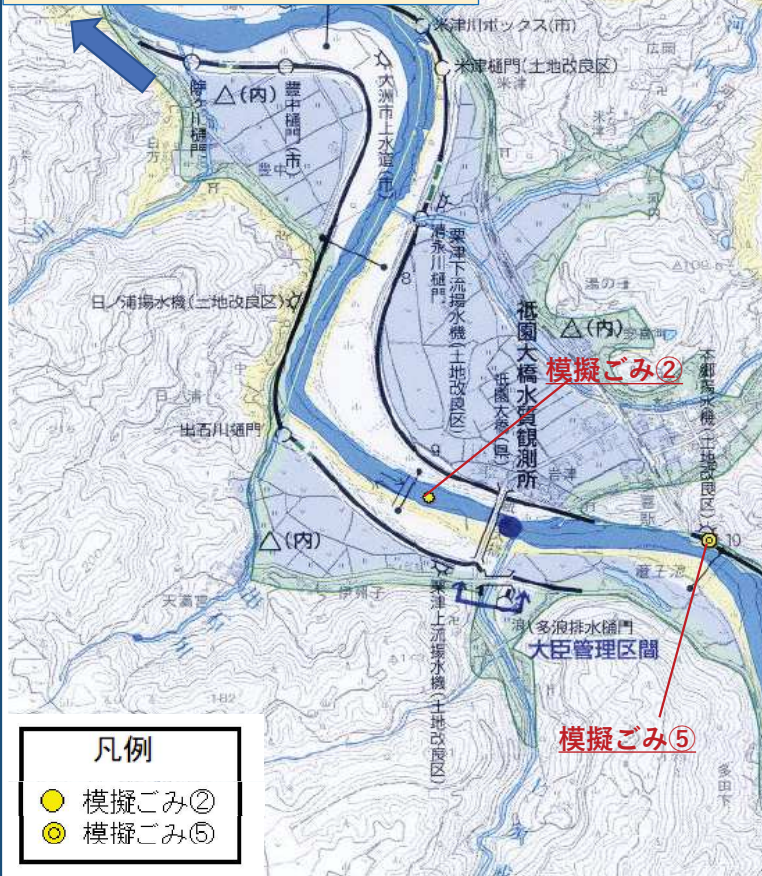


## 愛媛県海洋プラスチックごみ総合調査業務 — プラスチックごみ漂流モニタリング調査 —

ゴールは肱川河口です。

(模擬ごみ回収地点)



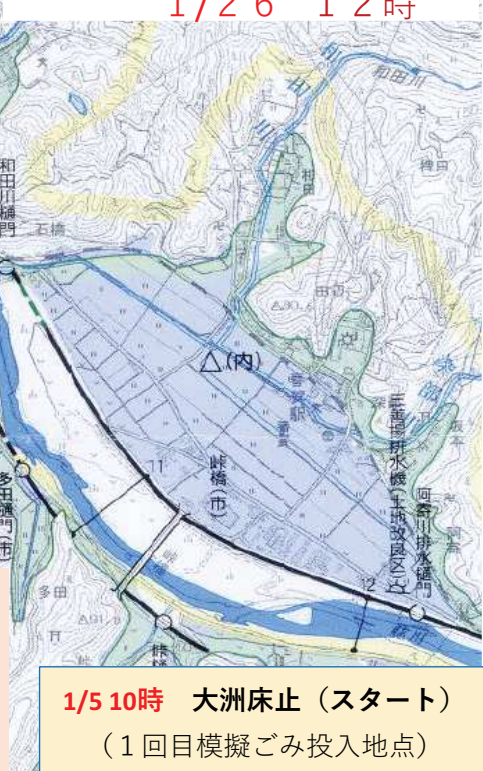
- 1月5日10時に大洲床止から模擬ごみを投入し、1時間ごとに位置を追跡しています。
- この図は、投入した6個の内、2個の模擬ごみの毎日正午（12時）の分布位置を示しています。

