

# 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）

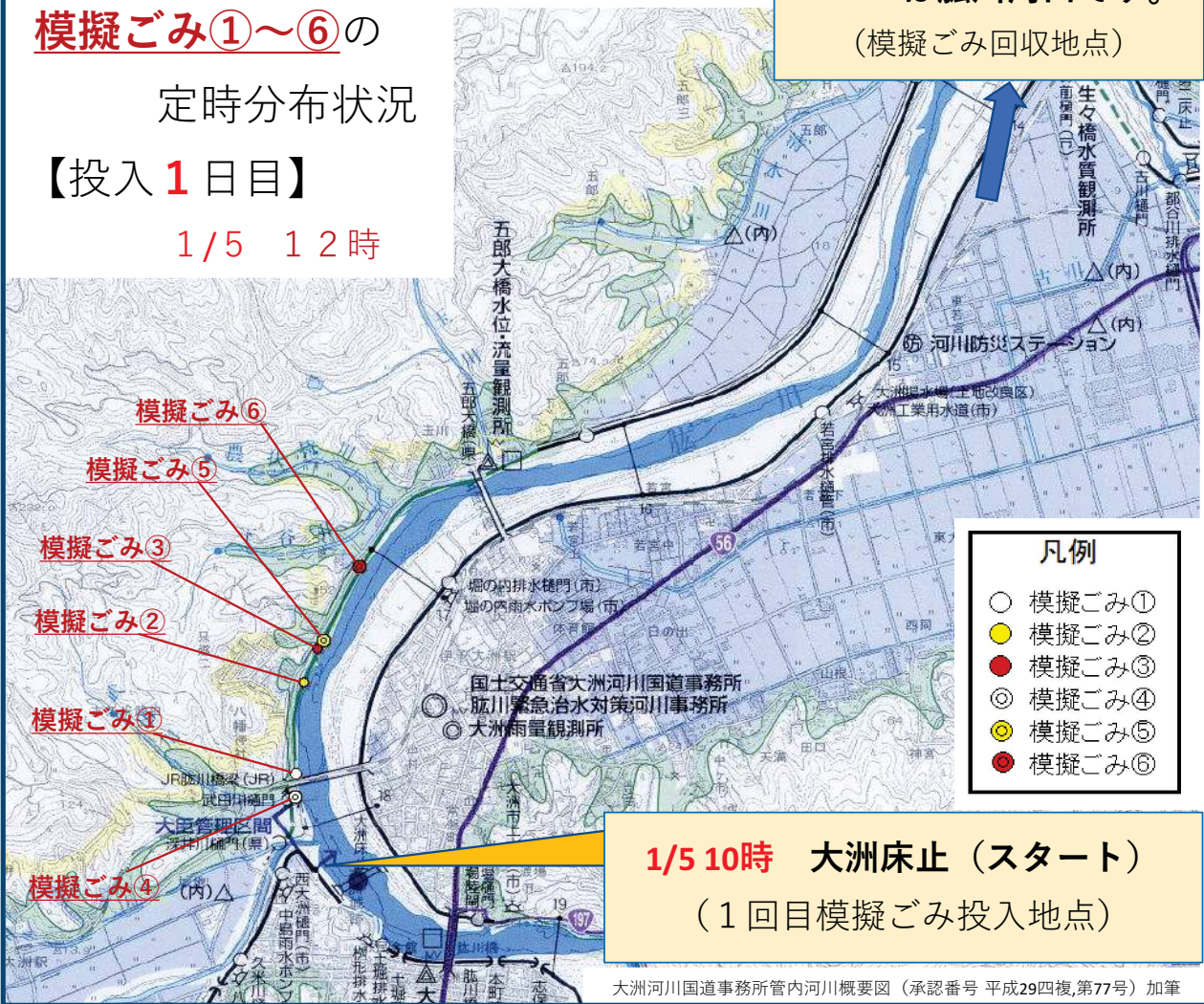
模擬ごみ①～⑥の  
定時分布状況

【投入1日目】

1/5 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。

ゴールは肱川河口です。  
(模擬ごみ回収地点)



