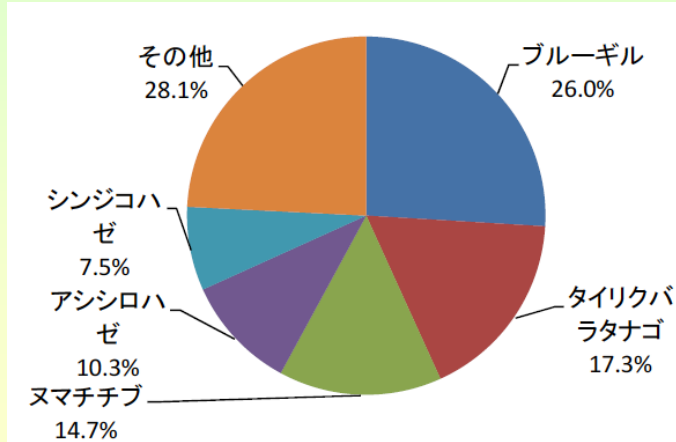


北潟湖の魚類

自然環境課 北潟湖魚介類調査(H21-22年度)より

北潟湖で多く見られる魚 ベスト5



第1位 ブルーギル
(外来生物)



第3位 ヌマチチブ



第2位 タイリクバラタナゴ
(外来生物)