### 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22日目】

1/26 12時



スタート地点：大洲床止下



模擬ごみ投入：1月5日10時

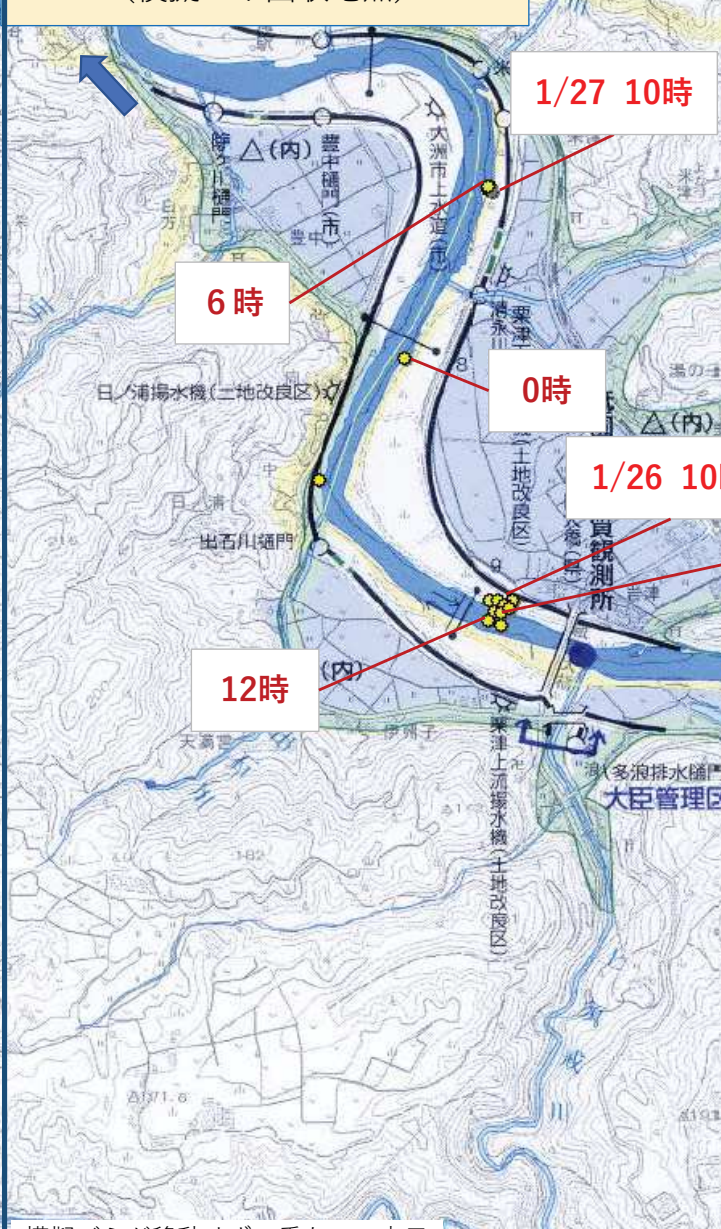


模擬ごみ

## 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 —

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。

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。

### 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 22日目】

1/26 10時～1/27 10時



