

高津川流域さかな図鑑

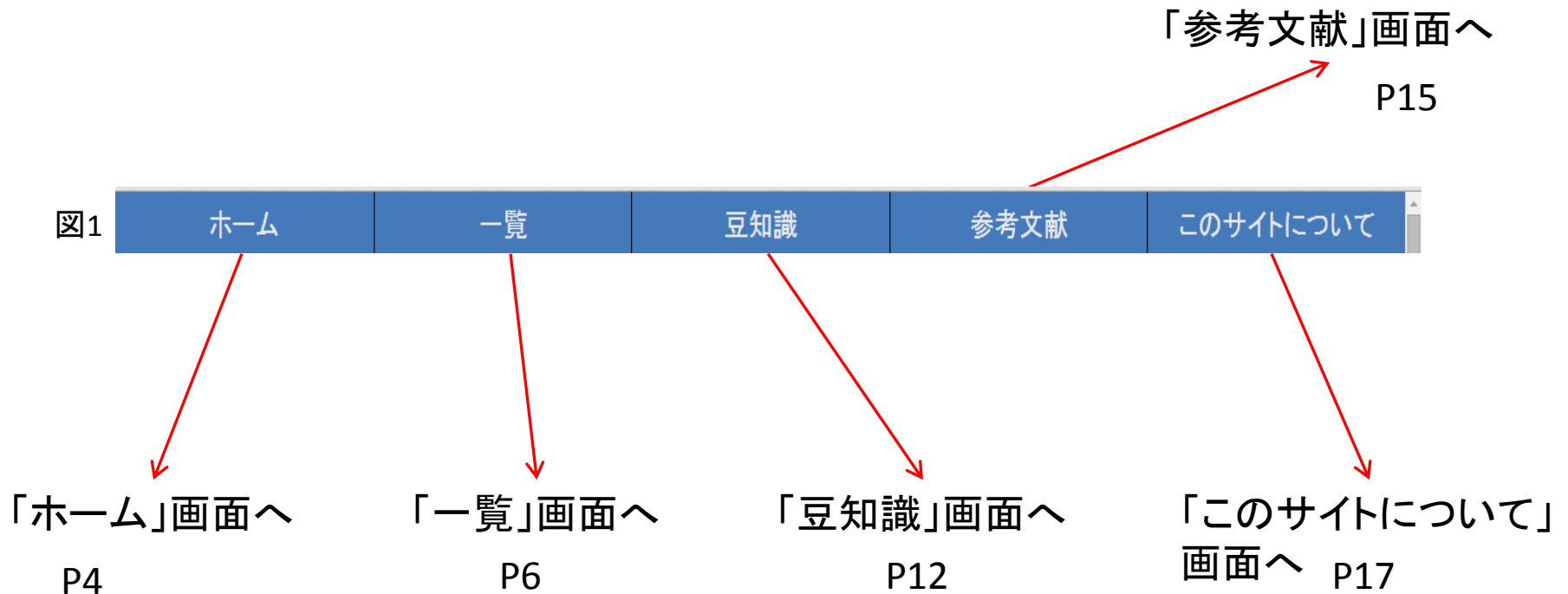
取り扱い説明書

目次

・メインメニュー説明P3
・「ホーム」画面説明P4
・「一覧」画面説明P6
詳細画面P8
条件検索P10
・「豆知識」画面説明P12
・「参考文献画面説明P15
・「このサイトについて」画面説明P17
リンク機能P19

メインメニュー

サイト最上部には常に図1のようなメインメニューが表示される。このボタンから下記の画面へリンクすることができる。



「ホーム」画面説明

「ホーム」画面説明



「図鑑へGO!!」ボタンをクリックすると一覧画面へ移動する。

「一覽」画面説明

「一覧」画面説明


見たいさかなにカーソルを合わせ、クリックすると詳細画面が表示される。



「一覧」画面説明

・詳細画面

[ホーム](#)[一覧](#)[豆知識](#)[参考文献](#)[このサイトについて](#)




