

# 朝明川 身近な生き物ガイドマップ

## (魚編)



平成21年3月

三重県四日市建設事務所

## 朝明川の概況

朝明川は三重郡菰野町の鈴鹿山脈の釈迦ヶ岳（標高 1,092m）と根の平峠の間に源を発し、四日市市の北部を通り三重郡川越町で伊勢湾に注ぐ、流路延長 28.8 km、流域面積 84.4 km<sup>2</sup> の二級河川です。沿川の市町は 1 市 2 町であり、沿川の市町人口は平成 17 年度の国勢調査統計値で 35.6 万人です。

## 河川水辺の国勢調査について

四日市建設事務所では、朝明川に生息する生き物を調べる「河川水辺の国勢調査」を実施しています。これまで朝明川で 2 回の魚類調査を実施しており、合計 35 種の魚が確認されました。このなかには、メダカなど近年生息数が減少している重要な魚が含まれている一方、オオクチバス（ブラックバス）、ブルーギル、カダヤシなどの外来種も確認されています。

## 朝明川で確認された主な魚



オイカワ  
河川の中流域から下流域に生息し、雄  
は夏に大変美しくなる。



カワヨシノボリ  
河川の中流域から上流域にかけての  
礫底に生息する。



カワムツ  
河川の上流域から中流域に生息する流  
の緩やかな淵などに生息する。



カマキリ  
河川の中流域、瀬の礫底に生息する。  
(重要種)



メダカ  
河川の流れの緩いところや、池・水路  
に生息する。(重要種)



アカザ  
水のきれいな河川の中流域で瀬の石  
の下やすき間に生息する。(重要種)



スナヤツメ  
水がきれいで流れが緩やかなところ  
に生息する。(重要種)



ウナギ  
河川の中下流域や河口に生息する。  
(重要種)



オオクチバス(ブラックバス)  
流れの緩やかな河川の下流域や池に  
生息する。(外来種)



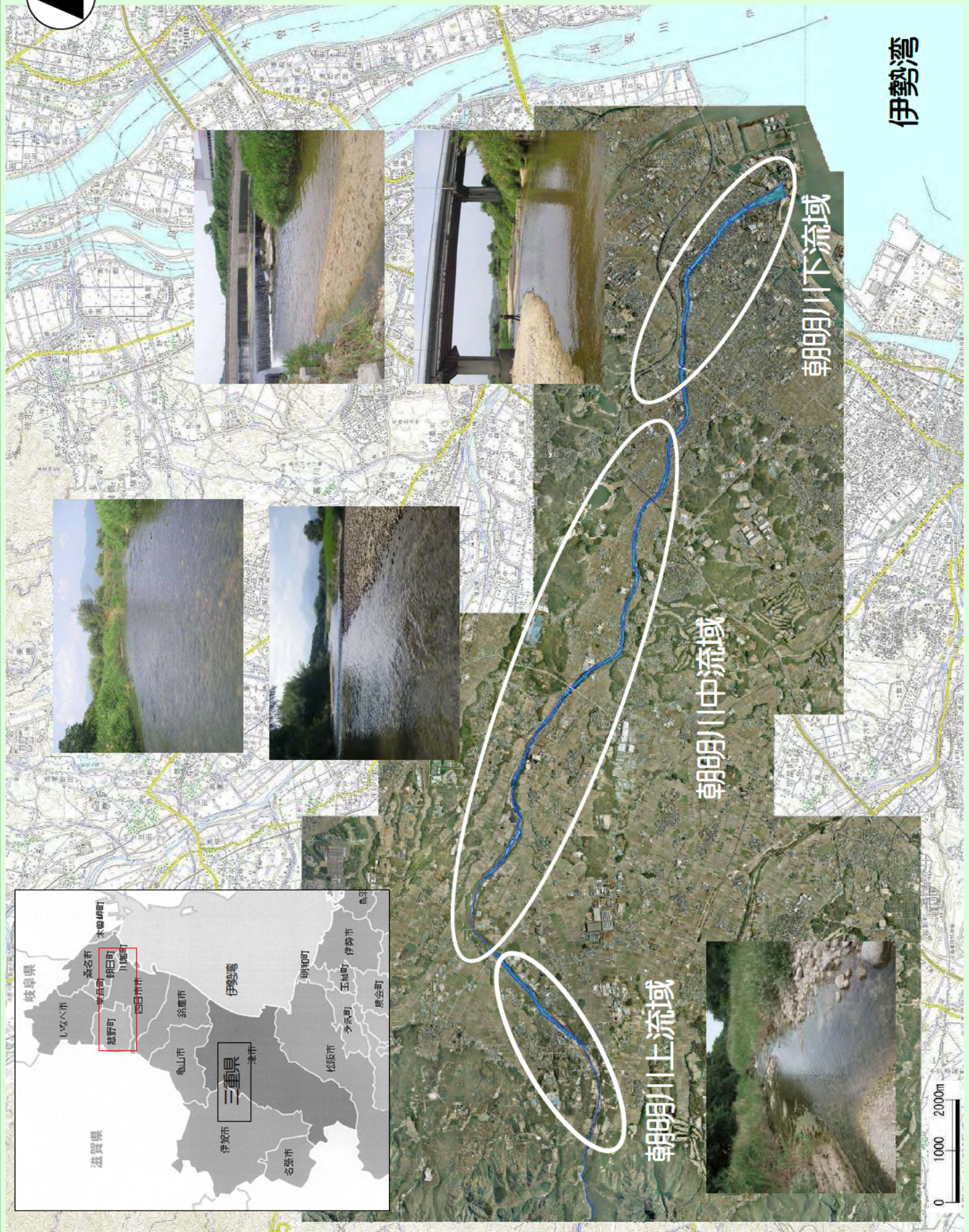
ブルーギル  
流れの緩やかな河川の下流域や池に生  
息する。(外来種)



