

入力方向

秘  
農林水産省

2181

海面漁業生産統計調査

海面漁業漁獲統計調査

記入見本 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

統計法に基づく基幹統計  
海面漁業生産統計



政府統計

統計法に基づく国の統計調査です。調査票情報の秘密の保護に万全を期します。

海面漁業漁獲統計調査票（水揚機関用・漁業経営体用）

○この調査は、農林水産省が今後の水産行政を遂行していくための基礎的な資料を作成するために行うものです。なお、この調査票に記入した調査事項は、統計以外の目的には使用しません。  
○調査票の記入及び提出は、オンラインでも可能です。

Table with 5 columns: 調査年, 調査期間, 大海区, 都府県(振興局), 市区町村, 水揚機関名又は漁業経営体名

法人の方は、法人番号を記入してください。

法人番号記入欄 (12 columns)

( : 枚目のうち : 枚)

Main data table with columns for 漁業種類, 操業水域, and 魚種別漁獲量 (kg). Includes a large 'SAMPLE' watermark.

特記事項

Large empty box for special remarks.

Table for recording survey details: 調査員名, 調査員の担当区域, 都道府県名, 担当者名, 連絡先

秘  
農林水産省

2 1 9 1

統計法に基づく基幹統計  
海面漁業生産統計

記入見本 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

この調査は、農林水産省が今後の水産行政を遂行していくための基礎的な資料を作成するために行うものです。なお、この調査票に記入した調査事項は、統計以外の目的には使用しません。



政府統計

統計法に基づく国の統計調査です。調査票情報の秘密の保護に万全を期します。

海面漁業生産統計調査  
海面漁業漁獲統計調査  
海面漁業漁獲統計調査票（一括調査用）

調査年	調査期間	大海区	都府県（振興局）	市区町村
: : : :	: :	: : : :	: : : :	: : : : : :

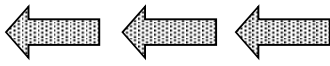
漁業種類	: : : : : :
------	-------------

( : 枚目のうち : 枚)

項目	規模			
漁ろう体数(統)	前年同期値			
	本年値	: : : : : :	: : : : : :	: : : : : :
1漁ろう体当たり平均出漁日数(日)	前年同期値			
	本年値	: : : : : :	: : : : : :	: : : : : :
1漁ろう体1日当たり平均漁獲量(kg)	前年同期値			
	本年値	: : : : : :	: : : : : :	: : : : : :

特記事項

この欄は、農林水産省の職員が記入します。	調査員名	
	調査員の担当区域	
	都道府県名	
	担当者名	
	連絡先	



入力方向

様式第4号

記入見本 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

秘  
農林水産省

2 2 1 1

統計法に基づく基幹統計  
海面漁業生産統計

この調査は、農林水産省が今後の水産行政を遂行していくための基礎的な資料を作成するために行うものです。なお、この調査票に記入した調査事項は、統計以外の目的には使用しません。



政府統計

統計法に基づく国の統計調査です。調査票情報の秘密の保護に万全を期します。

海面漁業生産統計調査

海面養殖業収獲統計調査

海面養殖業収獲統計調査票（一括調査用）

調査年	調査期間	大海区	都府県（振興局）	市区町村
: : : : :	: :	: : : :	: : :	: : : : :

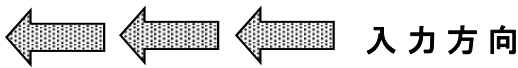
養殖魚種名	養殖方法名
: : : : : :	: : : : : :

項目	前年同期値	本年値
総施設面積 (㎡)	: : : : :	: : : : :
1施設当たり平均面積 (㎡)	: : : : :	: : : : :
1施設当たり平均収獲量 単位	: : : : :	: : : : :

特記事項

Large empty box for special remarks.

この欄は、農林水産省の職員が記入します。	調査員名	
	調査員の担当区域	
	都道府県名	
	担当者名	
	連絡先	



秘  
農林水産省

2 2 0 1

統計法に基づく基幹統計  
海面漁業生産統計

記入見本 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

○この調査は、農林水産省が今後の水産行政を遂行していくための基礎的な資料を作成するために行うものです。なお、この調査票に記入した調査事項は、統計以外の目的には使用しません。  
○調査票の記入及び提出は、オンラインでも可能です。

海面漁業生産統計調査  
海面養殖業収獲統計調査



統計法に基づく国の統計調査です。調査票情報の秘密の保護に万全を期します。

政府統計

海面養殖業収獲統計調査票（水揚機関用・漁業経営体用）

調査年	調査期間	大海区	都府県（振興局）	市区町村
: : : :	: :	: : : :	: : :	: : : : : :

