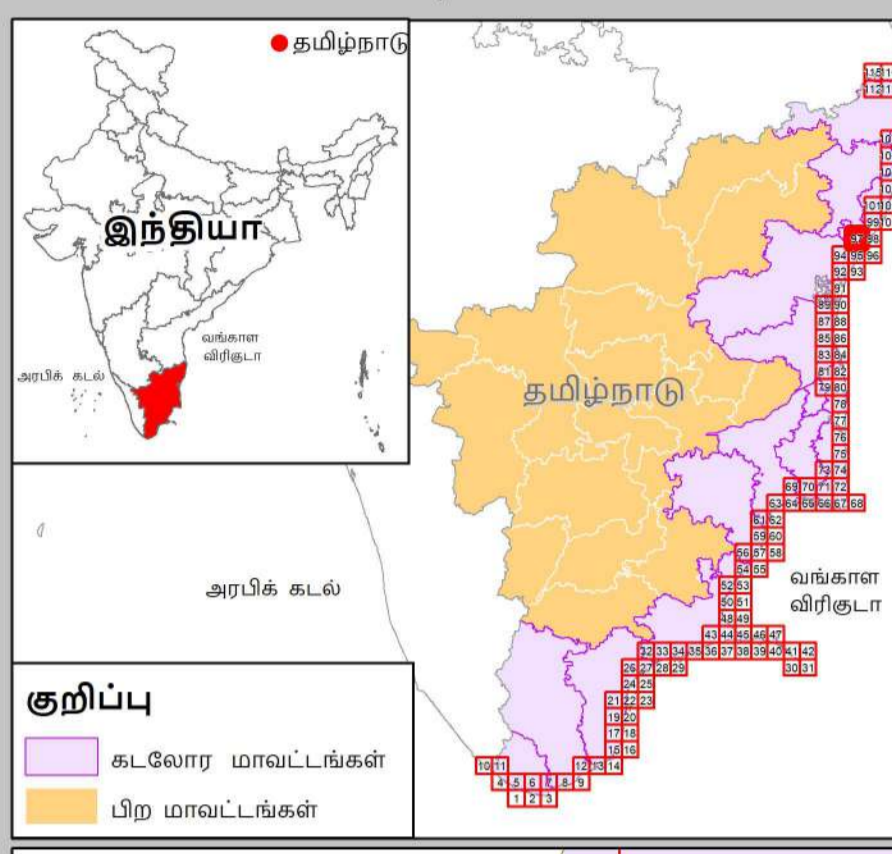
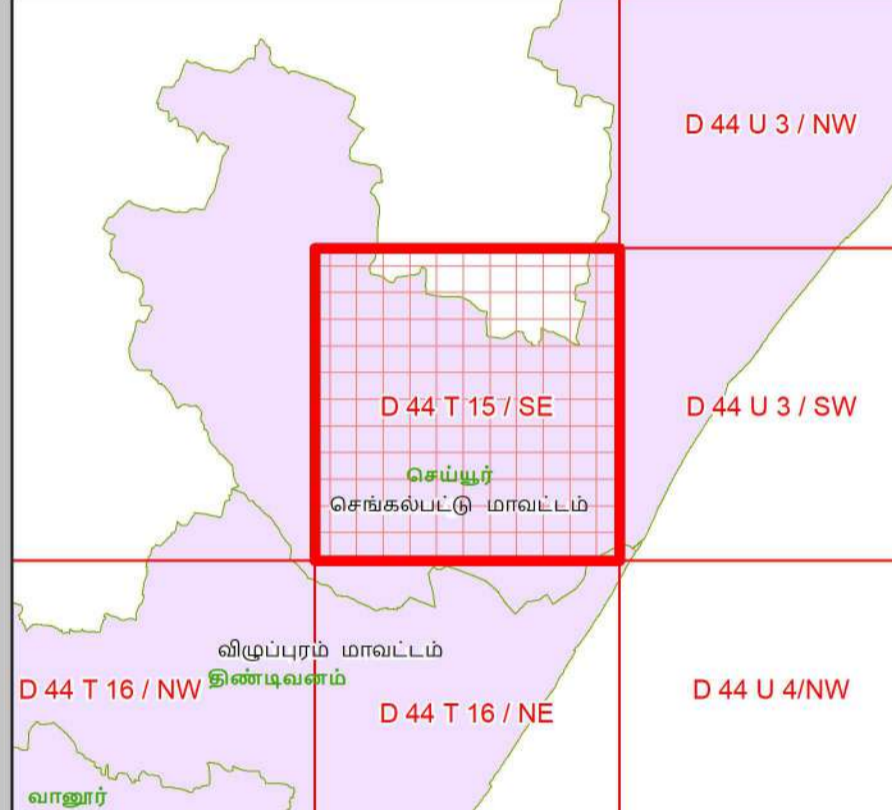


தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்
 விழுப்புரம் மற்றும் செங்கல்பட்டு மாவட்டங்கள்

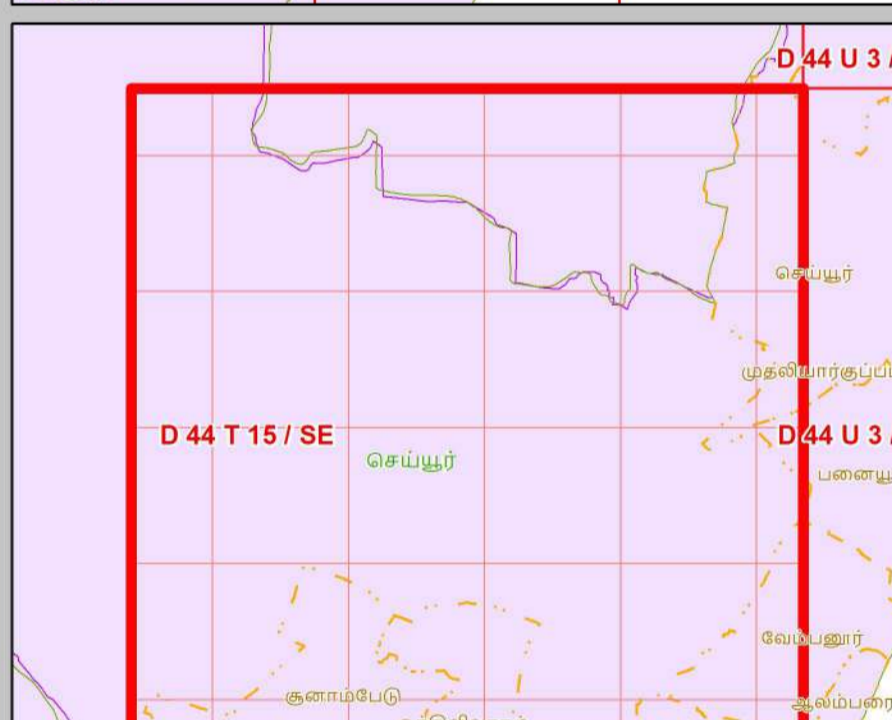
நிலவரைபட எண்: D 44 T 15 / SE
 பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 97



- குறிப்பு**
- கலங்கரை விளக்கம்
 - மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - உலங்குறி தளம்
 - நவாபுலு மையம் / மருத்துவமனை
 - பலநோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - இருப்புப்பாதை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக்க கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - திறமுக எல்லை
 - மீன் உலர்த்துதல் (அ) படகு நிறுத்தும் பகுதி
 - மீனவர் குடியிருப்பு
 - மீனவர் வசிக் பகுதிகள்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகுத்துறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - நில அளவை புல எண்
 - கிராம எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலக்கோடு மற்றும் எல்லை**
- இடர் கோடு
 - நீலக்களிள் உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 20 மீ தொலைவு *
 - உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ தொலைவு - கடற்கரை தடைசெய்யப்பட்டபகுதி
 - உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ தொலைவு - கடற்கரை தடைசெய்யப்பட்டபகுதி
 - மிக இடருக்குட்பட்ட கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள்
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மண்டலமேடு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 500 மீ தொலைவு வரையில் இடத்து 50 மீ தொலைவு அல்லாத பகுதிகள் 50 மீ தொலைவு அளவு குறைவான அளவில் இடம் குறைவான மற்றும் அளவைத்தி கட்டுவதில் இடத்து 50 மீ தொலைவு



- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல வகைகள்**
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I**
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ)
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (ஆ)
 - அளவைத்தி கட்டுகளை காப்பாற்றுவதற்காக 50 மீ தொலைவு - 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 வரையுள்ள பகுதி - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் III (அ)
 - உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ முதல் 500 மீ வரையுள்ள பகுதி - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் III (ஆ)
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV**
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (அ)
 - (12 கடல் மைல் வரை கடல்நீர் பகுதி)
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (ஆ)

தரவு ஆதாரம்

I) தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 1) உயரவைக்கோடு 2) தாழ்வலைக்கோடு 3) மிக இடருக்குட்பட்ட கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் 4) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ)
 4) உச்சநீர்மட்டம் வரிகள்
 கலங்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு / படகுத்துறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான்

II) இடநிலை நில அளவைத் துறை
 1) இடர் கோடு

III) கற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 1) தீர்மான எல்லைகள்
 2) உச்சநீர்மட்டம் வரிகள்
 உலங்குறி தளம், பலநோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம், கல்வி நிறுவனம், மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம், பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்,
 3) மீன் உலர்த்துதல் (அ) படகு நிறுத்தும் பகுதி
 4) மீனவர் குடியிருப்பு, மீனவர் வசிக் பகுதி
 5) திறமுக எல்லை முக்கியம்

குறிப்பு

1) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் வரையறுக்கப்பட்ட வரைபடத்தில் வகைப்படுத்தப்படாத கடலோர மண்டல மேலாண்மை திட்ட வரைபடம் கடலோர நிலப்பகுதி வரைபடத்தில் சேர்த்து பார்க்கப்படும் வகையில்.

2) 50 மீ வரைவள அளவைத்தி கட்டுகளை காப்பாற்றும் அளவு தடுக்கப்படும் தனிப்பட்ட நிலப்பகுதிகள் வகை செய்யப்படும்.

