

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 —

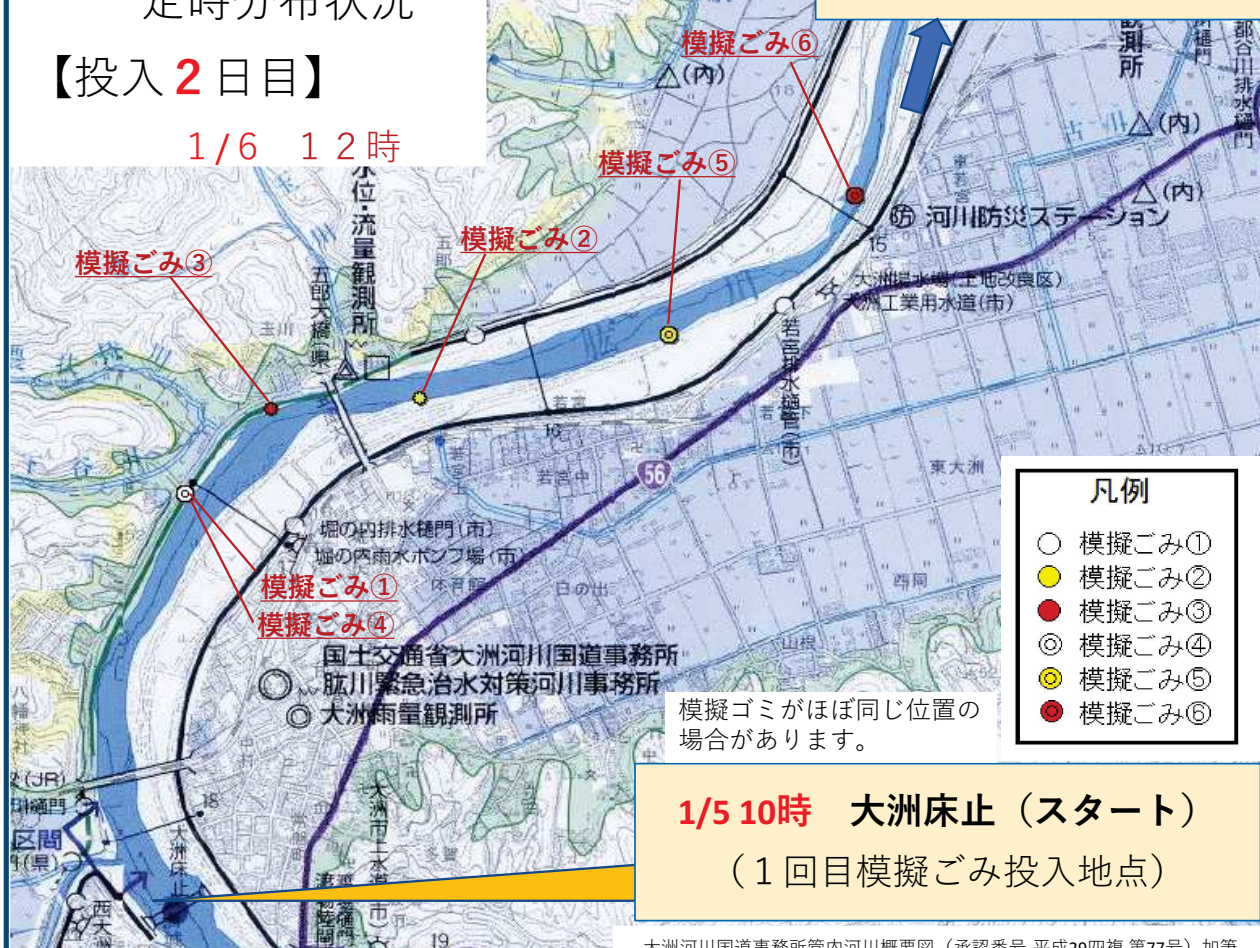
1回目調査

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 2 日目】

- ・ 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。



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 —

