

【本論文】

幼形進化的ハゼ亜目魚類2種（シラスウオ属の1種とシロウオ）の精子変態過程

原 政子・仲村茂夫・北野 忠・秋山信彦 93

京都府丹後地方から得られたシマドジョウ属の新たな4倍体性集団

竹野誠人・柏木祥平・北川忠生 105

琉球列島におけるフナの分布と生息場所：在来フナと移殖フナの比較

高田未来美・立原一憲・西田 睦 113

愛媛県に侵入したカラドジョウ集団内に見られた起源の異なる2つの遺伝子系統

清水孝昭・高木基裕 125

水田地帯へ溯上するニゴロブナの水路選択に関わる環境要因

水野敏明・大塚泰介・金尾滋史・小川雅広・舟尾俊範・前畑政善 135

【短報】

富山県および大阪府に生息するイタセンパラ集団の遺伝的構造

山崎裕治・中村友美・西尾正輝・上原一彦 143

霞ヶ浦流入河川におけるタナゴ亜科魚類の産卵母貝利用

北村淳一・諸澤崇裕 149

東シナ海から得られた日本初記録のナカムラギンメ科魚類ツバサナカムラギンメ（新称）*Diretmoides veriginae*

岡本 誠・星野浩一 155

地下水を水源とする保全池における冬期のホトケドジョウの分布パターン

守山拓弥・柿野 亘・水谷正一 161

日本で分布が再確認されたホラアナゴ科魚類ユキホラアナゴ（新称）*Ilyophis nigeli*

田城文人・今村 央・矢部 衛 167

【シリーズ】

日本の希少魚類の現状と課題：ジュズカケハゼ種群・池沼性ヨシノボリ類

..... 173

訂正とお詫び 180

図書紹介 181

会員通信 182

会 記 188

編集後記 192