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）

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。

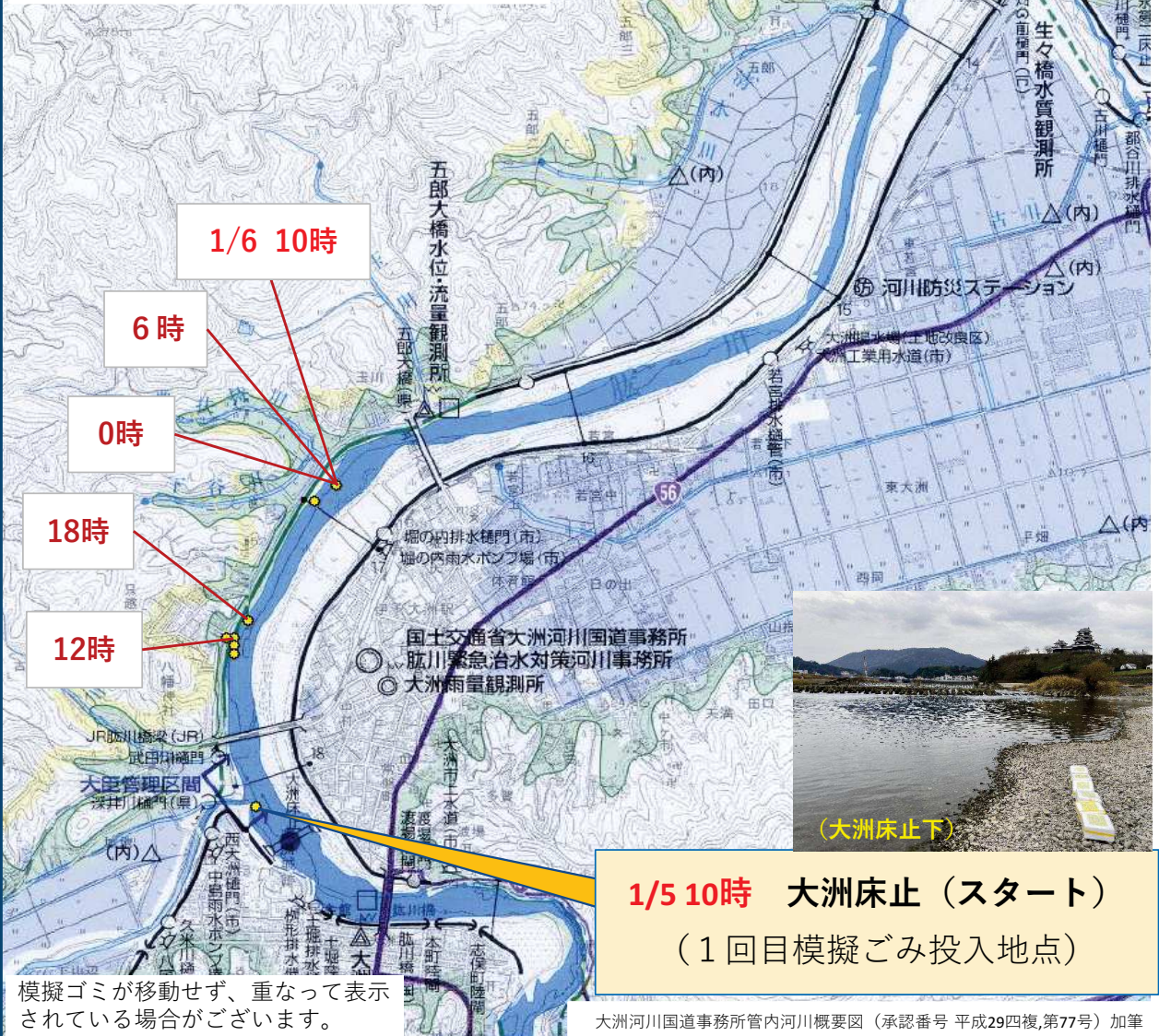
### 模擬ごみ②の移動状況

【投入1日目】

1/5 10時～1/6 10時

※地図中の番号は時間を示します。

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