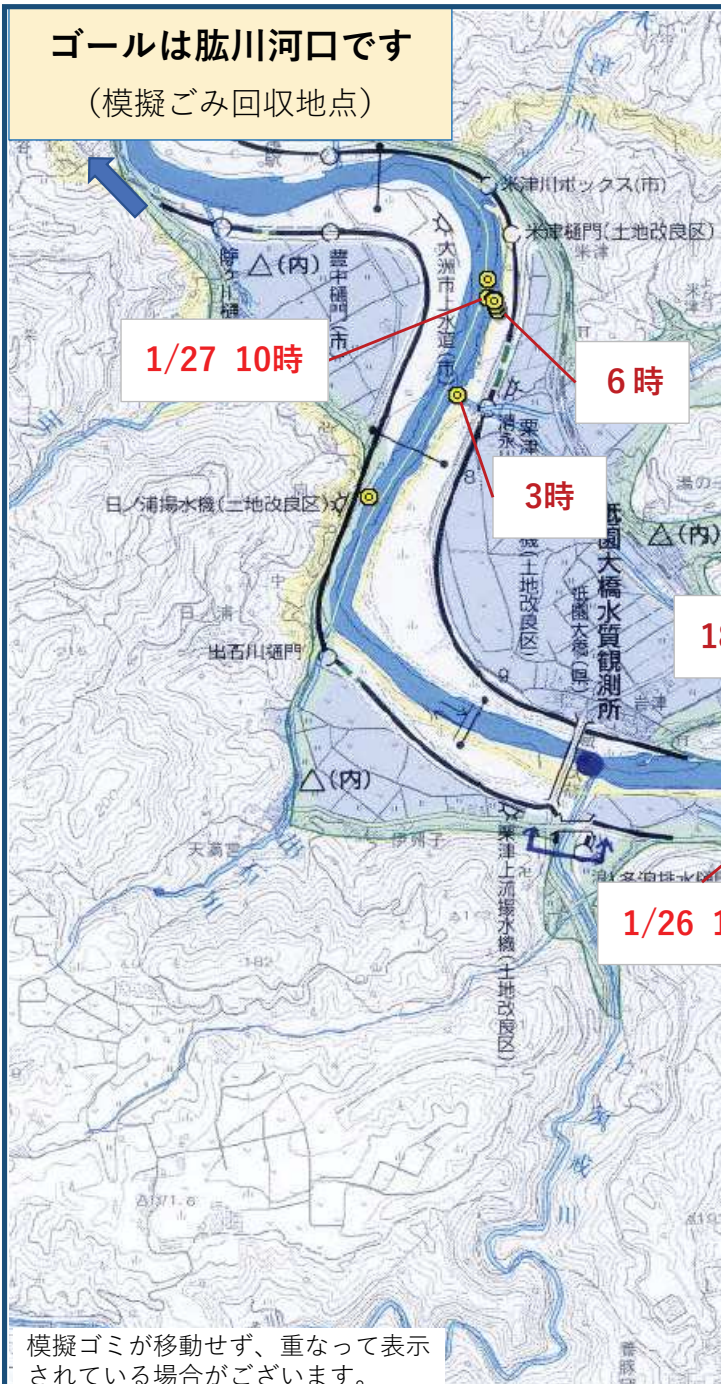
1/5 10時 大洲床止（スタート）  
(1回目模擬ごみ投入地点)

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 —

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。

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。

### 1回目調査

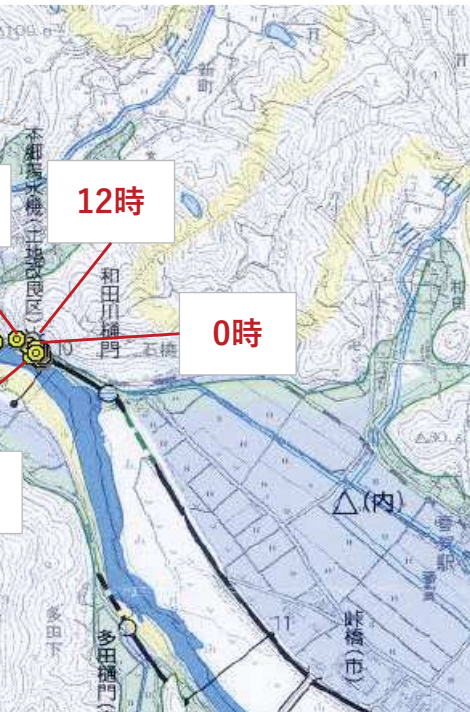
区間：大洲床止（中流）

～肱川河口（下流）

### 模擬ごみ⑤の移動状況

#### 【投入 22 日目】

1/26 10時～1/27 10時



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