和名:タイリクバラタナゴ
学名: *rhodeus ocellatus ocellatus*
科名:コイ科タナゴ亜科
属名:バラタナゴ属

	上流	中流	下流	河口
高津川			○	
益田川				

レア度
★★★★☆

成魚サイズ:約8cm
地方名:ニゴーズ、タナゴ

体は平べったくフナ型。産卵期のオスは青や赤に輝く。
元々は中国大陸から移入してきた。



腹ビレの前側に白い縁取りがある。
タイリクバラタナゴには口ひげが無い。

一覧画面で魚をクリックすると、このような詳細画面が表示される。

「一覧」画面説明

・詳細画面



高津川		○	○	
益田川		○	○	○

★★★★☆

成魚サイズ:約10cm

普通のハゼの仲間と違い、中層に浮いている事が多いのでウキゴリという。
体は長細くハゼ型。ハゼの仲間共通の腹びれが吸盤になっている。



受け口顔をしている。



スミウキゴリにそっくりなウキゴリは背びれに黒い斑紋がある。スミウキゴリには無い。

一覧へ戻る

詳細画面の最下部にある「一覧へ戻る」ボタンをクリックすると、一覧画面に戻る。

「一覧」画面説明

・条件検索

条件を設定し、魚を検索する際は▼マークをクリックする。



「一覧」画面説明

・条件検索

探したい魚の条件をクリックすると、該当するさかなが表示される。

ホーム 一覧 豆知識 参考文献 このサイトについて

生き物一覧

検索エリアを隠す ▼

以下の生息地に住んでいる魚が含まれます

高津川上流 <input type="checkbox"/>	高津川中流 <input type="checkbox"/>	高津川下流 <input type="checkbox"/>	高津川河口 <input type="checkbox"/>
益田川上流 <input type="checkbox"/>	益田川中流 <input type="checkbox"/>	益田川下流 <input type="checkbox"/>	益田川河口 <input type="checkbox"/>

以下の生息地に住んでいる魚を除く

高津川上流 <input type="checkbox"/>	高津川中流 <input type="checkbox"/>	高津川下流 <input type="checkbox"/>	高津川河口 <input type="checkbox"/>
益田川上流 <input type="checkbox"/>	益田川中流 <input type="checkbox"/>	益田川下流 <input type="checkbox"/>	益田川河口 <input type="checkbox"/>



