

### 採捕結果概要報告

2026年 3月 19日

神奈川県内水面漁場管理委員会会長 殿

住 所 神奈川県横浜市都筑区早渕2-2-2

氏 名 いであ株式会社国土環境研究所

所 長 田 悟 和 巳



令和7年9月16日付け、承認番号 第2号により承認をいただきました採捕につきまして、以下のとおり結果の概要を報告するとともに、承認書を返納いたします。

#### 採捕の結果概要

| 採捕実施日                      | 採捕方法  | 採捕結果            |
|----------------------------|---|-----------------|
| 2025年11月25日<br>(生息状況調査)    | スミスマッキン<br>タイヤ型採泥<br>器、エクマンバ<br>ージ採泥器、ス<br>キューバ式潜水<br>器、<br>ふるい | 1.22g<br>(表1参照) |
| 2026年2月20日、3月13日<br>(定着調査) | スミスマッキン<br>タイヤ型採泥<br>器、エクマンバ<br>ージ採泥器、ス<br>キューバ式潜水<br>器、<br>ふるい | 約0.1Kg          |
| 合計                         | -   | 約0.1Kg          |

また、神奈川県内における採捕結果の概要を以下に示す。なお、神奈川県と東京都の堺は一般的な地図で示されている境界線を基準とし、神奈川県に位置すると思われる調査地点を対象とした。

#### 神奈川県内における採捕結果の概要

| 採捕実施日                   | 採捕方法  | 採捕結果  |
|-------------------------|---|-------|
| 2025年11月25日<br>(生息状況調査) | スミスマッキン<br>タイヤ型採泥<br>器、エクマンバ<br>ージ採泥器、ス<br>キューバ式潜水<br>器、<br>ふるい | 0.29g |
| 合計                      | -   | 0.29g |

