

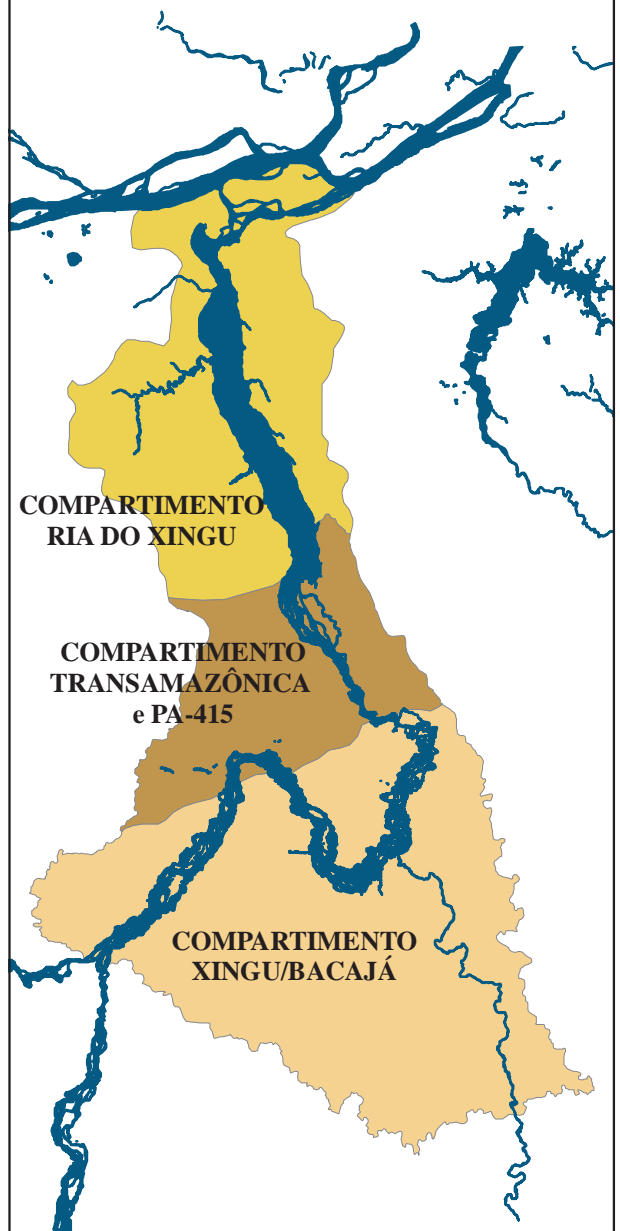
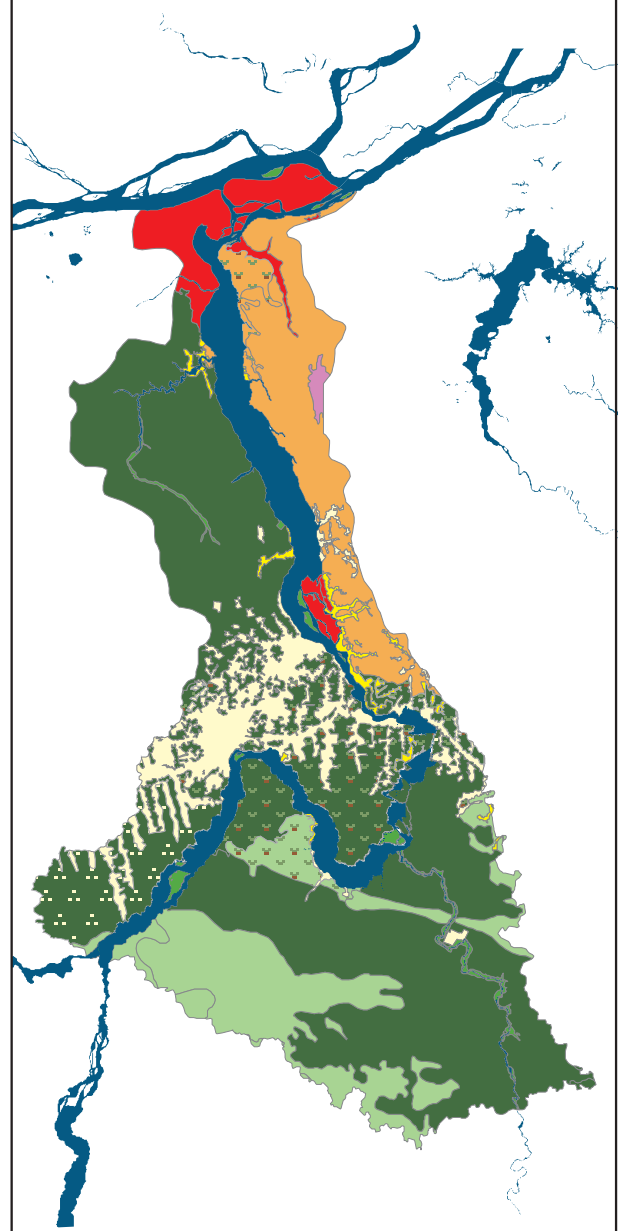
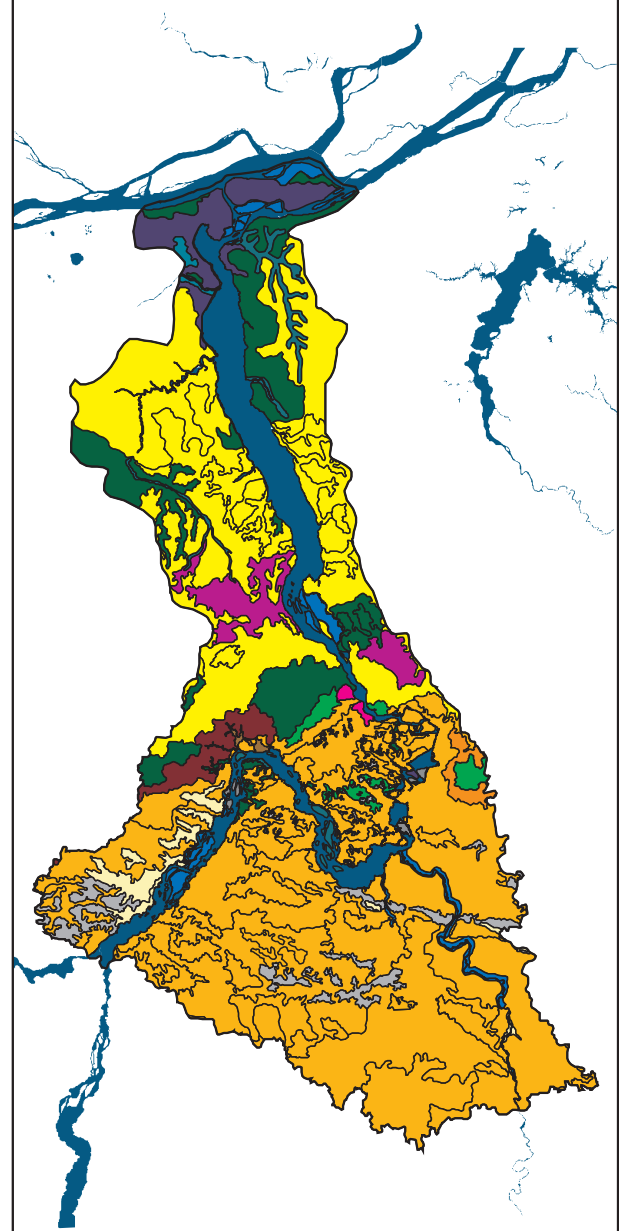