アベハゼ



アブラボテ



アカハライモリ



アカザ



アマゴ



アユ



アユカケ



ビリンゴ



ボラ



ドジョウ



ドンコ

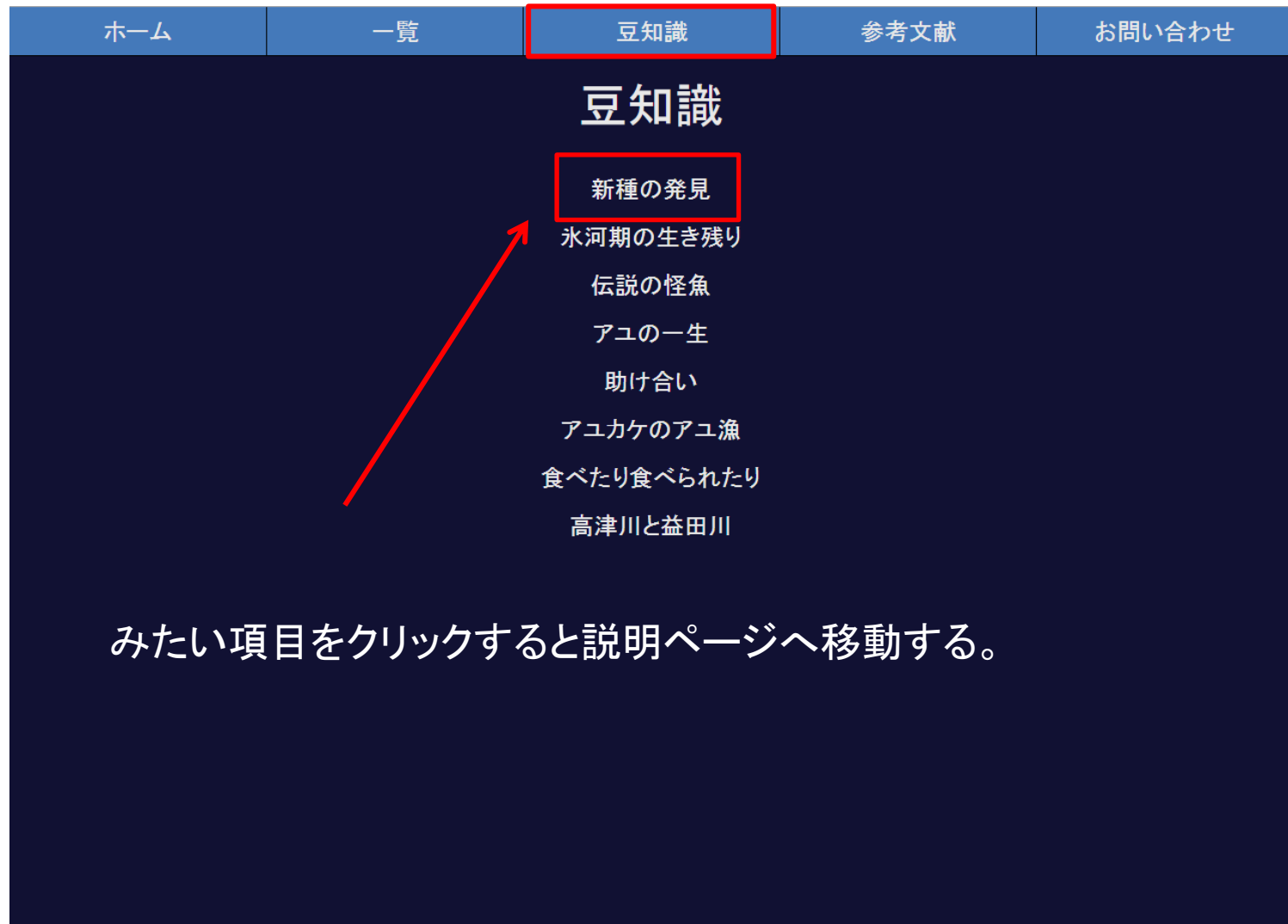


ギギ

「豆知識」画面説明

「豆知識」画面説明

「豆知識」ボタンをクリックすると以下の画面が表示される。



[ホーム](#)[一覧](#)[豆知識](#)[参考文献](#)[このサイトについて](#)

豆知識

新種の発見...高津川に名前をもらった魚たち

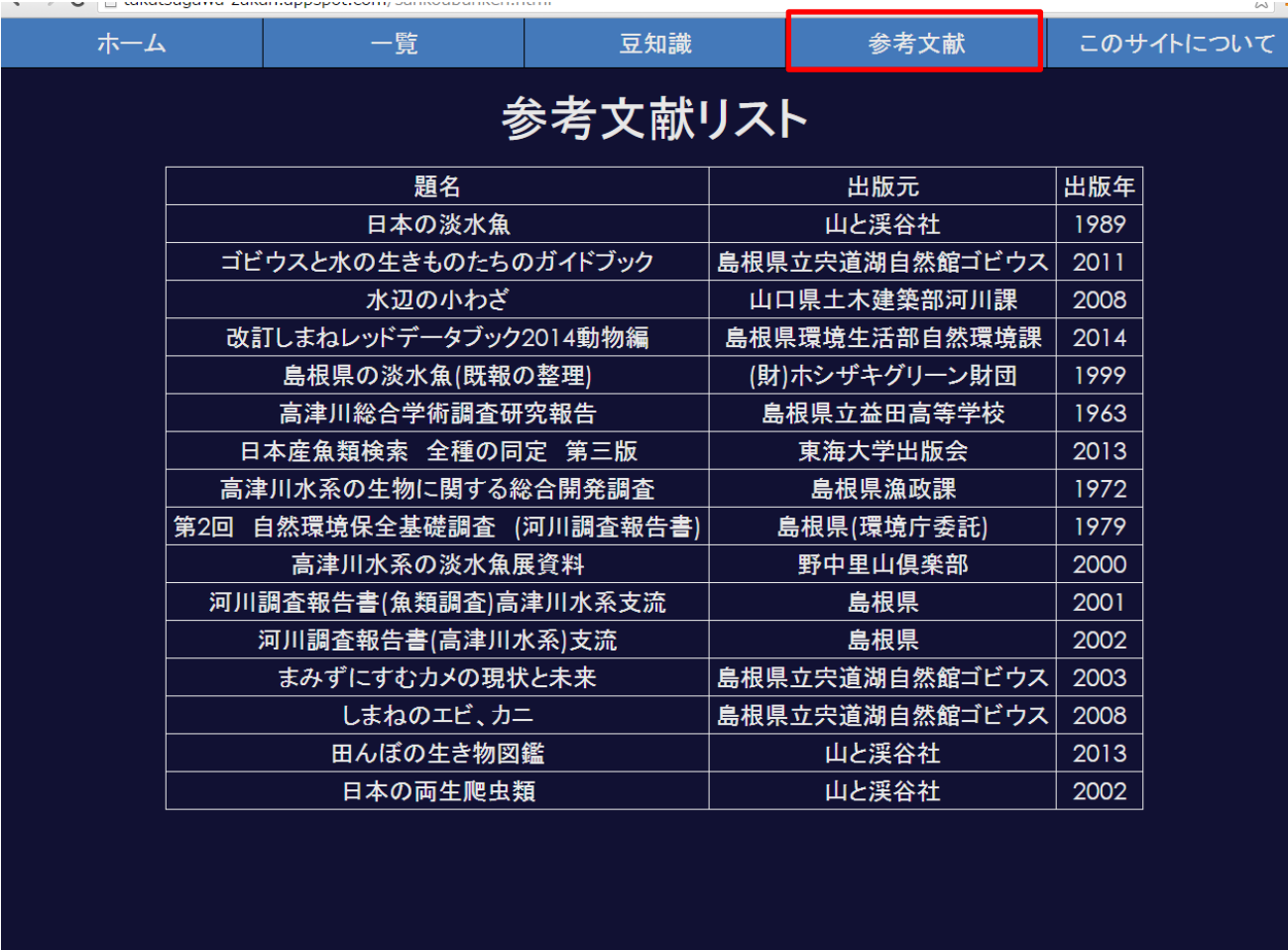
今から50年ほど前、1963年に益田高校が行なった高津川総合調査がきっかけとなって新種の魚が発見されました。高津川で発見されたことから、この魚には高津川にちなんだ名前が付けられました。名前を「インドジョウ」と言います。どこに高津の名前が？と思われるかも知れませんが実は生き物には日本の名前とともに世界中で通用する学名という名前が付けられています。「インドジョウ」は学名を「ゴビチス タカツエンシス」といい、タカツの名前をもらったのです。