1回目調査

区間：大洲床止（中流）
～肱川河口（下流）

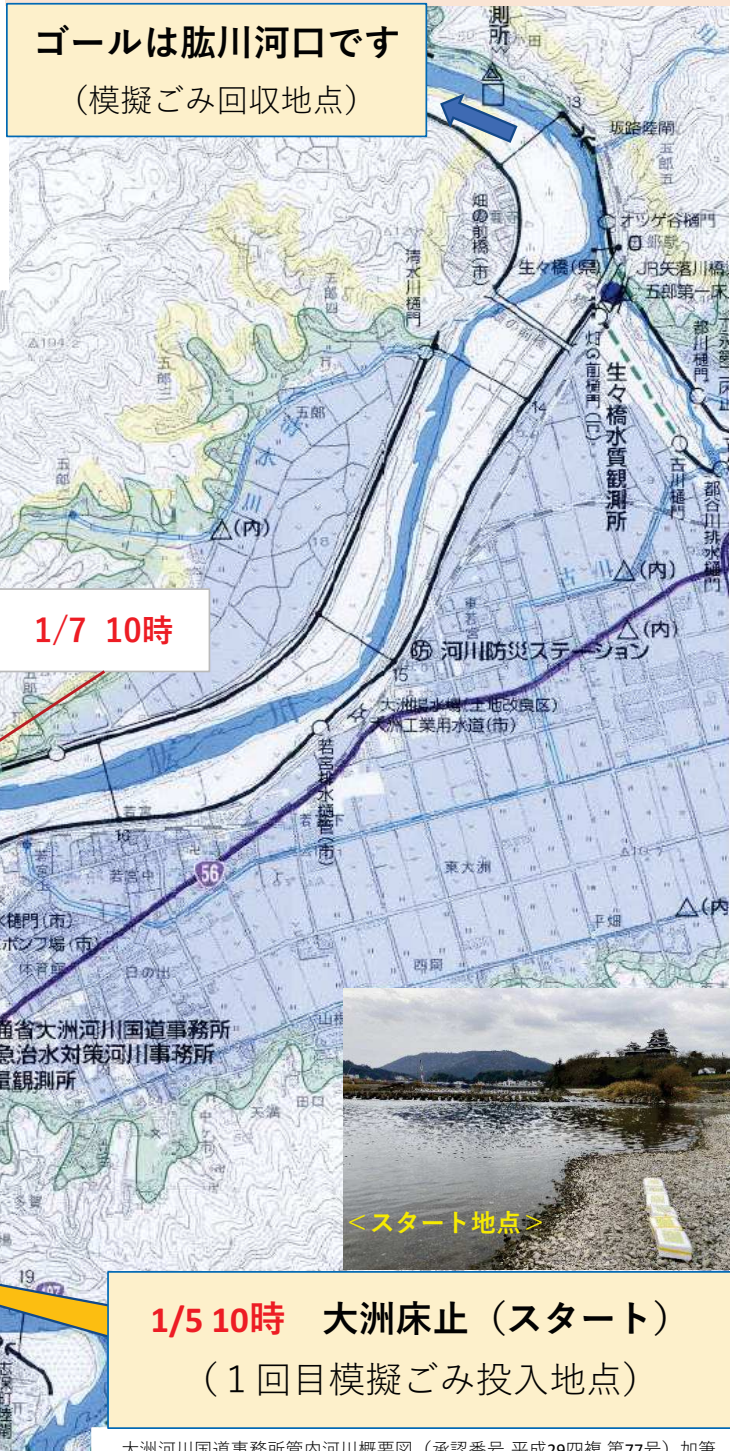
模擬ごみ①の移動状況

【投入 2日目】

1月5日10時に大洲床止から模擬ごみを投

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。

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）

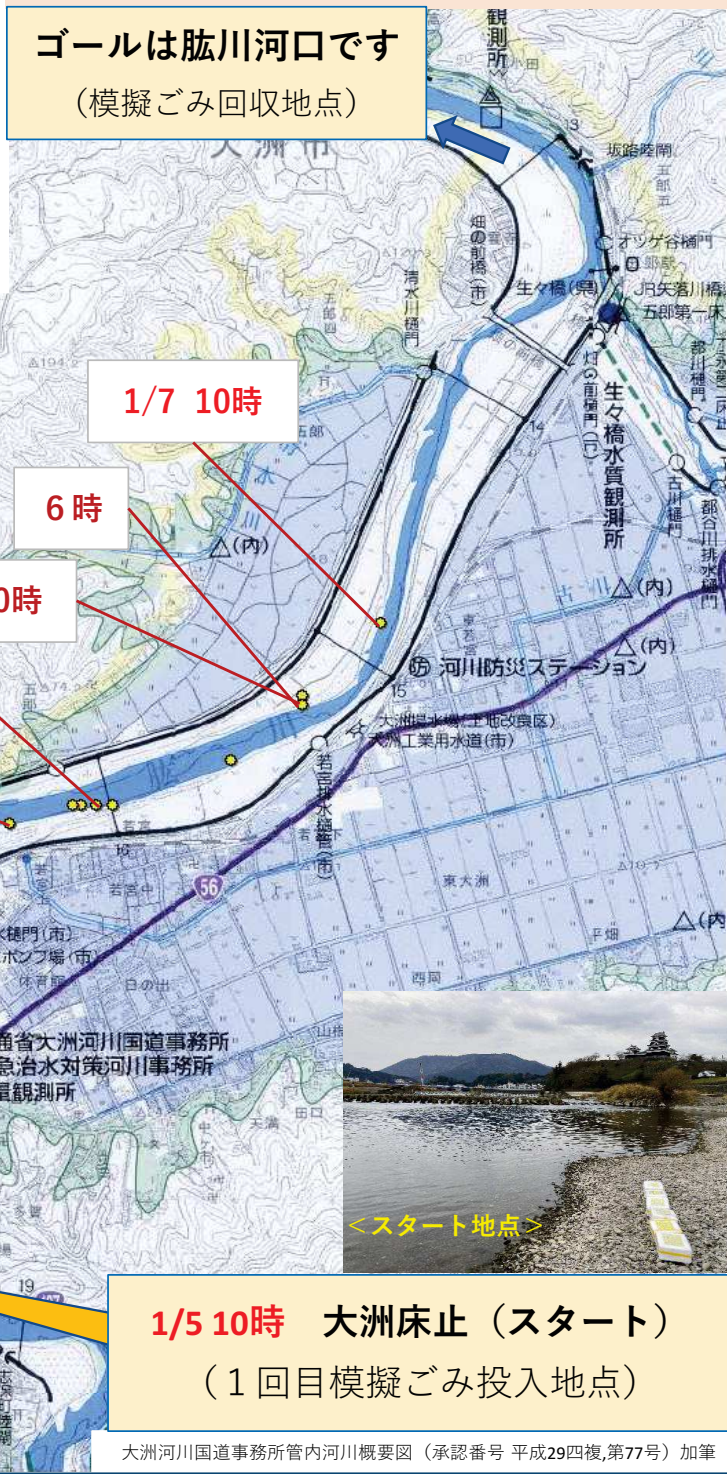
模擬ごみ②の移動状況

