

# 愛媛県海洋プラスチックごみ総合調査業務

## — プラスチックごみ漂流モニタリング調査 —

### 1回目調査

区間：大洲床止（中流）  
～肱川河口（下流）

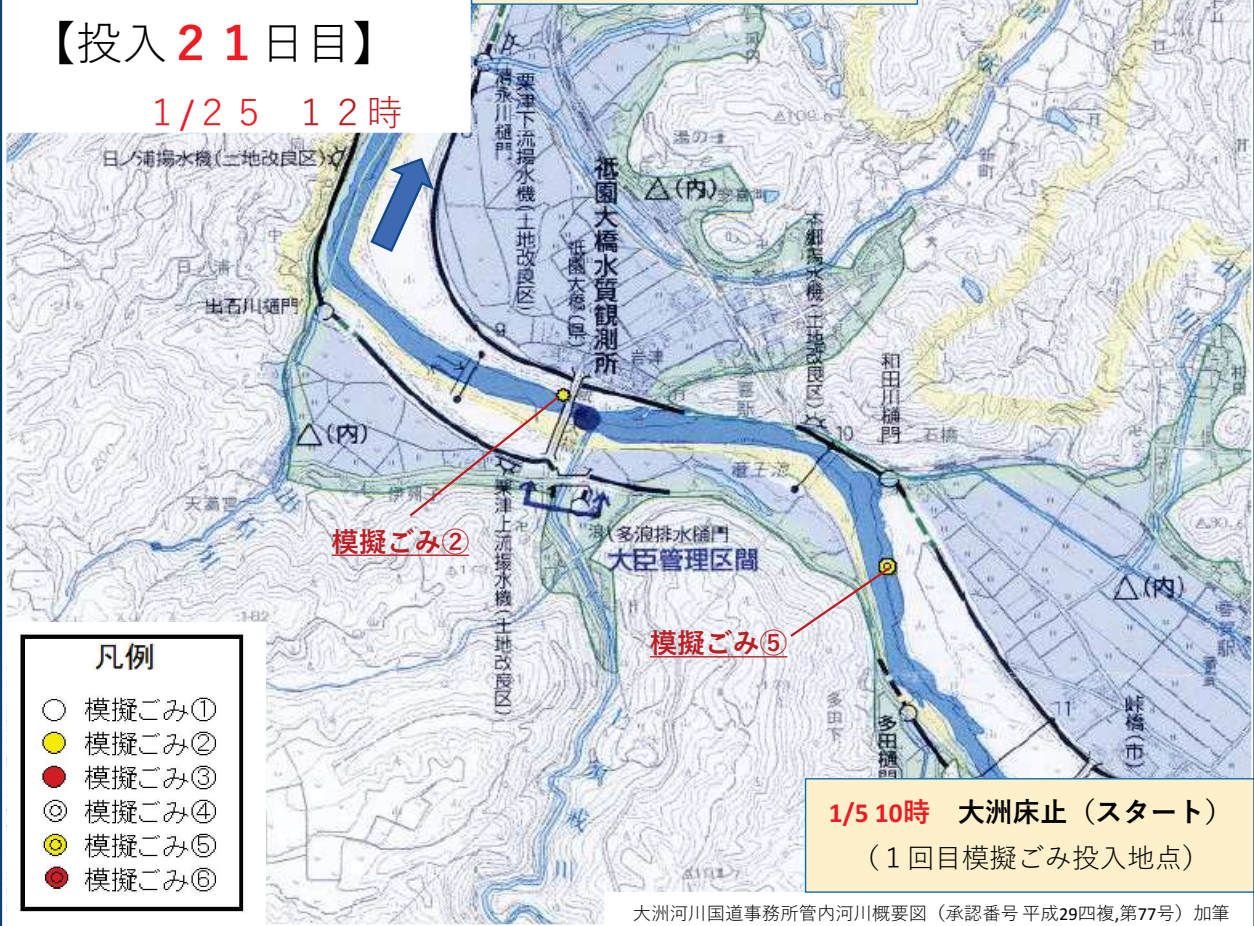
**模擬ごみ②⑤**の  
定時分布状況  
【投入**21**日目】

1/25 12時

- ・1月5日10時に大洲床止から模擬ごみを投入し、1時間ごとに位置を追跡しています。
- ・この図は、投入した6個の模擬ごみの毎日正午（12時）の分布位置を示しています。

**ゴールは肱川河口です。**

(模擬ごみ 回収地点)