水揚機関名又は漁業経営体名  
: : : :

法人の方は、法人番号を記入してください。

: : : : : : : : : : : : : : : :

1 養殖魚種別収獲量

( : 枚目のうち : 枚)

特記事項

養殖魚種名	収獲量 (kg)	
	コード	
: : : :	: : : :	: : : :
: : : :	: : : :	: : : :
: : : :	: : : :	: : : :
計	: : : :	: : : :

2 年間種苗販売量

種苗名	単位	年間販売量
: : : :		: : : :
: : : :		: : : :
: : : :		: : : :

3 年間投餌量

	年間投餌量 (kg)	
	配合飼料	生餌
養殖合計	: : : :	: : : :
うち、ぶり類	: : : :	: : : :
うち、まだい	: : : :	: : : :

この欄は、農林水産省の職員が記入します。	調査員名	
	調査員の担当区域	
	都道府県名	
	担当者名	
	連絡先	



内水面漁業漁獲統計調査内水面漁業魚種分類表

Table with fish species classification. Columns: 魚種 (Fish Species), 該当する魚種名等 (Corresponding Fish Species Name, etc.). Rows include categories like さけ類 (Salmon), ます類 (Trout), わかさぎ (Wakasagi), etc.

内水面漁業漁獲統計調査票

○この調査は、農林水産省が今後の水産行政を遂行していくための基礎的な資料を作成するために行うものです。なお、この調査票は、統計以外の目的には使用しませんので、ありのままをご記入ください。  
○調査票の記入及び提出は、オンラインでも可能です。

記入見本 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

調査年 都道府県 市町村 河川・湖沼 整理番号

2021  
入力方向

法人の方は、法人番号を記入してください。

法人番号入力欄

1 魚種別漁獲量

昨年1年間（1月1日から12月31日まで）に河川・湖沼において、漁業経営体が漁獲した魚種別の漁獲量をkg単位で記入してください。なお、レクリエーションを主な目的とした遊漁者の採捕量は漁獲量に含まないでください。

Table for fish species catch volume. Columns: 区分 (Category), 漁獲量 (kg). Rows: さけ類, からふとます, さくらます, etc.

※裏面の魚種分類表を参考にして記入してください。

備考欄 (Remarks). Includes fields for 増減の多かった魚種の増減理由 (Reasons for increase/decrease of fish species with large changes) and (具体的な内容) (Specific content).

2 天然産種苗採捕量

上記のあゆ及びうなぎの漁獲量のうち、種苗として採捕した数量をkg単位で記入してください。

Table for natural hatchling catch volume. Columns: 項目 (Item), 採捕量 (kg). Rows: あゆ (Ayu), うなぎ (Unagi).

注：右づめで記入してください。

農林水産省内水面漁業生産統計調査事務局  
担当者名  
電話番号



統計法に基づく国の統計調査です。調査票情報の秘密の保護に万全を期します。

内水面漁業生産統計調査  
内水面養殖業収獲統計調査  
内水面養殖業収獲統計調査票

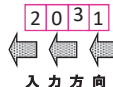
内水面養殖業収獲統計調査内水面養殖魚種分類表

魚種		該当する魚種名等
魚類	ます類	にじます、Donaldソン
	その他のます類	やまめ、あまご、いわな等
類	あゆ	あゆ
	こい	こい
	うなぎ	うなぎ
	にしきごい	にしきごい

○この調査は、農林水産省が今後の水産行政を遂行していくための基礎的な資料を作成するために行うものです。  
 なお、この調査票は、統計以外の目的には使用しませんので、ありのままをご記入ください。  
 ○調査票の記入及び提出は、オンラインでも可能です。

記入見本	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

調査年	都道府県	市町村	整理番号
:	:	:	:



法人の方は、法人番号を記入してください。

:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 魚種別収獲量(食用)

昨年1年間(1月1日から12月31日まで)に食用を目的として養殖(卵又は稚魚から食用サイズまで育て出荷すること)を行い収獲したます類、あゆ、こい及びうなぎについて、魚種別の収獲量をkg単位で記入してください。

項目		収獲量(kg)
ます類	にじます	:
	その他のます類	:
魚類	あゆ	:
	こい	:
	うなぎ	:

※裏面の魚種分類表を参考にして記入してください。

魚種別育苗販売量

昨年1年間(1月1日から12月31日まで)に採取した卵及び増殖用又は養殖用に育成した稚魚のうち、販売した数量を単位に注意して記入してください。  
 なお、種別販売量は、上記1の魚種別収獲量(食用)には含まれません。

