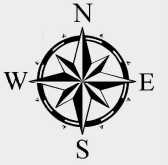
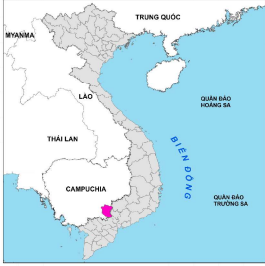


# SƠ ĐỒ PHƯƠNG ÁN BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG, BẢO TỒN ĐA DẠNG SINH HỌC, PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI VÀ ỨNG PHÓ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU TỈNH TÂY NINH



CAMPUCHIA

BÌNH PHƯỚC

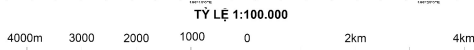
BÌNH DƯƠNG

TP HỒ CHÍ MINH

LONG AN

**CHÚ GIẢI**

- Đất rừng phòng hộ
- Đất rừng đặc dụng
- Đất rừng sản xuất
- Định hướng phân vùng bảo vệ nghiêm ngặt
- Định hướng phân vùng hạn chế phát triển
- Mạng lưới giao thông quy hoạch
- Cao tốc
- Quốc lộ
- Đường tỉnh
- Đường huyện
- Đường sắt quốc gia quy hoạch
- Sân bay quy hoạch
- Gia đường sắt quy hoạch
- Hệ thống mạng lưới giao thông
- Quốc lộ
- Đường tỉnh
- Đường huyện
- Hệ thống đê quy hoạch
- Tuyến đường thủy nội địa
- Cảng container quy hoạch
- Cửa khẩu quy hoạch
- Cửa khẩu
- Bến xe
- Biên giới quốc gia
- Biên giới tỉnh
- Mặt nước



**Tên quy hoạch:**  
**QUY HOẠCH TỈNH TÂY NINH THỜI KỲ NĂM 2021-2030, TẦM NHÌN ĐẾN NĂM 2050**

**Tên sơ đồ, bản đồ:**  
**PHƯƠNG ÁN BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG, BẢO TỒN ĐA DẠNG SINH HỌC, PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI VÀ ỨNG PHÓ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU TỈNH TÂY NINH**  
 TỶ LỆ 1:100.000

*(Đề cập mới, bổ sung, hoàn thiện theo Quyết định số 1736/QĐ-TTg ngày 29 tháng 12 năm 2023 của Thủ tướng Chính Phủ phê duyệt quy hoạch tỉnh Tây Ninh thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050)*

<p><b>ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH TÂY NINH</b></p> <p>ĐƯƠNG VĂN THẮNG</p> <p>(Chức ký của người có thẩm quyền, điều hành kỹ của cơ quan, tổ chức)</p>	<p><b>SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ TỈNH TÂY NINH</b></p> <p>KHOA CÔNG MINH</p> <p>(Chức ký của người có thẩm quyền, điều hành kỹ của cơ quan, tổ chức)</p>	<p><b>CƠ QUAN TỐ CHỨC CÔNG TIỀN QUẢN</b></p> <p>(Chức ký của người có thẩm quyền, điều hành kỹ của cơ quan, tổ chức)</p>	<p><b>THI LIÊN DANH TỰ VẤN LẬP QUY HOẠCH CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN QUỐC TẾ ENCTUY</b></p> <p>(Chức ký của người có thẩm quyền, điều hành kỹ của cơ quan, tổ chức)</p>
--	---	--	--

Hệ tọa độ: VN-2000  
 Nguồn tài liệu: Cơ sở dữ liệu nền địa lý tỷ lệ 1:100.000 Tỉnh Tây Ninh (Trang bản đồ: Thông tin đồ liệu Địa đạc và Bản đồ - Cục Địa đạc, Bản đồ và Thông tin địa lý Việt Nam- Bộ Tài nguyên và Môi trường)