インドジョウの発見から約40年がたった2002年、高津川で再び新種の魚が発見されました。名前を「インドンコ」と言います。インドンコには「オドントパティス ヒキミウス」と言う学名が付けられ、発見された匹見川のヒキミという名前をもらいました。

新種の発見は微生物や深海魚ならそう珍しいことではありませんが人の目につきやすい淡水魚では滅多にあることではなく、インドジョウの発見からインドンコの発見までに日本で発見された淡水魚はたった1種類しかありません。つまり40年間に日本で発見された3種類の淡水魚のうち2種類が高津川で発見されたということになるのです。

「参考文献」画面説明

「参考文献」ボタンをクリックすると以下の画面が表示される。



Home 一覧 豆知識 **参考文献** このサイトについて

参考文献リスト

題名	出版元	出版年
日本の淡水魚	山と溪谷社	1989
ゴビウスと水の生きものたちのガイドブック	島根県立宍道湖自然館ゴビウス	2011
水辺の小わざ	山口県土木建築部河川課	2008
改訂しまねレッドデータブック2014動物編	島根県環境生活部自然環境課	2014
島根県の淡水魚(既報の整理)	(財)ホシザキグリーン財団	1999
高津川総合学術調査研究報告	島根県立益田高等学校	1963
日本産魚類検索 全種の同定 第三版	東海大学出版会	2013
高津川水系の生物に関する総合開発調査	島根県漁政課	1972
第2回 自然環境保全基礎調査 (河川調査報告書)	島根県(環境庁委託)	1979
高津川水系の淡水魚展資料	野中里山倶楽部	2000
河川調査報告書(魚類調査)高津川水系支流	島根県	2001
河川調査報告書(高津川水系)支流	島根県	2002
まみずにすむカメの現状と未来	島根県立宍道湖自然館ゴビウス	2003
しまねのエビ、カニ	島根県立宍道湖自然館ゴビウス	2008
田んぼの生き物図鑑	山と溪谷社	2013
日本の両生爬虫類	山と溪谷社	2002

「このサイトについて」画面説明

「このサイトについて」画面説明

「このサイトについて」ボタンをクリックすると以下の画面が表示される。



ホーム	一覧	豆知識	参考文献	このサイトについて
-----	----	-----	------	-----------

お問い合わせ

高津川流域専用「魚図鑑」

編集: 特定非営利活動法人アンダンテ21 (理事長 豊田武雄)

編集人: 佐々木隆志、構成: 大賀俊彦、デジタル編集協力: Aaron Rubin、構成協力: 石川智也

(ガサガサ応援隊) 阿南雄基、岩崎弘士、篠原享、白岡真由美、高橋真奈、田代信行、田中誠二、永田康寛、廣兼義明、藤山晶子、皆本愛、吉田篤志、吉中力、渡辺勝美、滝口素行、益田市立西益田小学校、高津小学校、吉田小学校の生徒たち

