**Phụ lục XII**

**PHẠM VI HÀNH LANG BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC ĐỐI VỚI HỒ TỰ NHIÊN VÀ HỒ THỦY LỢI**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 60/2022/QĐ-UBND ngày 27 tháng 12 năm 2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai)*

| **STT** | **Tên hồ** | **Vị trí địa lý** | **Chức năngcủa hồ** | **Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước (m)** | **Chức năng hành lang bảo vệ nguồn nước** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Trên bản đồ** | **Tại địa phương** | **Huyện** | **Phường/Thị trấn/Xã** |
| **I** | **HUYỆN TÂN PHÚ** |
| 1 | **Hồ Ngứa** | **Bàu Ngứa** | Tân Phú | Trà Cổ | Hồ tự nhiên | 30 | a, b |
| 2 | **Bàu Ngứa** | **Bàu Ngứa** | Tân Phú | Phú Điền | Hồ tự nhiên | 30 | a, b |
| 3 | **Hồ Phú Thanh 2** | **Bàu Ngứa** | Tân Phú | Phú Thanh | Hồ tự nhiên | 30 | a, b |
| 4 | **Hồ Phú Thanh 3** | **Bàu Mây** | Tân Phú | Phú Thanh | Hồ tự nhiên | 30 | a, b |
| 5 | **Bàu Sân Bay** | **Bàu Sân Bay** | Tân Phú | Phú Thanh | Hồ tự nhiên | 30 | a, b |
| 6 | **Bàu Xập Xình** | **Bàu Xập Xình** | Tân Phú | Phú Thanh | Hồ tự nhiên | 30 | a, b |
| 7 | **Hồ Phú Thanh 1** | **Bàu Bèo** | Tân Phú | Phú Thanh | Hồ tự nhiên | 30 | a, b |
| 8 | **Bàu ấp 11** | **Bàu ấp 11** | Tân Phú | Đắc Lua | Hồ tự nhiên | 30 | a, b |
| 9 | **Hồ Vàm Hổ** | **Hồ Vàm Hô** | Tân Phú | Tà Lài | Hồ tự nhiên | 30 | a, b |
| 10 | **Bàu C9** | **Bàu C9** | Tân Phú | Phú Lập | Hồ tự nhiên | 30 | a, b |
| 11 | **Hồ Đa Tôn** | **Hồ Đa Tôn** | Tân Phú | Thanh Sơn | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên cao có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Đồng Nai) | b, c, d |
| **II** | **HUYỆN VĨNH CỬU** |
| 12 | **Hồ Trị An** | **Hồ Trị An** | Vĩnh Cửu | Mã Đà | Hồ thủy điện cấp nước sinh hoạt, tưới… | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên cao trình bằng mực nước cao nhất ứng với lũ thiết kế đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ ĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty Thủy điện Trị An) | b, c, d |
| 13 | **Hồ Bà Hào** | **Hồ Bà Hào** | Vĩnh Cửu | Mã Đà | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Khu Bảo tồn Thiên nhiên - Văn Hóa Đồng Nai) | b |
| 14 | **Hồ Mo Nang** | **Hồ Mo Nang** | Vĩnh Cửu | Mo Nang | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất) | b |
| **III** | **HUYỆN XUÂN LỘC** |
| 15 | **Hồ Gia Măng 2** | **Hồ Gia Măng** | Xuân Lộc | Xuân Hiệp | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Đồng Nai) | b |
| 16 | **Hồ Gia Ui** | **Hồ Gia Ui** | Xuân Lộc | Xuân Trường, Xuân Tâm | Hồ thủy lợi cấp nước tưới, sinh hoạt | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Đồng Nai) | b |
| 17 | **Hồ Núi Le** | **Hồ Núi Le** | Xuân Lộc | Gia Ray | Hồ thủy lợi cấp nước tưới, sinh hoạt | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Đồng Nai) |  |
| **IV** | **TP. LONG KHÁNH** |
| 18 | **Hồ Cầu Dầu** | Hồ Cầu Dầu | Long Khánh | Hàng Gòn | Hồ thủy lợi cấp nước sinh hoạt và tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ | b |
| 19 | **Hồ Bàu Môn** | Hồ Bàu Môn | Long Khánh | Hàng Gòn | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất) | b |
| 20 | **Hồ Suối Tre** | Hồ thủy lợi Suối Tre | Long Khánh | Suối Tre | Hồ thủy lợi cấp nước sinh hoạt và tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất) | b |
| **V** | **HUYỆN TRẢNG BOM** |
| 21 | **Hồ Sông Mây** | **Hồ Sông Mây** | Trảng Bom | xã Bắc Sơn, Bình Minh, Sông Trầu,TT. Trảng Bom | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất)ĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Đồng Nai) | b |
| 22 | **Hồ Suối Đầm** | **Hồ Suối Đầm** | Trảng Bom | Bàu Hàm | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất) | b |
| 23 | **Hồ Bà Long** | **Hồ Bà Long** | Trảng Bom | Hố Nai 3 | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất)ĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Đồng Nai) | b |
| 24 | **Hồ Thanh Niên** | **Hồ Thanh Niên** | Trảng Bom | Hố Nai 3 | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất) | b |
| **V** | **HUYỆN CẨM MỸ** |
| 25 | **Hồ Suối Thề** | **Hồ Suối Thề** | Cẩm Mỹ | Sông Ray | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất) | b |
| 26 | **Hồ Sông Ray** | **Hồ Sông Ray** | Cẩm Mỹ | Sông Ray, Lâm San | Hồ thủy lợi cấp nước tưới, sinh hoạt | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ | b |
| 27 | **Hồ Suối Ran** | **Hồ Suối Ran** | Cẩm Mỹ | Xuân Tây | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ | b |
| 28 | **Hồ Giao Thông** | **Hồ Giao Thông** | Cẩm Mỹ | Lâm San | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất) | b |
| 29 | **Hồ Suối Đôi** | **hồ Suối Đôi** | Cẩm Mỹ | Lâm San | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất) | b |
| 30 | **Hồ Suối Vọng** | **Hồ Suối Vọng** | Cẩm Mỹ | Xuân Bảo | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Đồng Nai) | b |
| **VI** | **HUYỆN LONG THÀNH** |
| 31 | **Hồ Cầu Mới tuyến VI** | **Hồ Cầu Mới tuyến VI** | Long Thành | Thừa Đức | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Đồng Nai) | b |
| 32 | **Hồ Cầu Mới tuyến V** | **Hồ Cầu Mới tuyến V** | Long Thành | Cẩm Đường | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Đồng Nai) | b |
| 33 | **Hồ Lộc An** | **Hồ Lộc An** | Long Thành | Lộc An | Hồ thủy lợi cấp nước tưới | Phạm vi hành lang bảo vệ nguồn nước là vùng tính từ đường biên có cao trình bằng cao trình đỉnh đập đến đường biên có cao trình bằng cao trình giải phóng mặt bằng lòng hồ (đường biên ranh giới giao đất)ĐÃ THỰC HIỆN CẮM MỐC RANH BẢO VỆ NGUỒN NƯỚC (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Đồng Nai) | b |