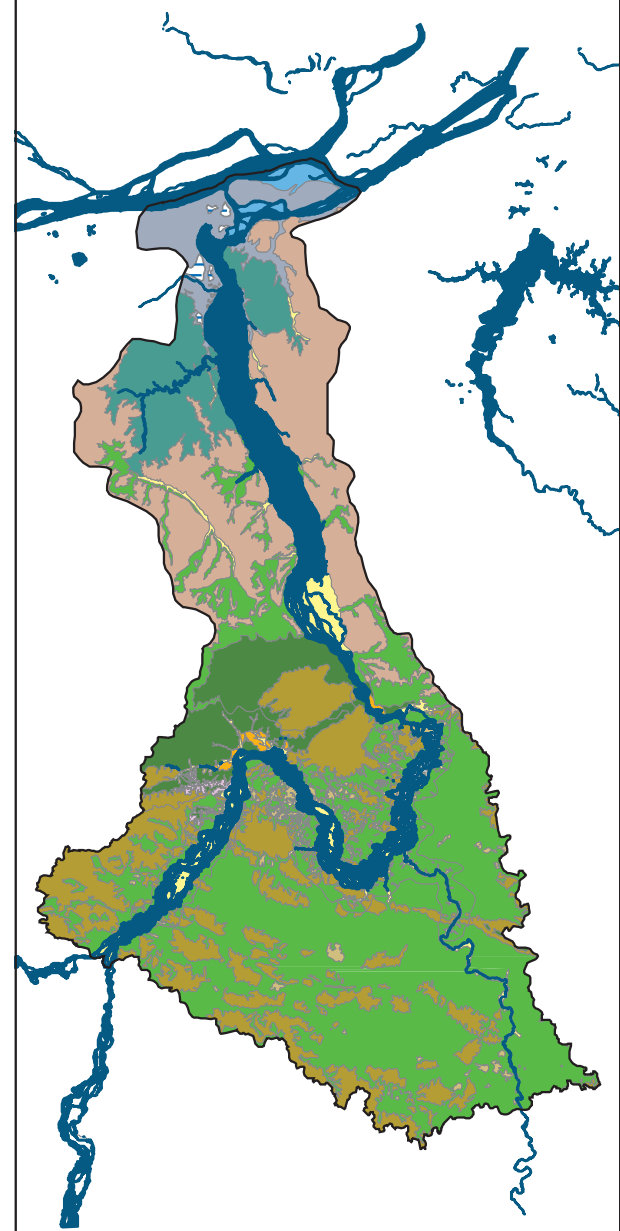
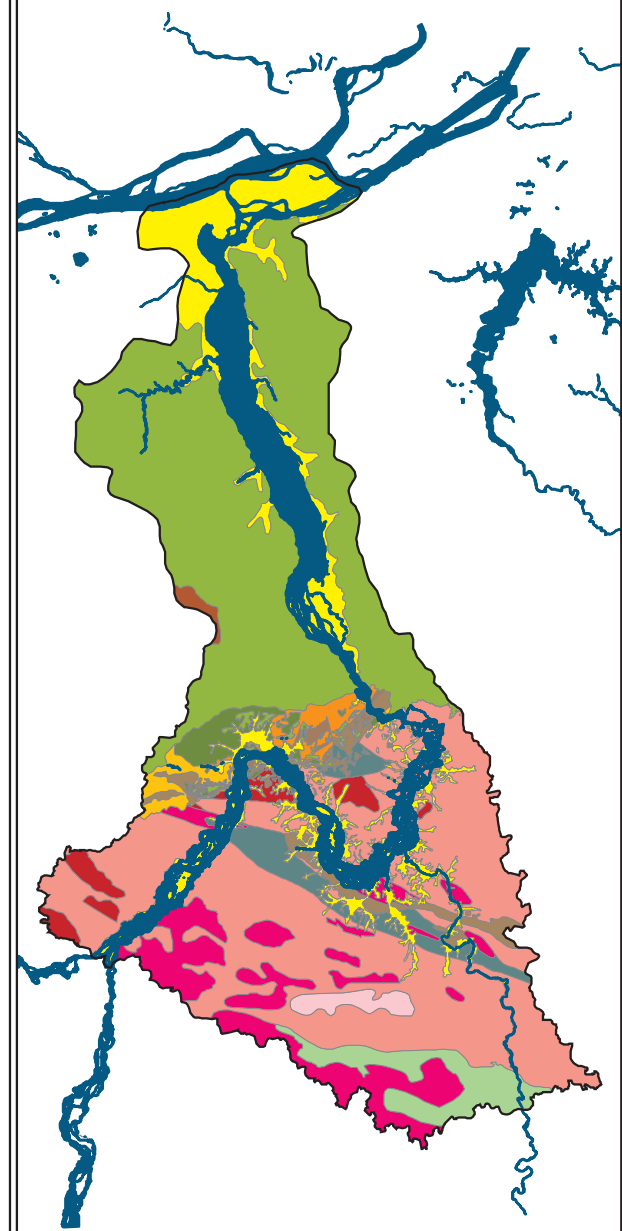
ESBOÇO GEOLÓGICO