# 愛媛県海洋プラスチックごみ総合調査業務 — プラスチックごみ漂流モニタリング調査 —

## 1回目調査

区間：大洲床止（中流）  
～肱川河口（下流）

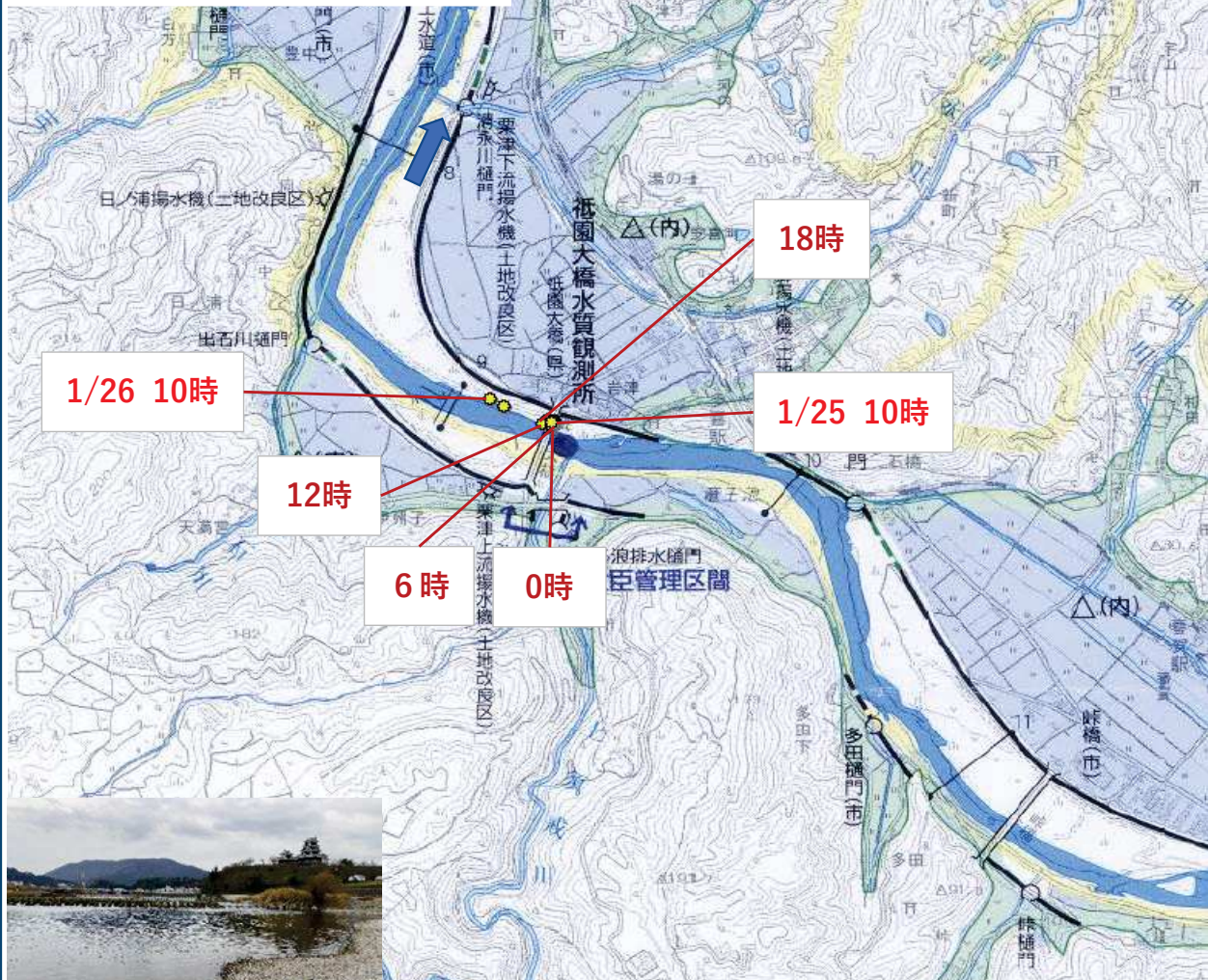
### 模擬ごみ②の移動状況

【投入 21日目】

1/25 10時～1/26 10時

1月5日10時に大洲床止から模擬ごみを投入し、1時間ごとに位置を追跡しています。

**ゴールは肱川河口です**  
(模擬ごみ回収地点)



<スタート地点>  
大洲床止下

模擬ゴミが移動せず、重なって表示されている場合がございます。

**1/5 10時 大洲床止（スタート）**  
(1回目模擬ごみ投入地点)

