

**MONITORAMENTO DO DESMATAMENTO
DA FLORESTA AMAZÔNICA BRASILEIRA POR SATÉLITE**

| Municípios | Área km2 | Desmate até 2019 | % Desmatado no município | % Desmatado no município excluindo Áreas Protegidas |
|-----------------------------|-----------------|-------------------------|---------------------------------|--|
| Monte Alegre | 19516 | 4355,7 | 22% | 48% |
| Belterra | 4399 | 837,4 | 19% | 52% |
| Primavera | 261 | 179 | 69% | |
| Aurora do Pará | 1824 | 1562,8 | 86% | |
| Floresta do Araguaia | 3454 | 1925,1 | 56% | |
| Novo Progresso | 38183 | 6490 | 17% | 25% |
| Salvaterra | 1048 | 117,1 | 11% | |
| Redenção | 3830 | 2664,5 | 70% | |
| Terra Santa | 1900 | 366,2 | 19% | 34% |

Fonte: INPE – Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais

PRODES_Programa Despoluição de Bacias Hidrográficas
<http://www.dpi.inpe.br/prodesdigital/prodesmunicipal.php>