【投入 2 日目】

1月5日10時に大洲床止から模擬ごみを投

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。

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）

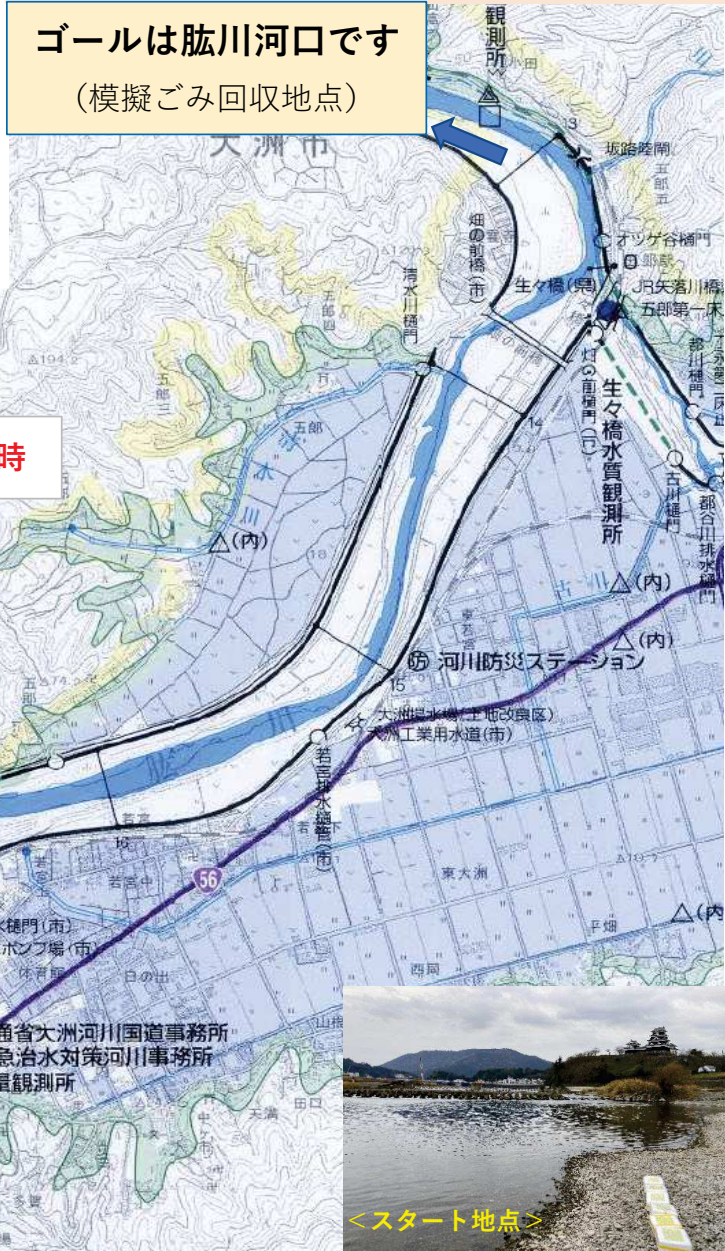
模擬ごみ③の移動状況

【投入 2日目】

1月5日10時に大洲床止から模擬ごみを投

ゴールは肱川河口です

（模擬ごみ回収地点）



模擬ごみが移動せず、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）

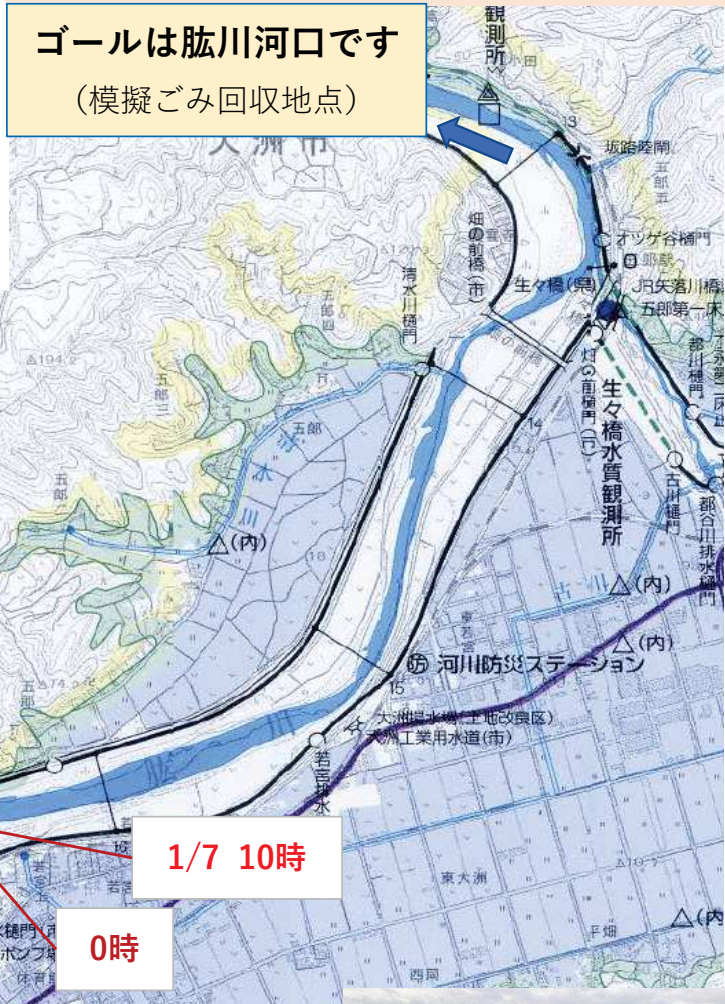
模擬ごみ④の移動状況

【投入 2日目】

1月5日10時に大洲床止から模擬ごみを投

ゴールは肱川河口です

（模擬ごみ回収地点）



1/7 10時

0時

1/6 10時

6時

12時

18時



1/5 10時 大洲床止（スタート）

（1回目模擬ごみ投入地点）

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）

