

தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்
கனிமியாகுரி மாவட்டம்

நிலவரைப் பகு: C 43 X 8 / SW

பதிப்பு: ஜூன், 2023

கோட்டுச்சட்டம் - UTM

தரவு: WGS 1984

வரைப் பகு: த-நா 1

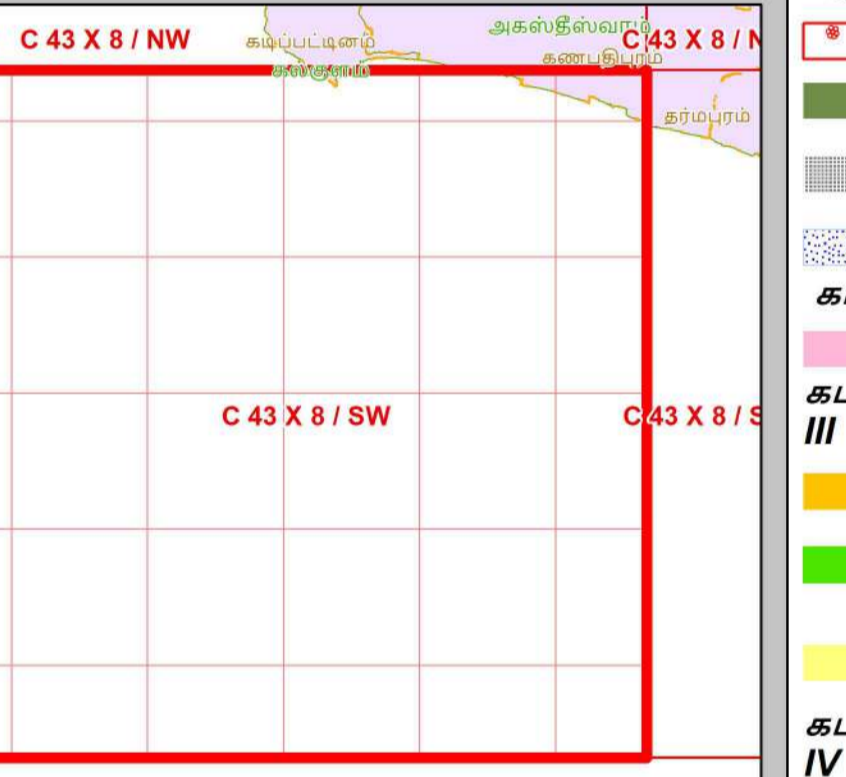
குறிப்பு

- கவுச்சரை விளக்கம்
- மீன்பிடி படத்துகள் இறங்குதலம்
- பெரிய மீன்பிடி துறைமுகம்
- மீன்பிடி துறைமுகம்
- உலங்குதி தாம்
- நவையும் மையம் / மதுத்துவமனை
- பல்ரோக்கு புயல் ஏசரிக்கை மற்றும் பாலுகாப்பு மையம்
- கவுசி நிறுவனம்
- சுமால்
- இறப்புப்பாதை
- கடற்கரை சுவர்
- உயர்வைக்கு கோடு
- துறைமுக எல்லை
- மீன் உறங்குதல் (அ) படது நிறுத்தம் பகுதி
- மீனவு ஊழலிப்பு
- மீனவு வசிக்கும் பகுதிகள்
- நீர்த்துப்பு / படலத்துறை / கடலாரிப்பு தடுப்பாளி
- நீல அணை பல எண்கள்
- வீராம் எல்லை
- நகாப்பி எல்லை
- வட்ட எல்லை
- மாவட்ட எல்லை

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலக்கோடு மற்றும் எல்லை

- இடர் கோடு
- தீவினின் உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 20 மீ தொலைவு *
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ தொலைவு - கட்டுமானம் தடுத்துப்பட்டபகுதி
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ தொலைவு - கட்டுமானம் தடுத்துப்பட்டபகுதி
- நீர்த்துக்கட்டப்பட்ட, கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள்
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பான் உள்ள மளைவுடையும்
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை (அ) படமானம் மீன்பிடி இடங்கள் இறங்குதலுக்கு அங்குமே அல்லது இறங்குமுறை அங்கு அனுமதி கிடைக்கும் நிலையிலே இறங்குமுறை அனுமதி கிடைக்கும் நிலையிலே இறங்குமுறை

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I



- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ)
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (ஆ)

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II

- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III

- கட்டுமானம் தடை செய்யப்பட்டபகுதி
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ முதல் 500 மீ வரையிலான பகுதி - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III (அ)
- அனைவரினும் கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III (ஆ)

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV

- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (அ)
- (12 கால் மைல் வளர்க்க முடிந்து)
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (ஆ)

குறிப்பு

- 1) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலத்திடம் மீனவு ஊழலைக்கு கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - (அ)
- 4) உடம்புத்துறை வலிகள்: கவுச்சரை விளக்கம், சுமால், கடற்கரை சுவர், தீர்த்துப்பு / படுத்துவரை / கடல் அடிகள் தடுப்பாளி

II) இறுப்பு விளைவுகள் துறை

- 1) இடர் கோடு

III) கற்றுத்துறை மற்றும் கவுச்சரையுறைத்துறை

- 1) நீர்த்துப்பு மற்றும் நீர்த்துப்புத்துறை மீனவு ஊழலைக்கு கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலத்திடம் கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - (அ) பகுதி
- 2) உயர்வைக்கோட்டு நீர்த்துப்பு மற்றும் நீர்த்துப்புத்துறை மீனவு ஊழலைக்கு கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - (ஆ) பகுதி

IV) கீழ்க்கண்ட விளைவுகள்

- 3) மீன் உறங்குதல் (அ) படது நிறுத்தம் பகுதி
- 4) மீனங் நுடவிப்பு & மீனங் வசிக்கும் பகுதி
- 5) துறைமுக எல்லை முதலையாக

தொடர்புகள்



தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை கமையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமொழிற் அமைச்சகம்)

சென்னை - 600 025

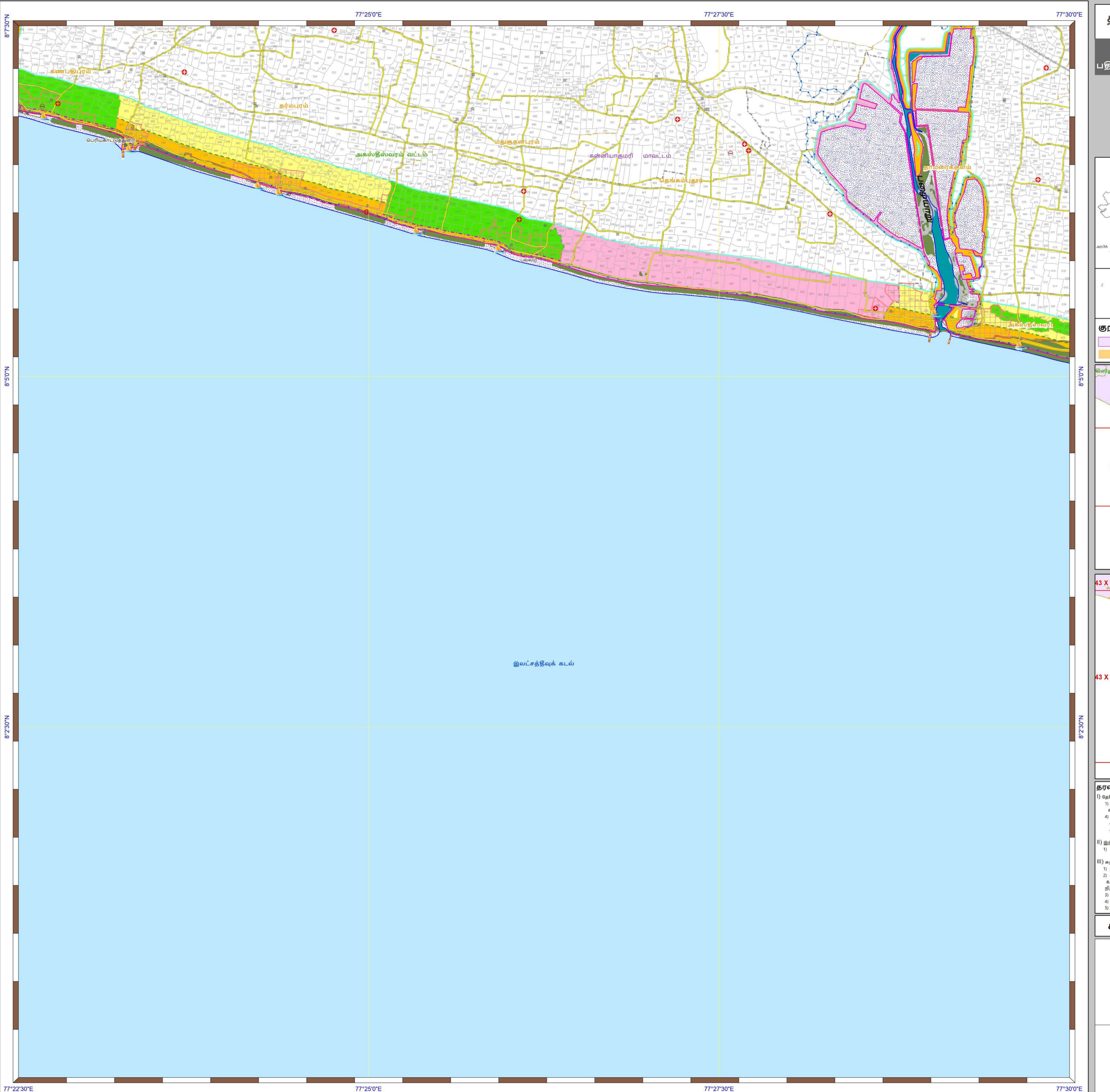


சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமொழிற் துறை
தமிழ்நாடு அரசு

தமிழ்நாடு புதுக்கிப்பட்டி 2019-2022

தயாரித்தது

NCSM



தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்
கள்ளியாகுமரி மாவட்டம்

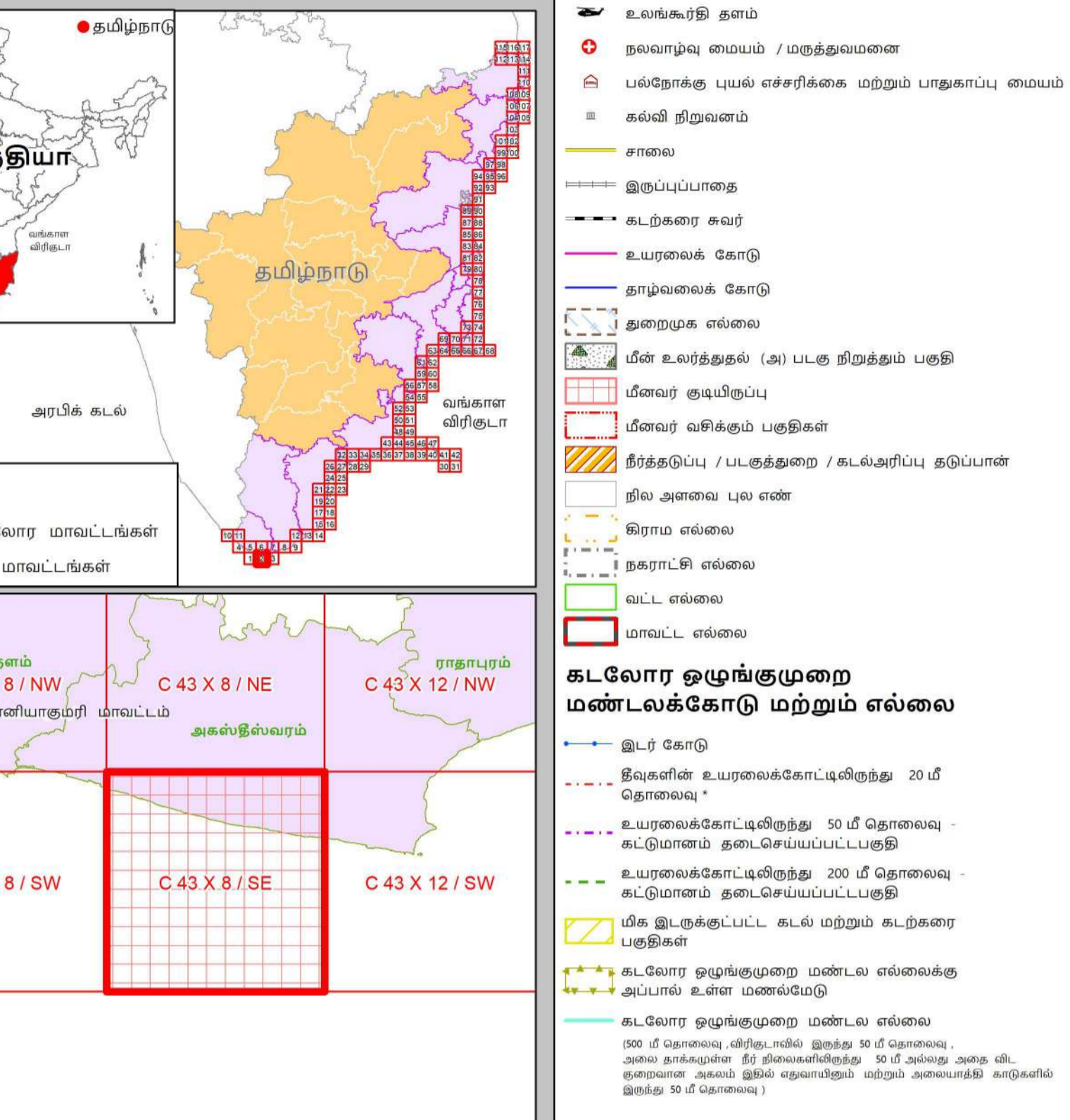
நிலவரைப் பகுதி: C 43 X 8 / SE

பதிப்பு: ஜூன், 2023

கோட்டுச்சுட்டம் :- UTM

தரவு :- WGS 1984

வரைபாடு எண்: த.நா 2



கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலக்கோடு மற்றும் எல்லை

கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலக்கோடு மற்றும் எல்லை

- நில அளவு பல எண்
- நிலக்கடல் எல்லை
- வட்ட எல்லை
- மாவட்ட எல்லை

கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலக்கோடு மற்றும் எல்லை

கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - I
■ கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - I (அ)
■ கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - I (ஆ)

கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - II
■ கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - II

கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - III
■ கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - III

கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV
■ கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV (அ)
■ கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV (ஆ)

குறிப்பு

- i) இடர் கோடு, கடலோர ஒலைத்திட்டம் மேலாண்மை அமைப் 1) வயாலைக்கோடு, தமிழ்நாடுவெள்ளுடு 2) மீது நிடுக்குட்டப்பட் கடல் மற்றும் கடலைப் பகுதிகள் 3) கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - (அ) 4) உட்டிட்டாஸ்பெ வல்லி: கலங்கரை பிளக்கம், சாலை, கடற்கரை கார், நிர்தத்திட்டப் / படத்துறை / கடல் அடிப்படைப் பகுதிகள்
- ii) இடியப் பி அளவைக் குறை 1) இடர் கோடு
- iii) ஏற்றுக்குழல் மற்றும் கலங்கரையைற்றுத்தனு 1) நிலங்கள் மூலம்
- iv) நிலத்திட்டப்பைப் பகுதி கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - (அ) சுலக்கடல் மூலம் கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - (ஆ) மூலம் கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - (ஆ)

கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது

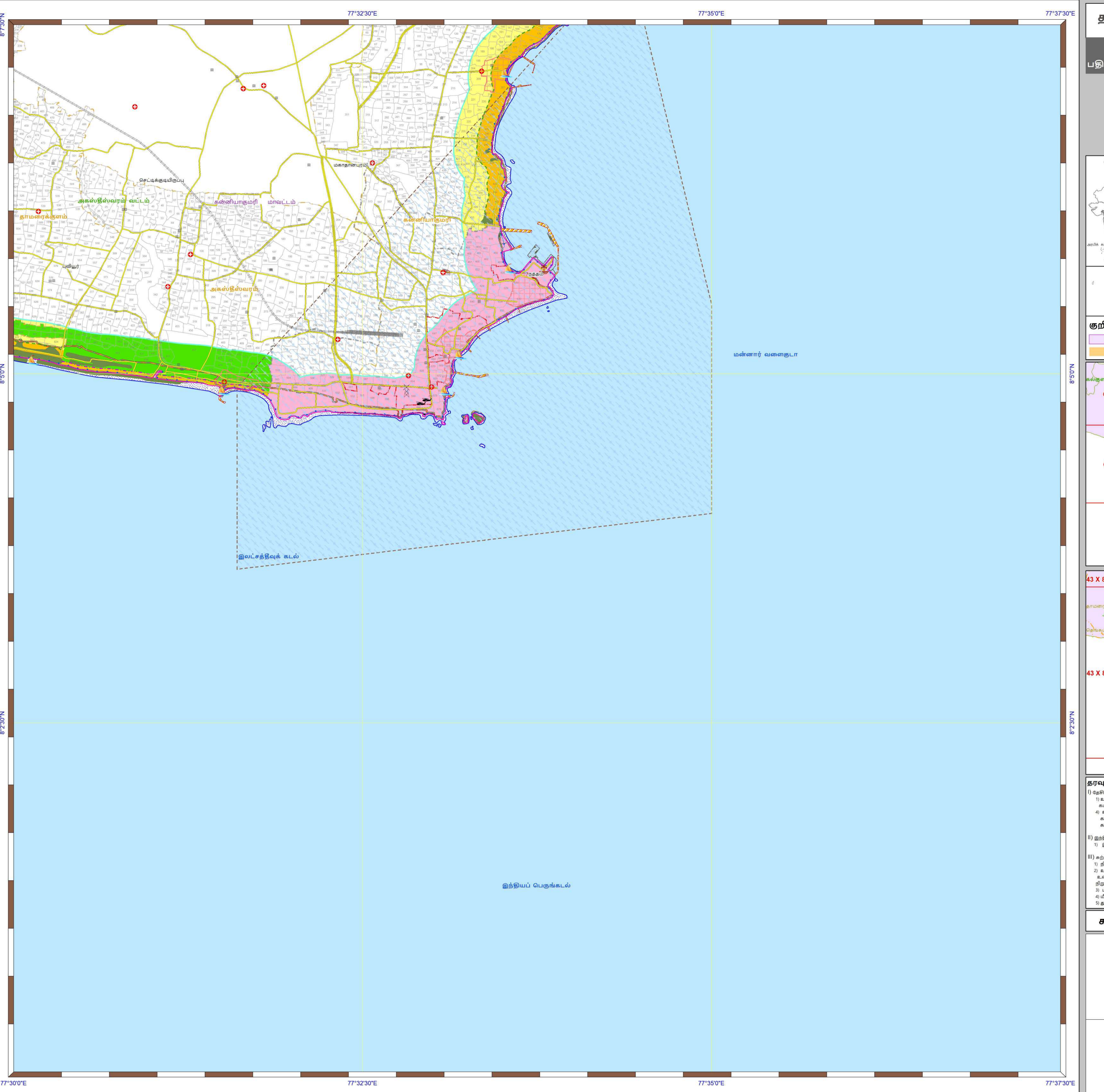


தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை கமையம்
(கற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமொழிய அமைச்சகம்)

சென்னை - 600 025



கற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமொழிய அமைச்சகம்
தமிழ்நாடு அரசு





தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத் திட்டம்
கனிமியாகுமரி மாவட்டம்

நிலவரைப்பட எண்: C 43 X 4 / NE

பதிப்பு: ஜூன், 2023

கோட்டுச்சட்டம் - UTM

தரவு: WGS 1984

வரைப்பட எண்: த-நா 4

குறிப்பு

- கலங்கரை விளக்கம்
- மீன்பிடி படதகள் இறங்குதலம்
- பெரிய மீன்பிடி துறைமுகம்
- மீன்பிடி துறைமுகம்
- உலங்கூரி தமிழ்நாடு / மற்றுமலையை மாறுகின்பு மொய்யம்
- நிலங்கள் மொய்யம் / மற்றுமலையை மாறுகின்பு மொய்யம்
- பல்குஞக்கு புயல் ஏசரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மொய்யம்
- கலங்கி நிறுவனம்
- சாலை
- இருப்புப்பாதை
- கடற்கரை கவர்
- உயர்வைக் கோடு
- தூரமுகம் எல்லை
- மீன் உற்றங்கள் (அ) படல ரித்தும் பகுதி
- மீன்வெளி இடம்
- மீன்வெளி குறிக்கும் பகுதிகள்
- நீர்த்தடுப்பு / படலங்களை / கடவுரிப்பு தடுப்பான்
- நீல அளவை பல எண்
- நிரம் எல்லை
- நகராட்சி எல்லை
- வட்ட எல்லை
- மாவட்ட எல்லை

கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டல்க்கோடு மற்றும் எல்லை

- இடர் கோடு
- தீவிளை உயர்வைக்கோட்டிலிருந்து 20 மீ தொலைவு *
- உயர்வைகளைப்படிலிருந்து 50 மீ தொலைவு - கட்டுமானம் தடுத்தெப்பட்டபகுதி
- உயர்வைகளைப்படிலிருந்து 200 மீ தொலைவு - கட்டுமானம் தடுத்தெப்பட்டபகுதி
- மீத இடுக்குப்பட்டி கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள்
- கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைகளுக்கு அப்பான் உள்ள மளைக்கும்
- கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை (அ) மேற்கூரை கிரியாகி இடங்கள் குறித்து சிறப்பான மீத இடங்கள் குறித்து அதை மீற்றுக் கொண்டு வருவதற்கு கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை மிகவும் கடினமாக விடக் கூடியதாக விடுகின்றது)

கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டல வகைகள் கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I

- சம்பந்தமான கடற்கரை மண்டலம் - கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ)
- கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (ஆ)
- அளவிலையில் காரகர் கடப்பட்டுகிலிருந்து 50 மீ தொலைவு கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (இ)

கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II

- கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II

கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III

- கட்டுமானம் தடடி செய்யப்பட்டபகுதி

கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV

- கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (அ) (12 கால் தைல் வளர்த்தி மற்றும்)
- கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (ஆ)

குறிப்பு

- 1) கட்டும் கடோர் ஒலைகளுடை மேவாள்களை நைம் மிக 1) உயர்குப்பட்ட கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் 3) கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - (அ)
- 4) உலங்கூரைப் பகுதிகள்: கலங்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை கவர், நீர்த்தடுப்பு / படலங்களை / கடல் அடைப் பதுபாளி
- II) இடுப்பு நில அளவைத் துறை 1) இடர் கோடு
- III) கடற்கரை மற்றும் கலங்கரையைற்றதற்குறை 2) நீர்த்தடுப்பு, அபான் போன்ற அமைப்புகள், கலங்கூரைப் பகுதிகள், அமைப்புகள், மீன்பிடி படதகள், மீன்பிடி போன்ற அமைப்பு, கலங்கூரைப் பகுதிகள், பெரிய மீன்பிடி துறைமுகம் பகுதி
- 4) மீன் உடுப்பிடப் & நீரை வசிக்கும் பகுதி
- 5) துறைமுக எல்லை முதலையர்

கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - V

- கடவோர ஒழுங்குமுறை அளவிலிருந்து 50 மீ முதல் 500 மீ வரையான பகுதி கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - V (அ)
- கடவோர ஒழுங்குமுறை அளவிலிருந்து 200 மீ முதல் 500 மீ வரையான பகுதி கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - V (ஆ)

கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - VI

- கடவோர ஒழுங்குமுறை அளவிலிருந்து 500 மீ முதல் 1,000 மீ வரையான பகுதி கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - VI (அ)

கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - VII

- 1) மீன் காப்பிடங்களை காட்டுக் கொடுவதற்கு ஏற்ற நிலங்களைக்கும் வகையில் விடுகின்றது
- 2) நிலங்களை காப்பிடம் காட்டுவதற்கு ஏற்ற நிலங்களைக்கும் வகையில் விடுகின்றது எதிர்க்கிணங்க படிக்கப்படுவதற்குப் பிரிவை நிலங்களைக்கும் வகையில் விடுகின்றது தெரிவித்துக் கொடுக்கப்படுகின்றது
- 3) மீன் உடுப்பிடப் & நீரை வசிக்கும் பகுதி
- 4) மீன் உடுப்பிடப் & நீரை வசிக்கும் பகுதி

கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - VIII

- 1) மீன் காப்பிடமாக அமைக்கப்படுவதற்கு ஏற்ற நிலங்களைக்கும் வகையில் விடுகின்றது

தயாரித்தது

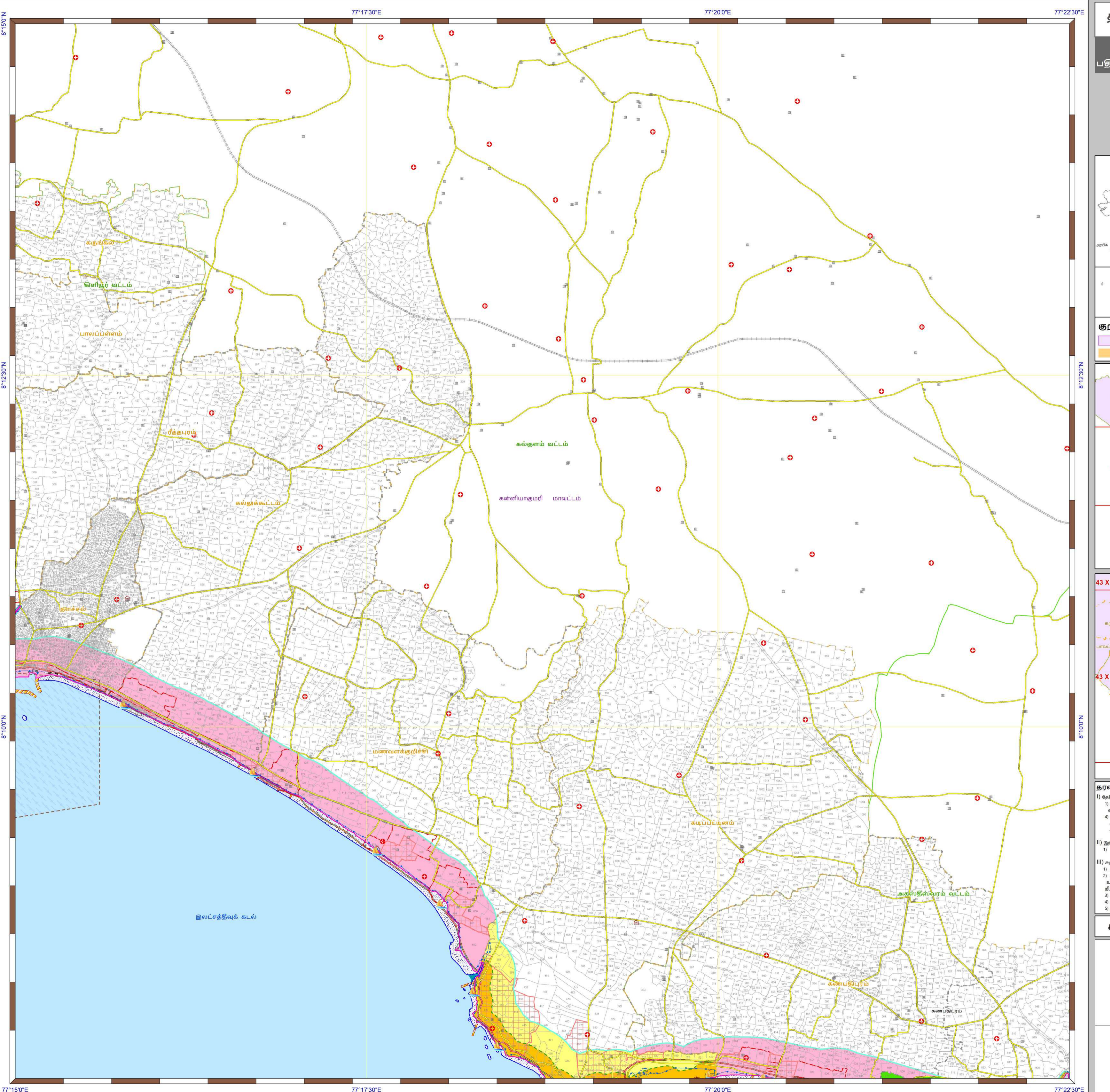
NCSM

தேசிய கடவோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை கமையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமொழியற் குமைச்சகம்)

சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமொழியற் குமைச்சகம்
தமிழ்நாடு அரசு



தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்

கன்னியாகுமரி மாவட்டம்

நிலவரைப் பகுப்பு: C 43 X 8 / NW

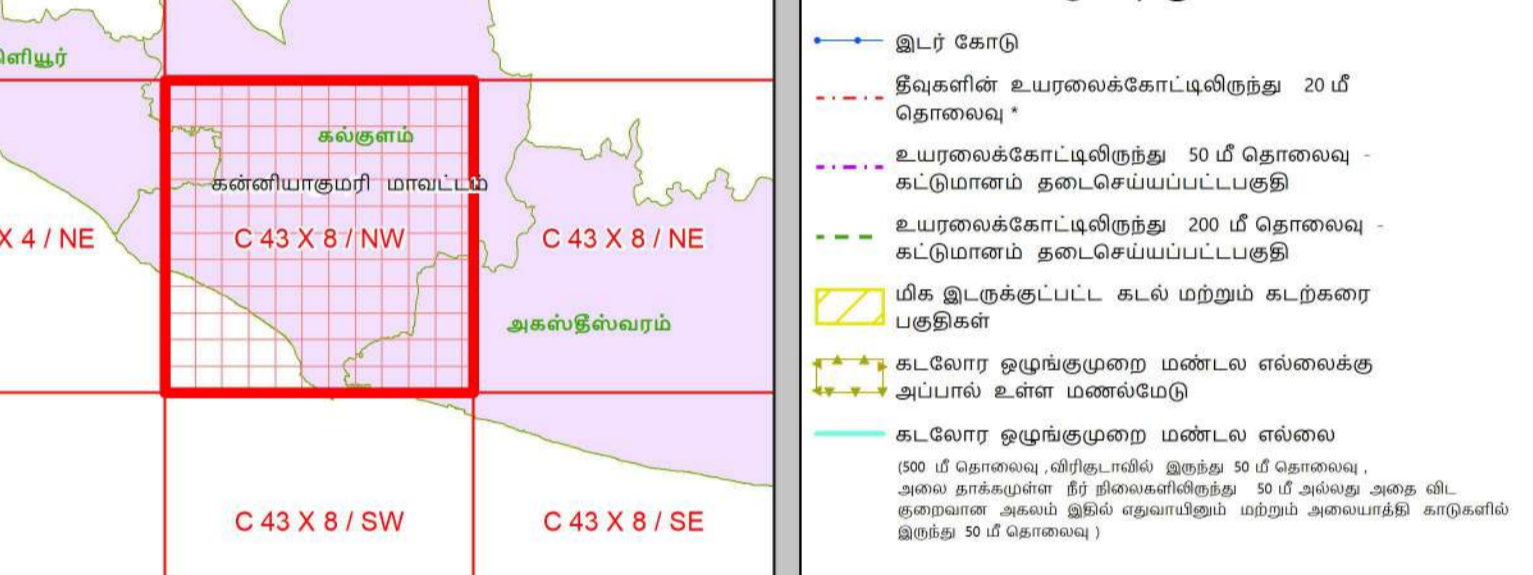
பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சுட்டம் : UTM தரவு : WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 5

குறிப்பு

- கவுன்கரை விளக்கம்
- மீன்பிழ படகுள் இறங்குதளம்
- பெரிய மீன்பிழத் துறைமுகம்
- மீன்பிழத் துறைமுகம்
- உலக்கருதி தமிழ்
- நிலங்களுக்கு மொம்ப / மறுத்துவமனம்
- பல்நோக்கு புயல் ஏசரிக்கை மற்றும் பாஞ்சாப்பு மையம்
- கல்வி நிறுவனம்
- சுல்லை
- இறப்புப்பாதை
- கடற்கரை கவர்
- உயர்வளவுக் கோடு
- துறைமூலக் கீல்வை
- மீன் உலர்த்துதல் (அ) படல ரித்தும் பகுதி
- மீனவை இடிப்பு
- மீனவை வசிகும் பகுதிகள்
- நீர்த்துப்பு / படலத்துறை / கடவுரிப்பு தடுப்பாளி
- நீல அணை பல எண்
- கிராம எல்லை
- நகராட்சி எல்லை
- வட்ட எல்லை
- மாவட்ட எல்லை

குறிப்பு

- கடலோர மாவட்டங்கள்
- பீற் மாவட்டங்கள்



கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல்க்கோடு மற்றும் எல்லை

- இடர் கோடு
- தீவிளை உயர்வளவுக்கோடு விழிறுத் 20 மீ தொலைவு *
- கடற்மூளைக்கோடு விழிறுத் 50 மீ தொலைவு - கடுமாளம் தடுசெய்யப்பட்டது
- உயர்வளவுக்கோடு விழிறுத் 200 மீ தொலைவு - கடுமாளம் தடுசெய்யப்பட்டது
- கீல் இட்குதிட்டம், கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள்
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பாற் உள்ள மனைகளும்
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை (அ) மீனவை இடிப்பு இடங்கள் இடங்கள் கி.மீ அளவில் கணக்குக்கூடிய நிலங்கள் ஆகி கடற்மூளை கணக்குக்கூடிய நிலங்களைப் பொருத்தி அகற்றுவதற்கு கடற்கரை பகுதிகளில் இருந்து 50 மீ வெளியே

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல வகைகள் கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I

- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ)
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (ஆ)
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (ஆ)
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (ஆ)

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II

- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III

- கடுமாளம் தடல் செய்யப்பட்டது
- உயர்வளவுக்கோடு விழிறுத் 50 மீ முதல் 500 மீ வெளியே
- கடுமாளம் படல் கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III (அ)
- கடுமாளம் படல் கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III (ஆ)

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV

- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (அ) 12 கி.மி தொலைவு கடலோர ஆற்காடு
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (ஆ)

குறிப்பு

- 1) கடற்கரை இடல்தட்டம் மேலாண்மை மையம்
 - 1) உயர்வளவுக்கோடு துறைமுகங்களுக்கு 2) மீன் இட்குதிட்டம் கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - (அ)
 - 4) உடல்தடைப்பு வகுகள் :
 - கவுன்கரை விளக்கம், சுல்லை, கடற்கரை கவர், தீர்த்தப்பு / படலத்துறை / கடல் நிறுத்தப்பாளி

II) இடுப்பி நில அணைக்கை துறை

- 1) இடர் கோடு

III) கற்றுக்குழம் மற்றும் கவுன்கரையற்றுத்துறை

- 1) நிலங்களின் வகுகள் பிற மூல வகுகளில் இருப்பது

IV) கற்றுக்குழம் மற்றும் கவுன்கரையற்றுத்துறை

- 1) நிலங்களின் வகுகள் பிற மூல வகுகளில் இருப்பது

V) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - 1

- 1) நிலங்களின் வகுகள் பிற மூல வகுகளில் இருப்பது

VI) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - 2

- 1) நிலங்களின் வகுகள் பிற மூல வகுகளில் இருப்பது

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - 3

- 1) நிலங்களின் வகுகள் பிற மூல வகுகளில் இருப்பது

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - 4

- 1) நிலங்களின் வகுகள் பிற மூல வகுகளில் இருப்பது

புதுப்பிக்கப்பட்ட 2019-2022

தயாரித்து



தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமொழற் குறையும் அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமொழற் குறையும் அமைச்சகம்
தமிழ்நாடு அரசு

தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்

கன்னியாகுமரி மாவட்டம்

நிலவரைப்பட எண்: C 43 X 8 / NE

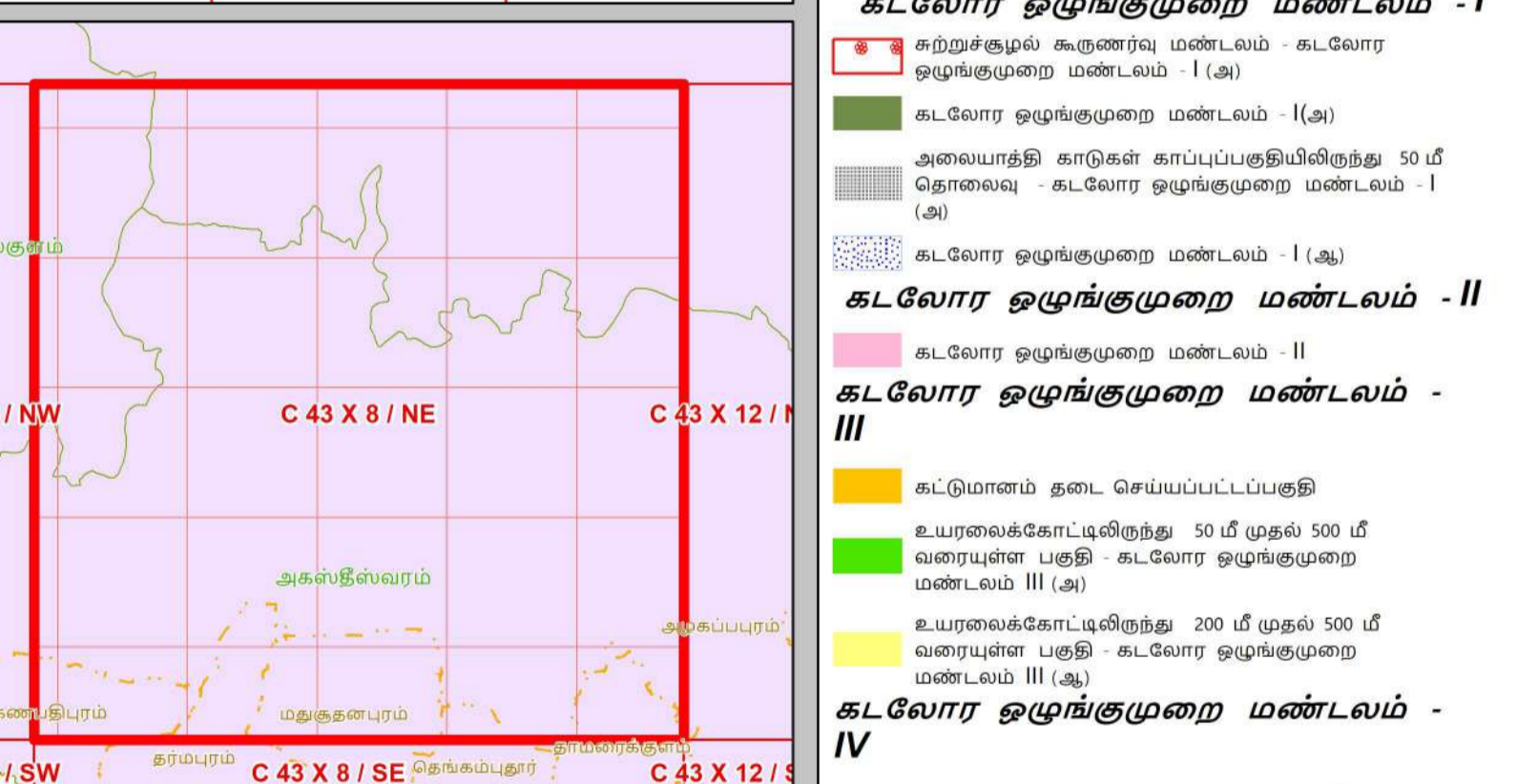
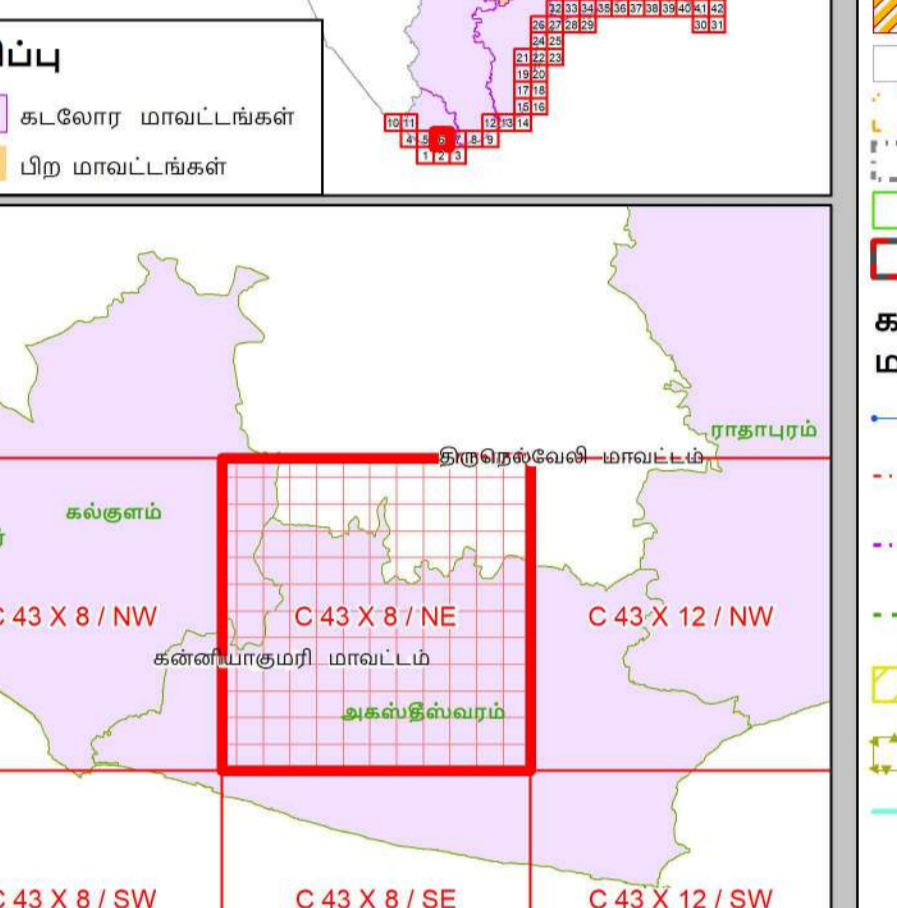
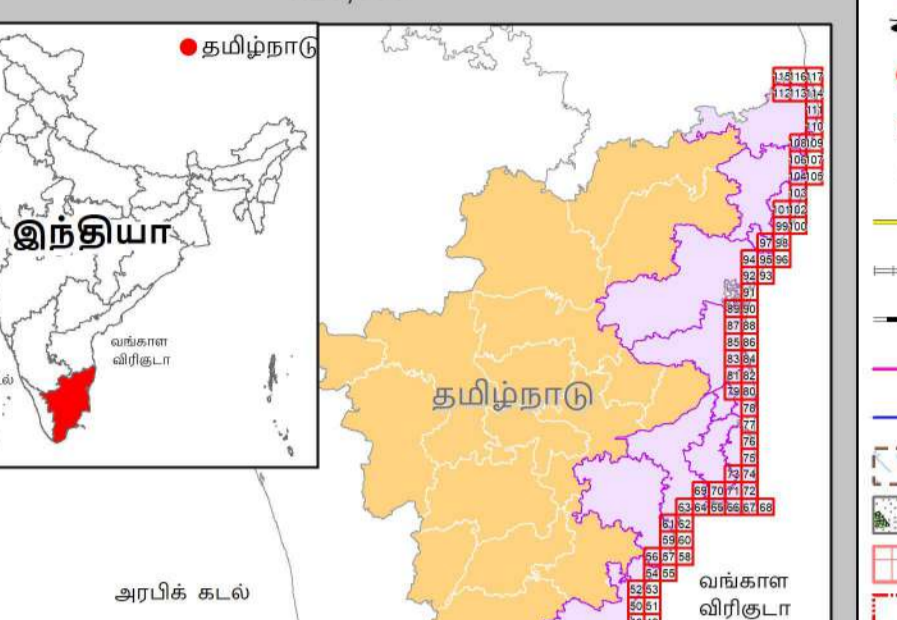
பதிப்பு: ஜூன், 2023