# 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）

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。

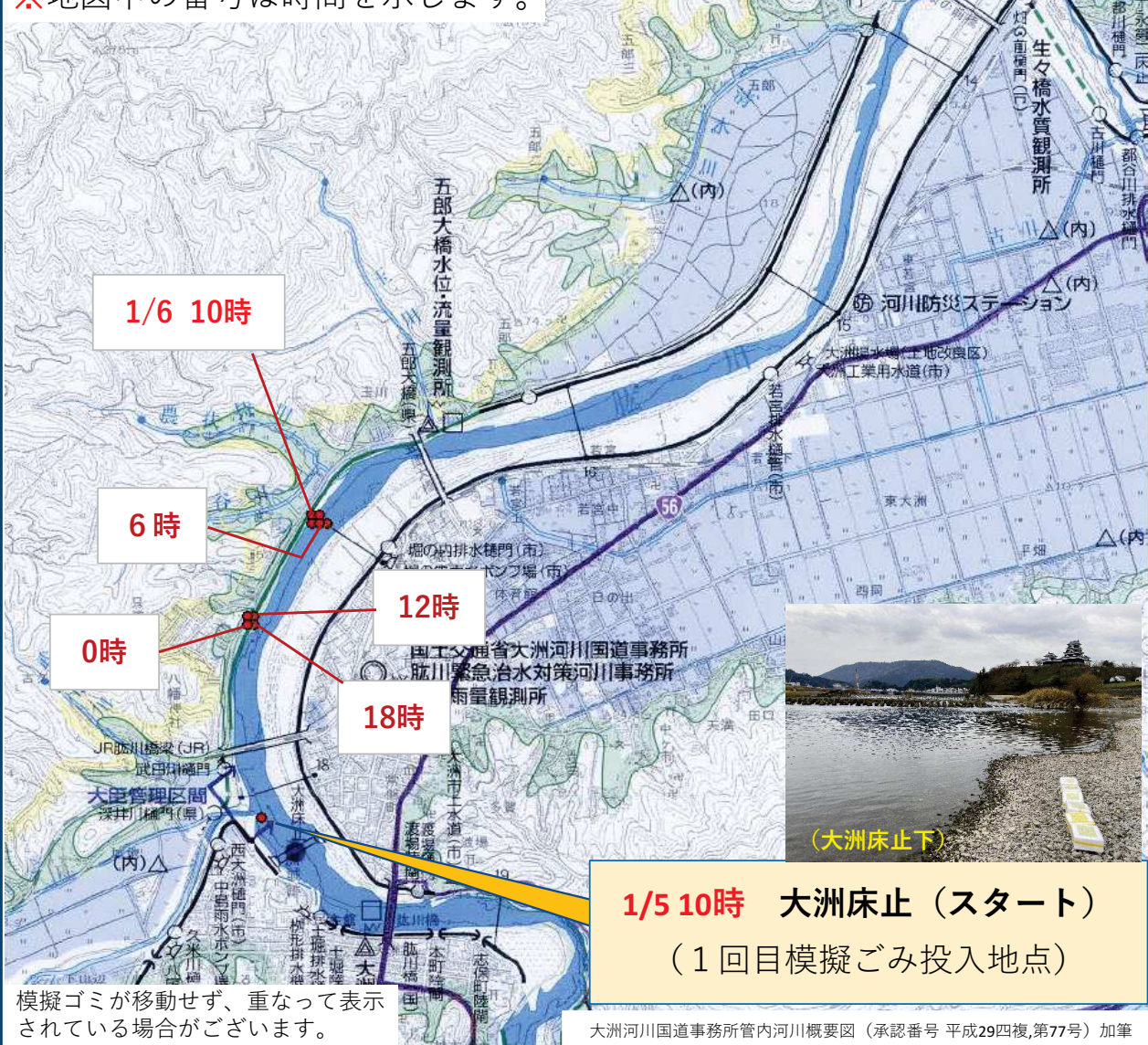
### 模擬ごみ③の移動状況

#### 【投入1日目】

1/5 10時～1/6 10時

※地図中の番号は時間を示します。

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