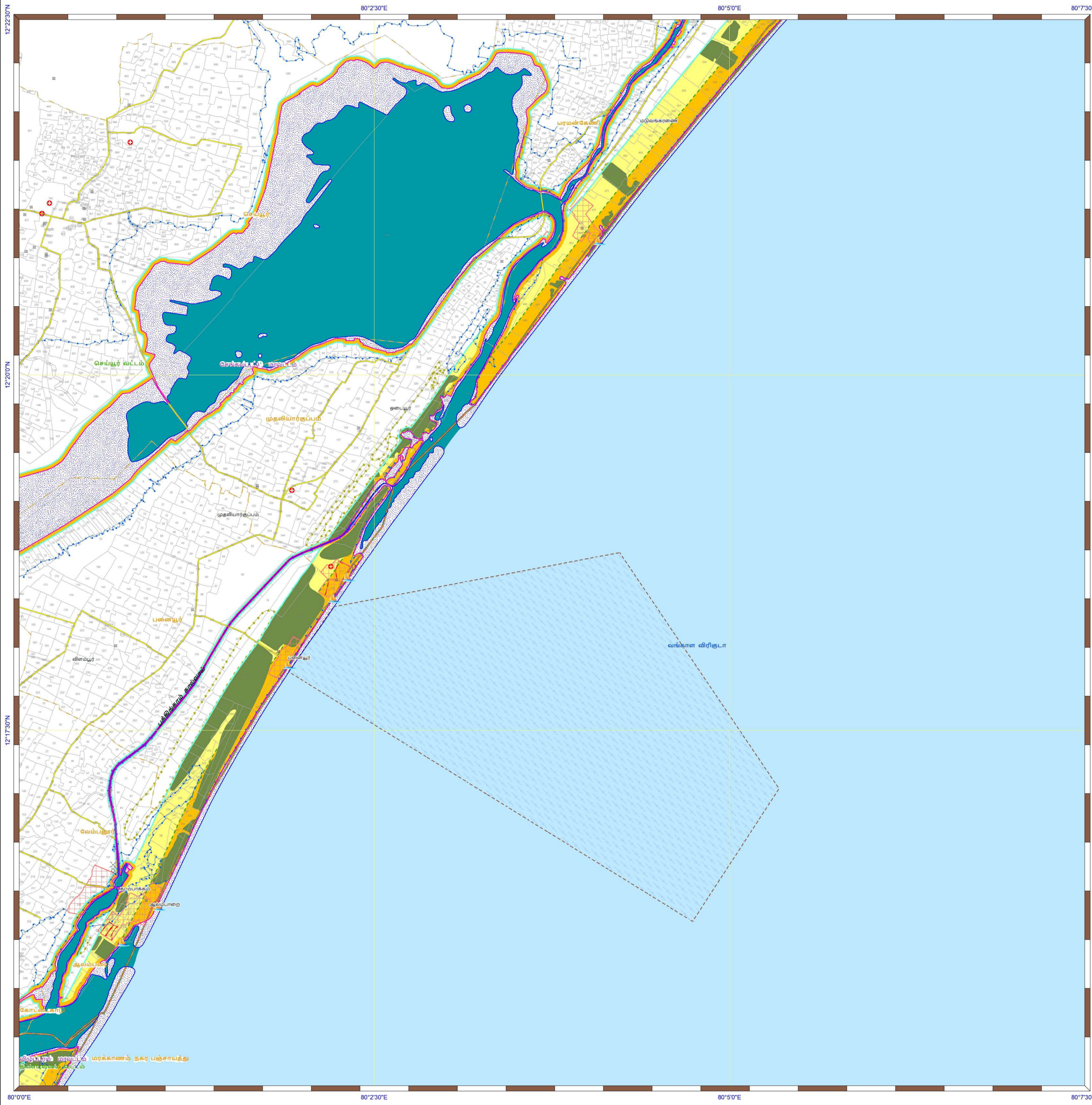
3) நீலக்களிள் உயரவைக்கோட்டில் இடத்து 20 மீ தொலைவானது அளவு குறைவானது. நீலக்களிள் உயரவைக்கோட்டில் இடத்து 20 மீ தொலைவானது அளவு குறைவானது. நீலக்களிள் உயரவைக்கோட்டில் இடத்து 20 மீ தொலைவானது அளவு குறைவானது. நீலக்களிள் உயரவைக்கோட்டில் இடத்து 20 மீ தொலைவானது அளவு குறைவானது.

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 -ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது
NCSCM