கோட்டுச்சட்டம் : UTM

தரவு : WGS 1984

வரைபட எண்: த-நா 6

குறிப்பு
0 1,000 2,000
மீட்டர் 1:25,000



- தரவு ஆதாரம்
- ஏற்கிணி கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 - மயங்கலைக்கோடு தழுங்கலைக்கோடு மையம்
 - இடர்களுக்குப்பட்ட கடல் மற்றும் கடல்கரை பகுதிகள்
 - கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - I (அ)
 - மல்டிடையரி வலைகள்:
 - கடலோர ஒழுங்குமறை கால்கள், கடற்கரை கால்கள், நிரத்திடப்பு / படுத்துகிற கடல் நிலைகள் தடுப்பதற்காக
 - இடர்கள் கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - II
 - இடர் கோடு
 - கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - III
 - கட்டுமானம் தடல் செய்ப்பட்டப்படுத்தி
 - மயங்கலைக்கோடுகளிலிருந்து 50 மீ முதல் 500 மீ தொகைவை கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - III (அ)
 - மயங்கலைக்கோடுகளிலிருந்து 200 மீ முதல் 500 மீ வெளியேற்றும் கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - III (ஆ)
 - கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV
 - கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV (அ)
 - கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV (ஆ)

கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

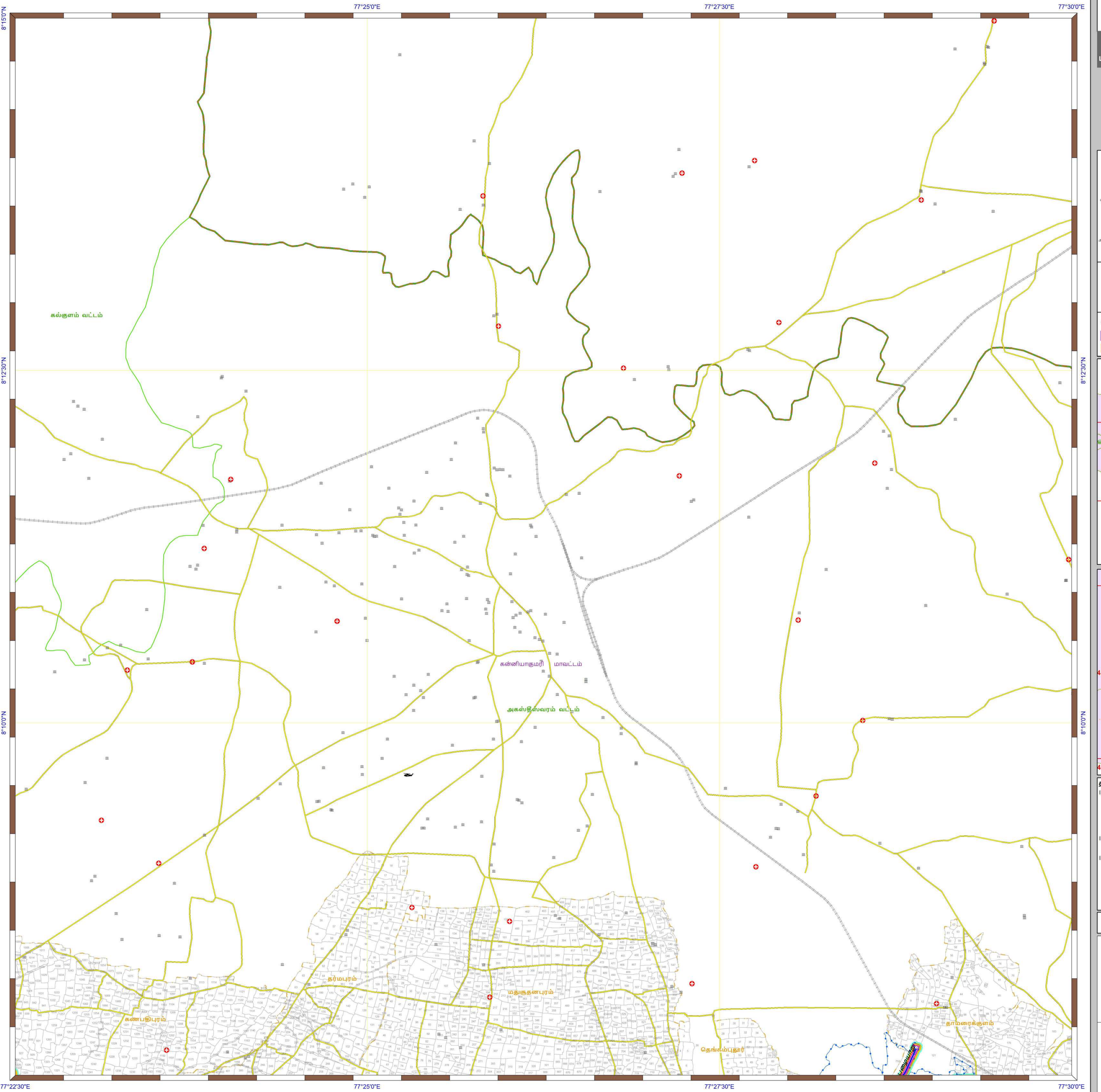
தயாரித்து

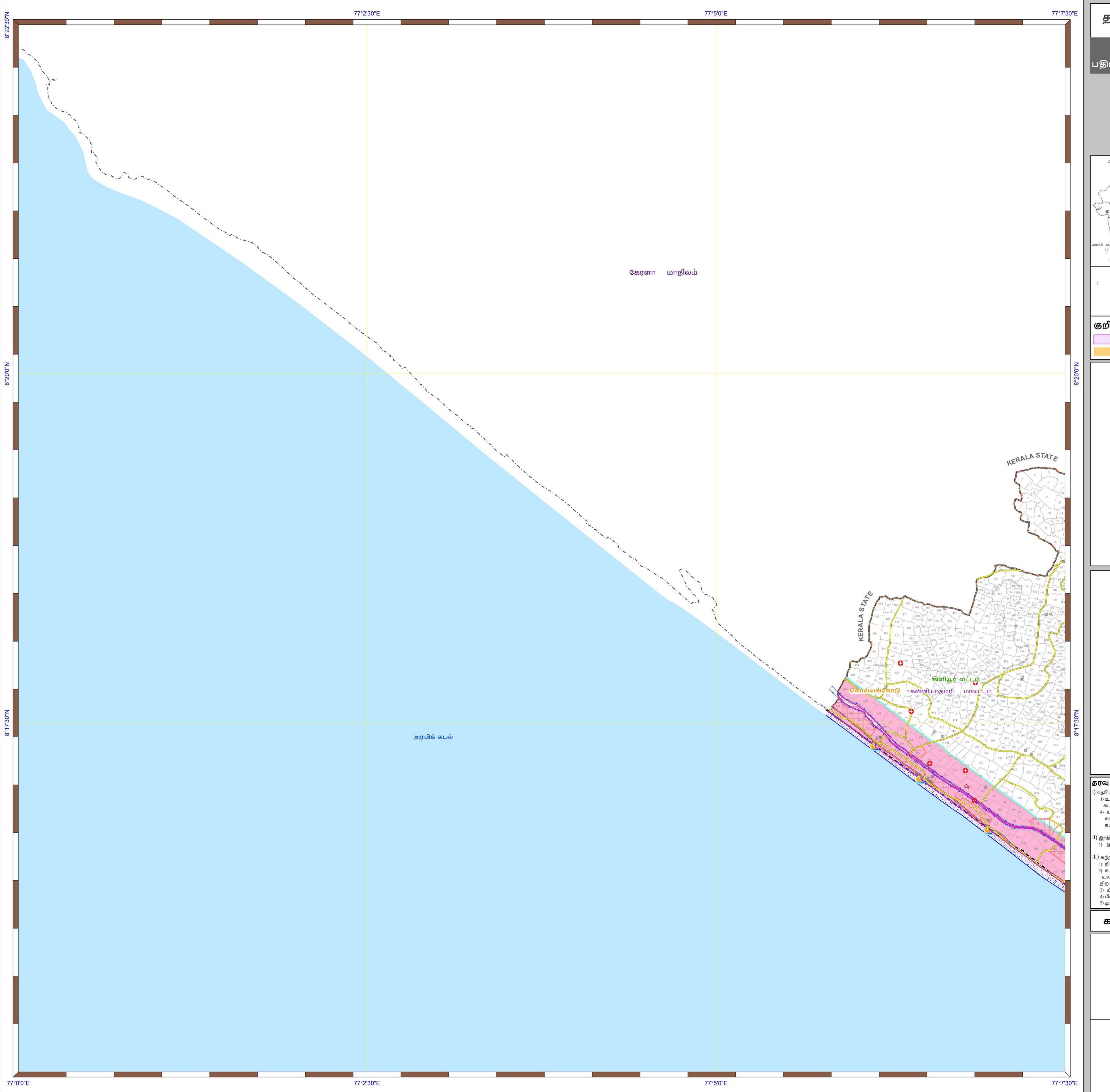
NCSM

தேவை கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமொழிய அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமொழிய அறங்கம்
தமிழ்நாடு அரசு

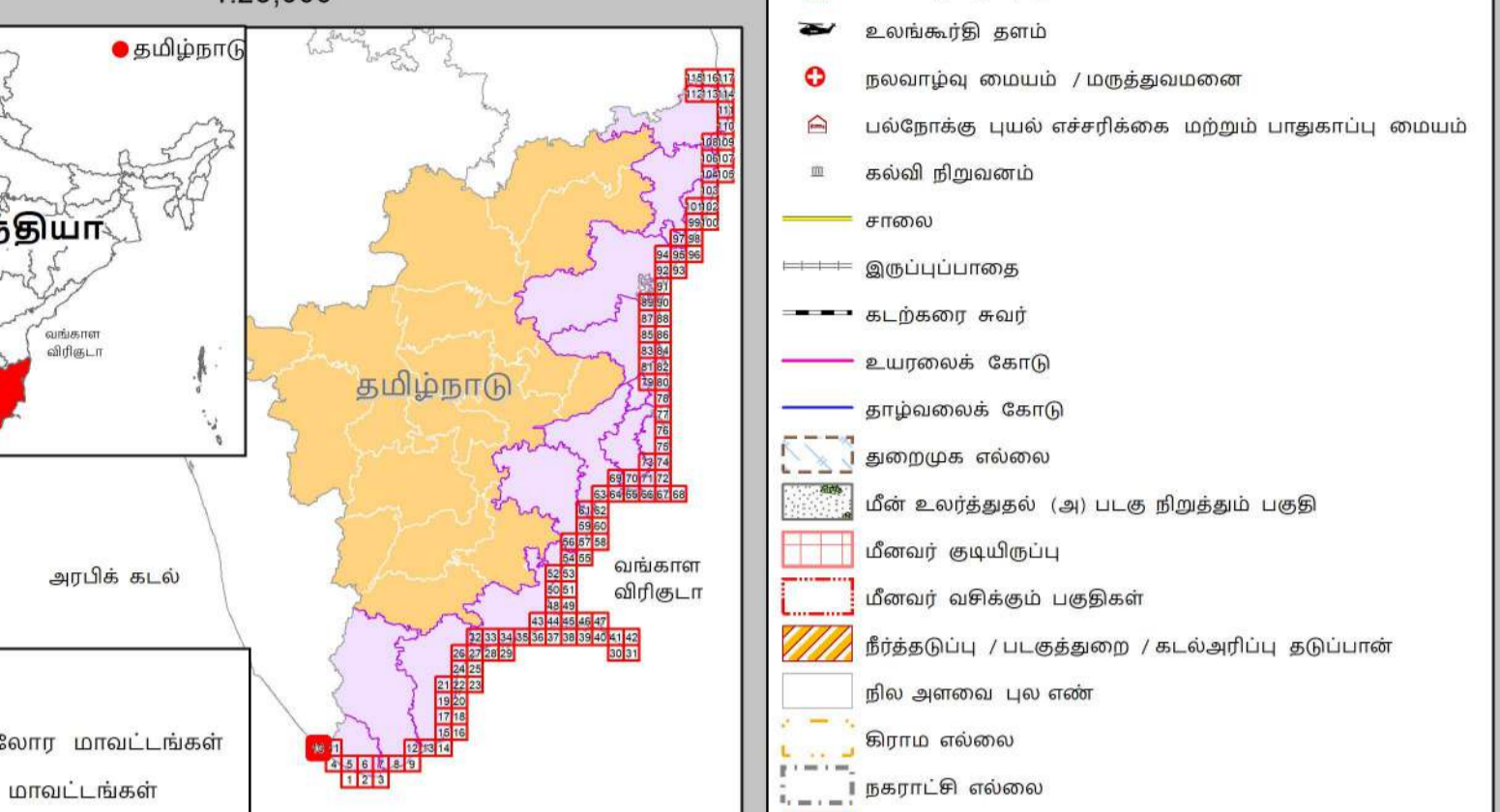




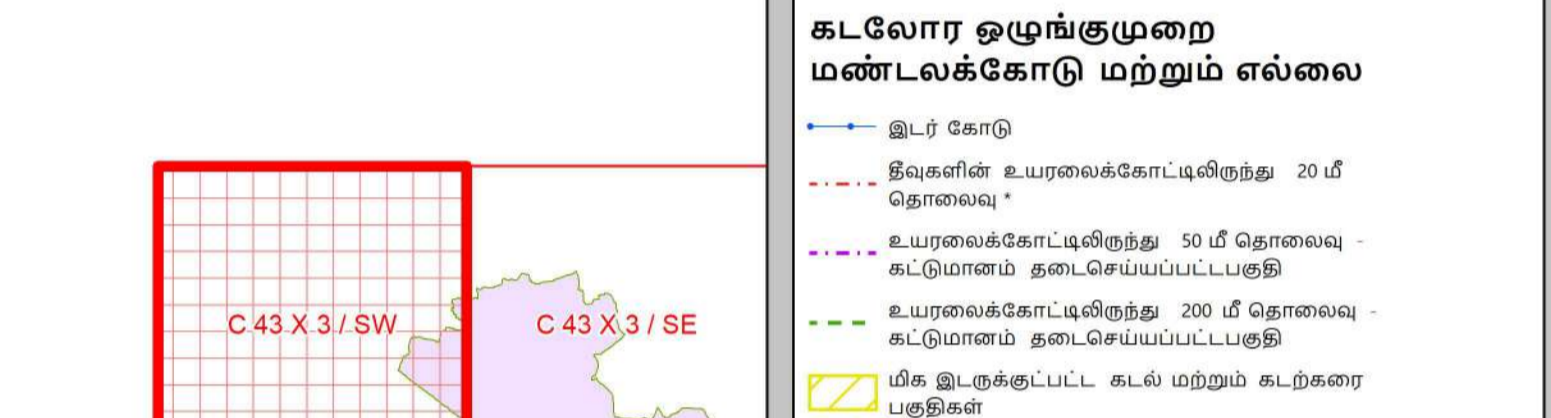
தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத் திட்டம்
கனிமியாகுமரி மாவட்டம்

நிலவரைப்பட எண்: C 43 X 3 / SW

பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் : UTM தரவு : WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 10



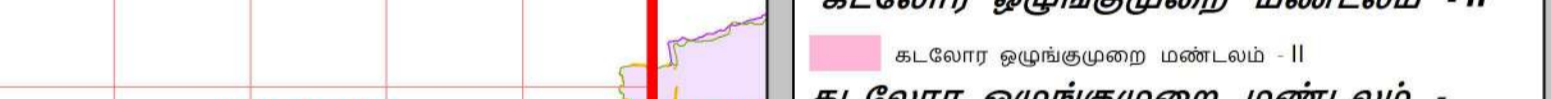
கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல்க்கோடு மற்றும் எல்லை



கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல வகைகள் கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I



கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II



கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III



கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV



தரவு ஆதாரம்

- I) ஏரோஸையர் கோட்டுச்சட்ட மேலாண்மை தொகை 1) உயர்வைகளுடும் தாழ்வைகளுடும் 2) மீட்ரிக்கூட்டப்பட்ட கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - (அ) 4) உட்கட்டமைப் பகுதிகள் : கவுச்சுக்கரை, கடற்கரை சுவர், தீர்த்தப்பு / படகுத்துறை / கடல் அடிப்படைப்பாளி
- II) இடியை விட அளவைக் குறை 1) இடர் கோடு
- III) கற்றுத்துறை மற்றும் கவுச்சுக்கரைத்துறை 1) நிறைவேலை மற்றும் கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் 2) உட்கட்டமைப் பகுதிகள் தொகை தொகை மற்றும் கூடுமையைக் கொண்டு கடற்கரை பகுதிகள் கொண்டு கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் 3) மீட்ரிக்கூட்டப்பட்ட நிறைவேலை கொண்டு கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் 4) மீன் நுட்பிப்பு & மீனை வசிக்கும் பகுதி 5) துறைமுறை எல்லை முதலியல்

தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

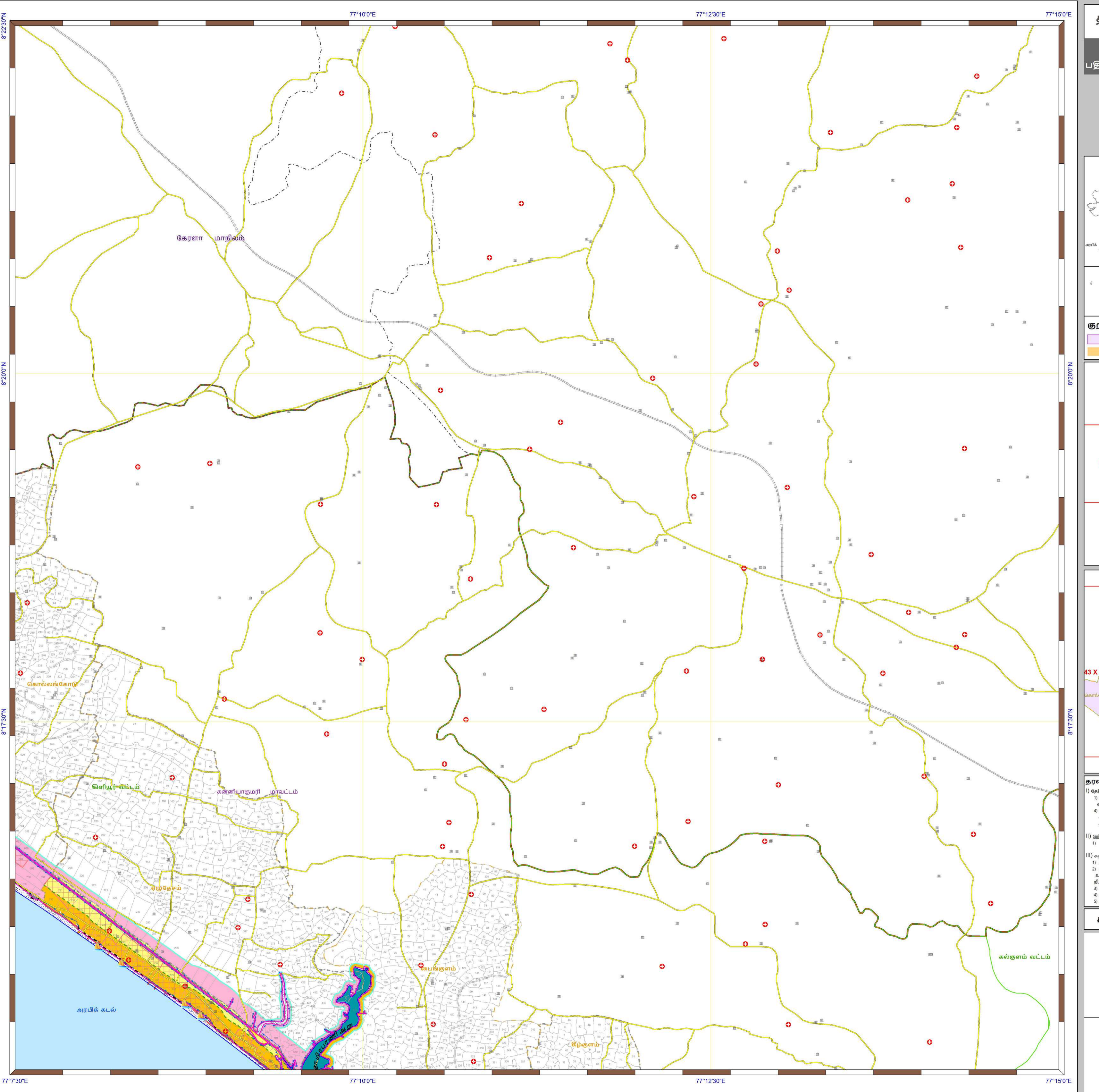
தயாரித்தது



தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை தொகை (சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமொழற் அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமொழற் ஹத்துறை தமிழ்நாடு அரசு

