(参考)

- 参考-1 遊漁採捕量等実態調査アプリ インストール・操作マニュアル
- 参考-2 遊漁採捕量等実態調査サイト 操作マニュアル (標本遊漁船業者向け)
- 参考---3 遊漁採捕量等実態調査サイトの操作方法(水産庁向け)
- 参考---4 フリー登録データの分析結果
- 参考--5 アンケート調査結果
- 参考--6 標本船登録データ

参考-1 遊漁採捕量等実態調査アプリ

インストール・操作マニュアル(標本遊漁船業者用) Ver1.1



令和3年12月14日

ランドブレイン株式会社

インストール

このアプリは Android 版と iOS 版が有ります。ご利用しているスマホの OS 用のアプリをインスト ールしてください。

iOS アプリ

URL https://apps.apple.com/jp/app/id1599179371

Android アプリ



iOS アプリの QR コード

URL https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.landbrains.yugyo_saihoryo



Android アプリの QR コード







それぞれ、App Store、GooglePlay にアクセスし、 「遊漁採捕量等実態調査アプリ」をインストールして ください。

1. ログイン

初めてアプリを起動するとログイン画面が表示されます。指定されたユーザーID とパスワードを 入力して「設定」ボタンをタップしてください。

ID とパスワードが正しければ、登録地域、所属、登録者名が表示され、遊漁データ登録画面に移動 します。



ログイン画面

一度 ID とパスワードを登録すると、次回から入力する必要は有りません。次回からアプリを起動す ると、自動で気にログインし、遊漁データ登録画面が表示されます。

2. サブメニュー

ログインすると画面右上にサブメニューボタンをクリックするとサブメニューが表示され、各ペー ジの移動とログアウトが行えます。ログアウトすると、ログイン画面が表示されます。

量等実態調査 🗧					
報告	遊漁船実績報告				
2021/0	登録データ確認				
旧暦	ログアウト				
L	サブメニュー				

サブメニューボタンをもう一度タップするとサブメニューが閉じます。

遊漁船実績報告

ログイン直後や、IDパスワード登録後にアプリを起動すると「遊漁船実績報告」のページが表示されます。各項目を選択又は入力し、「登録確認へ」ボタンをクリックすると入力確認画面が表示されます。



確認画面で入力に問題なければ「登録する」ボタンをクリックしてください。「修正する」をクリッ クすると、入力画面に戻ります。

すでに同じ日付にデータを登録していた場合は、「この日付には登録されているデータが有ります。 登録した場合、前のデータは削除されます。以下のデータを登録します。よろしいですか?」と表示 されますので、問題なければ「登録する」ボタンをクリックしてください。前に登録されていたデー タは削除され、今回登録したデータが上書きされます。

3. 遊漁船登録データ確認

サブメニュー「登録データ確認」をクリックすると、「遊漁船登録データ確認」ページに移動しま す。各地の標本船が入力したデータが確認できます。



ページ移動時は現在の年月の登録データが表示されています。検索指定より、年、月を選択して 「データ検索」ボタンをクリックすると、指定した年月の登録データが表示されます。 表示されるデータ表は、表をスワイプすることで動かす事ができます。

表の右端の「削除」ボタンが有ります。タップすると、削除確認のポップアップが表示されま す。「削除する」をクリックするとそのデータは削除されます。





削除確認ポップアップ

パソコン等でのデータ確認と Excel ファイル出力

パソコンやタブレット等から WEB ブラウザを起動し、遊漁採捕量等実態調査サイトにアクセスする と、データの登録、確認の他、登録データを Excel ファイルとして出力することができます。

遊漁採捕量等実態調査サイトにアクセスしてください。

URL https://yugyo-saihoryo.jp

アクセスするとログイン画面が表示されます。サイト内のページはパソコン用とスマホ用のページ が用意されています。自動的に振り分けられますが、正しく PC 用サイトが表示されなかった場合はペ ージ下部の「PC 用サイト」のボタンが有りますので、クリックすることで、PC 用サイトが表示され ます。

