

(5) 淡水魚類

No.	目	科名	和名	学名	特定外来生物	(環境省)生態系被害防止外来種リスト区分	国内外来種	県内分布	県内の被害状況	福島県対策優先カテゴリー	被害の深刻度に関する基準	対策事例	備考
1	コイ目	コイ科	コイ(飼育型)	<i>Cyprinus carpio Linnaeus 1758</i>				浜通り, 中通り, 会津	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	①③		国外外来種と考えられる。多くの水域に放流され県内各地で繁殖している。
2	コイ目	コイ科	タイリクバラタナゴ	<i>Rhodeus ocellatus ocellatus (Kner 1866)</i>		重点対策外来種		浜通り, 中通り, 会津(会津盆地)	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	①③		県内各地で繁殖している。
3	コイ目	ドジョウ科	カラドジョウ	<i>Misgurnus dabryanus (Dabry de Thiersant 1872)</i>		その他の総合対策外来種		浜通り, 中通り, 会津(会津盆地)	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	①③		県内各地で繁殖している。
4	ナマズ目	アメリカナマズ科	チャネルキャットフィッシュ	<i>Ictalurus punctatus (Rafinesque 1818)</i>	○	緊急対策外来種		阿武隈川水系(須賀川より下流)	生態系, 生物多様性	緊急対策外来種	①③④	福島県内水面水産試験場による駆除。その他、福島河川国道事務所、県内各漁業組合、地域活動グループによる駆除活動。	阿武隈川で繁殖している。
5	サケ目	サケ科	ニジマス	<i>Oncorhynchus mykiss (Walbaum 1792)</i>		産業管理外来種		浜通り, 中通り, 会津	生態系, 生物多様性	産業管理外来種	②③		檜枝岐村(尾瀬)などで繁殖の可能性あり。
6	サケ目	サケ科	ブラウントラウト	<i>Salmo trutta Linnaeus 1758</i>		産業管理外来種		白河市(那珂川水系黒川)、久慈川水系小田川(矢祭町)、裏磐梯(北塩原村)、阿武隈川支流天戸川	生態系, 生物多様性, 経済活動	産業管理外来種	①②③④		白河市の那珂川水系黒川では繁殖している。
7	サケ目	サケ科	カワマス	<i>Salvelinus fontinalis (Mitchill 1814)</i>		その他の総合対策外来種		裏磐梯(北塩原村)、南会津町	生態系, 生物多様性	産業管理外来種	②③		県内での自然繁殖なしと思われる。
8	スズキ目	サンフィッシュ科	ブルーギル	<i>Lepomis macrochirus macrochirus Rafinesque 1819</i>	○	緊急対策外来種		浜通り, 中通り, 会津	生態系, 生物多様性, 経済活動	緊急対策外来種	①②③④	福島県内水面水産試験場による駆除。その他、福島国道事務所、県内各漁業組合、地域活動グループによる駆除活動。	県内各地で繁殖している。
9	スズキ目	サンフィッシュ科	オオクチバス	<i>Micropterus nigricans (Cuvier 1828)</i>	○	緊急対策外来種		浜通り, 中通り, 会津	生態系, 生物多様性, 経済活動	緊急対策外来種	①②③④	福島県内水面水産試験場による駆除。その他、福島国道事務所、県内各漁業組合、地域活動グループによる駆除活動。	県内各地で繁殖している。
10	スズキ目	サンフィッシュ科	コクチバス	<i>Micropterus dolomieu dolomieu Lacepède 1802</i>	○	緊急対策外来種		浜通り, 中通り, 会津	生態系, 生物多様性, 経済活動	緊急対策外来種	①②③④	福島県内水面水産試験場による駆除。その他、福島国道事務所、県内各漁業組合、地域活動グループによる駆除活動。	県内各地で繁殖している。
11	コイ目	コイ科	カネヒラ	<i>Acheilognathus rhombeus (Temminck & Schlegel 1846)</i>			○	猪苗代湖(猪苗代町)	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	②③		国内の自然分布は琵琶湖淀川水系以西の本州、九州西北部。
12	コイ目	コイ科	モツゴ	<i>Pseudorasbora parva (Temminck & Schlegel 1846)</i>		その他の総合対策外来種	○	浜通り, 中通り, 会津	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	③		国内の自然分布は関東地方以西の本州、四国、九州。シナイモツゴへの影響甚大。
13	コイ目	フクドジョウ科	フクドジョウ	<i>Barbatula oreas (Jordan & Fowler 1903)</i>			○	浜通り, 中通り, 会津(会津盆地)、県内各地で繁殖している。	生態系	重点対策外来種	③		国内の自然分布は北海道。
14	ガー目	ガー科	アリゲーターガー	<i>Atractosteus spatula (Lacepède 1803)</i>	○	その他の定着予防外来種		浜通り(いわき市)	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	①③		いわき市で捕獲されている。
15	コイ目	コイ科	ソウギョ	<i>Ctenopharyngodon idella (Valenciennes 1844)</i>		その他の総合対策外来種		浜通り, 中通り, 会津	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	①②③		県内各地で確認されている。
16	カダヤシ目	カダヤシ科	カダヤシ	<i>Gambusia affinis affinis (Baird & Girard 1853)</i>	○	重点対策外来種		浜通り(いわき市)	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	③		いわき市で記録有。
17	カダヤシ目	カダヤシ科	グッピー	<i>Poecilia reticulata Peters 1859</i>		その他の総合対策外来種		福島市	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	③		福島市で一時的に繁殖。
18	コイ目	コイ科	ハス	<i>Opsariichthys uncirostris uncirostris (Temminck & Schlegel 1846)</i>		その他の総合対策外来種	○	浜通り, 中通り, 会津	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	①③		国内の自然分布は琵琶湖、淀川水系、福井県の一部。
19	ナマズ目	ギギ科	ギギ	<i>Tachysurus nudiceps (Sauvage 1883)</i>		その他の総合対策外来種	○	会津(阿賀野川水系)	生態系, 生物多様性	重点対策外来種	①③		国内の自然分布は近畿、四国、九州の一部