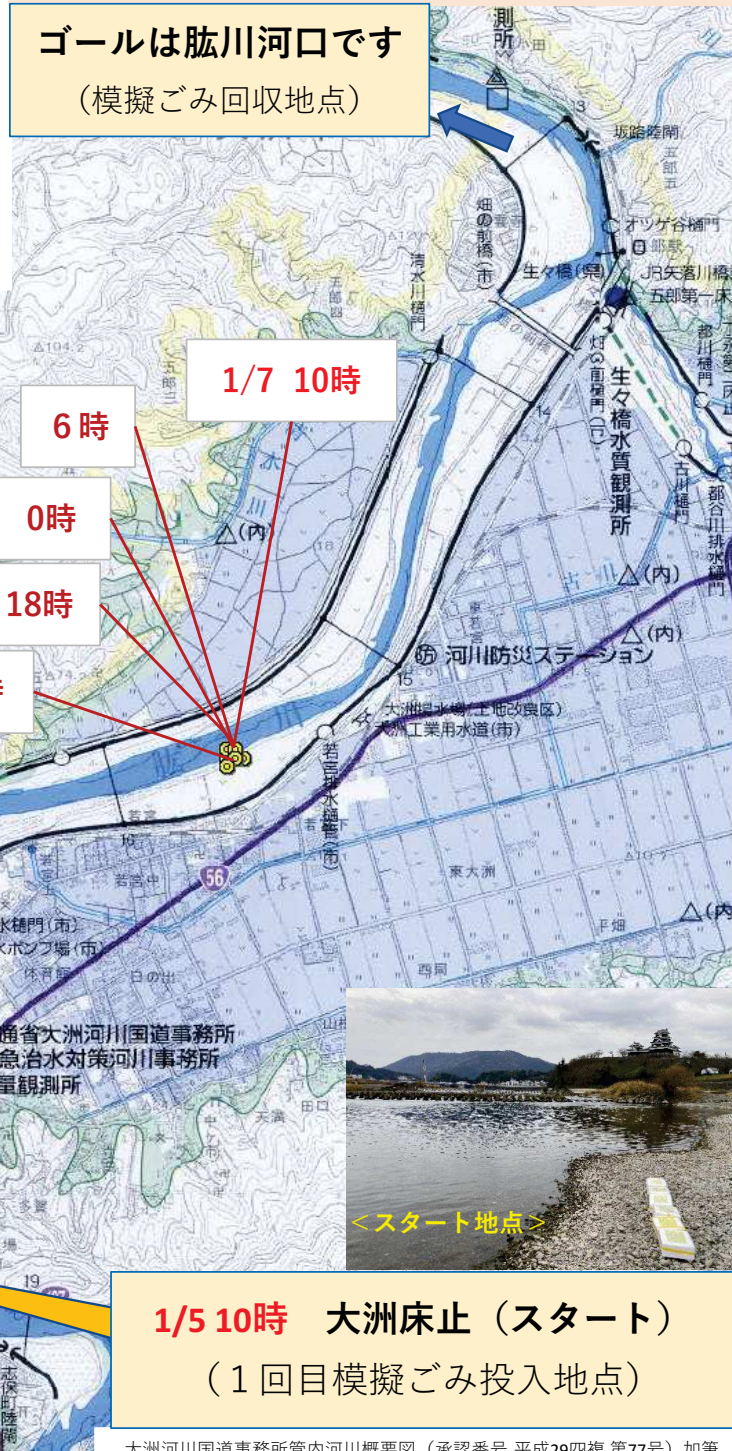
模擬ごみ⑤の移動状況

【投入 2日目】

1月5日10時に大洲床止から模擬ごみを投

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）

模擬ごみが移動せず、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）

模擬ごみ⑥の移動状況

【投入2日目】

1月5日10時に大洲床止から模擬ごみを投

ゴールは肱川河口です

（模擬ごみ回収地点）