(ご協力いただいた組織) 高津川漁業協同組合、島根県立宍道湖自然館ゴビウス、島根県水産技術センター、水土舎、島根県環境保健公社

NPO法人「アンダンテ21」

住所: 〒698-0032
島根県益田市水分町 18-10

TEL: 0856-24-8661

FAX: 0856-24-8661

Mail: andante2100@gmail.com

益田市町村園事務組合

住所: 〒698-8650
島根県益田市常盤町1番1号

TEL: 0856-31-0226(企画振興課)

TEL: 0856-31-0308(介護福祉課)

TEL: 0856-31-0226(焼却施設課)

「このサイトについて」画面説明

・リンク機能

The screenshot shows a website navigation bar with five items: ホーム (Home), 一覧 (List), 豆知識 (Trivia), 参考文献 (References), and このサイトについて (About This Site). The main content area is titled 'お問い合わせ' (Contact Us) and '高津川流域専用「魚図鑑」' (Takatsukawa River Basin Special 'Fish Encyclopedia'). It lists the editor as 特定非営利活動法人アンダンテ21 (NPO Andante 21) and the compiler as 佐々木隆志 (Takasaki Takashi). It also lists several organizations that provided assistance, including 阿南雄基 (Arima Yuki), 岩崎弘士 (Iwazaki Hiroshi), 篠原享 (Shinohara Kyō), 白岡真由美 (Shiraka Mayumi), 高橋真奈 (Takahashi Mana), 田代信行 (Tadanobu Nobuyuki), 田中誠二 (Tanaka Seiichi), 永田康寛 (Nagata Hiroyuki), 廣兼義明 (Hirokazu Yoshinori), 藤山晶子 (Fujiyama Akiko), 皆本愛 (Miyamoto Ai), 吉田篤志 (Yoshida Atsushi), 吉中力 (Yoshinaka Riki), 渡辺勝美 (Watanabe Shōmi), 滝口素行 (Takikuchi Sōkō), 益田市立西益田小学校 (Masuda City Ritssei Masuda Elementary School), 高津小学校 (Takatsuki Elementary School), and 吉田小学校 (Yoshida Elementary School). Below this, it lists organizations that provided cooperation: 高津川漁業協同組合 (Takatsukawa Fishing Cooperative), 島根県立宍道湖自然館ゴビウス (Shimane Prefectural Shikado Lake Natural Museum Gobius), 島根県水産技術センター (Shimane Prefectural Fisheries Technology Center), 水土舎 (Suido-sha), and 島根県環境保健公社 (Shimane Prefectural Environmental Health Public Corporation). At the bottom, there are two red boxes. The first box contains the text 'NPO法人「アンダンテ21」' (NPO Andante 21), and the second box contains the text '益田市町村園事務組合' (Masuda City Town Village Garden Management Committee). Below each box is contact information: for NPO Andante 21, the address is 〒698-0032 島根県益田市水分町 18-10, TEL: 0856-24-8661, FAX: 0856-24-8661, and Mail: andante2100@gmail.com; for the Masuda City Town Village Garden Management Committee, the address is 〒698-8650 島根県益田市常盤町1番1号, TEL: 0856-31-0226 (企画振興課), TEL: 0856-31-0308 (介護福祉課), and TEL: 0856-31-0226 (焼却施設課).

ホーム 一覧 豆知識 参考文献 このサイトについて

お問い合わせ

高津川流域専用「魚図鑑」

編集: 特定非営利活動法人アンダンテ21 (理事長 豊田武雄)

編集人: 佐々木隆志、構成: 大賀俊彦、デジタル編集協力: Aaron Rubin、構成協力: 石川智也

(ガサガサ応援隊) 阿南雄基、岩崎弘士、篠原享、白岡真由美、高橋真奈、田代信行、田中誠二、永田康寛、廣兼義明、藤山晶子、皆本愛、吉田篤志、吉中力、渡辺勝美、滝口素行、益田市立西益田小学校、高津小学校、吉田小学校の生徒たち

(ご協力いただいた組織) 高津川漁業協同組合、島根県立宍道湖自然館ゴビウス、島根県水産技術センター、水土舎、島根県環境保健公社

NPO法人「アンダンテ21」

住所: 〒698-0032
島根県益田市水分町 18-10
TEL: 0856-24-8661
FAX: 0856-24-8661
Mail: andante2100@gmail.com

益田市町村園事務組合

住所: 〒698-8650
島根県益田市常盤町1番1号
TEL: 0856-31-0226 (企画振興課)
TEL: 0856-31-0308 (介護福祉課)
TEL: 0856-31-0226 (焼却施設課)

各組織の名称をクリックするとホームページに移動する。