

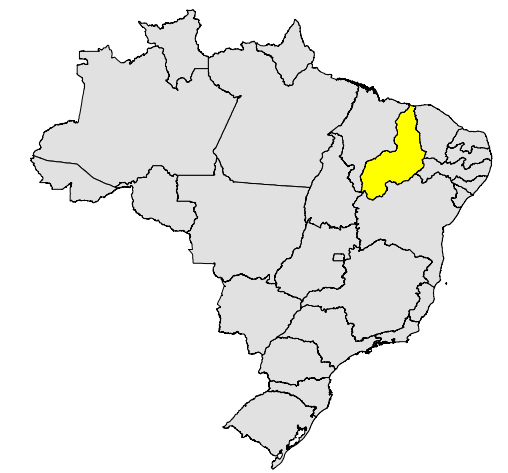
**TRIMESTRE COM ALTO ÍNDICE PLUVIOMÉTRICO**

- Nov\_Dez\_Jan
- Jan\_Fev\_Mar
- Fev\_Mar\_Abr

OCEANO ATLÂNTICO

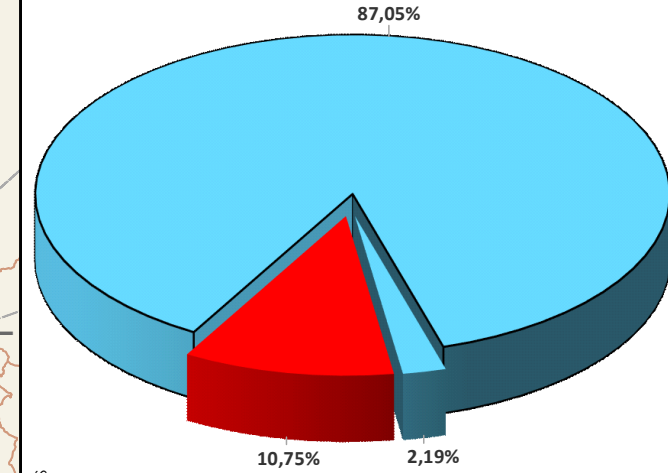


**MAPA DE MANUTENÇÃO  
RODOVIÁRIA PIAUÍ -  
JUNHO 2024**



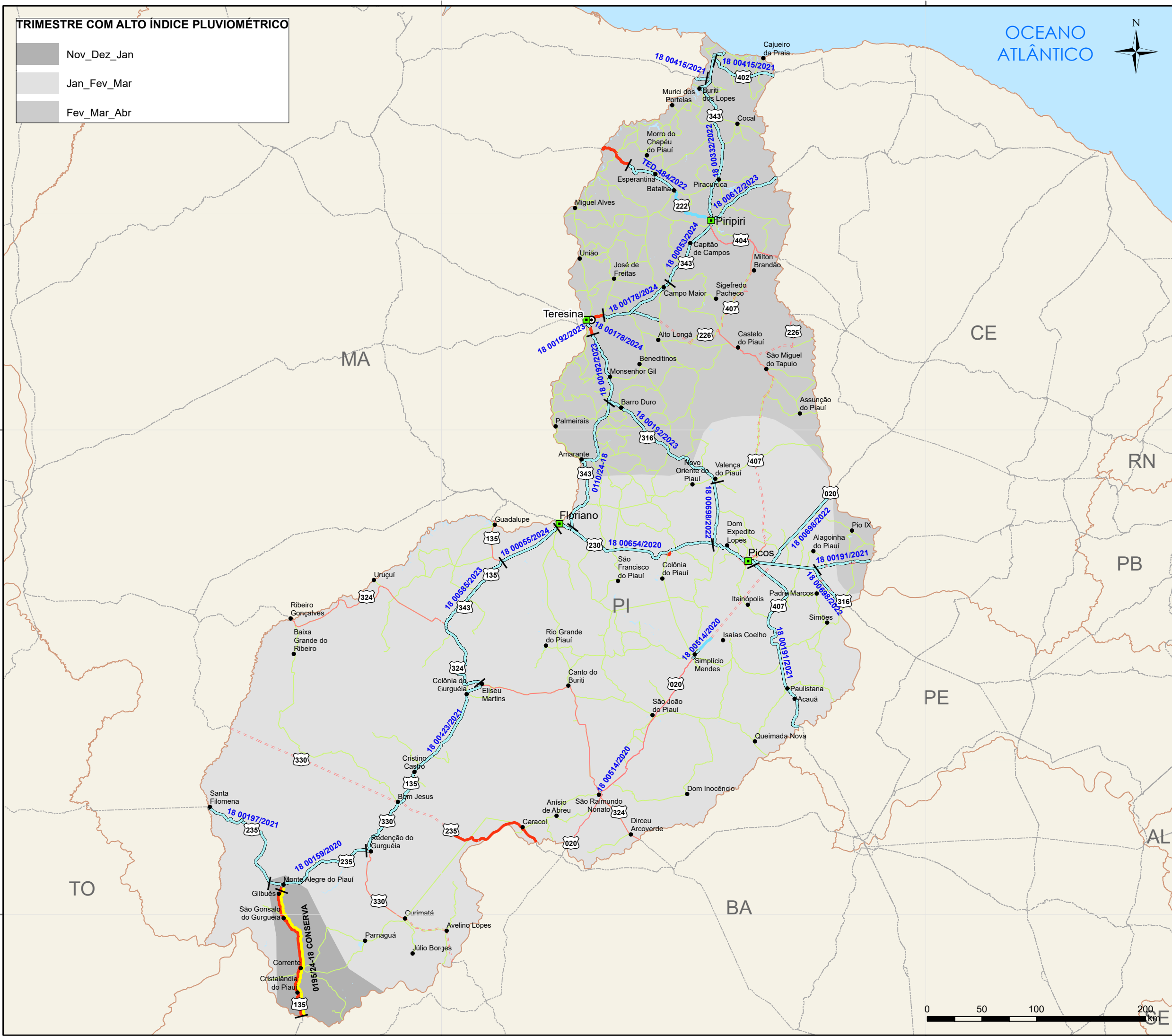
**LEGENDA**

- ULS\_DNIT
  - ⊙ CAPITAIS
  - CIDADES
  - EDITAL EM ANDAMENTO\*
  - RODOVIAS FEDERAIS
- | INTERVENÇÃO                | EXTENSÃO         | %           |
|----------------------------|------------------|-------------|
| CONSERVA                   | 2316,1 km        | 87,05%      |
| CONSERVA_N_PAV             | 58,4 km          | 2,19%       |
| CREMA                      | 0,0 km           | 0,00%       |
| CONSTRUÇÃO                 | 0,0 km           | 0,00%       |
| RESTAURAÇÃO                | 0,0 km           | 0,00%       |
| DESCOBERTO                 | 286,1 km         | 10,75%      |
| <b>TOTAL DA MALHA DNIT</b> | <b>2660,6 km</b> | <b>100%</b> |
- 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 2024 - ABRIL/24  
 Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000  
 Datum: SIRGAS 2000  
 Unidades: Graus  
 Elaboração: CGMRR -DIR - DNIT



44°W

40°W

6°S

6°S

10°S

10°S