

広島県での JF シェルナースの取り組み

広島県では、1998年度から漁場造成や増殖場造成などの水産環境整備事業で JF シェルナースが採用され、20年が経過しました。

県内では、漁業者による基質製作をはじめ、魚礁・増殖礁の活用、種苗放流、事後調査、漁業者への報告会など様々な取り組みが実施されています。

漁業者による基質製作



JF シェルナースは
広島県リサイクル
製品として認定さ
れています。

事後調査の結果

幼稚魚の保護育成、藻場の造成など、各地域で効果を発揮しています！



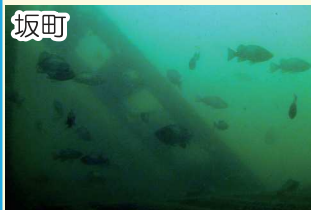
オニオコゼ



ナマコ



カサゴ (抱卵親魚)



メバル

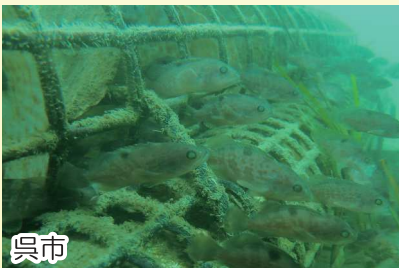


棚間に集まるメバル



キジハタ

キジハタ種苗放流の 受け皿としても活用



呉市



尾道市



抱卵マダコ



キジハタ



アカモク

漁業者への 調査結果報告会

効果の確認や豊かな
海づくりに向けての
意見交換を行っています。



海の貝殻 海で役立つ

JFシェルナース

再生材料を使用 88%
貝殻

認定番号 07 131 008
品名 シェルナース基質
契約者名 海洋建設株式会社



海洋建設株式会社

シェルナースニュース 第38号

発行日 2019年5月1日

編集・発行 海洋建設株式会社 水産環境研究所

〒711-0921 岡山県倉敷市児島駅前1-75

TEL.086-473-5508 FAX.086-473-5574

URL <http://www.kaiyoh.co.jp>

E-mail info@kaiyoh.co.jp



バイオマス
登録No. 02001920