遊漁採捕量等実態調査		⋒ #─∆
	ログイン	
	ユーザーIDとバスワードを入力してください。	
	ユーザーロ	
	バスワード □ログイン状態を保持する。	
	ログイン	

PC 用ログイン画面

アプリと同じ、指定されたユーザーID とパスワードを入力して「ログイン」ボタンをタップしてください。

ログイン後、画面右上のサブメニューから「登録データ確認」をクリックすると、「遊漁船登録デー タ確認」ページに移動します。各地の標本船が入力したデータが確認できます。

		検索部は	2021	(余和3) 毎	9 9 9 - V		デー	夕検索														
000	1 (4	.In o) Æ0	- 284	·=	~																
202	1 (令	不日ろ) 年9月	」豆	家ナー	3																
				保持 分	a an	99-2	法復	un-														
	8月10日		-50 M	1.96	1 kg	0.66	0 kg															
16日		8月10日	8月10日	8月10日	8.FI 10 E	8月10日	8月10日	8月10日	8月10日	8月10日	8月10日	8月10日	8月10日	月10日 5人	まだい	2 元	2 kg	0 🕅	0 kg	二-8.6/2 素相保合		间隔
					04585	1 %	1 kg	0.6	0 kg	Sector Sector S												
	90240	15.1	350 M	20 /6	15.8 kg	3 /6	1 kg		77.53.00	ianes												
20.0	0/1240		まだい	2 元	10 kg	0 <i>I</i> E	0 kg	市相保险	1000	12110												
30日			350 m	21 FC	15.8 kg	3 🕫	1 kg															
30日			まだい	4 //2	12 kg	0 <i>I</i> T.	0 kg															
30日 Л	0.1	20.1					O her															
30日 月 (曲)	은 #1 85 21비)	20 人	0.66	1.62	1 kg	0.46	okg															

PC 用遊漁船登録データ確認画面

ページ移動時は現在の年月の登録データが表示されています。検索指定より、年、月を選択して 「データ検索」ボタンをクリックすると、指定した年月の登録データが表示されます。

ページ下部に「Excel 出力」ボタンが有ります。クリックすると、表と同じ内容の Excel ファイルを 出力する事ができます。 参考-2 遊漁採捕量等実態調査サイト 操作マニュアル

(標本遊漁船業者向け)

ランドブレイン株式会社

1. ログイン

遊漁採捕量等実態調査サイトにアクセスしてください。

URL https://yugyo-saihoryo.jp

スマホ等でアクセスする場合は以下のQRコードから読み込んだURLにアクセスしてください。



アクセスするとログイン画面が表示されます。サイト内のページはパソコン用とスマホ用のページ が用意されています。自動的に振り分けられますが、正しく表示されなかった場合はページ下部の 「スマホ用サイト」または「PC 用サイト」のボタンが有りますので、クリックすることで、適切なペ ージを表示する事ができます。

趦漁採捕量等実態調查	G*-4 遊漁採捕量等実態調査
ログイン ユーザーDとバスワードを入力してください。 ユーザーD バスワード	ログイン IDとパスワードを入力してください
ログイン状態を保持する。	ユーザー名
	ユーザーID パスワード パスワード パスワード表示
$\label{eq:conversion} \begin{array}{c} Copyright (0 \ > F \ / \ / \ < M \ All \ Rights Reserved \ (\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ $	ログイン
PC 用画面	スマホ用画面