ESBOÇO GEOMORFOLÓGICO

ESBOÇO PEDOLÓGICO

ESBOÇO VEGETAÇÃO

COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS DA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA



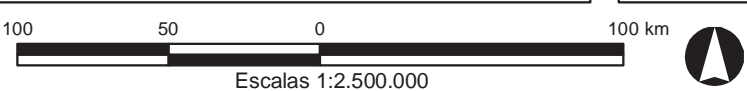
- Legenda**
- Depósitos alúvio-coluvionares
  - Rochas sedimentares cretácicas
  - Rochas básicas (diabásios)
  - Rochas sedimentares paleozóicas
  - Predomínio de rochas graníticas do Complexo Xingu

- Legenda**
- Planícies Fluviais
  - Área Alagadiça
  - Planícies de Inundação
  - Rampas e Colinas
  - Rampas
  - Morros e Morrotes
  - Colinas

- Legenda**
- Argissolos Amarelo
  - Argissolos Vermelho-Amarelo
  - Latossolo Vermelho-Amarelo
  - Latossolo Amarelo
  - Gleissolo
  - Plintossolos
  - Nitossolo
  - Cambissolo
  - Afloramentos de Rochas

- LEGENDA**
- Formação Pioneiras com influência fluvial e / ou lacustre + Floresta Ombrófila Densa Aluvial Dossel uniforme
  - Floresta Ombrófila Densa Submontana
  - Floresta Ombrófila Densa Terras Baixas
  - Floresta Ombrófila Aberta Submontana com cipó + Floresta Ombrófila Densa Submontana Dossel uniforme
  - Pastagem + Floresta Ombrófila Densa

ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA



ATRIBUTOS DO MEIO FÍSICO INTEGRADOS NA COMPARTIMENTAÇÃO DA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA