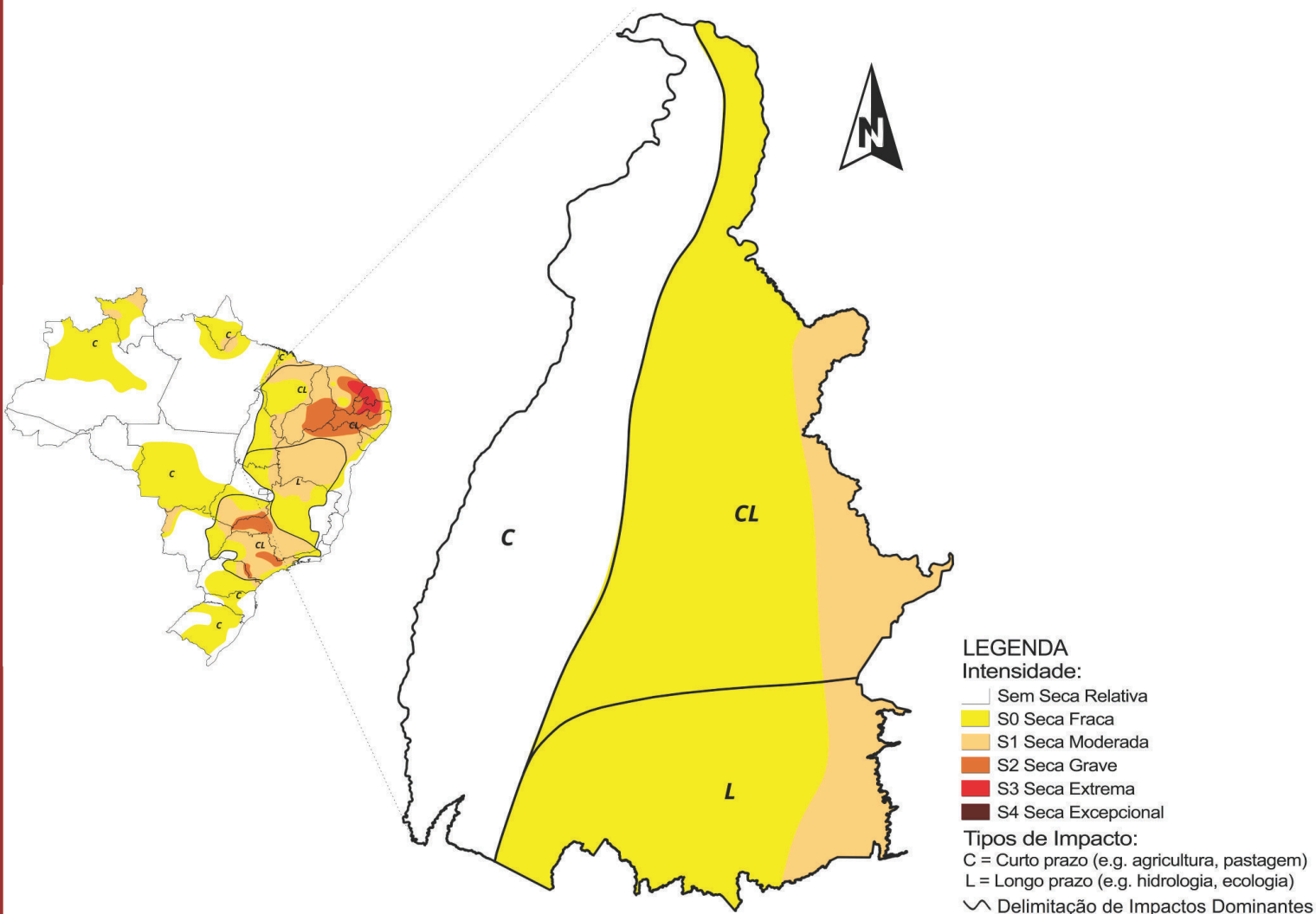




MAPA FEVEREIRO/2026



Fonte: SEMARH-TO - ANA - FUNCEME

No Tocantins, devido às chuvas acima da média em fevereiro, a seca grave (S2) deixou de ser registrada e houve uma expressiva redução da área com seca moderada (S1). No oeste do estado, a seca fraca (S0) de curto prazo desapareceu. Os impactos são de longo prazo (L) no sul e de curto e longo prazo (CL) nas demais áreas.

Classificação de Severidade da Seca

S0	Seca Fraca	Entrando em seca: veranico de curto prazo diminuindo plantio, crescimento de culturas ou pastagem. Saindo de seca: alguns déficits hídricos prolongados, pastagens ou culturas não completamente recuperadas.
S1	Seca Moderada	Alguns danos às culturas, pastagens; córregos, reservatórios ou poços com níveis baixos, algumas faltas de água em desenvolvimento ou iminentes; restrições voluntárias de uso de água solicitadas.
S2	Seca Grave	Perdas de cultura ou pastagens prováveis; escassez de água comuns; restrições de água impostas.
S3	Seca Extrema	Grandes perdas de culturas / pastagem; escassez de água generalizada ou restrições.
S4	Seca Excepcional	Perdas de cultura / pastagem excepcionais e generalizadas; escassez de água nos reservatórios, córregos e poços de água, criando situações de emergência.