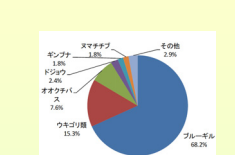


第4位 アシシロハゼ



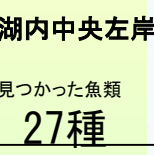
第5位 シンジコハゼ

見られる魚は場所によって違っていました



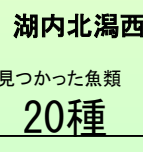
福良池

見つかった魚類
10種



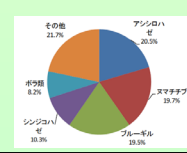
湖内中央左岸

見つかった魚類
27種



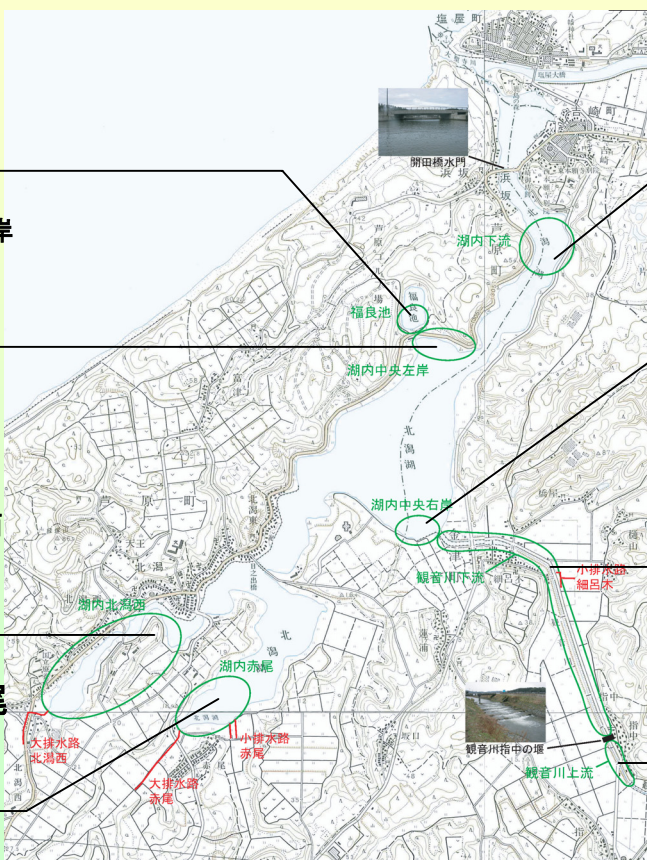
湖内北潟西

見つかった魚類
20種



湖内赤尾

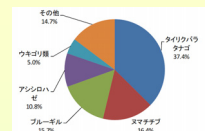
見つかった魚類
23種



湖内下流

見つかった魚類

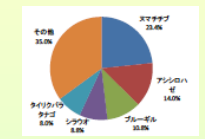
24種



湖内中央右岸

見つかった魚類

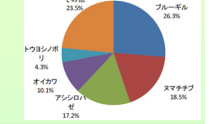
23種



観音川下流

見つかった魚類

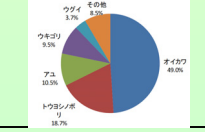
29種



観音川上流

見つかった魚類

13種



北潟湖の魚類

自然環境課 北潟湖魚介類調査(H21-22年度)より

主な希少種



クルメサヨリ
絶滅危惧 I 類



メダカ
県域絶滅危惧 II 類



ウナギ
県域準絶滅危惧



ヤリタナゴ
環境省準絶滅危惧



ワカサギ
県域絶滅危惧 II 類



カマキリ(アラレガコ)
県域絶滅危惧 II 類



シラウオ
県域絶滅危惧 II 類



シロウオ
県域準絶滅危惧



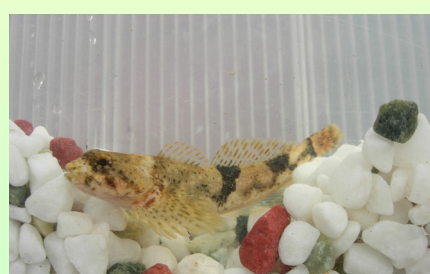
サケ
県域準絶滅危惧



シンジコハゼ
県域絶滅危惧 II 類



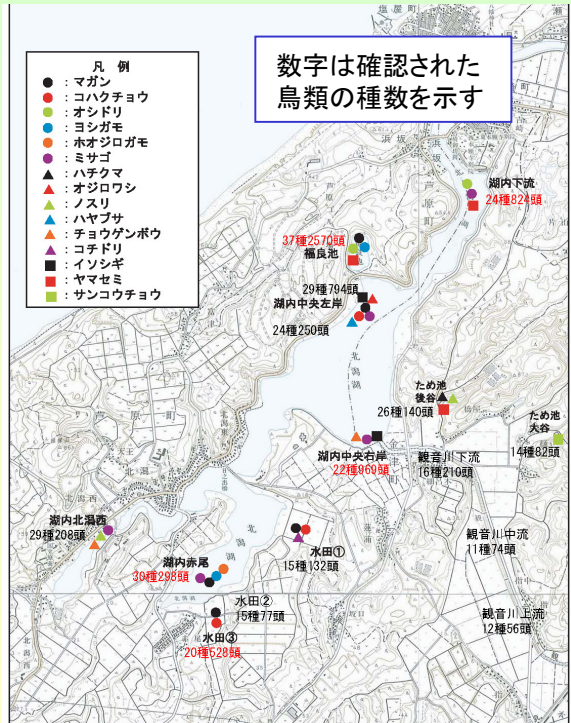
ホトケドジョウ
県域絶滅危惧 I 類



カジカ中卵型
要注目

北潟湖の野鳥

自然環境課 北潟湖生物調査(H23年度)より



福良池、湖内中央右岸、湖内下流、赤尾で多く確認された

主な希少種



オジロワシ
県域絶滅危惧 I 類



ミサゴ
県域絶滅危惧 I 類



ハヤブサ
県域絶滅危惧 II 類



オシドリ
県域準絶滅危惧



コハクチョウ
県域準絶滅危惧



ヨシガモ
県域準絶滅危惧

北潟湖のトンボ

自然環境課 北潟湖生物調査(H23年度)より

水草の豊富な溜池、福良池で
多く確認された

主な希少種



トラフトンボ
県域絶滅危惧 I 類



ムスジイトトンボ
県域準絶滅危惧



アオヤンマ
県域準絶滅危惧

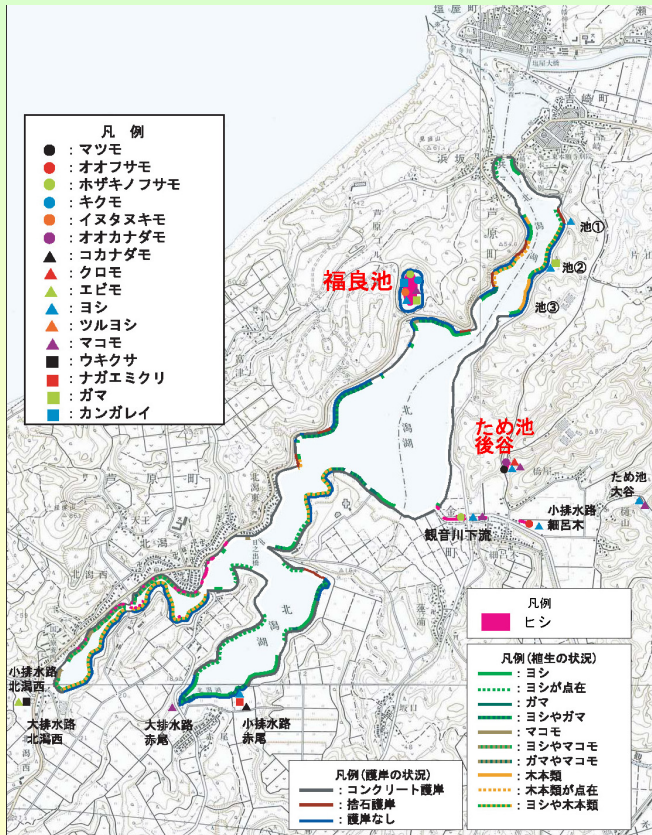


キトンボ
要注目



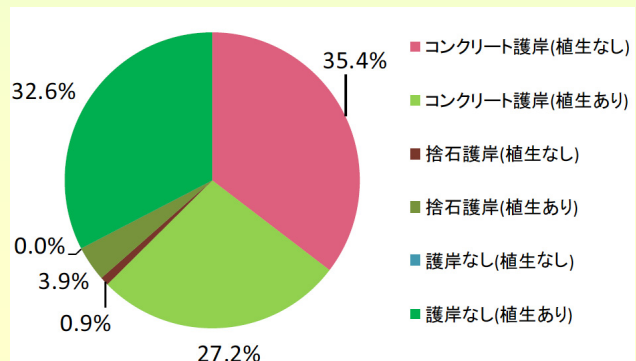
北潟湖の水草

自然環境課 北潟湖生物調査(H23年度)より



福良池、後谷ため池で
希少な水草が多く確認された

コンクリート護岸率は62. 6%



主な希少種



エビモ
要注目



クロモ
絶滅危惧 II 類



ホザキノフサモ
要注目



イヌタヌキモ
(環境省準絶滅危惧)



ナガエミクリ
県域準絶滅危惧



ヒシ
要注目

北潟湖をおびやかす外来生物



オオクチバス



ブルーギル



タイリクバラタナゴ



カムルチー(ライギョ)



ウシガエル



アメリカザリガニ



コカナダモ



オオフサモ



オオカナダモ

外来生物がいけない理由

①生態系への影響

(在来生物を食べる、すみかを奪う、交雑するなど)

②人の生命・身体への影響 (アレルゲンになるなど)

③農林水産業への影響 (作物を食べるなど)

外来生物を 入れない・捨てない・拡げない