

人と魚と海のネットワーク  
 香川県漁連ホームページ  
<http://www.jf-net.ne.jp/kagyoren/>  
 E-mail: [gyoren@kagawa-gyoren.or.jp](mailto:gyoren@kagawa-gyoren.or.jp)



高松市北浜町 8 - 25  
 TEL 087-825-0350  
 FAX 087-851-0699

# おめでとうございます!

## 秋の褒章受章

### 黄綬褒章 岡田 和子さん

業務精励 = 前全国漁協女性部連絡協副会長・庵治漁協



庵治漁協女性部部長を昭和 60 年より、県漁協女性部連合会会長を平成 7 年より務め、平成 12 年より本年 6 月まで全国漁協女性部連絡協議会副会長を歴任、合成洗剤追放運動や海で働く女性の職場環境向上に尽力されている。

### 緑綬褒章 名和 進さん

社会奉仕活動功績 = 環境美化奉仕者・津田漁協



枅網・ノリ養殖漁業のかたわら、10 年近く津田海岸の海岸清掃奉仕活動を日課とし環境美化に取り組んでいる。昨年 7 月には、「海の日」における海事功労者として国土交通大臣表彰を授与された。津田漁協監事。

## 秋の叙勲受章

### 瑞宝重光章 岡市 友利さん

元香川大学長、香川県赤潮研究所顧問。

赤潮研究の第一人者。瀬戸内海の養殖ハマチの赤潮による被害が拡大した時、工場・生活排水による環境汚染を発生原因として究明した。河川の上流域を含めた包括的な環境保全、行政・住民・研究者が共

同で環境を守るガバナンス（統合管理）の必要性を提唱。

香川県水産業基本対策審議会等の場を通し、水産業の発展に貢献されるとともに、特に赤潮被害軽減に尽力されている。

## 第24回全国豊かな海づくり大会開催記念

## 「海を愛する子供たちの絵画・作文コンクール」 入賞作品の紹介

### 香川県知事賞 [小学校高学年の部]

#### 「ぼくの夢」

高松市立屋島小学校 5 年 新居田 泰之



#### 「守ろう きらきら光る海」

坂出市立岩黒小学校 4 年 岩中 まき

私は瀬戸内海に浮かぶ岩黒島に住んでいます。島の上には巨大な瀬戸大橋が通っています。私の家族

はみんなで力を合わせて漁業をして働いています。海で魚や貝をとったり、沖のいけすでふぐを育てたりしています。私は朝早くから夜おそくまで海で一生けんめい働く家族が大好きです。

ふぐはようしょく場で 10cm ぐらいまで育ててから沖のいけすに移し、朝と夕方にエサをやり育てます。そして、30cm になると大阪方面に出荷しています。今心配なことが二つあります。一つ目は台風や大波が来ていけすがゆれて、ふぐがびっくりしてえさを食べなくなることです。エサを食べないとやせてしまい、大きく成長しないので困ります。

二つめは最近ゴミが増えたことです。いろいろな人がすてたゴミやジュースのかんなどが流れてきて、いけすといけすの間につまってしまう。それをのけるのは私の仕事なのですが、大変手間がかかります。「なかなかのかないな。こんなものまで捨ててるよ。もういやになるわ。」と、私が困っていると、「ゴミがじゃまになってふぐがえさを食べられないからね。まき、えらいけどがんばってのけてよ。」と、母がいつもはげましてくれます。

なぜ、ゴミをすてるのでしょうか。今までもポスターや標語などでみんなによびかけをしていますが、全くごみがなくなる様子は見られません。ゴミがなければこの海はもっともっときれいな海なのに、と心から思います。

去年私が岩黒島の黒浜で砂遊びをしていると、砂の中からペットボトルやナイロン袋などがいっぱい出てきました。その中に外国語で書いているものもあり、私は、外国の人が何気なく捨てたものがこんな所まで流れ着いているんだと思い、少しショックでした。世界中の海はつながっているんだから、絶対に捨ててはいけません。

そこで、私の学校では「環境よくし隊」を結成して、地域の方といっしょに月 1 回クリーンアップ活動をしています。5 月は黒浜の清掃をしました。「かんやナイロンがやまほどあったな。島中の人に参加してくれて浜がさっぱりしてよかったな。」と、みんなが笑顔で帰っていきました。私は、とてもうれしかったです。7 月は、私達が環境を守ろうと言う願いを込めて作った看板を島に立てる予定です。この活動をこれからも続けていくことで、ゴミをなくし、島の環境をもっともっとよくしていきたいです。

私はこの岩黒島が好きです。青くすみきった瀬戸内海が大好きです。豊かな自然と美しい海をいつまでも守りつづけるために、地球上に住む一人一人が気をつけて協力し合っていなければならないと強く思います。