指定されたユーザーID とパスワードを入力して「ログイン」ボタンを押してください。



PC 用サイトの場合、ログイン後は右 上にログインしているユーザーの情報 が表示されます。

2. サブメニュー

ログインすると画面右上にサブメニューボタンをクリックするとサブメニューが表示され、各ページの移動とログアウトが行えます。



3. 遊漁船実績報告

ログイン後やサブメニューで「遊漁船実績報告」を選択すると「遊漁船実績報告」のページが表示さ れます。

漁船実績	績報告						出漁日※	2021/09/30
出海日※	2021 /09 /15		旧暦 8月6日					旧暦 8月24日
	2021/00/11						基地港 <mark>※</mark>	三崎漁港
基地港※	三崎漁港		◆検索					
採捕した海域※	東相模湾		~	自由記載欄			採捕海域※	東相模湾~
遊漁者数	×			釣行時間 <mark>※</mark>	-	~	游渔老数※	Å
採捕実績	ぶり類	尾数	尾	内リリースした尾蓋	改 居			
		総重量	kg	内リリースした重量	E kg		釣行時間※	
	まだい	尾数	尾	内リリースした尾蓋				
		総重量	kg	内リリースした重量	₽ kg		がり類	
	ひらめ	尾数	一 尾	内リリースした尾蓋	文尾		尾数	尾
		総重量	kg	内リリースした重要				
	かれい類	尾数	尾	内リリースした尾蓋			総重量	kg
	* * * * * * * *						採捕した	内、リリースした尾数及び
	注・重量は小質	(県以下2桁まで		1列えは150gの場合0.1	528/10 (< /281%		尾数	尾
備考樹	温裕争項寺の	4 いる 日 田 に 記し	へいてください。			10	総重量	kg
			<u>※</u> は必須)	力項目です。			まだい	
			登録	確認へ			尾数	尾

スマホ用画面

各項目を選択又は入力し、「登録確認へ」ボタンをクリックすると入力確認画面が表示されます。

法法目 2021/09/20 旧田 約1日日 か? 池塘県 三株売売 三株売 三株売売 三株売売 三株売売 三株売 三株売売 三株売売 三株売売 三株売売 三株売 三株売 <td< th=""><th> ※ 2021/09/30 旧暦 ※ 三崎漁港 煤地 東相横湾 数% 15 人 </th></td<>	 ※ 2021/09/30 旧暦 ※ 三崎漁港 煤地 東相横湾 数% 15 人
 他生業 三時後後 山田田 中世 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	 ※ 三崎漁港 261,053,05 261,053,05
	※ 三崎漁港 域☆ 東相模湾 数☆ 15 人
	域※ 東相模湾 数※ 15 人
は 読品	数15 八
Kill Annow	new 9. cotee
1800年版 2005 Kg FF200-人のに当家 2.5 Kg PF200-人のに当家 2.5 Kg PF200-人のに当家 2.5 Kg PF200-人のに当家 2.5 Kg PF200-Kg	(A) ※ 3~0時(A)
ぶだい 県教 0 尾 (1000) (2004	74
総立論 0 kg 総理 第2	20 尾
50 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
ひらの 局数 1 局 内リリースした国政 1 局	した内、リリースした尾数
	3 尾
	👮 1 kg
カソル・相 局数 0 尾 まだし	. –
総型量 0 kg	2 尾
	重 10 kg
	0 🖻
	₩ 0 kg
後に9-3 日日本9-3 かれし	類
Rž	0 尾
	፹ 0 kg

スマホ用画面

確認画面で入力に問題なければ「登録する」ボタンをクリックしてください。「修正する」をクリッ クすると、入力画面に戻ります。

すでに同じ日付にデータを登録していた場合は、「この日付には登録されているデータが有ります。 登録した場合、前のデータは削除されます。以下のデータを登録します。よろしいですか?」と表示 されますので、問題なければ「登録する」ボタンをクリックしてください。前に登録されていたデー タは削除され、今回登録したデータが上書きされます。

2. 遊漁船登録データ確認

サブメニュー「登録データ確認」をクリックすると、「遊漁船登録データ確認」ページに移動しま す。各地の標本船が入力したデータが確認できます。



ページ移動時は現在の年月の登録データが表示されています。検索指定より、年、月を選択して 「データ検索」ボタンをクリックすると、指定した年月の登録データが表示されます。

