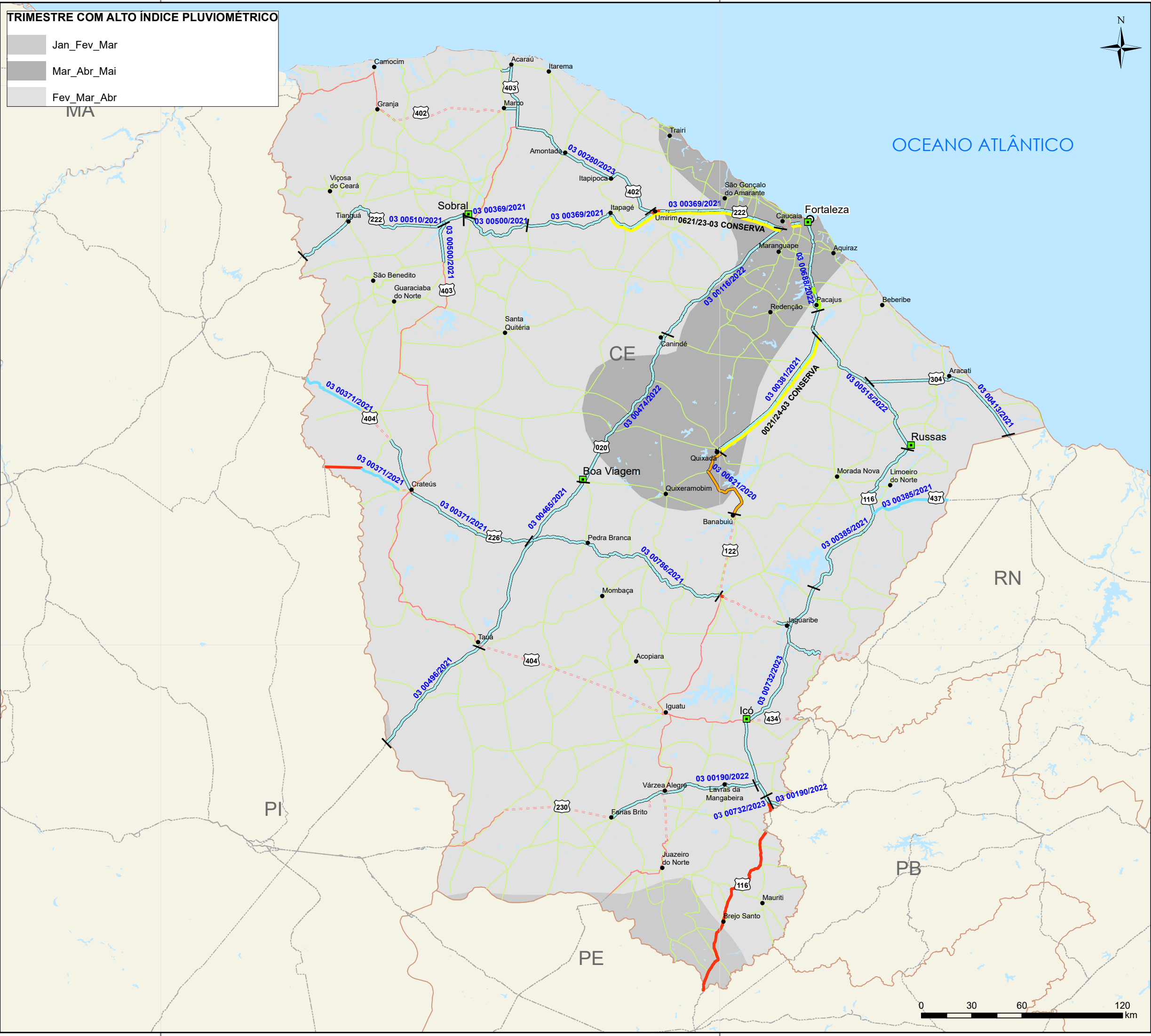
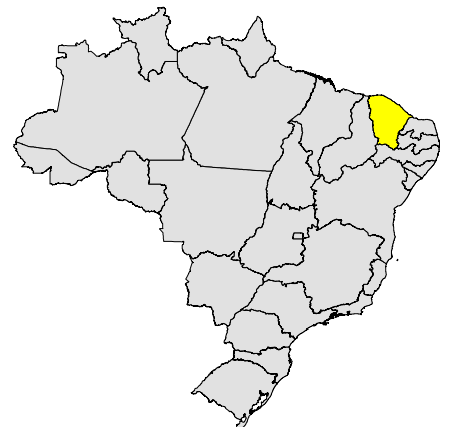


TRIMESTRE COM ALTO ÍNDICE PLUVIOMÉTRICO

- Jan_Fev_Mar
- Mar_Abr_Mai
- Fev_Mar_Abr

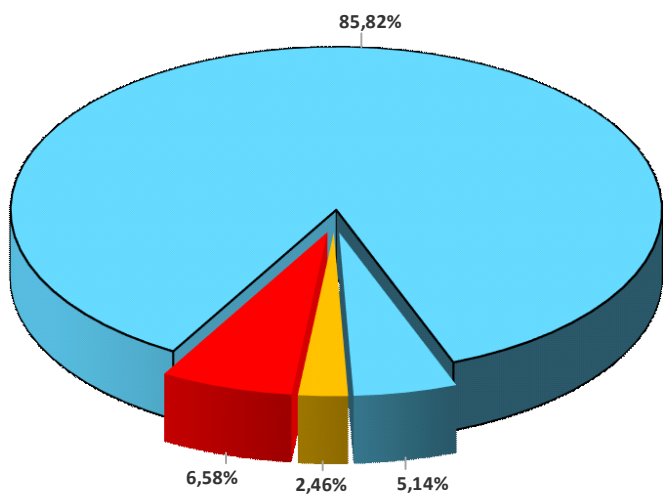


**MAPA DE MANUTENÇÃO
RODOVIÁRIA
CEARÁ
JANEIRO 2024**



LEGENDA

- ULs_DNIT
 - ⊙ CAPITAIS
 - CIDADES
 - EDITAL EM ANDAMENTO*
 - RODOVIAS FEDERAIS
- | INTERVENÇÃO | EXTENSÃO | % |
|----------------------------|------------------|-------------|
| CONSERVA | 1960,5 km | 85,82% |
| CONSERVA_N_PAV | 117,4 km | 5,14% |
| CREMA | 56,3 km | 2,46% |
| CONSTRUÇÃO | 0,0 km | 0,00% |
| RESTAURAÇÃO | 0,0 km | 0,00% |
| DESCOBERTO | 150,2 km | 6,58% |
| TOTAL DA MALHA DNIT | 2284,4 km | 100% |
- CONCESSÃO FEDERAL/ESTADUAL
 - FEDERAL PLA
 - FEDERAL PLA + ESTADUAL PAV
 - NÃO JURISDIÇÃO DNIT
 - CONVÊNIO DE ADMINISTRAÇÃO



*Editais concluídos são apresentados no formato de contrato.

Versão Atualizada SNV 2023 - AGOSTO/23
 Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000
 Datum: SIRGAS 2000
 Unidades: Graus
 Elaboração: CGMRR -DIR - DNIT

