

第3節 生物の現状把握

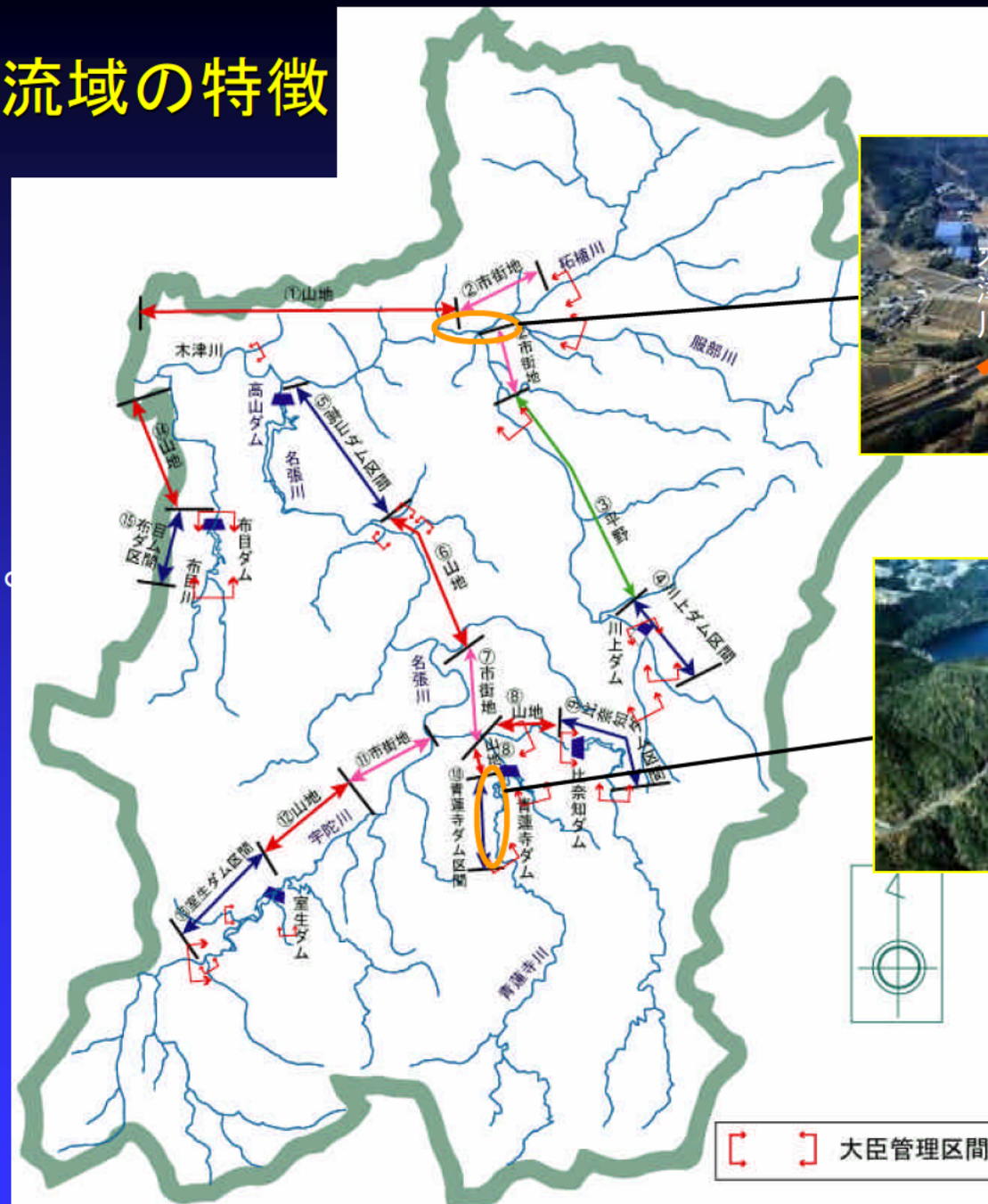
1. 生物の現状
2. 木津川上流域に生息する特徴的な生物

1. 生物の現状

1.1 木津川上流域の特徴

河川周辺の地形を踏まえ、山間部・平野部・市街地・ダム区間に区分します。

各区分毎に、生息が確認されている貴重種および注目種を整理します。



木津川服部川
合流点



青蓮寺ダム

大臣管理区間

1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【①木津川山間部（37.2km～56.8km）】



注目種

貴重種

オオタカ



カワウ



カワセミ



カワラハシノキ



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

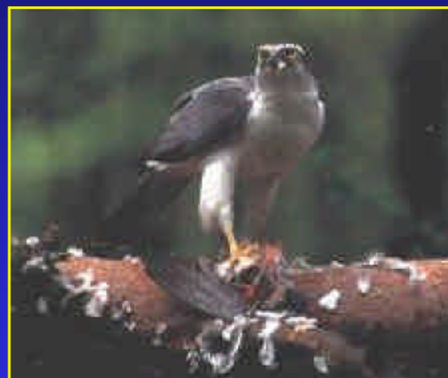
【②木津川市街地(56.8km～66.2km、柘植川1.5km、服部川3.5km)】