# 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）

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。

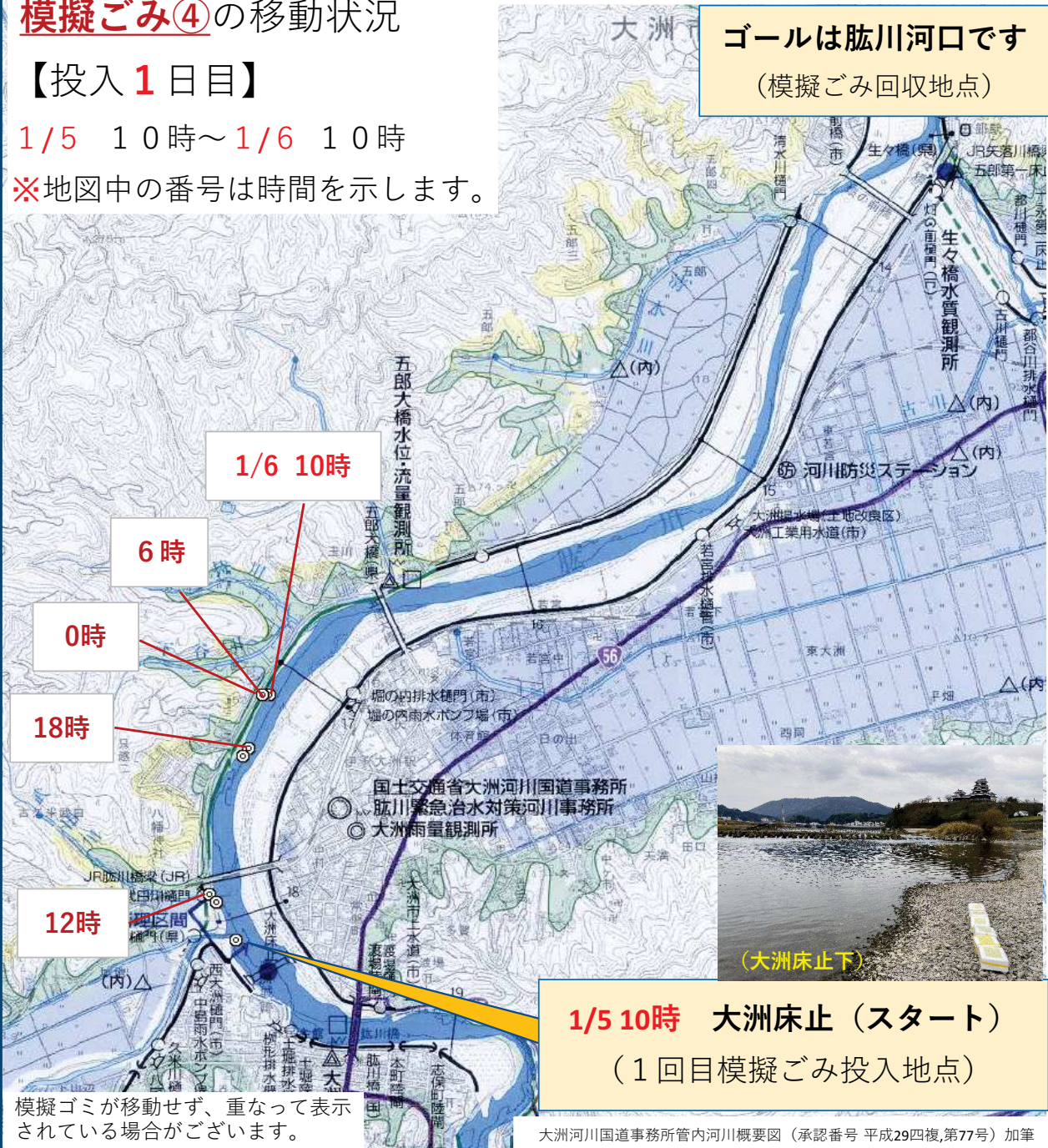
### 模擬ごみ④の移動状況

【投入1日目】

1/5 10時～1/6 10時

※地図中の番号は時間を示します。