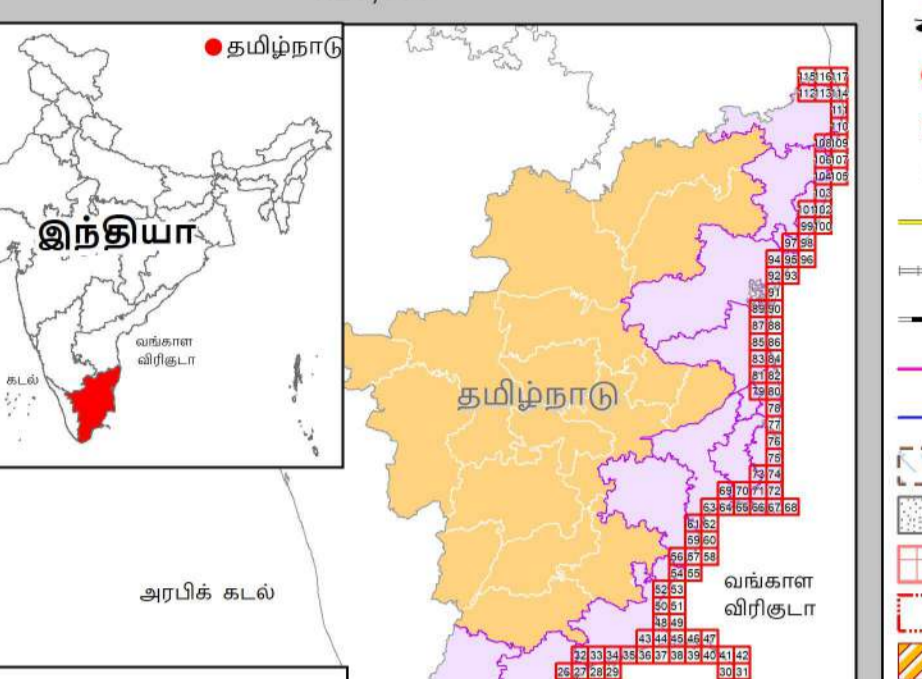


தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்
கள்ளியாகுமரி மாவட்டம்

நிலவரைப்பட எண்: C 43 X 3 / SE

பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் : UTM தரவு : WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 11

குறிப்பு
0 1,000 2,000
மீட்டர் 1:25,000



குறிப்பு

கடலோர மாவட்டங்கள் பிற மாவட்டங்கள்

கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலக்கோடு மற்றும் எல்லை

இடர் கோடு தீவின் உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 20 மீ தொலைவு * உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ தொலைவு - கட்டுமானம் தடுத்தெய்ப்பட்டப்பகுதி உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ தொலைவு - கட்டுமானம் தடுத்தெய்ப்பட்டப்பகுதி கீழ் இடர்கூட்டுடன் கூடிய மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டல எல்லை அப்பால் உள்ள மளைமலை கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டல எல்லை (அ) மேற்கூரை மீதான நிலைமை இந்து சர் மேற்கூரை, மூலமான கூரை மீதான நிலைமை ஆகவே அடங்குகின்ற இந்து மேற்கூரை மண்டலம் மிக கீழ் இடர்கூட்டுடன் கூடிய மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டல எல்லை அப்பால் உள்ள மளைமலை கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டல எல்லை (ஆ) மேற்கூரை மீதான நிலைமை இந்து சர் மேற்கூரை, மூலமான கூரை மீதான நிலைமை ஆகவே அடங்குகின்ற இந்து மேற்கூரை மண்டலம் மிக கீழ் இடர்கூட்டுடன் கூடிய மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - I கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - I கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - I (அ) கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - I (ஆ) கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - II கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - II கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - II (அ) கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - II (ஆ) கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - III கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - III கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - III (அ) கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - III (ஆ) கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV (அ) 12 கூடல் மீடால் வரை கடலோர மண்டலம் - IV (ஆ) கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV (ஆ)

தரவு ஆதாரம்

- 1) இடரிக் கடலோர நிலைகளுட்ட மேலாண்மை மையம் 1) உயரவைக்கோடு தழுவகலைக்கொடு 2) மீட்டர்கூட்டுடன் கூடிய மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் 3) கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - (அ) 4) உடல்தொழியம் வகுகள் : கலங்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை விளக்கம், சர்வே, நிரத்திட்டப் / படுத்துக்குறை / கடல் அடிப்படைப்படிப்பாடு
- 2) இடுமிய நில அளவைக் குறை 1) இடர் கோடு
- 3) கற்றுத்தம் மற்றும் கலங்கரையற்றுத்தம் 1) நிறைவேலி நில அளவைக் குறை 2) மீட்டர்கூட்டுடன் கூடிய மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் கலங்கரை விளக்கம், மீட்டர் படுத்துக்குறை / கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV (அ) மீட்டர் நிறைவேலி நில அளவைக் குறை 3) மீட்டர் நிறைவேலி / படுத்துக்குறை / கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV (ஆ) மீட்டர் நிறைவேலி / படுத்துக்குறை / கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டலம் - IV (ஆ)
- 4) மீட்டர் நிறைவேலி & நீரைய விளக்கம் பகுதி 5) தழுவகல் மூலமாகிய விளக்கம்

கடலோர ஒழுங்குமறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

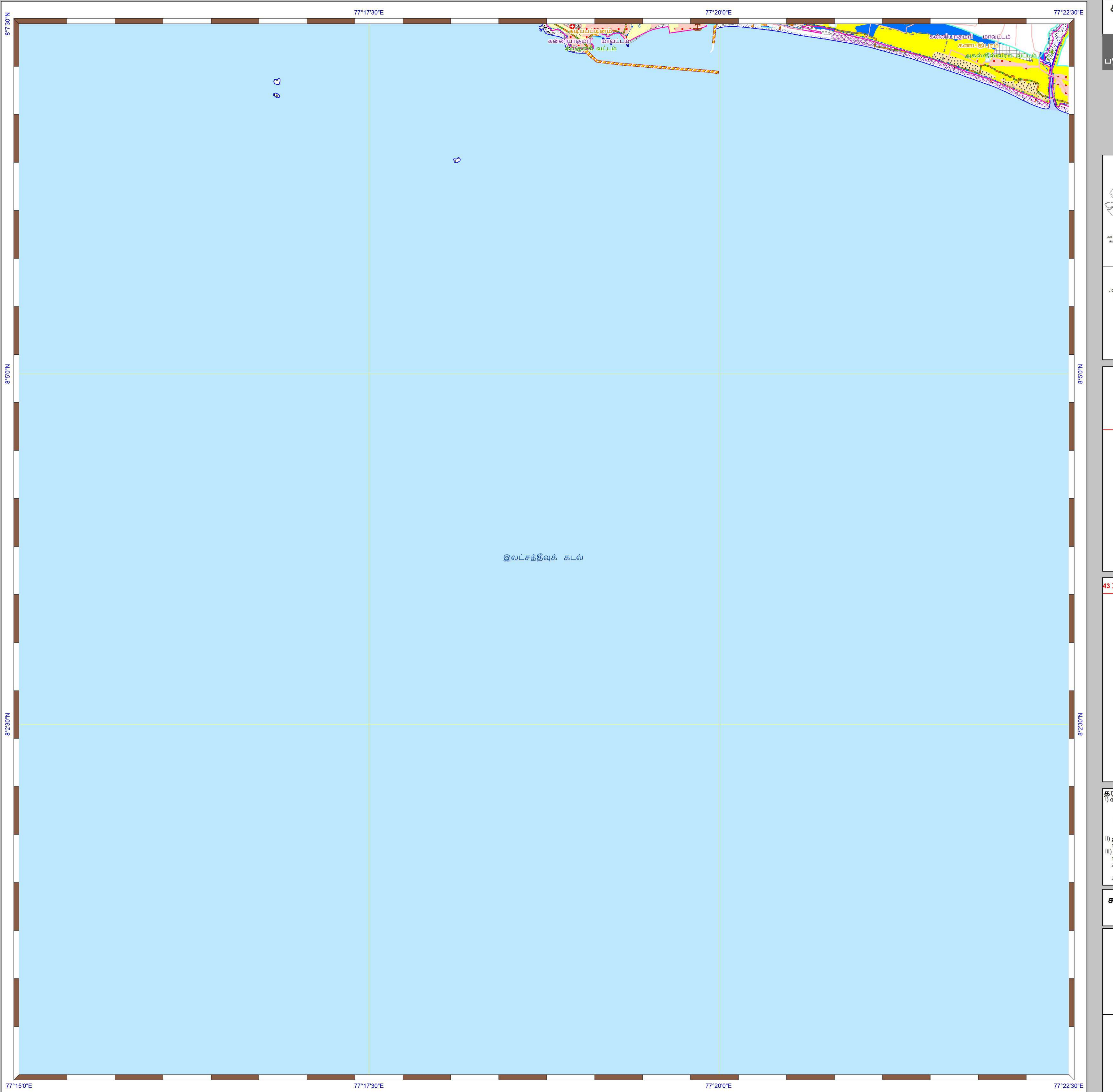
தயாரித்து

NCSM

தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமொழற் அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025



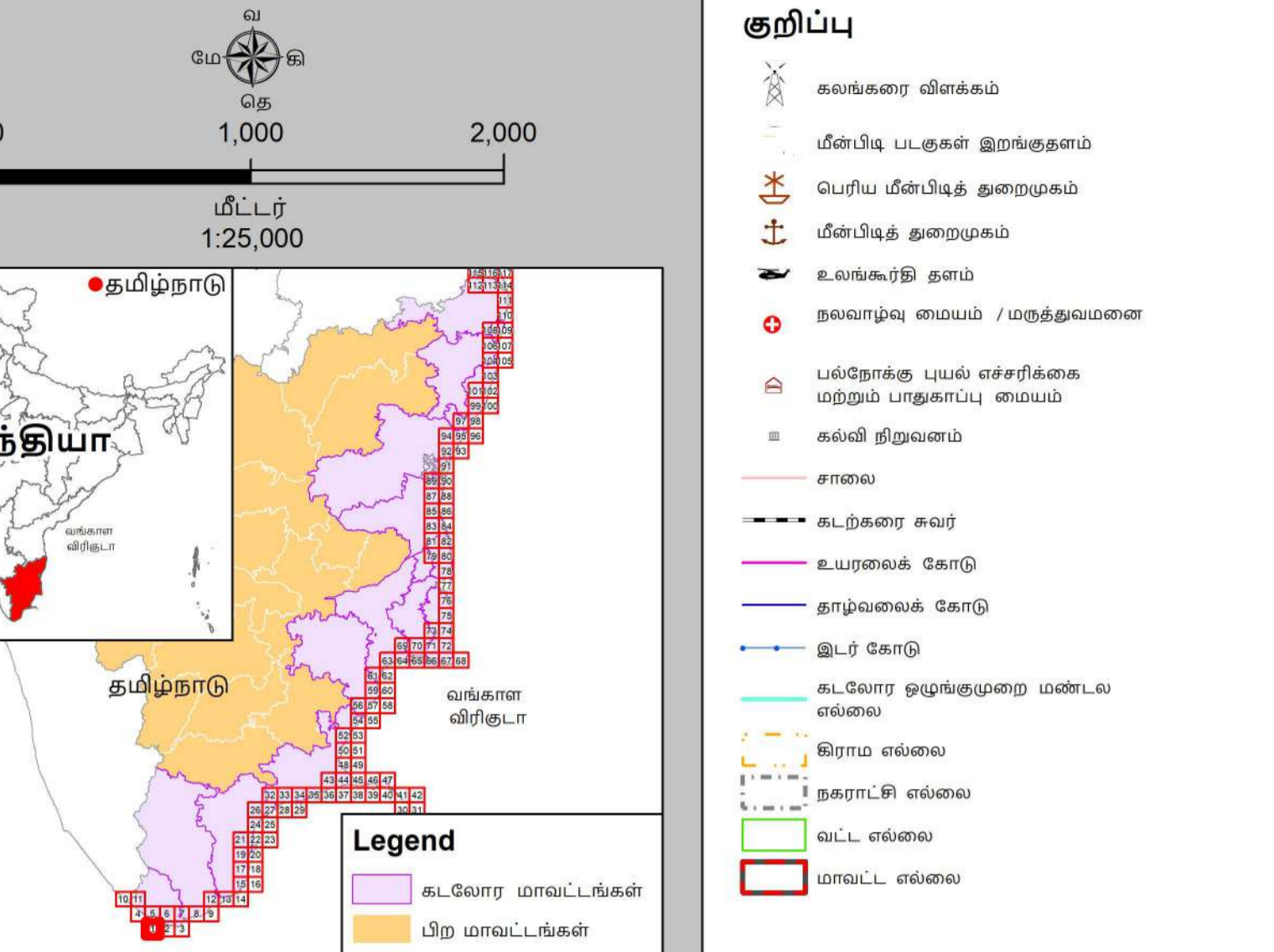
சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமொழற் ஹத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு



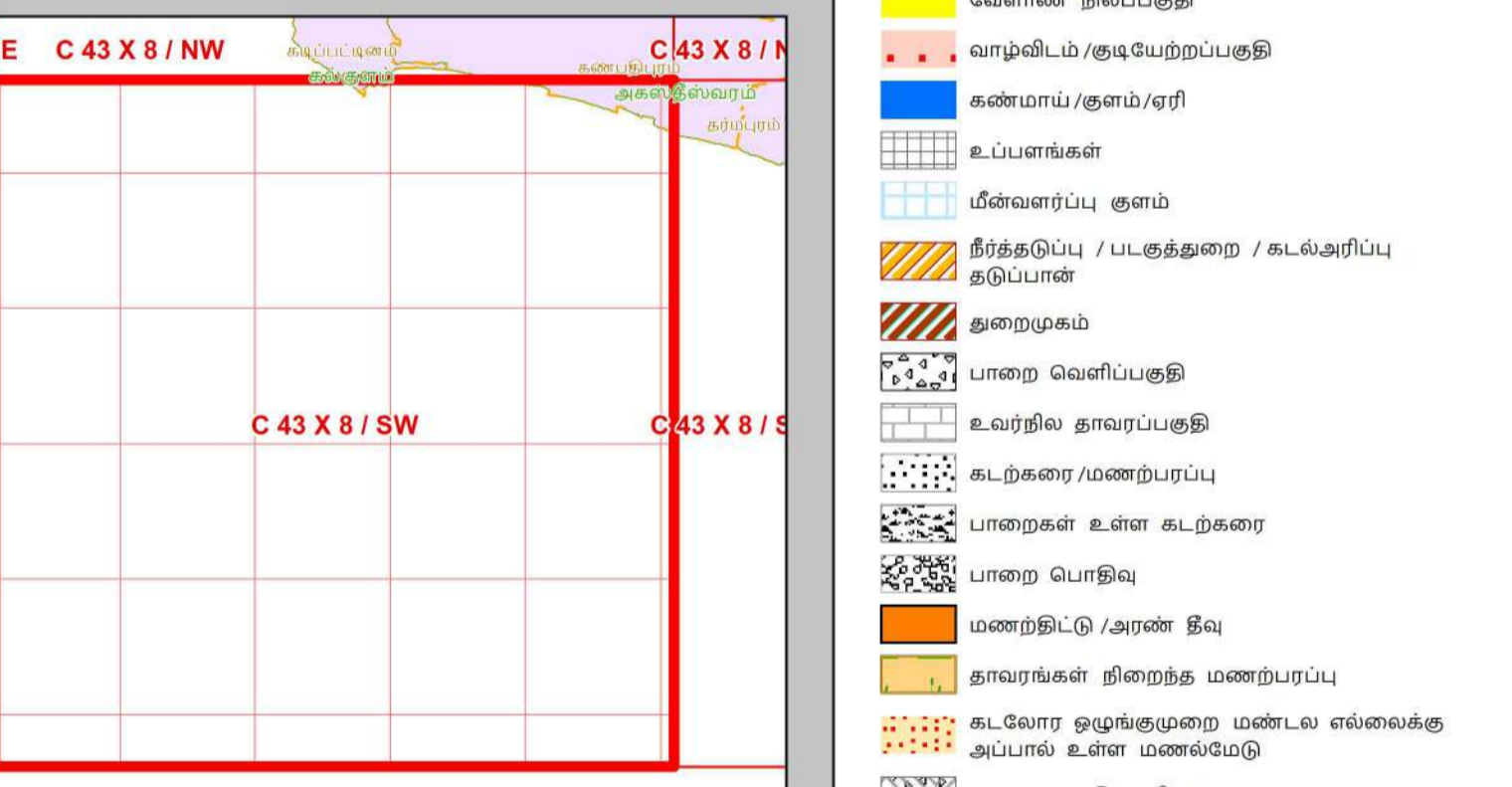
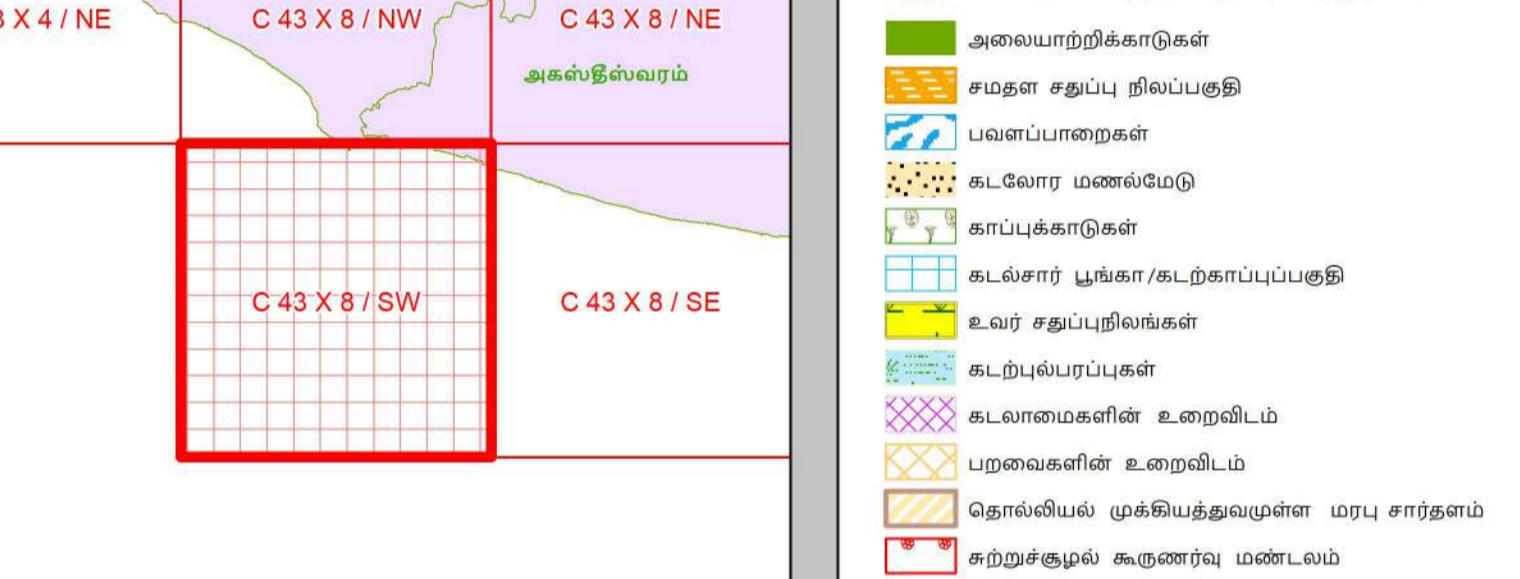
கடலோர நிலப்பயண்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு
கனிமியாகுமரி மாவட்டம்

நிலவரைபட எண்: C 43 X 8 / SW

பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் : UTM தரவு : WGS 1984 வரைபட எண்: த-நா 1