## 香川県知事賞 [中学校の部]

### 「小豆島の海」

丸亀市立南中学校 1 年 草薙 俊作



### 「祖父と海」

国分寺町立国分寺中学校 1 年 小浜 嵩大

「嵩大、落ちるなよ。」祖父が言う。僕は、船にはもう何度も乗ったことがあるので、ぴょんと飛び乗った。僕の祖父は漁師だ。今年 70 才になるが、毎朝、2 時ごろから海に出ている。今日は、手伝いだ。夏だというのに、夜中の海は、半袖の T シャツでは少しひんやりする。だから、祖父母も、手伝ってくれている松岡さんも、みんな長袖の服を着ている。

やや古くなった船は、エンジンの音を響かせ、白い波を立てながら沖へ進んでいく。船のライトが暗い海を照らし出す。このライトに、小さなイカがたくさん集まり、固まって泳ぐ様子がとてもかわいいと祖母が言い僕も見てみたいと思った。「沖に着いた。」と祖父の張り詰めた大きな声が飛ぶ。祖父と松岡さんは慣れた手付きで、魚と水で重くなった網を息を合わせて引き上げる。二人の赤銅色の腕に力がこもる。網が上がった。中からは、銀色に光るスズキ、ハマチ、ボラ等がどっと流れ出る。小さな魚もピチピチ跳ねている。魚屋さんでは見たことのない魚もいる。まるで、天然のお魚図鑑だ。今日はいなかったが、危険なエイや、珍しいマンボウやカブトガニが入っていることもあり、そんなときは、また海に返してやるそうさ。僕が図鑑でしか見たことのない、2 億年も前の生物が、まだこんな身近な海にいることにとても驚いた。驚いたことはほかにもある。どこか遠くの海の生物だと思っていた、タツノオトシゴも埋め立てをする前の磯にはたくさんいたというのである。僕は太古の生物を変わらぬ姿のま

ま守りつづける海、多くの恵をもたらしてくれる海を改めてすごいと思った。

幾つかの網を上げて陸へ帰る頃には、夜は白み始めている。陸には、船の帰りを待っているおばさん達がいる。船が帰ると、港は急ににぎやかになる。おばさんたちにまじってネコ達も集まってくる。松岡さんはネコ達に勝手に名前をつけて、小魚を投げてやる。みんな、海と魚が好きな人たちだ。

祖父は漁師という仕事に誇りを持っている。そして、「燧灘の魚が一番うまい。」と言ってはばからない。その祖父が、昔はこの海で鯛網が真っ赤になるほど鯛が捕れていたが、今では、環境の変化もあり、漁獲量も減ってきたと最近の海を心配している。この海に生まれ育ち、海とともに生きてきた、祖父の海への思いは人一倍である。そんな祖父の血を引く僕もやはり、祖父に負けないほど海が好きである。この瀬戸内海に生まれて本当に幸せだと思う。僕は小さい頃からよく海で遊んだ。海にいと、時間を忘れてしまう。いつの間にか波の音に僕の心も澄んでいく。そして、海は僕を元気にしてくれる。海は、僕たちに多くの恵をもたらしてくれるだけでなく、色々な楽しみを与え癒してくれる。ぼくは、これからもこの美しい海を、大切に守っていききたいと思う。

### 香川県議会議長賞 [小学校低学年の部]

#### 「くじら」

高松市立屋島西小学校 2年 岡崎 良規



#### 「ぼくのじいちゃん」

坂出市立櫃石小学校 1年 櫃本 優真

ぼくのしまは、ひついしといって、せとないかいにあります。

ぼくのじいちゃんは、りょうしです。いつもゆう

がた、ひとりでりょうしにでます。

「ゆうま、いってくるぞ。」と、ぼくにいせよくこえをかけて、げんかんをでます。ぼくはみなとまで、みおくりに行くことがあります。じいちゃんは、おかあさんがつくったべんとうをみぎてにもっています。

ぼくは、ほんとうはじいちゃんといっしょにえびこぎにいきたいんだけど、ちょっとこわい。大なみがきたらどうしよう。くらくらしたらよなかのうみがこえをだしそうでこわい。

「ゆうまはこわがりやから、まだりょうしについていくのは、はやいなあ」と、じいちゃんにいわれました。すると、ばあちゃんが、「ゆうまのかあちゃんは、ようちえんのときからりょうのてつだいしよったで。」と、いいました。

「おかあさんは、ようちえんのとき、じいちゃんといっしょにあみあげをしていたんか、そしたら、ぼくだってできるかもしれない。」ぼくもじいちゃんについていきたくなりました。でもやっぱりこわい。じいちゃんが、「あとから、ふねでこじまのいちばにつれていってやるわ」といって、ぼくに手をふりました。ぼくも、せのびしてじいちゃんに大きく手をふりました。

こじまのみなどには、ふねがずらっとならんでいきます。ベルトコンベアーからえびや、すずきや、たいがつぎつぎはこばれます。ときどきたこがだっそうします。

いいなあ、みなとは。ぼくもりょうしになりたいな、とおもいました。

### 香川県議会議長賞 [小学校高学年の部]

#### 「瀬戸内海の生き物」

高松市立屋島小学校 4年 石田 智也



漁連のホームページ (<http://www.jf-net.ne.jp/kagyoren/>) には、カラーで掲載しています。