項目		単位	販売量
卵	ます類	1,000粒	:
	その他のます類		:
稚魚	あゆ	1,000尾	:
	こい		:

備考欄

増減の多かった魚種の増減理由について該当する番号に丸印をし(複数選択可)、その具体的な内容について記入してください。

(増減理由)

1 気象の影響, 2 病気の発生, 3 養殖場環境の変化, 4 食害, 5 需要の動向, 6 その他

(具体的な内容)

3 観賞魚販売量

昨年1年間(1月1日から12月31日まで)に観賞用を目的として養殖(卵又は稚魚から観賞用サイズまで育てること)を行い販売したにしきごいについて、販売量を尾数で記入してください。

項目	販売量(尾)
魚類	にしきごい

農林水産省内水面漁業生産統計調査事務局	
担当者名	
電話番号	





政府統計

統計法に基づく国の統計調査です。調査票情報の秘密の保護に万全を期します。

内水面漁業生産統計調査

3湖沼漁業生産統計調査

3湖沼漁業生産統計調査票

秘 農林水産省



1 3湖沼漁業生産統計調査3湖沼漁業魚種分類表

Table with 2 columns: 魚種 (Fish Species) and 該当する魚種名等 (Corresponding Fish Species Names). Rows include categories like 鱒 (Salmon), 鱈 (Pollock), 鱈魚卵 (Pollock Eggs), and others.

2 3湖沼漁業生産統計調査3湖沼漁業種類分類表

Table with 2 columns: 漁業種類名 (Fishing Method Name) and 定義 (Definition). Rows include 底びき網 (Bottom Trawl), 敷網 (Cast Net), 刺網 (Seine Net), 定置網 (Fixed Net), etc.

この調査は、農林水産省が今後の水産行政を遂行していくための基礎的な資料を作成するために行うものです。なお、この調査票は、統計以外の目的には使用しませんので、ありのままをご記入ください。

調査票の記入及び提出は、オンラインでも可能です。

記入見本 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

調査年 県 市町村 整理番号

法人の方は、法人番号を記入してください。 : : : : : : : : : :

3 3湖沼漁業生産統計調査3湖沼養殖魚種分類表

Table with 2 columns: 魚種 (Fish Species) and 該当する魚種名等 (Corresponding Fish Species Names). Rows include 食用 (Edible) and 真珠 (Pearl) categories.

農林水産省内水面漁業生産統計調査事務局 担当者名 電話番号

※最終面の3湖沼魚種分類表・漁業種類分類表及び養殖魚種分類表を参考に記入してください。

2 0 4 1

1 漁業種類別魚種別漁獲量、天然産種苗採捕量

昨年1年間（1月1日から12月31日まで）に漁獲した漁獲量を漁業種類別・魚種別にkg単位で記入してください。なお、こあゆ及びうなぎの漁獲量については、天然産種苗のあゆ、うなぎの採捕量とは別に記入してください。  
また、レクリエーションを主な目的とした遊漁者の採捕量は漁獲量に含めないでください。

（行番号）	区分		漁業種類												
	コード														
1	合計														
2	魚種別漁獲量														
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21	天然産種苗	あゆ													
22		うなぎ													

注：右づめで記入してください。

1 漁業種類別魚種別漁獲量、天然産種苗採捕量（つづき）

← ← ←  
入力方向

単位：kg

（行番号）	漁業種類（つづき）									
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22										

注：右づめで記入してください。

2 養殖魚種別収穫量

昨年1年間（1月1日から12月31日まで）に養殖（卵又は稚魚から食用サイズまで育て出荷すること）を行い収穫した魚種別の収穫量をkg単位で記入してください。

項目	収穫量 (kg)
さけ・ます類	
にじます	
その他のさけ・ます類	
あゆ	
こい	
うなぎ	
真珠	
その他	

注：右づめで記入してください。

3 魚種別種苗販売量

昨年1年間（1月1日から12月31日まで）に採取した卵及び増殖用又は養殖用に育成した稚魚等のうち、販売した数量を単位に注意して記入してください。

項目	販売量	
	単位	
卵	ます類	1,000粒
稚魚	ます類	1,000尾
	あゆ	
	こい	
その他の種苗	kg	

注：右づめで記入してください。

備考欄（漁獲量や収穫量の増減理由等を記入してください。）

増減が多かった魚種の増減理由について該当する番号に丸印をし（複数選択可）、その具体的な内容について記入してください。

（増減理由）

- 1 気象の影響
- 2 病気の発生
- 3 湖沼環境の変化
- 4 食害
- 5 需要の動向
- 6 その他

（具体的な内容）