நிலப்பயண்பாட்டு வகைகள் குழலியல் கூருணர்வு பகுதிகள்



தரவு ஆதாரம்

I) ஏரோ கிராஃப் லீகாக்டிட் மேஜாஸ்கீம் அமைம் 1) உயர்தல் கொடி, 2) குழந்தைக் கொடி 3) கடலோர ஓழுங்குமுறை மன்றம் 4) குழந்தைக் கருணாமூர்ப்பு பதிளிகள் 5) மீன்பிட்டுமைப்படி வளிகள் :

- கல்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை கல்வி, நிறுத்துக்கூறு / கடல்கரிப்பு அப்பு, கடல்கரை கல்வி, நிறுத்துக்கூறு / படகுத்துக்கூறு, துறைமுகம்
- II) கடலோர கிராஃப் குழந்தைக் கருணாமூர்ப்பு பதிளிகள் :

 - 1) கடலோர கிராஃப் குழந்தைக் கருணாமூர்ப்பு பதிளிகள் 2) நிறுத்துக்கூறு / படகுத்துக்கூறு, துறைமுகம் 3) உலங்குறி துறைமுகம் 4) பல்நூலுக்கு துறைமுகம் 5) கல்வி நிறுவனம்
 - III) கடலோர கிராஃப் மற்றும் காலநிலைமையாற்றுக்கூறு 1) நிறுவன விளக்கம், மீன்பிடி படத்துள் இறகுத்துக்கூறு 2) நிறுவனம் அமைய / முத்துவமனை 3) உலங்குறி துறைமுகம் 4) பல்நூலுக்கு துறைமுகம் 5) கல்வி நிறுவனம்

புதுப்பிக்கப்பட்டது : 2019-2022
கடலோர நிலப்பயண்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர ஒழுங்குமுறை மன்றம் அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

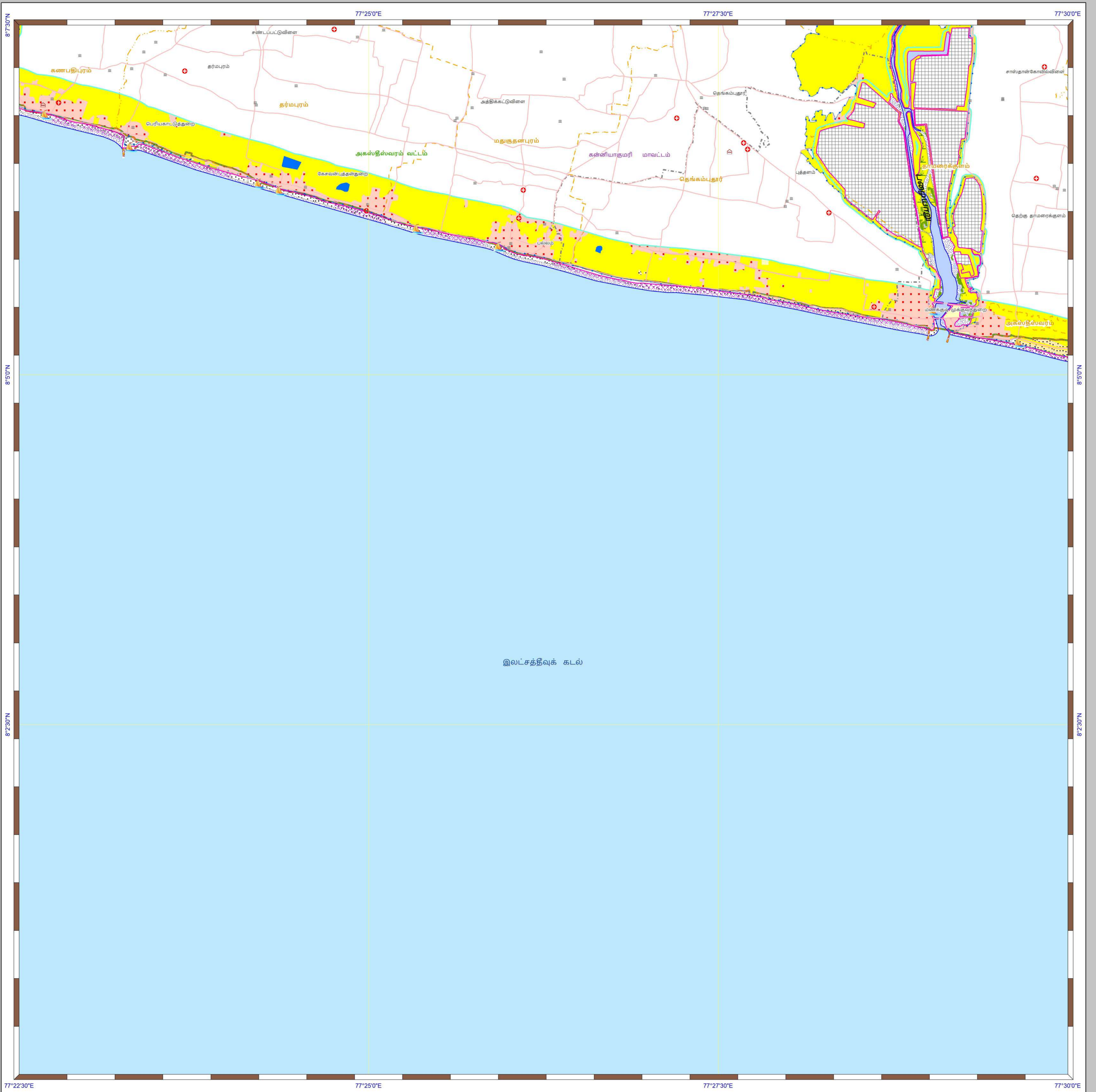
தயாரித்தது

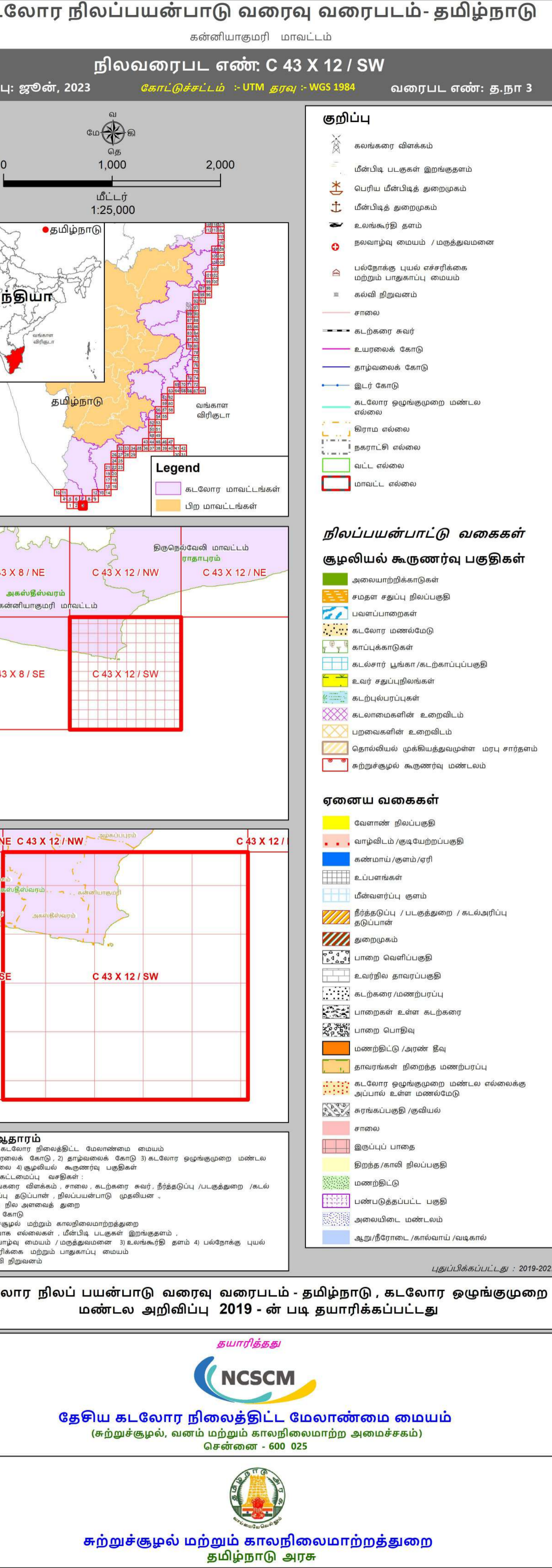
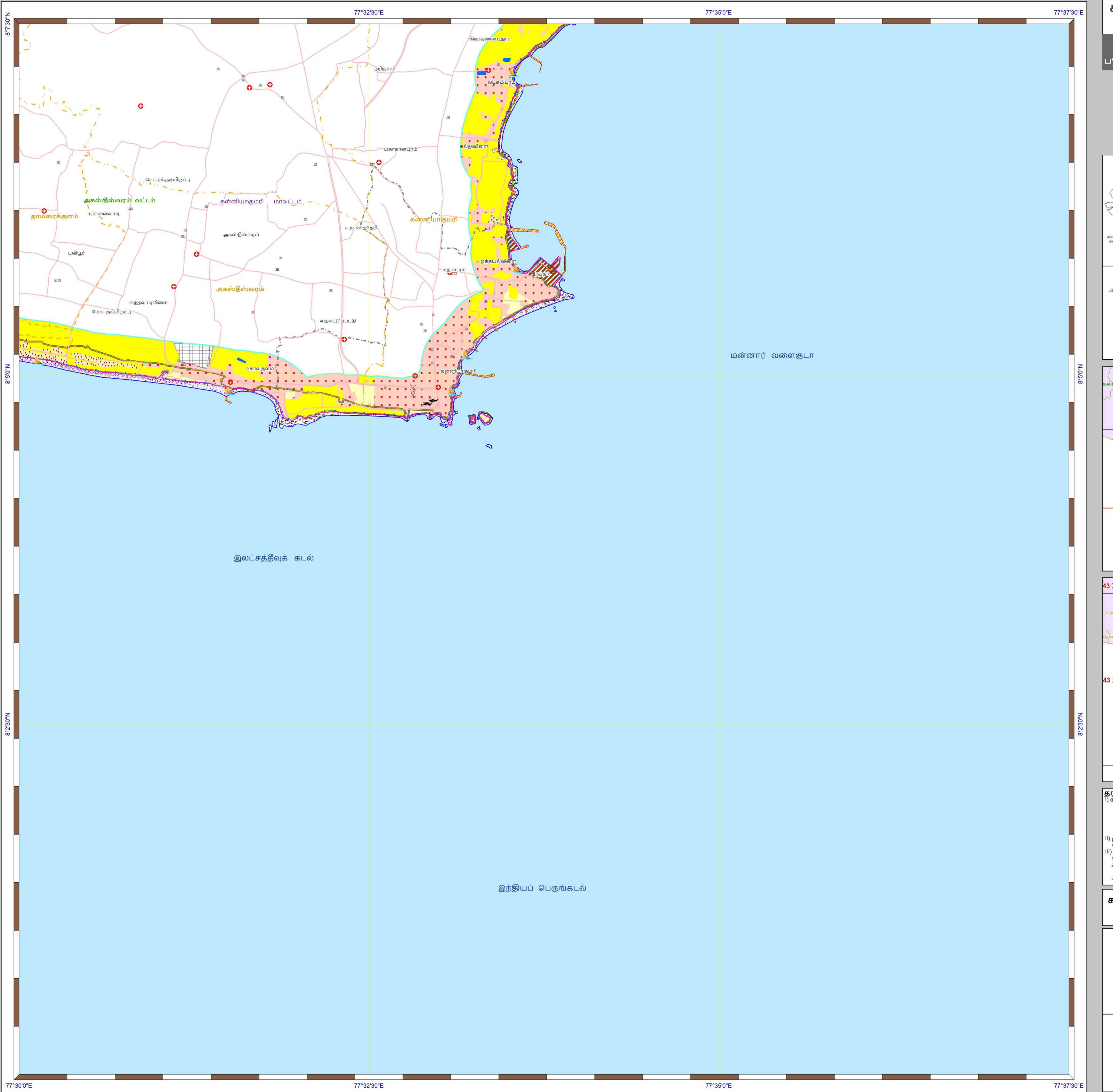


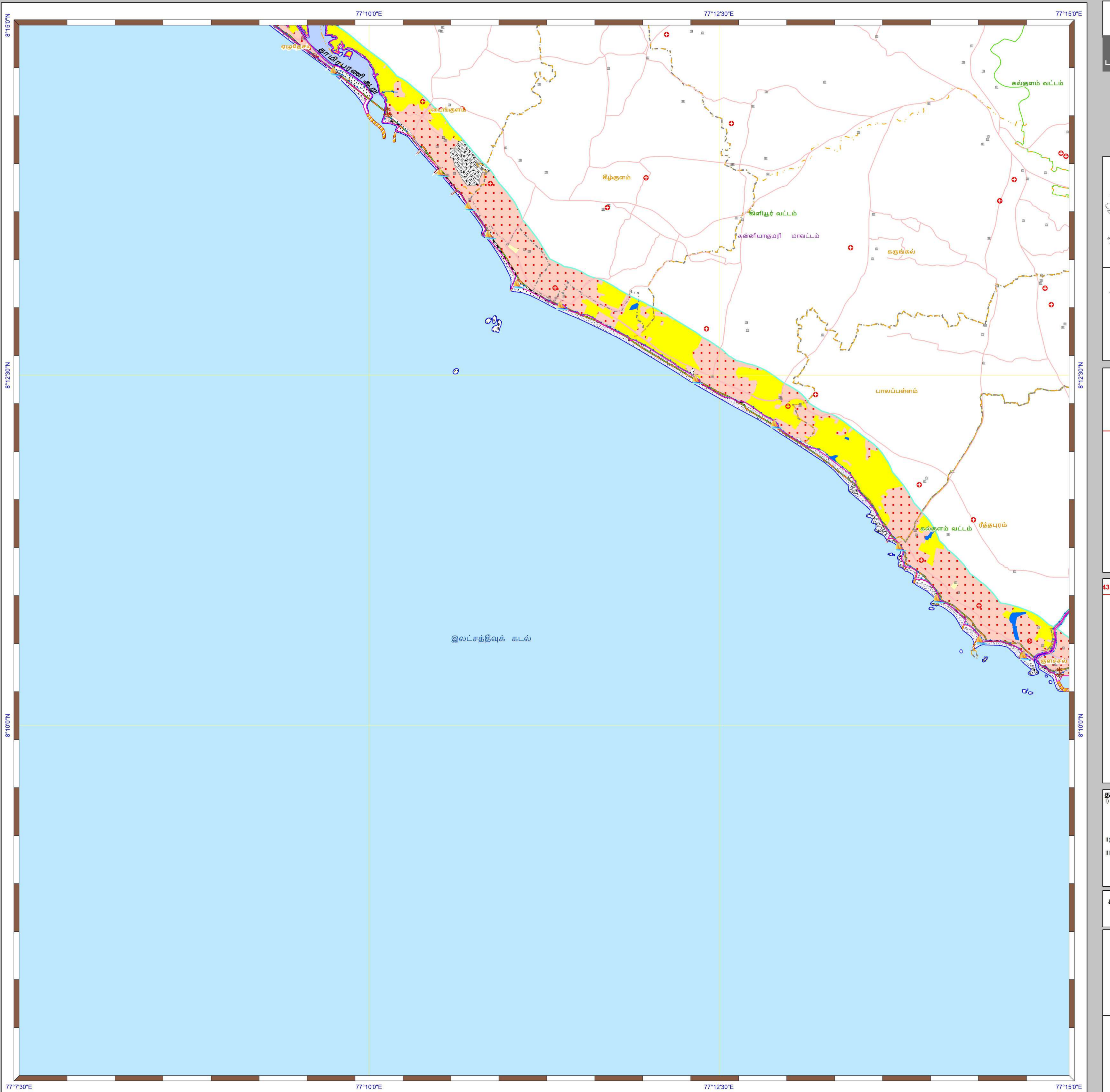
தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை அமையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமொற்று அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமொற்றுத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு







கடவோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு

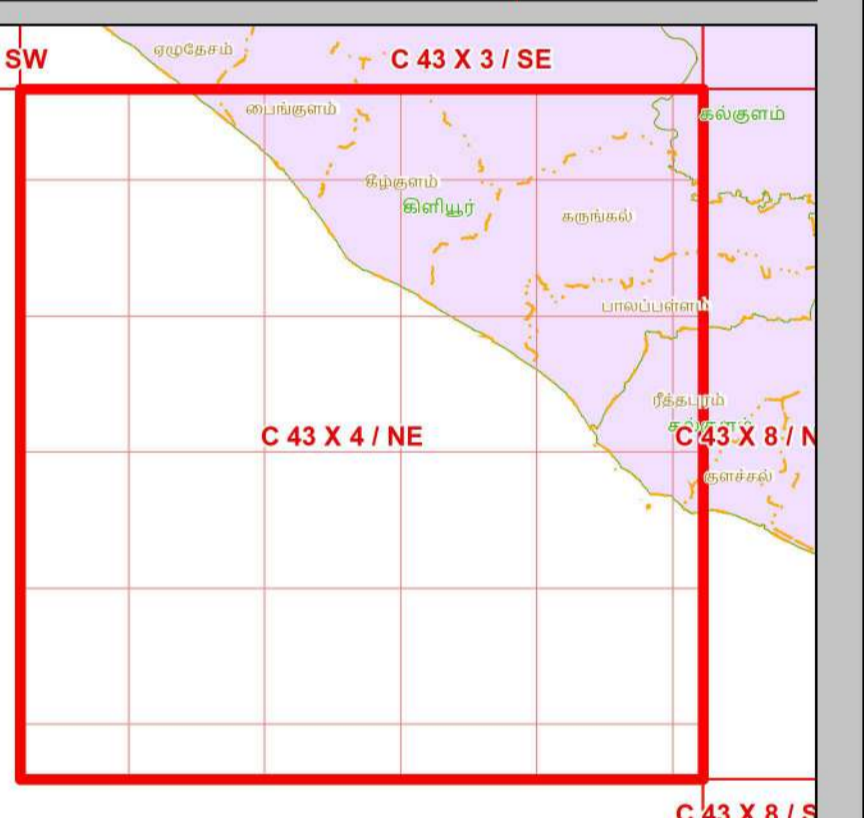
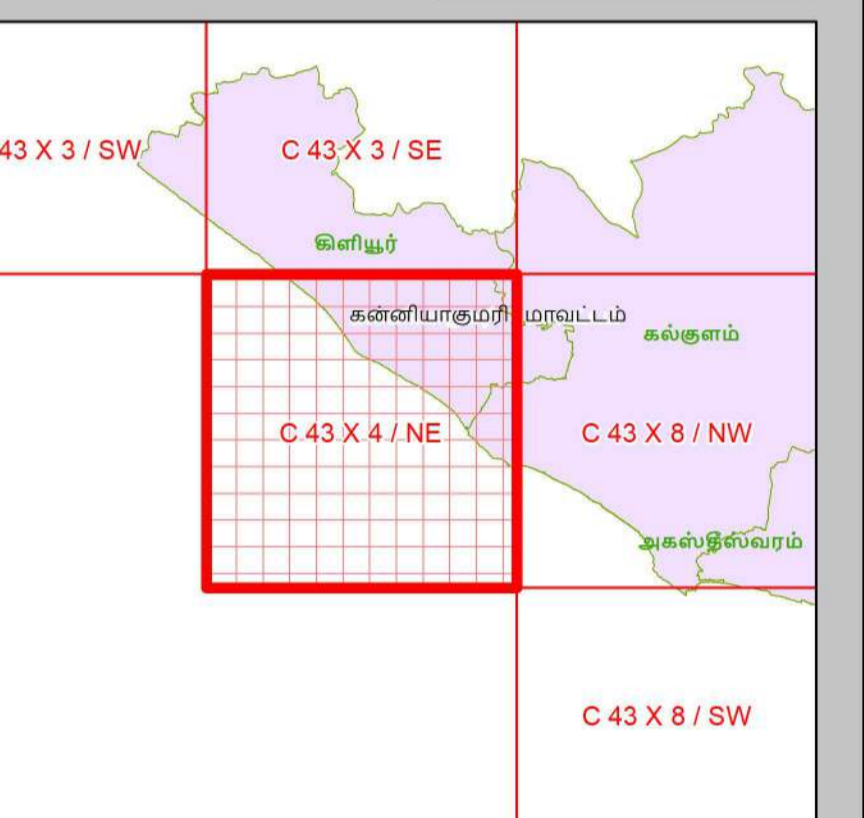
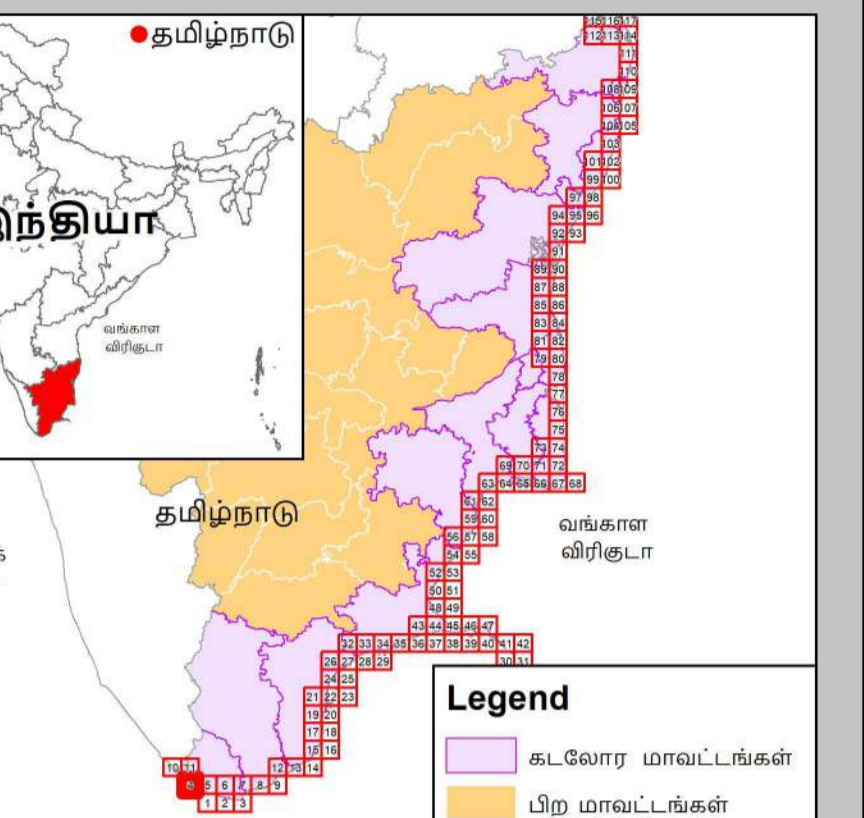
கண்ணியாகுமரி மாவட்டம்

