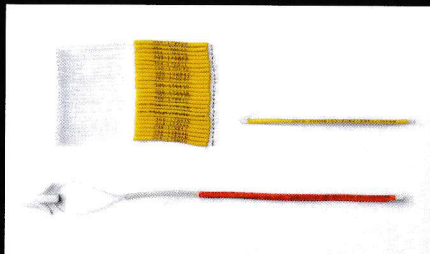


# 1 タグを準備



すべてのプロセスを迅速に終え、魚の生存率が高まるよう、タグと周辺機器、データシートなどを準備しておきます。

# 2 魚を釣る



できるだけファイトは手短かに。魚体を傷つけないランディングをしましょう。

# 3 タグを装着してリリース



計測は、又長が基本です。データを手早く集め、リリースしてやりませう。

# 4 放流記録を提出



JGFAウェブサイトを経由して行うのがもっとも便利です。放流から3日以内にお願いします。

# 10 水産研究機関にデータ提供

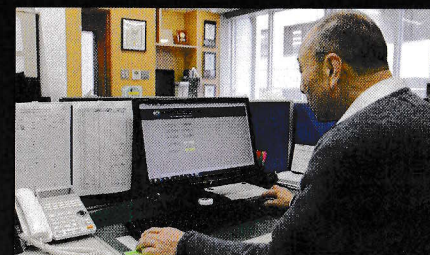
水産研究機関にデータ提供

項目	内容
種別	魚類
種名	スズキ
性別	雄
年齢	1歳
体長	25.0cm
体高	8.0cm
尾長	10.0cm
尾高	4.0cm
尾幅	3.0cm
尾厚	1.0cm
尾節	12
尾節長	1.5cm
尾節幅	0.5cm
尾節厚	0.2cm
尾節重	0.1g
尾節長径	0.3cm
尾節幅径	0.1cm
尾節厚径	0.05cm
尾節重径	0.01g
尾節長径径	0.05cm
尾節幅径径	0.01cm
尾節厚径径	0.005cm
尾節重径径	0.0001g

釣り人サイドからのデータが蓄積してゆくことで、適切な資源管理策や放流事業を行うベースが生まれます。

# JGFA TAG & RELEASE PROGRAM

# 5 コンピューターに入力



提出された放流報告は、JGFAのコンピューターに保存されます。

# 9 再捕者に記念品を贈呈



JGFAオリジナル、バンダナ。

# 8 放流データを検索

再捕された放流データ

検索日	2018-03-02
検索時間	10:00
検索場所	東京都中央区
検索種別	スズキ
検索性別	雄
検索年齢	1歳
検索体長	25.0cm
検索体高	8.0cm
検索尾長	10.0cm
検索尾高	4.0cm
検索尾幅	3.0cm
検索尾厚	1.0cm
検索尾節	12
検索尾節長	1.5cm
検索尾節幅	0.5cm
検索尾節厚	0.2cm
検索尾節重	0.1g
検索尾節長径	0.3cm
検索尾節幅径	0.1cm
検索尾節厚径	0.05cm
検索尾節重径	0.01g
検索尾節長径径	0.05cm
検索尾節幅径径	0.01cm
検索尾節厚径径	0.005cm
検索尾節重径径	0.0001g

報告されたタグナンバーで、保存されている放流データを読み出します。

# 7 再捕報告

FAX 03-6280-3952

タグ&リリース再捕報告用紙

Y104-0032 東京都中央区八丁堀2丁目22-8 日本フィッシング会館4階 TEL: 03-6280-3950 FAX: 03-6280-3952

再捕された魚の再捕報告書

タグ(再捕)記号	0000000000000000	年月日	2018 03 02
再捕種別	スズキ	再捕場所	東京都中央区
再捕性別	雄	再捕年齢	1歳
再捕体長	25.0cm	再捕体高	8.0cm
再捕尾長	10.0cm	再捕尾高	4.0cm
再捕尾幅	3.0cm	再捕尾厚	1.0cm
再捕尾節	12	再捕尾節長	1.5cm
再捕尾節幅	0.5cm	再捕尾節厚	0.2cm
再捕尾節重	0.1g	再捕尾節長径	0.3cm
再捕尾節幅径	0.1cm	再捕尾節厚径	0.05cm
再捕尾節重径	0.01g	再捕尾節長径径	0.05cm
再捕尾節幅径径	0.01cm	再捕尾節厚径径	0.005cm
再捕尾節重径径	0.0001g		

JGFAのタグが装着された魚を捕獲された場合、印刷されている連絡用のFAX番号を使って報告を行っていただきます。

# 6 魚が再捕される



装着されたタグは、コケや藻がついてわかりにくくなっていることがありますから注意してください。

標識魚をつかまえたらご連絡を!! → JGFA事務局

NPO 法人 ジャパンゲームフィッシュ協会

〒104-0032 東京都中央区八丁堀2丁目22-8 日本フィッシング会館4階  
TEL: 03-6280-3950 FAX: 03-6280-3952  
www.jgfa.or.jp