スマホ用画面で表示されるデータ表は、表の上をスワイプすることで表を動かす事ができます。 PC 用画面では「Excel 出力」ボタンが有ります。クリックすると、表と同じ内容の Excel ファイル を出力する事ができます。 表の右端の「削除」ボタンをクリックすると、削除確認のポップアップが表示されます。「削除する」をクリックするとそのデータは削除されます。



PC 用画面



1. ログイン

遊漁採捕量等実態調査サイトの URL

https://yugyo-saihoryo.jp/index.php

アクセスするとログイン画面が表示されます。

遊漁採捕量等実態調査		ሰ
	ログイン	
	ユーザーIDとパスワードを入力してください。	
	ユーザーID	
	バスワード	
	□ログイン状態を保持する。	
	ログイン	
Coj This site is	oyright © コンドブレイン㈱ All Rights Reserved (人マホ用リイ)	P) Vice apply.
	and the second sec	

] 所属 : 水産庁	管理権限 : 管理者
	📾 自由登録データ出力
	■ 登録データ確認
ヲ検索	む ログアウト

ログインすると「遊漁船登録データ確認」画面に移動できます。 その他の画面には右上のサブメニューから移動できます。 ログアウトする場合も、サブメニューから行います。

2. 遊漁船登録データ確認

サブメニュー「登録データ確認」をクリックすると、「遊漁船登録データ確認」画面が表示されま す。各地の標本船が入力したデータが確認できます。検索指定より、標本船名、年、月を選択して 「データ検索」ボタンをクリックすると、データが表示されます。