நிலவரைப்பட எண்: C 43 X 4 / NE

பதிப்பு: ஜூன், 2023

கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984

வரைபட எண்: த-நா 4



குறிப்பு
கலங்கரை விளக்கம்
மெப்பிட படத்தும் இரங்குதலை
பெரிய மீன்பிடத் துறைமுகம்
மெப்பிடத் துறைமுகம்
உலங்குறி தலை
நிலாயங்கள் அமைய / முத்துவமளை
பல்நெடுக்கு புயல் செர்க்குமை மற்றும் பாதுகாப்பு அமைய
கல்வி நிறுவனம்
சாலை
கடற்கரை கலர்
பயணத்துறை கொடு
தாழ்வுகள் கொடு
இடர் கொடு
கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
விராம எல்லை
நகராட்சி எல்லை
வட்ட எல்லை
மாவட்ட எல்லை

நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள் குழலியல் கூருணர்வு பகுதிகள்

அலையாற்றிக்காடுகள்
சுதா சாப்பி நிலப்பகுதி
பவளப்பாறைகள்
கடையாறுகள் மலைகளிடையில்
காப்புக்காடுகள்
கட்சரா மூகா / கடற்காப்புப்பகுதி
உவர் சுதாப்பிலங்கள்
கட்சுப்பாப்பகுள்
கலங்கரையின் உறைவிடம்
பிராவகளின் உறைவிடம்
நெஞ்செப்பு முதிர்கூதுவழைச் சுற்றுச்சூழல் மற்ப சார்தாலம்
சுற்றுச்சூழல் கருணர்வு மண்டலம்

ஏனைய வகைகள்

வெளான் நிலப்பகுதி
வாய்மீட் / புயலெற்றுப்பகுதி
கண்மாய் / குளம் / ஏரி
கப்பாங்கள்
மீன்வாரிப் புளை
நித்திக்குமிகு உறைவிடம்
நல்பூர்வமாக உறைவிடம்
நெஞ்செப்பு முதிர்கூதுவழை மற்ப சார்தாலம்
சுற்றுச்சூழல் கருணர்வு மண்டலம்
கலங்கரை விளக்கம்
பாறை விளக்கம்
உவர் நிலப்பகுதி
கடற்கரை தாவரப்பகுதி
கட்சரா / மண்றிரப்பு
பாறைகள் காற்று காற்றார்
பாறை பெரில்
மண்றிர்ப்பு / கருணர்வு
நல்பூர்வமாக உறைவிடம்
கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அடிக்கால் உள்ள காற்று காற்றார்
கருணர்வு / குழலியல்
கிடைக்கும் பாதை
நிறந்து / காலி நிலப்பகுதி
மண்றிர்ப்பு
பண்புத்தப்பட்ட பகுதி
அலையெடுப்பு மண்ணலம்
ஆரை / நிலாரை / காலங்காப் / வடிகால்

புதுப்பிக்கப்பட்டது : 2019-2022

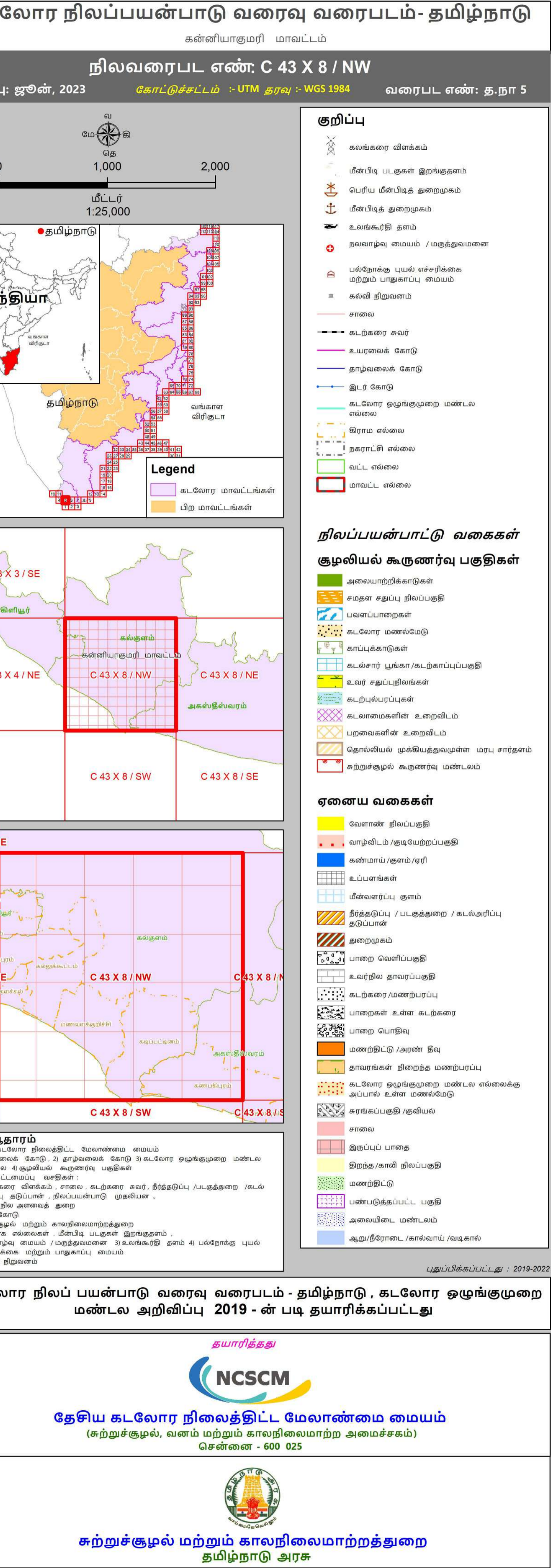
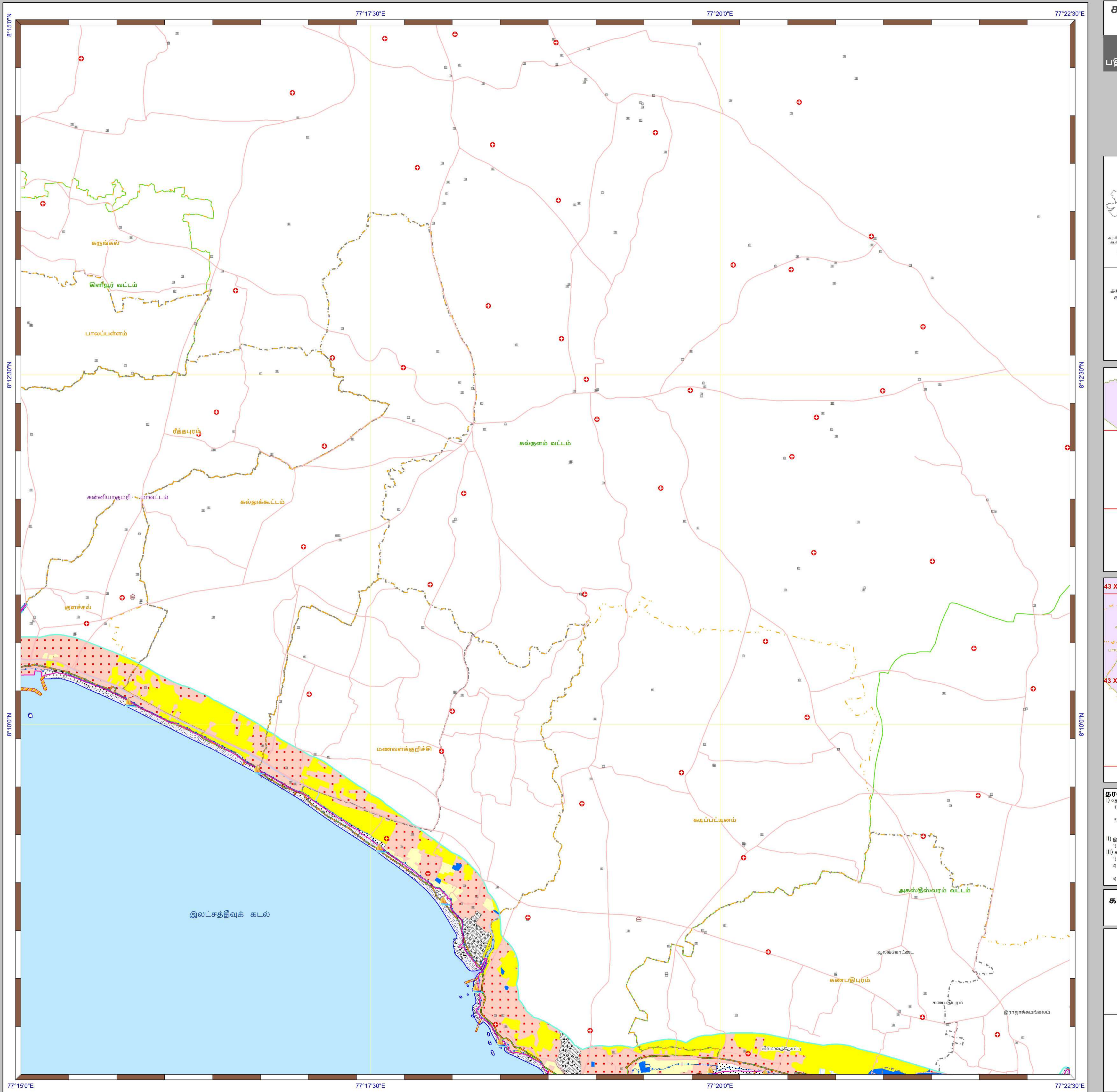
கடவோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடவோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

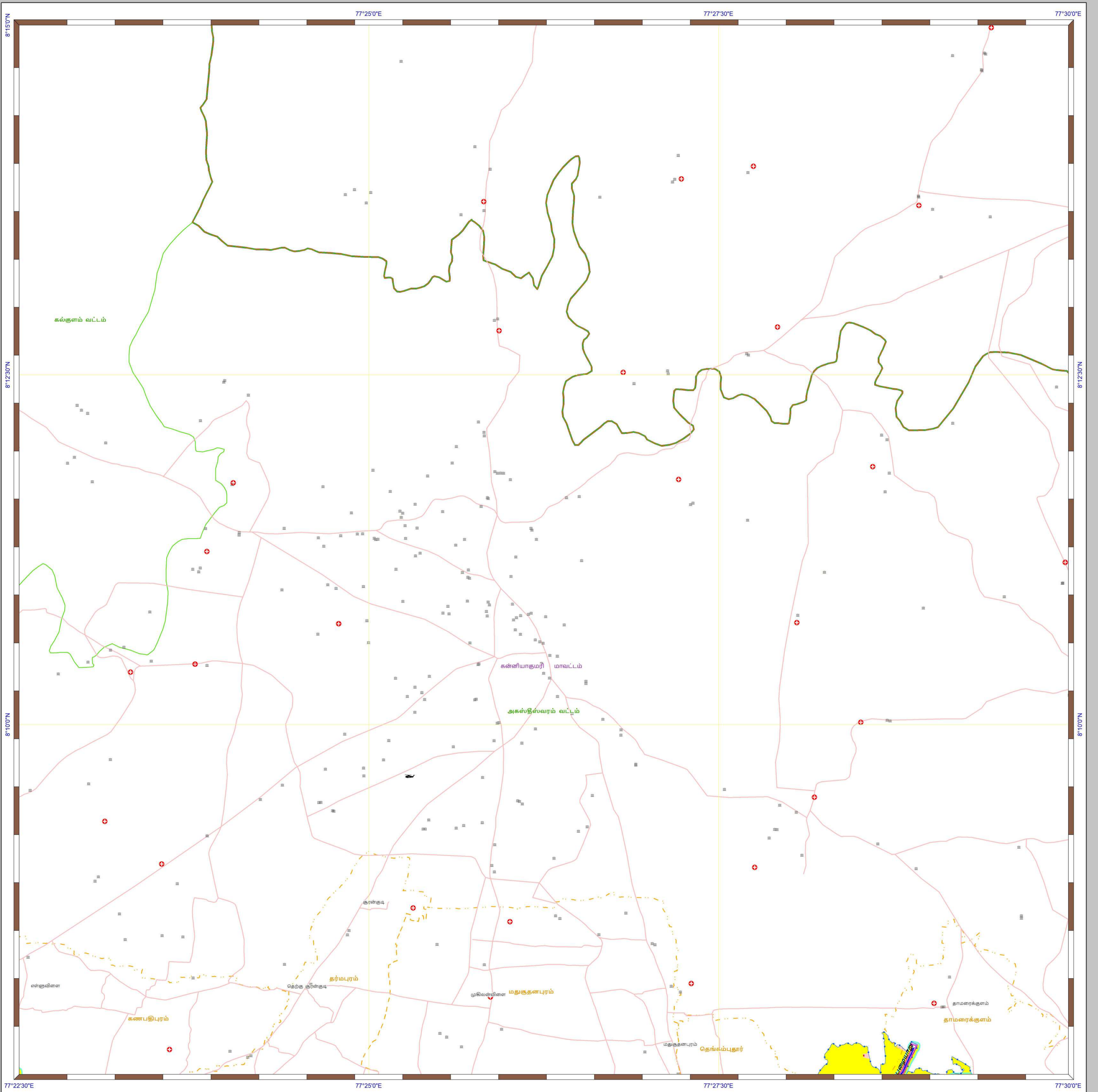


தேசிய கடவோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலாணிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலாணிலைமாற்றத்துறை தமிழ்நாடு அரசு





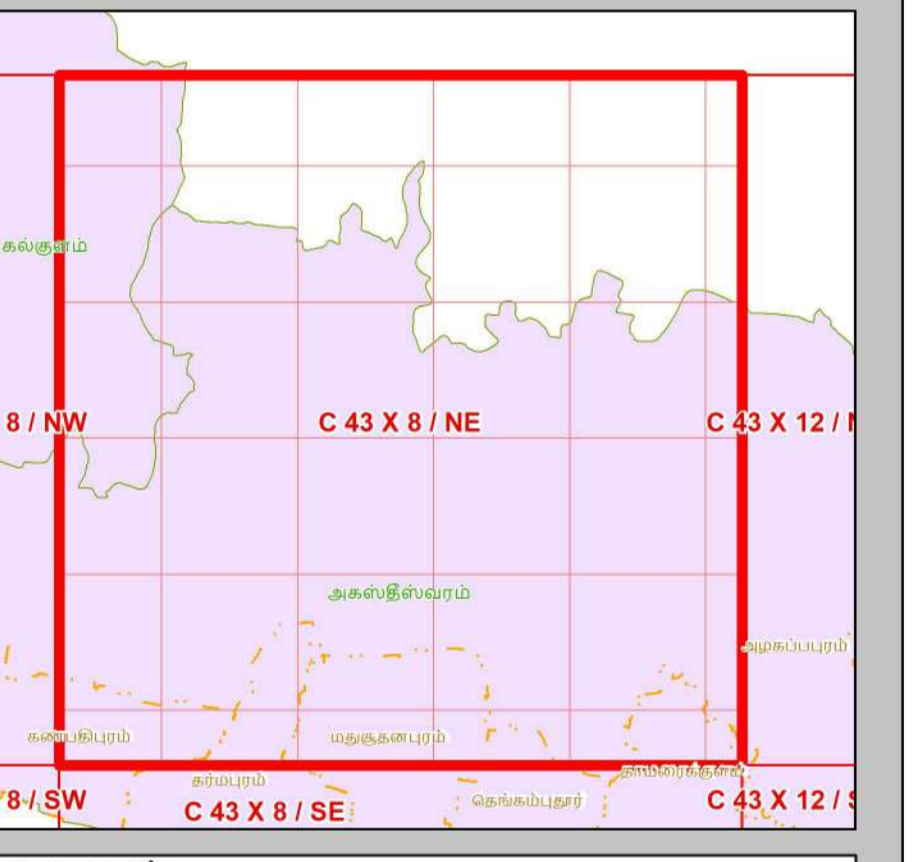
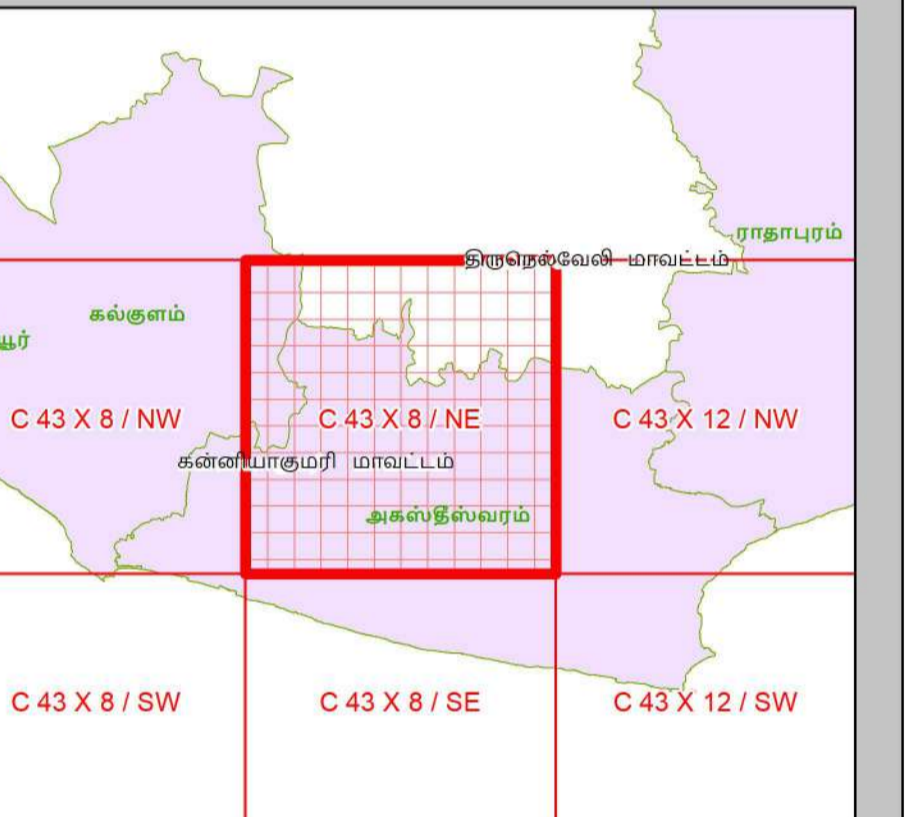
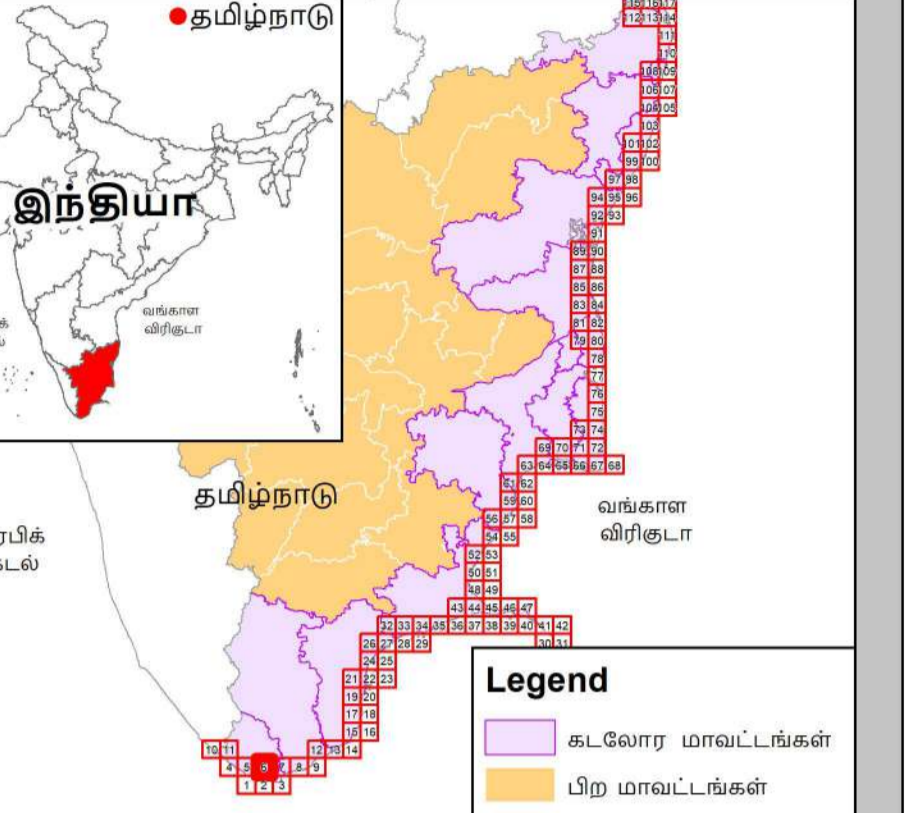
கடலோர நிலப்பயண்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு

கன்னியாகுமரி மாவட்டம்

நிலவரைப்பட எண்: C 43 X 8 / NE

பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த-நா 6

வ
மேற்கு கிழக்கு
நெடுஞ்செழியை மாவட்டம்
மீட்டர் 1,000 2,000
மீட்டர் 1:25,000



தரவு ஆதாரம்

I) முகில் கடலோர நிலப்பயண்பாடு மொள்ளும் நிலம்
1) வழிமலைக் கோடு 2) மூலமலைக் கோடு 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 4) மூலமலைக் கூறுணரவு பகுதிகள் 5) உச்சடிமலைப் பகுதிகள் :

கங்கை மலைக்கூடு, சனைப் பகுதி, நீத்தித்தீப் / பகுதி அப்பு, திருப்பெருஷம், நிலப்பயணம்பாடு மூலமலைக் கூறுணரவு

II) மூலமலைப் பகுதிகள் :

1) இரி மலைப் பகுதி 2) தெற்காலி மலைப் பகுதி 3) மூலமலைப் பகுதி 4) மூலமலைப் பகுதி 5) மூலமலைப் பகுதி

III) கடலோர நிலப்பயணம் மற்றும் கால்வாய்கள் :

1) நீலமலை மலைப் பகுதி 2) நீலமலை மலைப் பகுதி 3) மூலமலைப் பகுதி 4) மூலமலைப் பகுதி 5) கடலோர நிலப்பயணம்

கடலோர நிலப்பயண்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

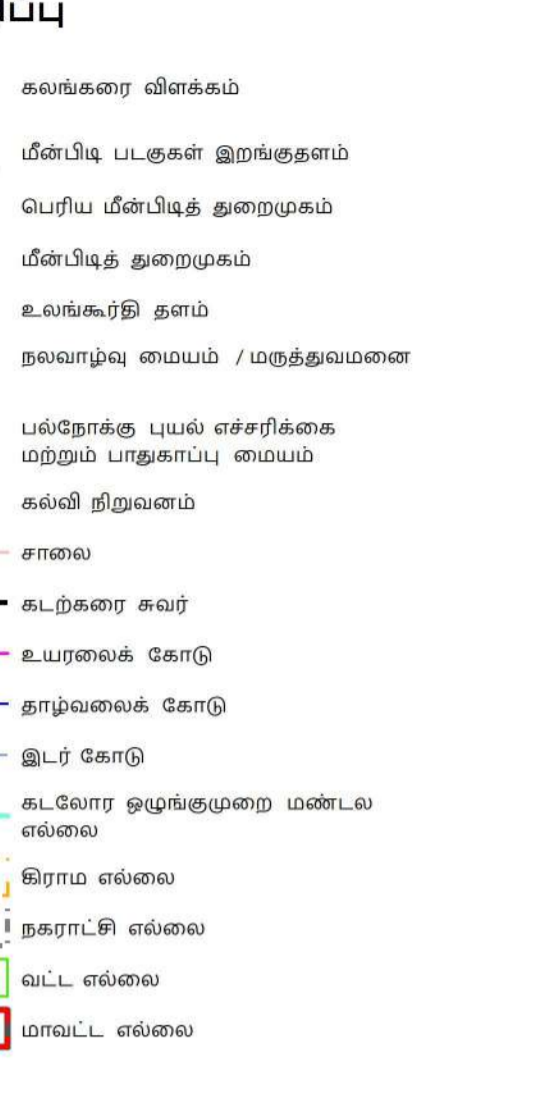
புதிப்பிக்கப்பட்டது : 2019-2022



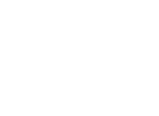
தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலனிலைமாற்று அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலனிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு



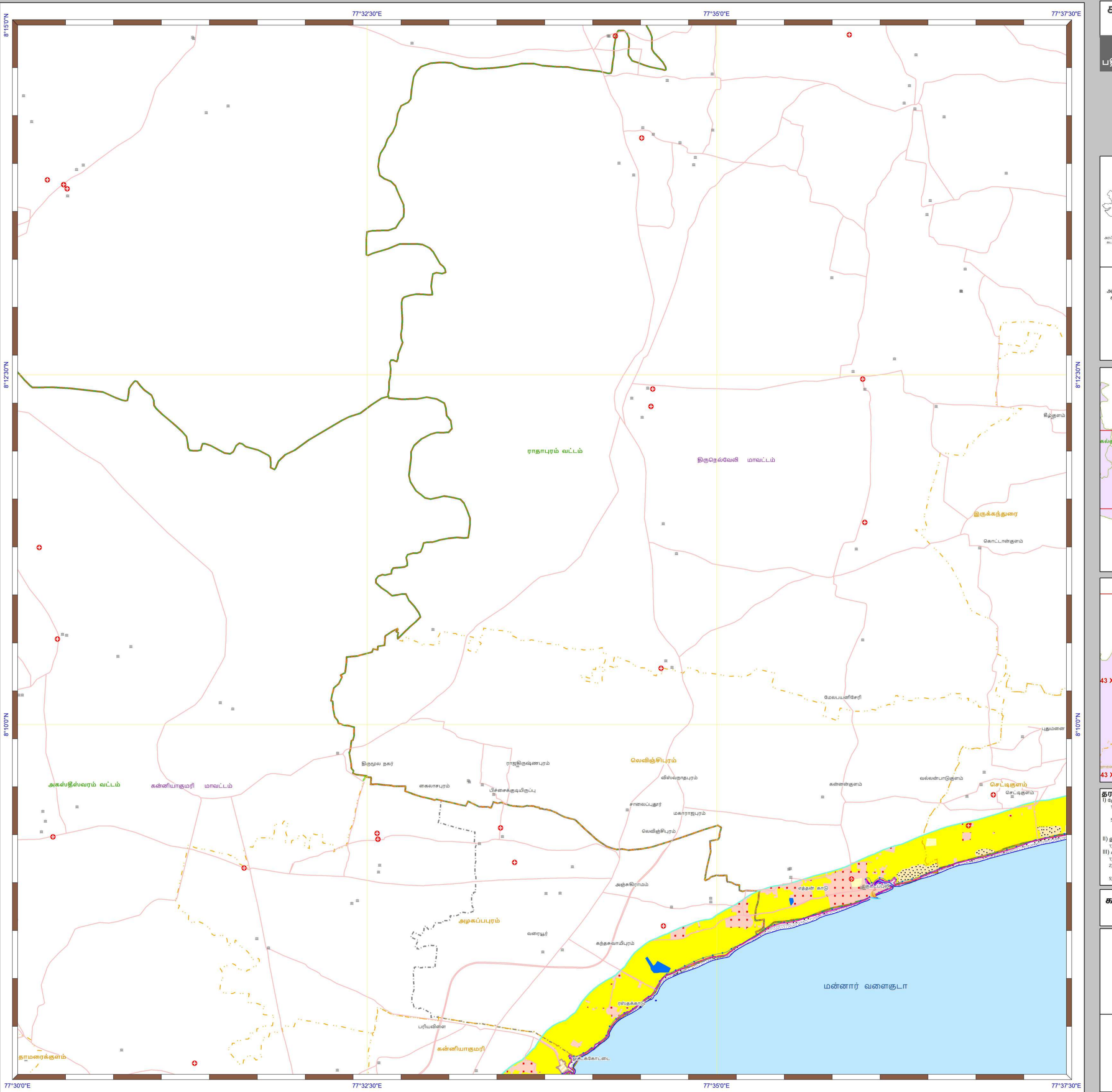
தயாரித்தது



தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலனிலைமாற்று அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலனிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு



கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு
கனிமியாகுமரி மற்றும் திருநெல்வேலி மாவட்டங்கள்

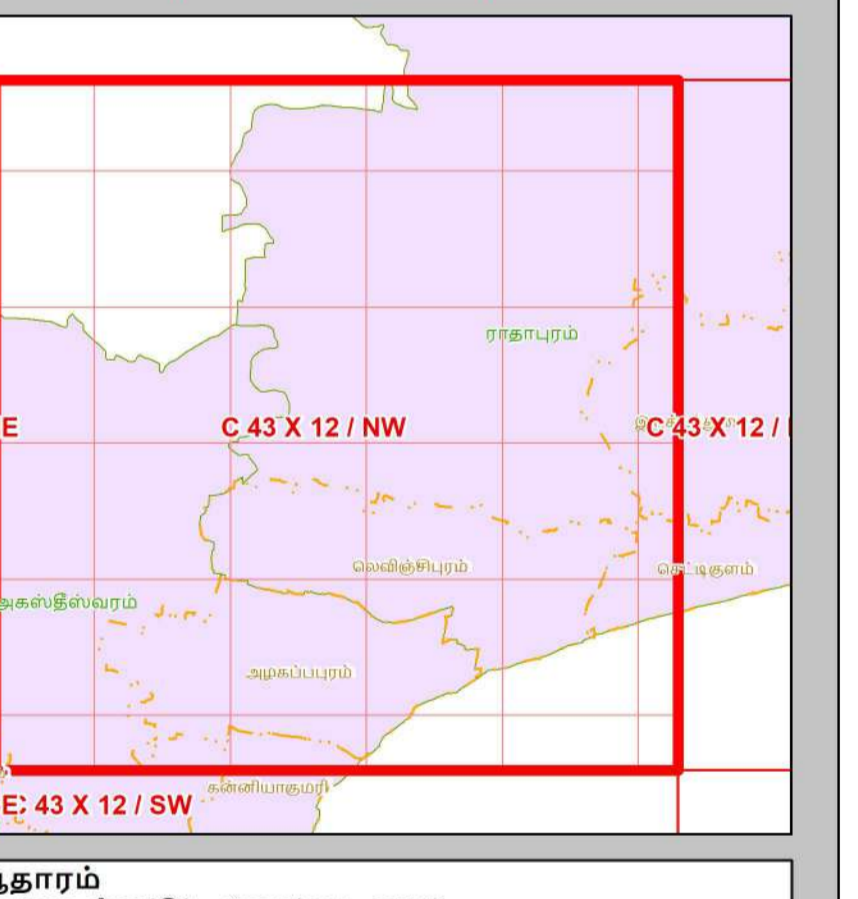
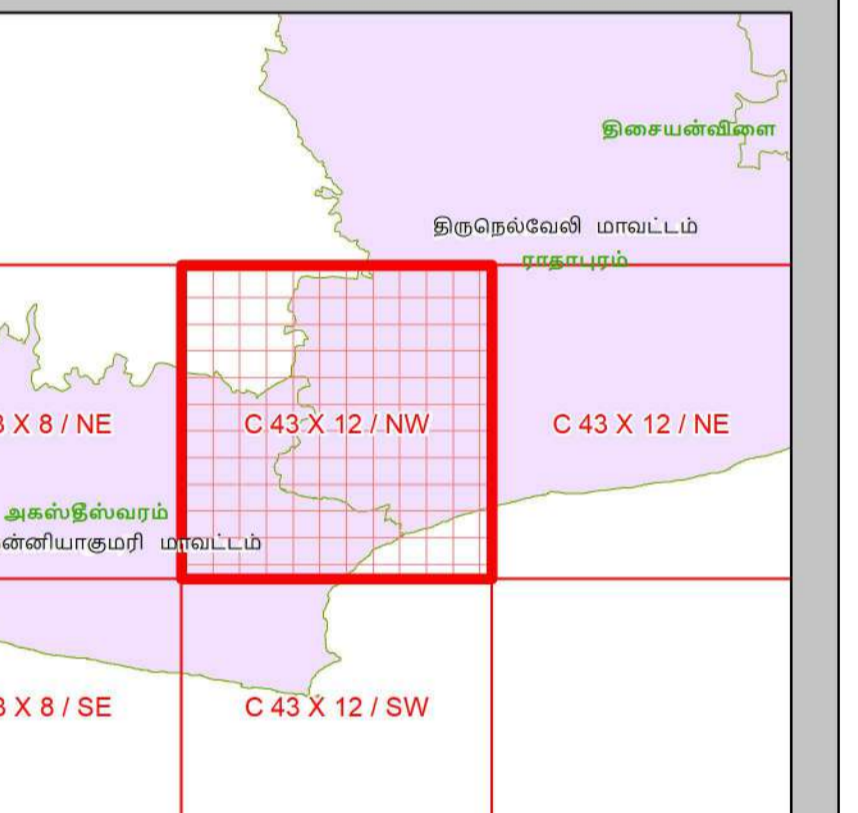
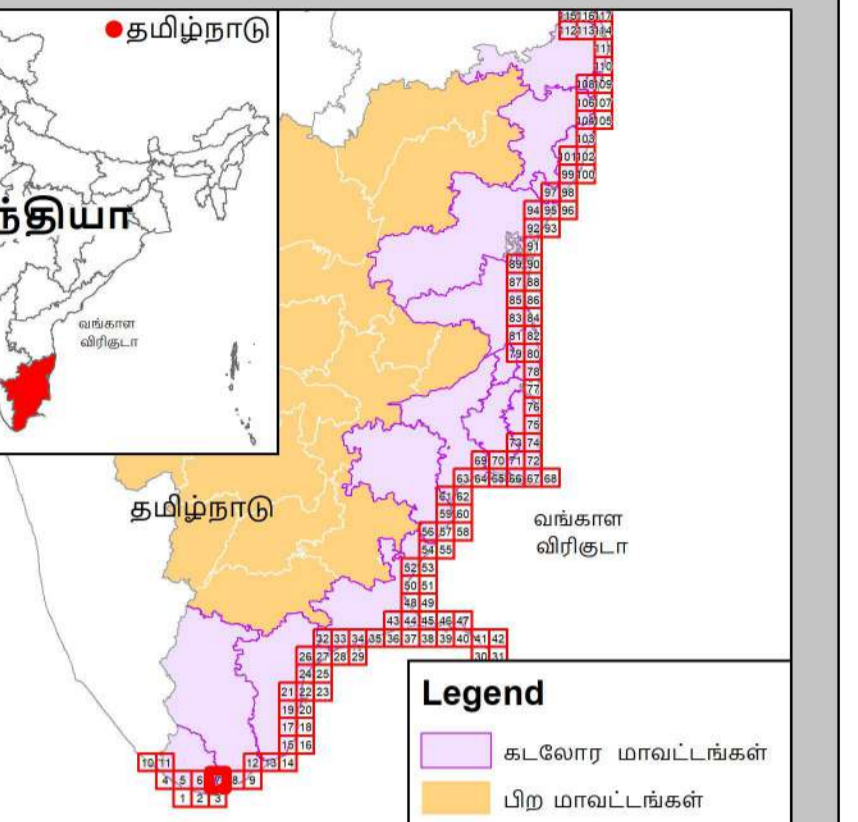
நிலவரைப்பட எண்: C 43 X 12 / NW

பதிப்பு: ஜூன், 2023

கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984

வரைபட எண்: த-நா 7

சூழ்நிலை வரைபடம்
0
1,000
2,000
மீட்டர்
1:25,000



தரவு அதாரம்
I) முனிசிபல் நிலங்கள் மொத்தம் மையம்
1) வட்டாரம் கோடு 2) குறைநிலம் கோடு 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம்
எல்லை 4) குழிலியல் குறைநிலம் பலதிகள்
5) உத்திரமேப்பு வட்டாரம் :
காங்கூர் விளக்கம், சாலை, கடலோர கோடு, நித்தித்தீடு / பட்டுத்துறை / கடலோரப்படி
II) குழிலியல் துறை :
1) குதிரை துறை
III) காங்கூரம் மற்றும் காங்கூரம் மற்றும் குறைநிலம்
1) நிலங்கள் விளக்கம் பட்டுத்துறை ,
2) நிலங்கள் விளக்கம் மற்றும் குறைநிலம் 3) காங்கூரம் துறை 4) பலதிகள் துறை
5) குழிலியல் மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்

கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது
NCSCM
தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை தமிழ்நாடு அரசு

சுற்றுப்பு
கலக்கரை விளக்கம்
மீன்பிடி படத்துறை இரங்குதலை
பெரிய மீன்பிடி துறைமுகம்
மீன்பிடி துறைமுகம்
உலக்கருசி துறை
நிலாயங்கள் அமைய / முத்துவுமளை
பலதிகளுக்கு மற்றும் பாதுகாப்பு அமைய
கல்வி நிறுவனம்
சாலை
கடலோர கவர்
பயங்களைக் கொடு
தாழ்வுகளைக் கொடு
இடர் கொடு
கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல
வீரம் எல்லை
நகராட்சி எல்லை
வட்ட எல்லை
மாவட்ட எல்லை

நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்
குழிலியல் கூருணர்வு பகுதிகள்

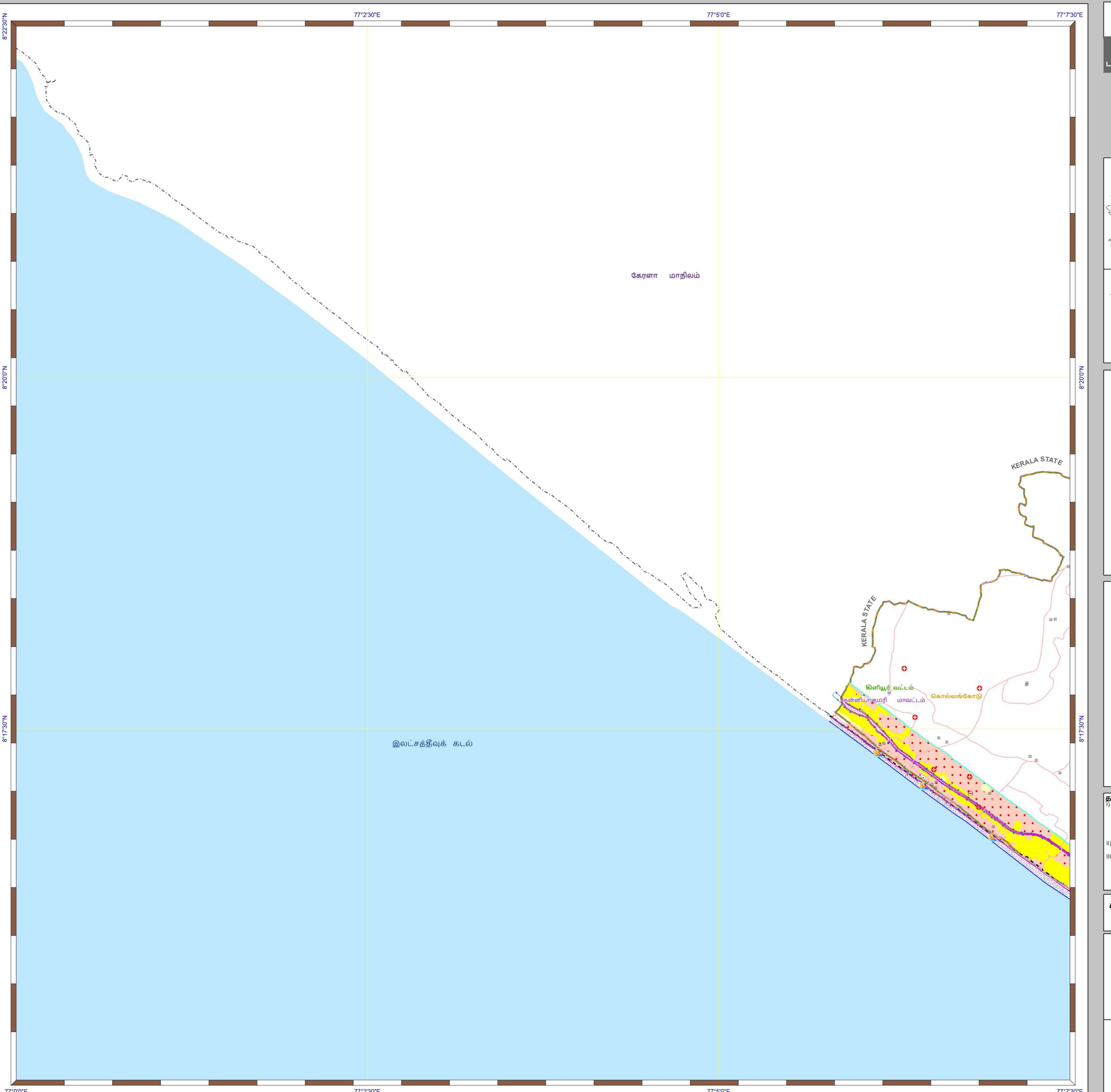
அலையாற்றிக்காடுகள்
சுதா சமப் பிலப்புறி
பவளப்பாறைகள்
காங்கூர் மாங்கி மலை
காப்புக்காடுகள்
காங்கூர் மாகா / கடலோரப்பட்டு
உவர் சுதாபிலங்கள்
காப்பும்பாப்பகள்
காலங்கூரம் உறைவிடம்
பறைகளின் உறைவிடம்
நெஞ்சில்லை முதியதுவுமளை மற்ப சார்தாம்
சுற்றுச்சூழல் கருணர்வு மண்டலம்