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



# 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）

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。

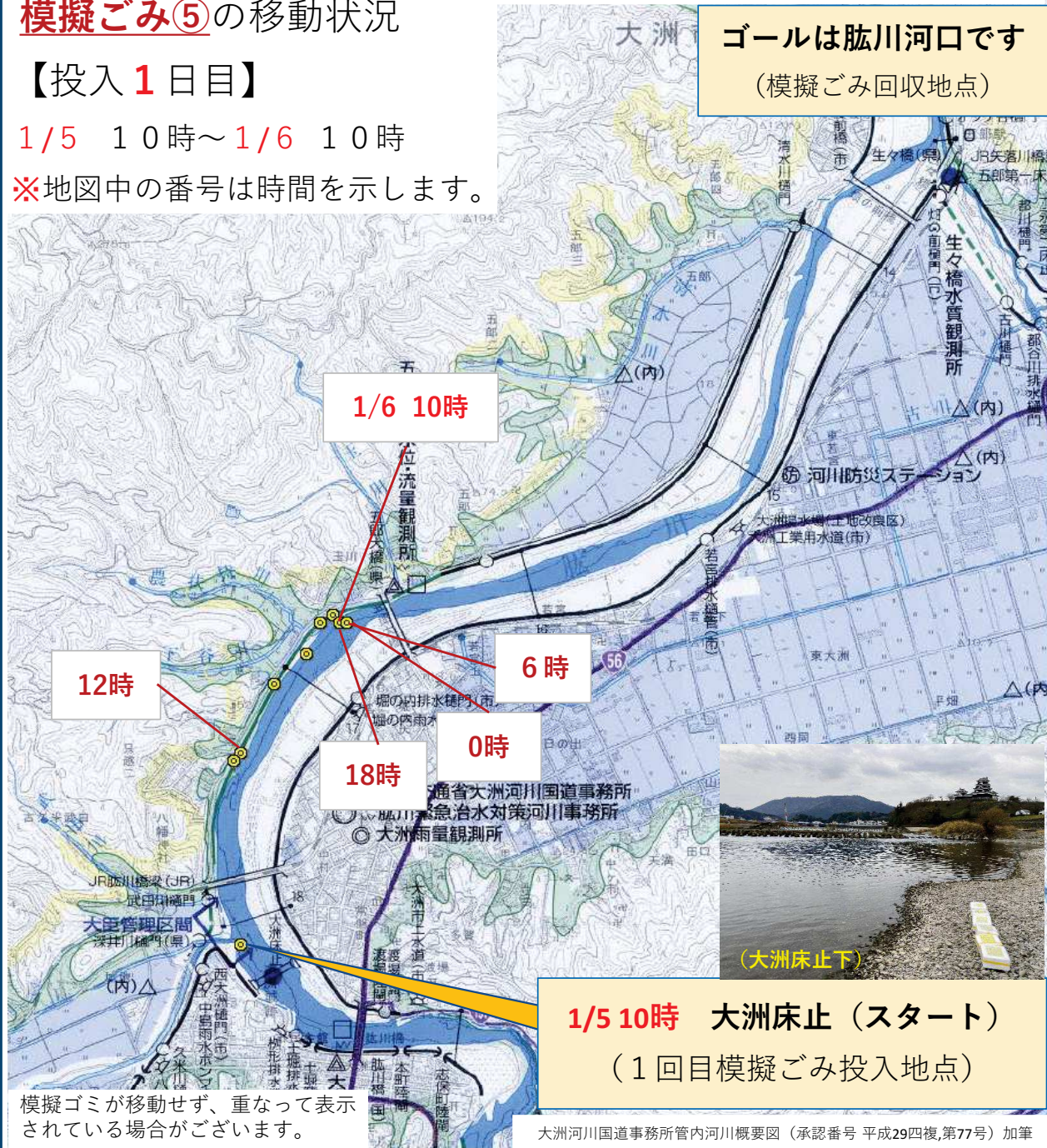
### 模擬ごみ⑤の移動状況

【投入1日目】

1/5 10時～1/6 10時

※地図中の番号は時間を示します。

