

うまい!にとことん!  
エコにもとことん!

# 愛南のエコフィッシュ

Aquaculture Eco-label  
JF Ainan

**エコ  
その1**

エコフィッシュ  
マニュアルに基づき、  
徹底管理!



**エコ  
その2**

愛媛大学、  
愛南町と連携し、日々  
海の状況をモニタリング



**エコ  
その3**

フィッシュドクターと  
魚版電子カルテで  
健康な魚を生産



(※)出典：愛媛県農林水産統計年報・海面漁業生産統計調査(2008年)より、漁協単位では全国トップの生産量を誇る。

あいなんぎょきょう  
**愛南漁協**

愛南漁業協同組合  
〒798-4351 愛媛県南宇和郡愛南町舗越166番地3  
TEL:0895-72-1135 FAX:0895-72-1144 HP:<http://jf-ainan.or.jp>



うまい!にとことん!  
エコにもとことん!

# 愛南のエコフィッシュ

Aquaculture Eco-label  
JF Ainan

海とともに  
生きるまち、愛南町

愛媛県最南端の町、愛南町。  
全国有数の養殖生産量と環境に配慮した  
養殖生産を両立している町です。

養殖生産額 130 億円(平成 28 年)で  
漁協単位では日本一!!

- ・マダイ …………… 市町村別生産量第 2 位
- ・ブリ …………… 市町村別生産量第 7 位
- ・サツキマス …………… 市町村別生産量第 1 位
- ・カンパチ …………… 市町村別生産量第 2 位
- ・クエ …………… 市町村別生産量第 1 位



エコ1

## エコフィッシュマニュアルに 基づき、徹底管理!

- 安定供給●
- 徹底管理●
- サステナビリティ●

漁協単位で初の AEL 認定取得! また漁場毎の生糞台数・養殖尾数・飼育密度を遵守しています。



エコ2

## 愛媛大学、愛南町と連携し、 日々海の状況をモニタリング

- 見える化●
- 産官学連携●
- 環境保全●

水温、溶存酸素、底質調査などの環境調査や赤潮調査を実施。海の変化を事前に察知し、赤潮被害の軽減や養殖環境の改善に貢献します。



エコ3

## フィッシュドクターと魚版電子 カルテで健康な魚を生産

- 安心・安全●
- データベース化●
- 市町村唯一●

養殖魚の健康診断や魚病検査を行う「魚病診断室」を愛南町と協力して運営しています。魚類防疫士(フィッシュドクター)が駐在し、魚版電子カルテシステムを導入し、健康な魚の生産に貢献しています。



### AEL(養殖エコラベル)とは

一般社団法人日本食育者協会がスキームオーナーとなり、公益社団法人日本水産資源保護協会が第三者の立場で認証を行う、国際基準を満たした制度です。認証基準は、生産段階認証基準ならびに流通加工段階認証基準があり、生産段階認証基準は、動物福祉、食品安全、環境配慮、社会経済側面の4項目をポイントとし、確立した管理体制や環境配慮がなされている生産者に付与するもの、流通加工段階認証基準は、対象水産物以外の水産物の混入、混在が防止される管理体制がとられている事業者が付与するものです。

### AEL 認定魚種一覧

- ・マダイ (JFRC A61703A)
- ・ブリ (JFRC A71703A)
- ・カンパチ (JFRC A81703A)
- ・シマアジ (JFRC A91703A)
- ・サツキマス (JFRC A101703A)
- ・クエ (JFRC A111703A)
- ・カワハギ (JFRC A121703A)
- ・スズキ (JFRC A131703A)
- ・スマ (JFRC A141703A)
- ・クロマグロ (JFRC A151703A)
- 加工流通段階認証 愛南漁業協同組合 (JFRC A61703AA)



愛南漁業協同組合

〒798-4351 愛媛県南宇和郡愛南町舗越 166 番地 3  
TEL:0895-72-1135 FAX:0895-72-1144 HP:http://jf-ainan.or.jp