ஏனைய வகைகள்

வெளான் நிலப்பாறு
வட்டமீட் / பட்டுமீட்டுப்பாறு
கண்மாய் / குளம் / ஏரி
உப்பாங்கள்
மீன்வார்ப்பு முறை
நித்தித்தீடு / பட்டுத்துறை / கடலோரப்படி
தலுப்பள்
பாறை வளிவுப்புறி
உவர் தாறுப்பாறு
கடலோர / மூன்றுப்படி
பாறை காங்கூர்
பாறை பொரிவு
மாற்றுப்படி / குறைநிலம்
காலங்கூர் / காலங்கூர்
கிழுப்புப் பாதை
நித்தா / காலி நிலப்பாறு
மண்றிடல்
பண்புத்துப்படி பறுதி
அலையிடல்
ஆறு / காலங்கூர் / காலங்கூர் / வடிகால்

புதுப்பிக்கப்பட்டது : 2019-2022

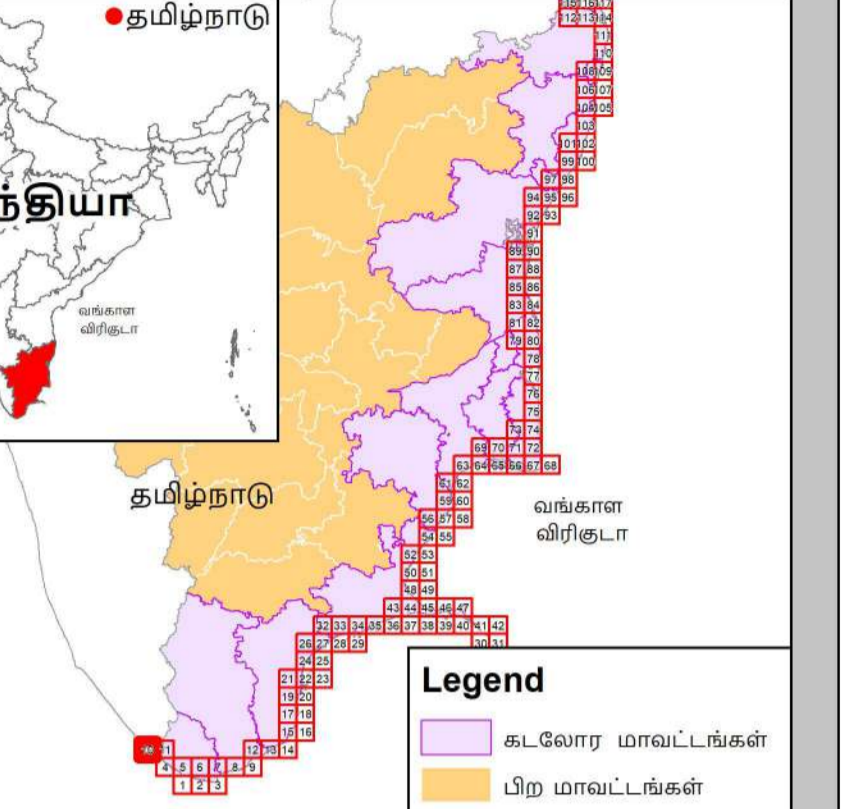
தயாரித்தது



கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு
கண்ணியாகுமரி மாவட்டம்

நிலவரைப்பட எண்: C 43 X 3 / SW

பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 10



குறிப்பு

- கலங்கரை விளக்கம்
- மென்பிட படத்தும் இரங்கத்தும்
- பெரிய மீன்பிடத் துறைமுகம்
- மென்பிடத் துறைமுகம்
- உலக்காலி தலை
- நிலாயங்கள் அமைய / முத்துவழைகள்
- பல்நூலுக்கு பூங் ஏசரிக்கமை மற்றும் பாஜுகாப்பு அமைய
- கல்வி நிறுவனம்
- சாலை
- கடலோர கல்வி சுவர்
- ஐயாலைகள் கொடு
- தாழ்வழைக் கொடு
- இடர் கொடு
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
- விராம எல்லை
- நகாட்சி எல்லை
- வட்ட எல்லை
- மாவட்ட எல்லை

நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்
குழலியல் கூருணர்வு பகுதிகள்

- அலையாற்றிந்தாடுகள்
- சுதா சாப்பி நிலப்பகுதி
- பவளப்பாறைகள்
- காட்சார மலைகளின் மீது
- காப்புக்காடுகள்
- காட்சார மூகா /கடலகாப்புப்பகுதி
- உவர் சுதாப்பாறைகள்
- கடற்பலப்பாறைகள்
- கலங்கரைகள் உறைவிடம்
- பிரவைகளின் உறைவிடம்
- மூங்கிலைகள் முக்கியத்துவமளிய மரபு சார்தாலம் சுற்றுச்சூழல் கருணாவு மண்டலம்

ஏனைய வகைகள்

- வெளாளி நிலப்பகுதி
- வெளாளி முடிவுகளிலிருப்பது
- கண்மாப்/ஒளி/ஏரி
- உப்பாங்கள்
- மீன்வாரிப் புறம்
- நித்தகப்பு /பட்டுத்துறை /கடல்கரிப்பு
- தடுப்புகள்
- தித்துறைகள்
- பாறை வெளிவிடம்
- உவர்நில தாறப்பகுதி
- கடல்கார மண்றப்பகுதி
- பாறைகள் உள்ள கால்களை
- பாறை பொதிவு
- மணற்சுடு /ஏரன் தீவு
- தாவரங்கள் நித்துறை மணற்பரப்பு
- கடலோர ஒன்று மண்டல எல்லைக்கு அடிக்கால உள்ள மண்ணம்படி
- கரங்கப்பகுதி /குழல்
- சாலை
- கிடைக்கு பாதை
- நித்துறை நிலப்பகுதி
- மணற்சுடு
- பண்புத்தப்பட்ட பகுதி
- தலைவைப்பால் மண்ணலம்
- ஆறு/நீரோடை /கால்வாப்/வடிகால்

புதுப்பிக்கப்பட்டது : 2019-2022

கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

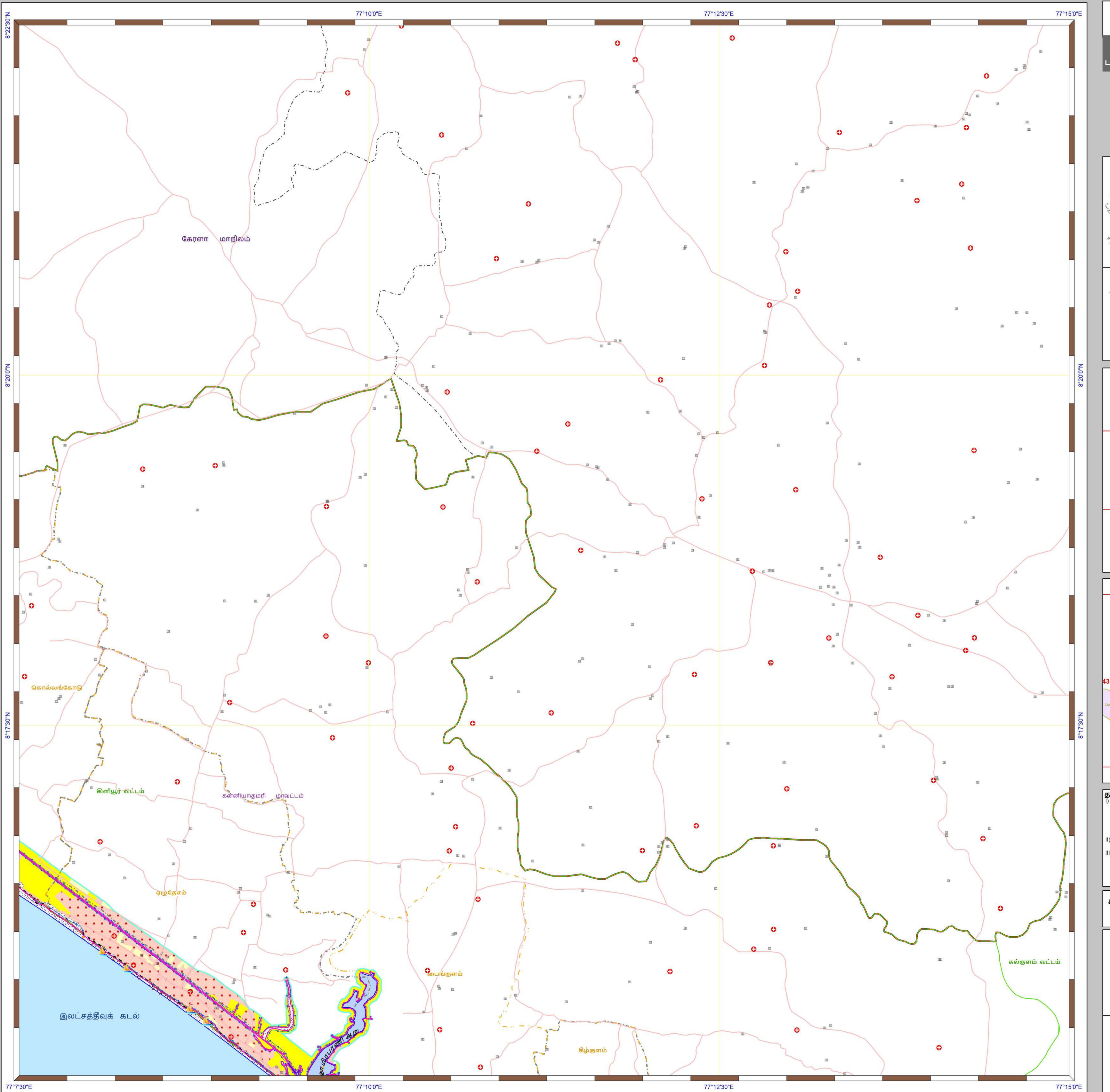


தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமொற்று அமைச்சகம்)

சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமொற்றுத்துறை தமிழ்நாடு அரசு



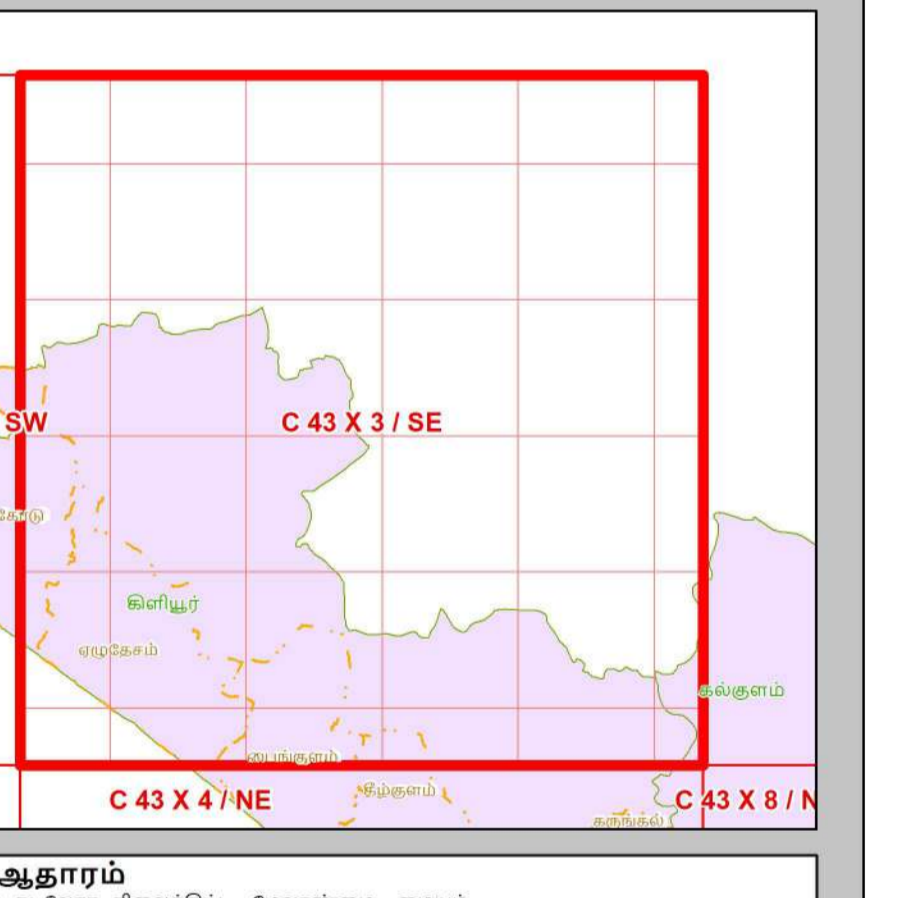
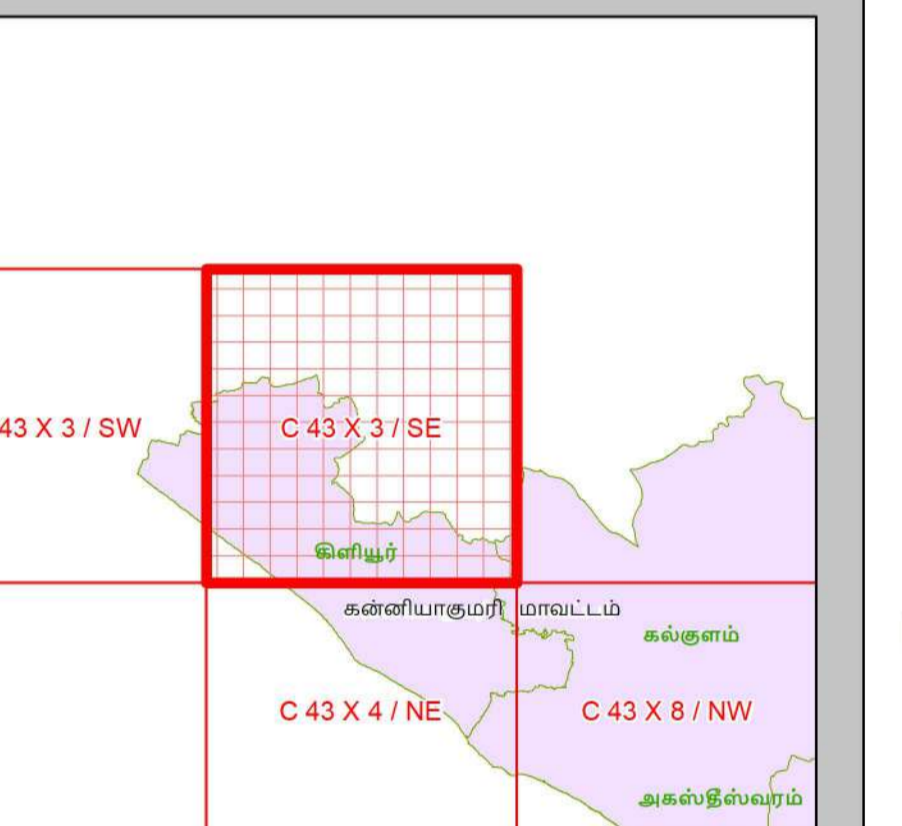
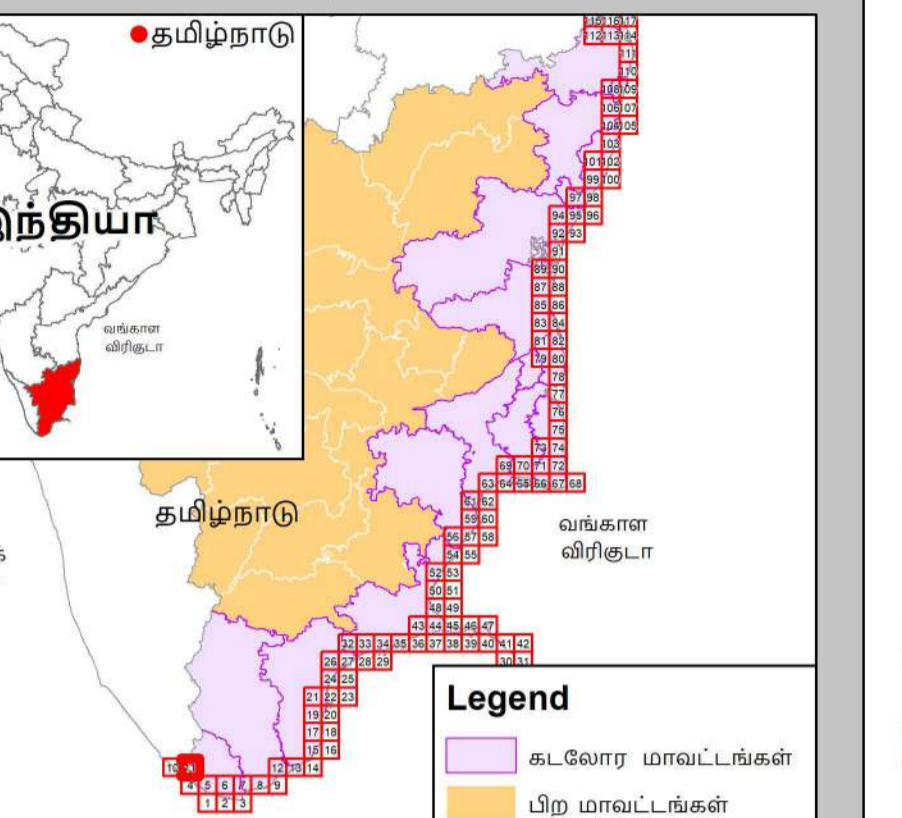
கடலோர நிலப்பயண்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு

கனிமியாகுமரி மாவட்டம்

நிலவரைப்பட எண்: C 43 X 3 / SE

பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 11

0
1,000
2,000
மீட்டர்
1:25,000



குறிப்பு
கலக்கரை விளக்கம்
மெப்பிட படத்துண் இரங்குதளம்
பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
மெப்பிடத் துறைமுகம்
உலக்குறிச் சுற்றுப் பகுதி
நிலப்பயண அமைப்பு / முத்துவமைன்
பல்வெள்கு புயல் ஏசர்க்குமை மற்றும் பாஜகாப் பொயம்
கல்வி நிறுவனம்
சாலை
கடல்கரை கல்வர்
பயணத்துண் கொடு
தொழில் கொடு
இடர் கொடு
கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல
எல்லை
விராம எல்லை
நகராட்சி எல்லை
வட்ட எல்லை
மாவட்ட எல்லை

நிலப்பயண்பாட்டு வகைகள் குழலியல் கூருணர்வு பகுதிகள்

அலையாற்றிக்காடுகள்
சுதா சாப்பி நிலப்பள்ளி
பவாப்பாறைகள்
கடலோர மலைகளிடையில்
காப்புக்காடுகள்
கடலோர மூகா / கடல்காப்புப்பகுதி
உவா சுதாப்பிலங்கள்
கடல்புலப்பகுதி
கலங்காரிகள் உறைவிடம்
பிராவகளின் உறைவிடம்
நெஞ்செல்லு முக்கியத்துவமள்ள மற்பு சார்தாலம்
சுற்றுச்சூழல் கருணர்வு மண்டலம்

ஏனைய வகைகள்

வெளான் நிலப்பள்ளி
வாய்மீட் / புயல்பாட்டுப் பகுதி
கண்டமாப் / குளம் / ஏரி
உப்பாங்கள்
மீன்வார்டு குளம்
நித்திப்படி படுகுத்துறை / கடல்கரிப்பு
நல்புப்பகுதி
திறநூலாக்கம்
பாறை வளரிப்புகள்
உவாநில் தாவரப்பள்ளி
கட்டுக்காலி / மன்றாட்சி
பாறைகள் கூடு, கூத்துக்காரர்
பாறை பொறிவு
மாற்றுமிட்டு அரசன் தீவு
தாவரங்கள் நித்திப்படி மண்றப்படப் பகுதி
கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைகளுக்கு அடிக்கால் கூடு மண்ணல்முடி
கருக்கப்பகுதி / குவியல்
சாலை
கிடைக்கப்படுத் தீவு
நித்தி / காலி நிலப்பள்ளி
மண்றுமிட்டு
பண்புத்தப்பட்ட பகுதி
அலைவெளி மண்ணல்
ஆறு / கரைநோடு / கலங்காப் / வடிகால்

புதுப்பிக்கப்பட்டது : 2019-2022

கடலோர நிலப்பயண்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது



தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வளம் மற்றும் காலநிலைமொற்று அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025



சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமொற்றுத்துறை தமிழ்நாடு அரசு