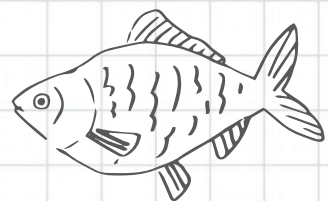
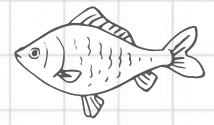


絶滅危惧種  
(国内移入種\*)



● **ゲンゴロウブナ**  
*Carassius cuvieri*

絶滅危惧種  
(国内移入種\*)



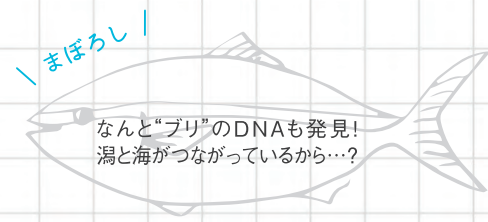
● ● **ギンブナ**  
*Carassius auratus langsdorffii*



● **スゴモロコ**  
*Squalidus chankaensis biwae*



● **カネヒラ**  
*Acheilognathus rhombeus*

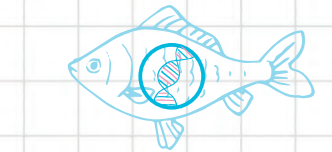


● **ブリ**  
*Seriola quinqueradiata*

確認できました  
**30**  
種類

# 環境DNA調査からわかった 鳥屋野漁魚図鑑

潟の水からDNAを解析して鳥屋野潟にどんな魚がいるか調査しました。  
● 今回の調査で見つかった魚 ● 過去の調査で見つかった魚



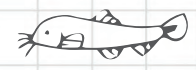
環境DNA調査ってなに?  
水中に含まれる生物の排泄物や細胞、死骸などのDNAからどんな生き物がいるか調べられる技術です。

外来種



● ● **カムルチー**  
*Channa argus*

準絶滅危惧種



● ● **ドジョウ**  
*Misgurnus anguillicaudatus*



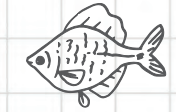
● ● **トウヨシノボリ**  
*Rhinogobius kurodai*

絶滅危惧種  
(国内移入種\*)



● **シロヒレタビラ**  
*Acheilognathus tabira tabira*

外来種



● ● **タイリクバラタナゴ**  
*Rhodeus ocellatus*

● ● **ナマズ**  
*Silurus asotus*

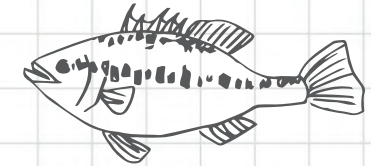
外来種

● ● **ジュズカケハゼ**  
*Gymnogobius castaneus*

● ● **ウグイ**  
*Tribolodon hakonensis*

● ● **モツゴ**  
*Pseudorasbora parva*

● ● **メナダ**  
*Liza haematocheilus*



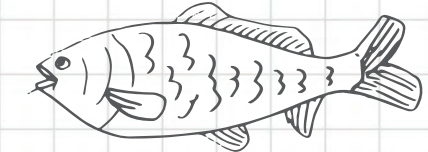
● **オオクチバス**  
*Micropterus salmoides*



● ● **タモロコ**  
*Gnathopogon elongatus*



● **カマツカ**  
*Pseudogobio esocinus*



● ● **コイ**  
*Cyprinus carpio*



● **マハゼ**  
*Acanthogobius flavimanus*

外来種



● **ハクレン**  
*Hypophthalmichthys molitrix*

絶滅危惧種



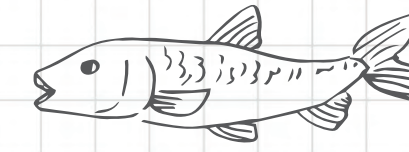
● **キタノアカヒレタビラ**  
*Acheilognathus tabira tohokuensis*

絶滅危惧種



● **オイカワ**  
*Opsariichthys platypus*

● **メダカ属の一種**  
*Oryzias*

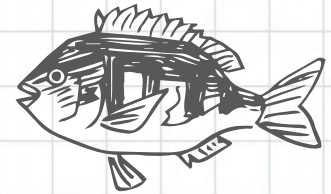


● **ニゴイ**  
*Hemibarbus barbus*

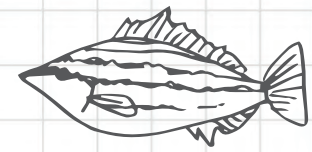
国内移入種\*



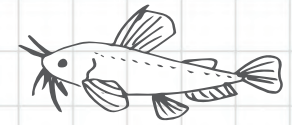
● **ビワヒガイ**  
*Sarcocheilichthys variegatus microoculus*



● **クロダイ**  
*Acanthopagrus schlegelii*



● **シマイサキ**  
*Rhynchopelates oxyrhynchus*



● **ギバチ**  
*Pelteobagrus nudiceps*

外来種



● **ソウギョ**  
*Ctenopharyngodon idellus*

※国内移入種とは、もともとその場所に生息していなかったが、人などに持ち込まれてすみついたと考えられる生物です。