I 漁 羽	采捕量等	手実意	影調査						Ŷ	サブメニ
	⋴⋏⋜⋩⋩	= —"	hTtp	=रा						
£)黒;	胎豆豉	求丁・	ーク唯	記						
1	検索指定			~ 2021(令	和3)年	~ 9月 ~		データ	検索	
							検索内	羽容を指定	してクリッ	ク
遊漁 :	採捕量	等実創	態調査			エーサー名 :	テスト水産庁	地域 : 日本王国 丹	角風 : 水産庁 管理権 ♀サ	咳 : 官理 ブメニュ
<u> </u>	船登	禄デ	ータ確	言刃						
<u></u> 佐 注	船登	禄デ	ータ確	記						
<u></u> 佐 注	船登銀	禄デ	ーク確	認 2021 (合	〔112〕 左			デーク格	 全态	
<u></u> 佐 浜			ー夕確 ^れ	2021 (令)	和3)年	> 9月 >		データ枝	续索	
<u></u> 佐 注 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	快大		ー夕確 ^れ	で 2021 (令	和3)年	> 9月 →		データ枝	续索	
<u> </u>				> 2021 (余	和3)年	 > 9月 ▼ 		データ枝	续索	
佐 ☆ △	的登给 ^{検索指定}	禄デ (^ ^ :	ー夕確 ⁿ 地域:	認 2021 (* 神奈川!	和3)年 県)	♥ 9月 ♥		データ枝	续索	
<u></u> 佐 注 202	納登3 ^{検索症} 丸(戸 1(今	禄デ (AA) () () () () () ()	ー夕確 ^れ 地域:)年9J	認 ^{2021 (余} 神奈川) 月 登録	^{和3) 年} 県) 禄デー	♥ 明 ♥ •夕		データ枝	续索	
佐浜 △ △ 202	納登新 ^{株来推定} 丸(戸 1(今	禄デ (AA) () () () () () () () () (ー夕確 ¹ 地域:)年9/	認 2021 (* 神奈川! 月 登銀	^{和3)年} 県) 录デー	○ 明 →・夕	(中结	データ枝	续索	
佐浜 △ △ 202 ^{漁田}	(納登) ^{検索指定} 大(戸 1(今	禄デ (^ ^ ; (不属: (和3	ー夕確 ^れ 地域:)年9J	 2021 (♠ 神奈川! ● 登金 (案) 	和3)年 県) 录デー	● 9月 ▼ 9月 ▼ リリース 尾数	(実績)	データ枝	<mark>往索</mark> コメント等	削除
佐 ☆ △ 202 ^{漁田}	納登新 ^{株素指定} 丸(戸 1(今	禄デ (AA) 所属: (和3)	一夕確 ⁿ 地域:)年9J	 2021 (余 神奈川県 ● 登銀 (素) (素) 	和3)年 県) 家デー ^績	◇ 9月 ~ ・夕 リリース 尾数 0 尾	(実績 重量 0 kg	データ を 基 地 港 海 域	全 索 コメント等	削除
佐 注 202 ^{漁日}	納登新 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	禄デ (AA) 所属: (和3) (私) (大)	ータ確 れ 地域:) 年9J	記 2021 (令 神奈川! 月 登金 ^(案備大) 1尾 2尻	和3)年 県) 家デー ^編 ^{重量} 1 kg 2 kg	◇ 9月 ~ ・夕 月 ~ 月 ~ 日 ~ 月 ~ ○月 ~	《尖績 重量 0 kg 0 kg	データ	<mark>後索</mark> コメント等	削除
佐 注 202 ^{漁日}	納登銷 ^{検索指定} 丸(序 1(令 I (令 8月10日	録デ △△: ふ 和 3 、 な		 2021 (令 神奈川県 ワンクシン マンクシン <	和3)年 県) 家デー 編 ^{重量} 1 kg 2 kg 1 kg	♥ 9月 ♥ ・ク リリース 尾数 0 尾 0 尾 0 尾 0 尾 0 尾	《失績 重量 0 kg 0 kg 0 kg	データれ 基地港 海域 三崎漁港 東相模湾	<mark>美索</mark> コメント等	削除
佐 注 202 30日 16日	(計) (計) (株本) (本) (************************************	禄デ (AA:) 小和3 、数 5人		 2021 (令 2021 (令 神奈川川 (一) 登金 (平) 東次 (平) 東京 (平) 東京	和3)年 県) 家デー	♥ 9月 ♥ ・ク リリース 尾数 0尾	(実績 重量 0 kg 0 kg 0 kg 0 kg	データ枝 ^{王地港} 海域 三崎漁港 東相模湾	往索 コメント等	削除
佐浜 △ △ 202 ^{30日} 16日		禄デ △△: 「「属: 「和3 ふ ぁ	ータ確 れ 地域:) 年9) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	 2021 (令 2021 (令 神奈川川 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	和3)年 県) 家デー ^編 1kg 2kg 1kg 1kg 2kg	○ 9月 ~ ・夕 「月 ~	C実績 重量 0 kg 0 kg 0 kg 0 kg 0 kg 0 kg	データ枝 基地港 海域 三崎漁港 東相侯湾	往索 コメント等	削除
佐浜 ☆ ♪ ♪ 202 ※E目 16日		禄デ (AA:) 小和3 ふね 5人 5人		 2021 (令 2021 (令 神奈川県 (万) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○	和3)年 県) 家デー ^編 ^{車量} 1 kg 2 kg 1 kg 2 kg 1 kg 2 kg 1 kg	○ 9月 ~ ・夕 「月 ~	(実績 重量 0 kg 0 kg 0 kg 0 kg 0 kg	データ枝 基地港 海域 三崎漁港 東相侯湾	往索 コメント等	削除

3. 自由登録遊漁採捕量データ出力

サブメニュー「自由登録データ出力」ボタンをクリックすると、「自由登録遊漁採捕量データ出力」 画面が表示されます。自由登録サイトより登録された遊漁採捕量データが Excel 形式で出力できます。

遊漁採捕量等実態調査	👌 שלאביד
自由登録遊漁採捕量データ出力	
検索指定 2021 (令和3) 年 > 9月 >	Excelファイル出力

出力したい年と月を指定して「Excel ファイル出力」ボタンをクリックしてください。 検索結果が0件で無ければ、Excel ファイルが出力されます。