大野木橋付近にサギ類の集団繁殖地があります。

貴重種

オオタカ



メダカ



マルタニシ



ダルマガエル



注目種

カワウ



タコノアシ



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【③木津川平野部(62.2km～川上ダム直下)】



暗崎橋上流にサギ類の集団繁殖地があります。

スナヤツメ



注目種

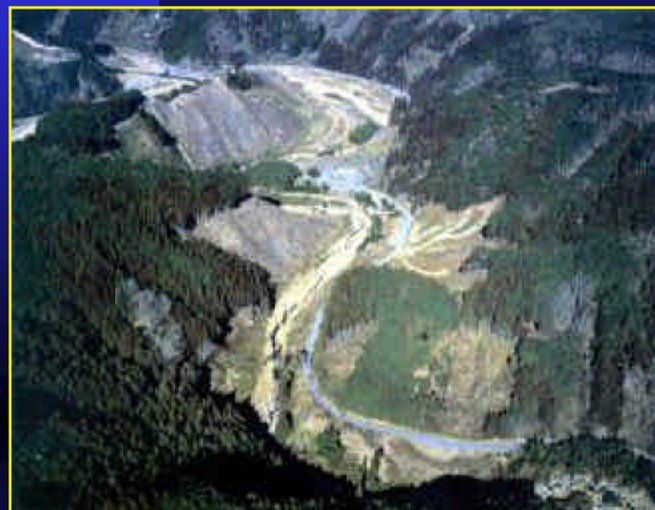
ズナガニゴイ



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【④川上ダム区間】



貴重種

オオタカ



オオサンショウウオ



アカザ



注目種

オオムラサキ



チュウサギ



サギノウ



タガメ



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑤高山ダム区間(木津川合流点0.0km～高山ダム直上流13.0km)】