大洲河川国道事務所管内河川概要図（承認番号 平成29四複,第77号）加筆

# 愛媛県海洋プラスチックごみ総合調査業務 — プラスチックごみ漂流モニタリング調査 —

## 1回目調査

区間：大洲床止（中流）  
～肱川河口（下流）

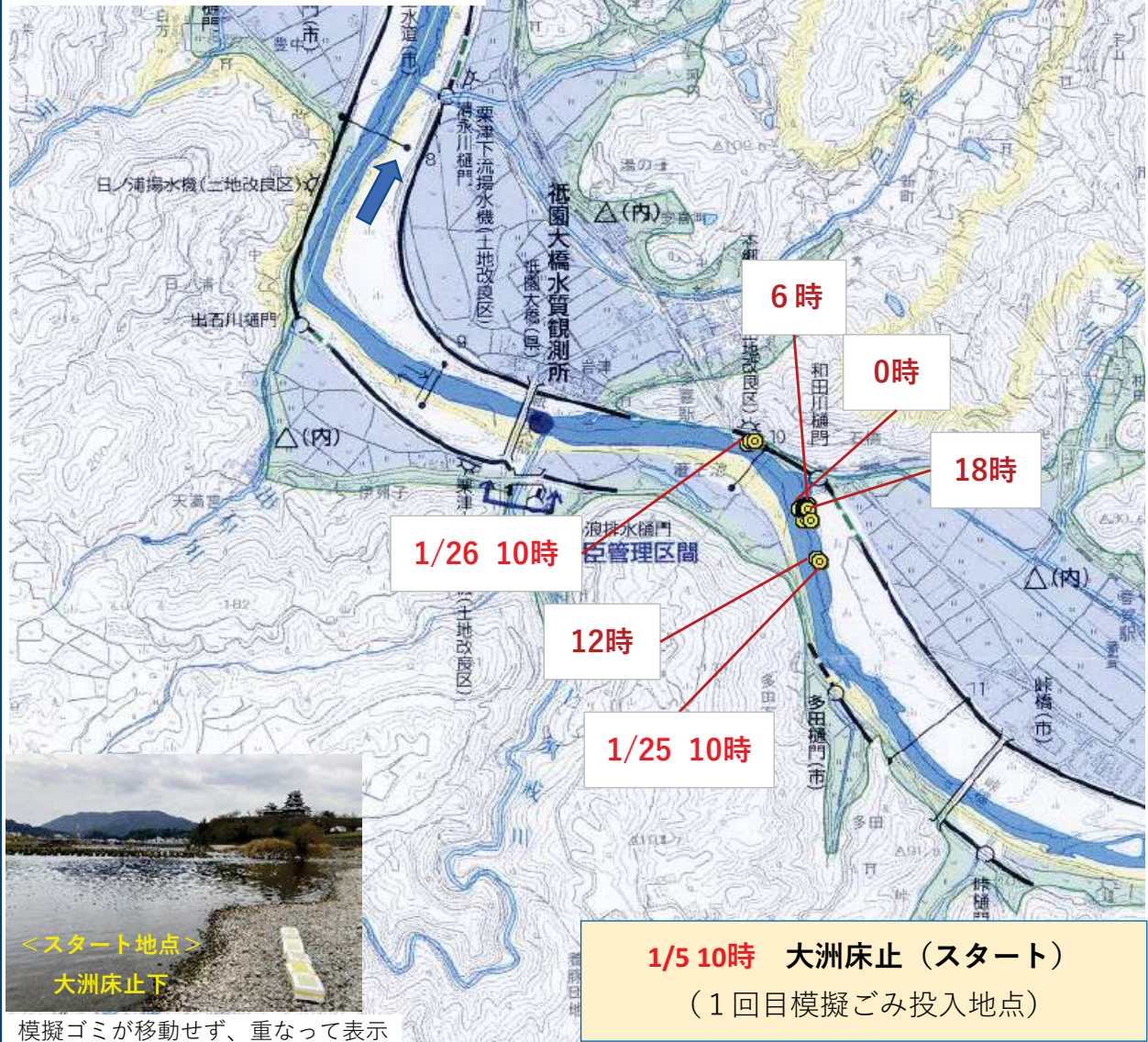
### 模擬ごみ⑤の移動状況

【投入21日目】

1/25 10時～1/26 10時

1月5日10時に大洲床止から模擬ごみを投入し、1時間ごとに位置を追跡しています。

**ゴールは肱川河口です**  
(模擬ごみ回収地点)



模擬ゴミが移動せず、重なって表示されている場合がございます。

大洲河川国道事務所管内河川概要図（承認番号平成29四複,第77号）加筆