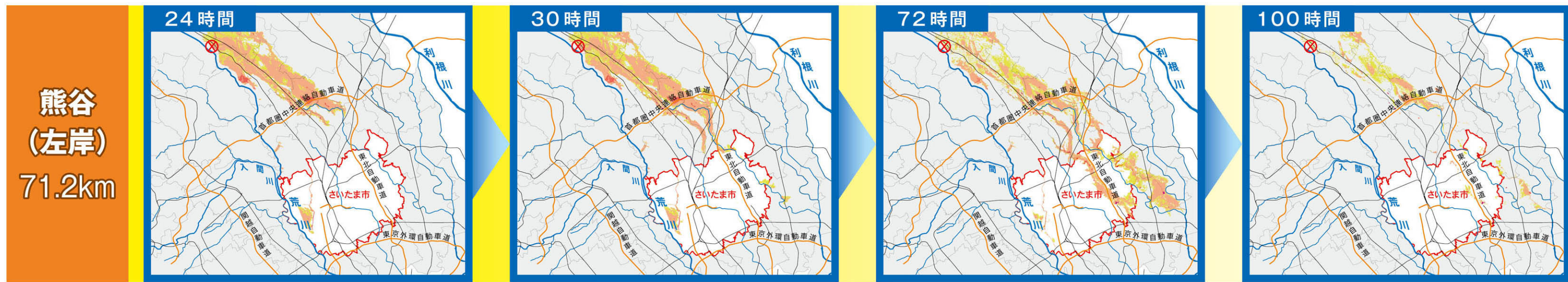
浸水シミュレーション

この図は、熊谷左岸71.2km(荒川の河口から71.2kmの場所)で破堤した場合、さいたま市左岸40.8km(荒川の河口から40.8kmの場所)で破堤した場合、さいたま市右岸43.6km(荒川の河口から43.6kmの場所)で破堤した場合に、どのくらいの時間でどこまで浸水するかをシミュレーションしたものです。

浸水シミュレーションの結果については、「地点別浸水シミュレーション検索システム(浸水ナビ)」を活用することで任意の破堤地点で確認することができます。



資料：荒川洪水シミュレーション(国土交通省)より



浸水シミュレーション凡例

	5.0m～10.0m未満		破堤地点
	3.0m～5.0m未満		河川
	0.5m～3.0m未満		高速道路
	0m～0.5m未満		