ダム湖及び湛水域にアユの産卵場所があります。カスミサンショウウオ

マルタニシ



オシドリ

貴重種

オオタカ



クロシジミ



注目種

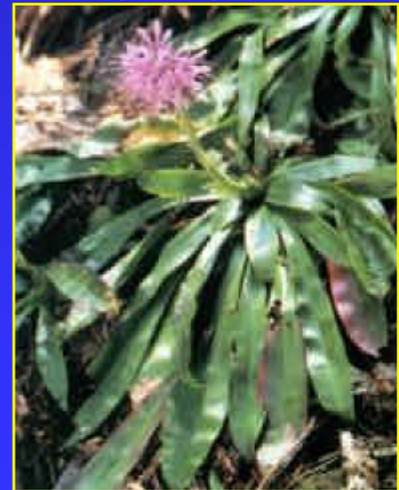


ムササビ



イワワキオサムシ

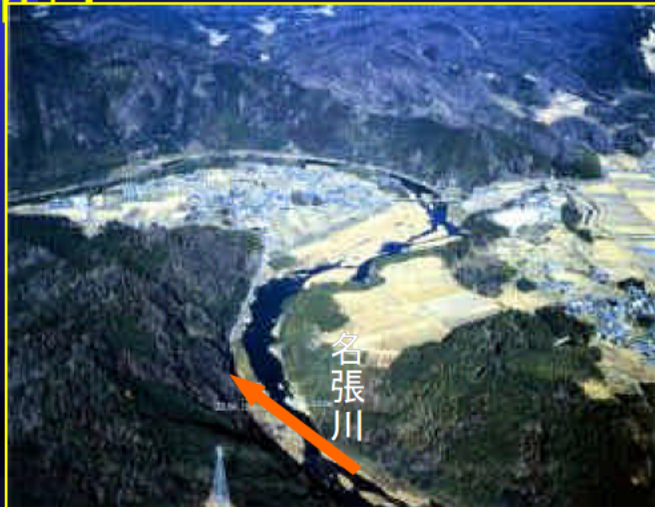
ショウジョウバカマ



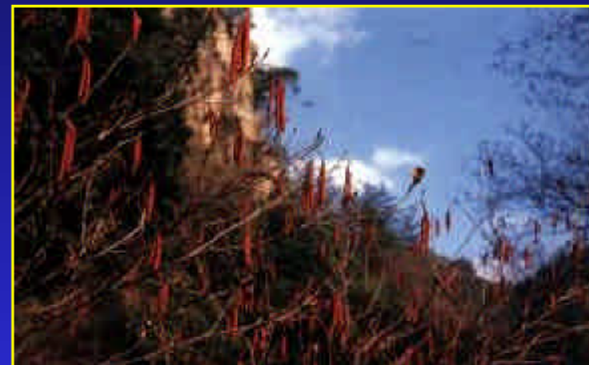
1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑥名張川山間部(高山ダム直上流13.0km～25.0km)】



カワラハンノキ



家野橋付近にアオサギの集団繁殖地、カワウの集団ねぐらがあり、薦生橋付近にアオサギの集団繁殖地があります。

注目種

アブラボテ



カワウ



ダルマガエル



カヤネズミ



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑦名張川市街地(25.0km~31.8km、青蓮寺川0.0km~0.2km)】



貴重種

オオサンショウウオ



メダカ



大屋戸橋、新夏見橋付近にアオサギの集団繁殖地、カワウの集団ねぐらがあります。

注目種

マルタニシ



イトアメンボ



カワウ



ダルマガエル

カワラハンノキ



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑧名張川山間部(31.8km～比奈知ダム直下流、
青蓮寺川0.2km～青蓮寺ダム直下流)】



注目種



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑨比奈知ダム区間】



貴重種

オオタカ



クマタカ



注目種

ズナガニゴイ



カワセミ



カジカガエル



ハルゼミ



ミヤコアオイ



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑩青蓮寺ダム区間】



ダムサイト付近にアオサギの集団繁殖地、カワウの集団ねぐらがあります。

注目種

ズナガニゴイ



ニホンザル



ゲンジボタル



貴重種

オオタカ



クマタカ



モリアオガエル



ハヤブサ



シルビアシジミ



ショウジョウバカマ

1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑪宇陀川市街地(名張川合流点0.0k~4.2k)】



貴重種

オオサンショウウオ



メダカ



注目種

アカザ



カジカ



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑫宇陀川山間部(4.2k～室生ダム直下流)】



貴重種

オオサンショウウオ



モリアオガエル



注目種

カワガラス



ニホンジカ



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑬室生ダム区間】



タゴガエル



カワウ



注目種

モモジロコウモリ



ヤマトオサムシ



ササユリ



貴重種

オオタカ



クマタカ



ズイムシハナカメムシ



シルビアシジミ



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑭布目川平野部】



注目種

ゲンジボタル



1.1 木津川上流域の特徴

【生息生物】

【⑮布目ダム区間】



注目種

マルタニシ



カワウ



ツチガエル



ムササビ



ミヤコアオイ



イワキオサムシ