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）

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。

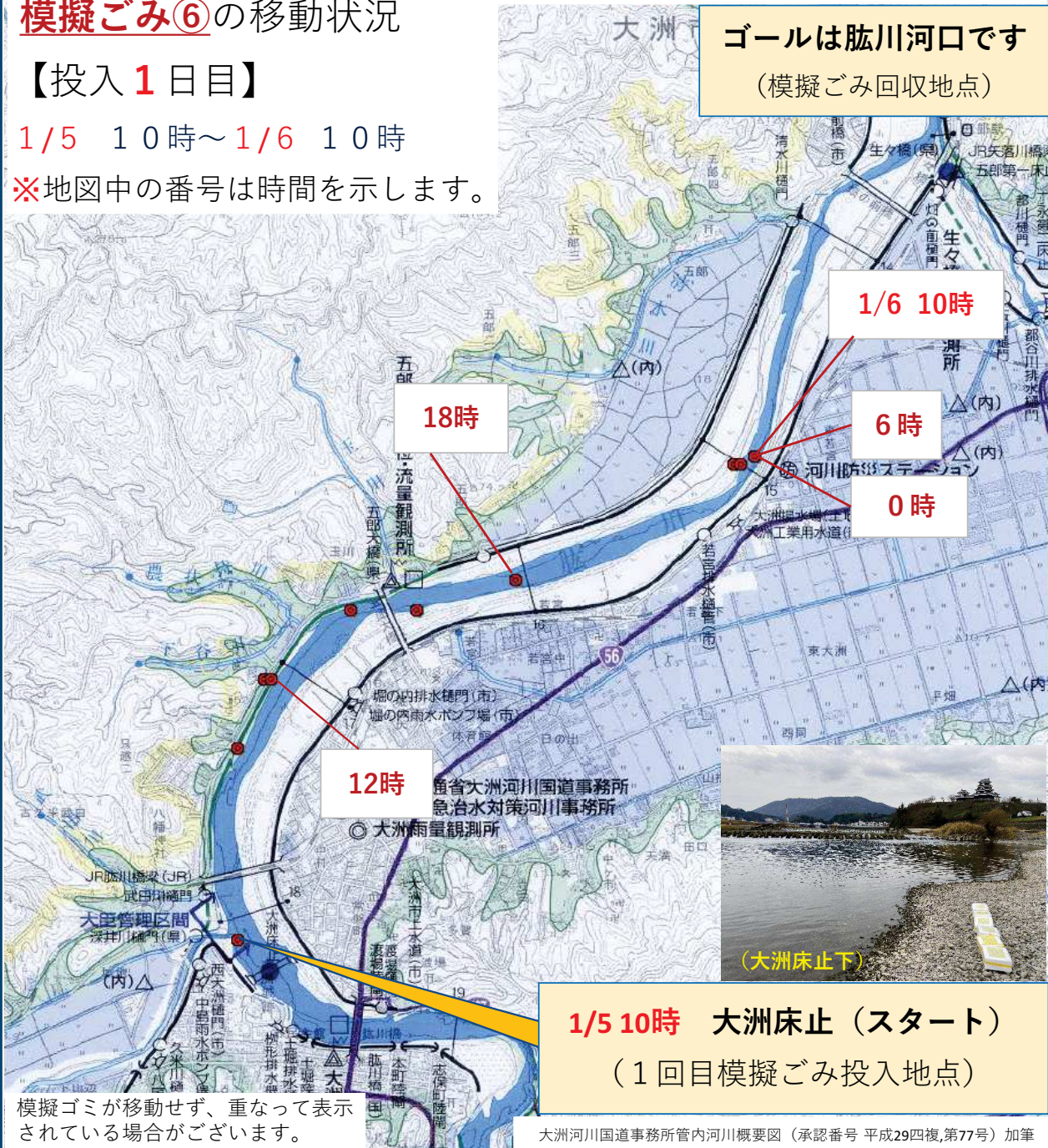
### 模擬ごみ⑥の移動状況

【投入1日目】

1/5 10時～1/6 10時

※地図中の番号は時間を示します。

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