カダヤシ  
河川の流れの緩いところや、池・水路  
に生息する。(外来種)



カラドジョウ  
水田や用水路等に生息する。  
(外来種)



## 朝明川で確認された魚種一覧（平成20年度）

種名	生活型			環境省	三重県	外来種	確認された場所		
	純淡水魚	回遊魚	汽水・海水魚				上流域	中流域	下流域
スナヤツメ	○			VU	VU			○	
ウナギ		○		DD				○	○
コイ	○						○	○	
ギンブナ	○							○	
オイカワ	○						○	○	
カワムツ	○						○	○	
ヌマムツ	○						○	○	
アブラハヤ	○						○	○	
タカハヤ	○						○	○	
モツゴ	○								○
タモロコ	○						○	○	
カマツカ	○						○	○	
ニゴイ	○							○	
カラドジョウ	○					要注意			○
シマドジョウ	○						○	○	
ナマズ	○							○	
アカザ	○			VU	VU		○	○	
アユ		○							○
カダヤシ	○					特定			○
メダカ	○			VU	NT		○	○	
カマキリ		○		VU	VU				○
スズキ		○							○
ブルーギル	○					特定			○
オオクチバス (ブラックバス)	○					特定		○	
ボラ		○							○
ドンコ	○						○	○	
ボウズハゼ		○					○	○	
スミウキゴリ	○								○
ウキゴリ		○							○
マハゼ		○							○
ゴクラクハゼ		○							○
シマヨシノボリ		○						○	○
カワヨシノボリ	○						○	○	○
ヌマチチフ		○							○

### 重要種などの指定状況

環境省：レッドリスト一渓水・淡水魚類－2007.8.3

三重県：三重県レッドデータブック 2005 動物2006.3

CR：絶滅危惧IA類、EN：絶滅危惧IB類、VU：絶滅危惧II類、NT：準絶滅危惧、DD：情報不足

足

外来生物法：特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律 2004.6.2

特定：外来生物法により特定外来生物に指定されている種

要注意：外来生物法により要注意生物に指定されている



三重県四日市建設事務所 事業推進室 流域・公園課

〒510-8511

四日市市新正4-21-5 (三重県四日市市庁舎3階)

電話番号：059-352-0677

ファックス：059-352-0666

e-mail : [hkenset@pref.mie.jp](mailto:hkenset@pref.mie.jp)