

各水域における類型指定を行うために  
必要な情報の整理について

# 目 次

- 1 阿武隈川・・・p1~18
  - ・水域の概況等 (p1~2)
  - (図表)
    - ・水質の状況(p3~8)
    - ・水温の状況(p9~10)
    - ・水域の構造等(p11~13)
    - ・魚介類の生息状況(p14~18)
- 2 那珂川 (深山ダム貯水池を含む)・・・p19~37
  - ・水域の概況等(p19~20)
  - (図表)
    - ・水質の状況(p21~27)
    - ・水温の状況(p28~29)
    - ・水域の構造等(p30~32)
    - ・魚介類の生息状況(p33~37)
- 3 阿賀野川 (大川ダム貯水池を含む)・・・p38~55
  - ・水域の概況等(p38~39)
  - (図表)
    - ・水質の状況(p40~46)
    - ・水温の状況(p47~48)
    - ・水域の構造等(p49~51)
    - ・魚介類の生息状況(p52~55)
- 4 信濃川・・・p56~73
  - ・水域の概況等(p56~57)
  - (図表)
    - ・水質の状況(p58~63)
    - ・水温の状況(p64~65)
    - ・水域の構造等(p66~68)
    - ・魚介類の生息状況(p69~73)
- 5 紀ノ川 (大迫ダム貯水池を含む)・・・p74~91
  - ・水域の概況等(p74~75)
  - (図表)

- ・水質の状況(p76~81)
  - ・水温の状況(p82~83)
  - ・水域の構造等(p84~86)
  - ・魚介類の生息状況(p87~91)
- 6 江の川（土師ダム貯水池を含む）・・・p92~109
- ・水域の概況等(p92~93)
  - (図表)
    - ・水質の状況(p94~99)
    - ・水温の状況(p100~101)
    - ・水域の構造等(p102~104)
    - ・魚介類の生息状況(p105~109)
- 7 小瀬川（弥栄ダム貯水池、小瀬川貯水池を含む）・・・p110~126
- ・水域の概況等(p110~111)
  - (図表)
    - ・水質の状況(p112~117)
    - ・水温の状況(p118~119)
    - ・水域の構造等(p120~121)
    - ・魚介類の生息状況(p122~126)
- 8 山国川・・・p127~143
- ・水域の概況等(p127~128)
  - (図表)
    - ・水質の状況(p129~134)
    - ・水温の状況(p135~136)
    - ・水域の構造等(p137~139)
    - ・魚介類の生息状況(p140~143)
- 9 筑後川（松原ダム貯水池を含む）、宝満川・・・p144~168
- ・水域の概況等(p144~145)
  - (図表)
    - ・水質の状況(p146~154)
    - ・水温の状況(p155~157)
    - ・水域の構造等(p158~161)
    - ・魚介類の生息状況(p162~168)