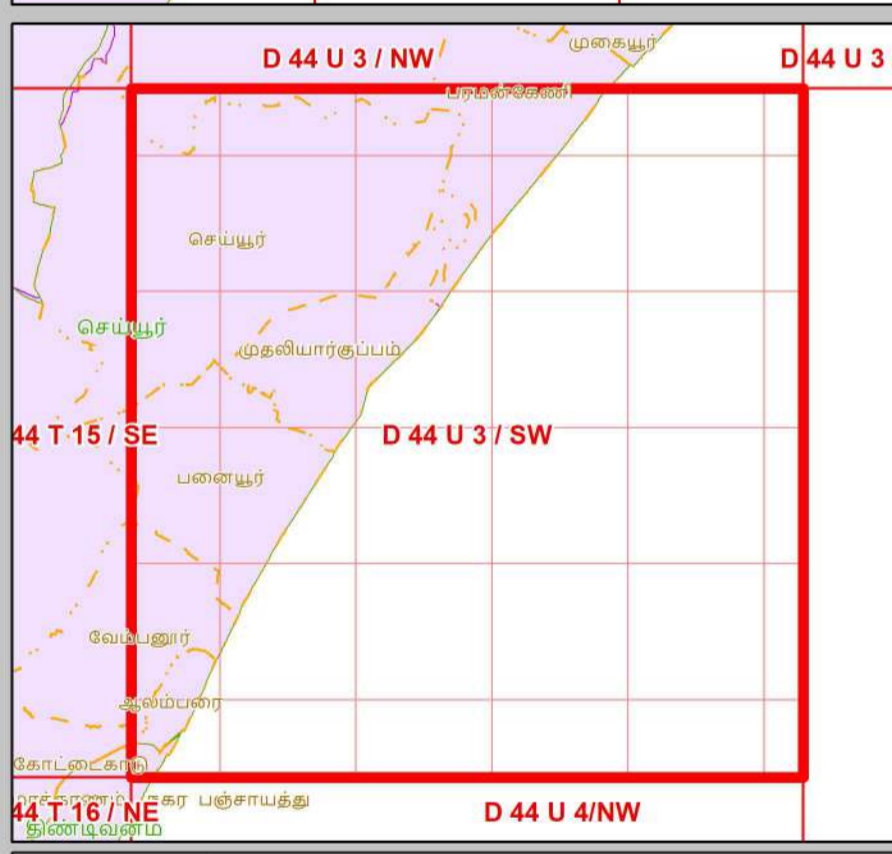
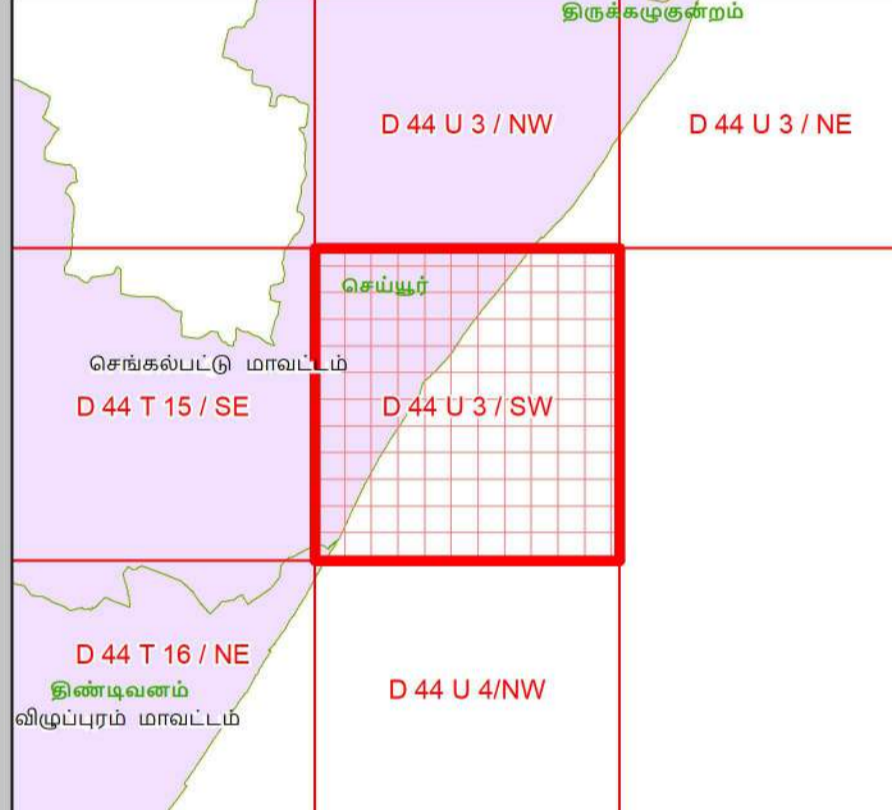
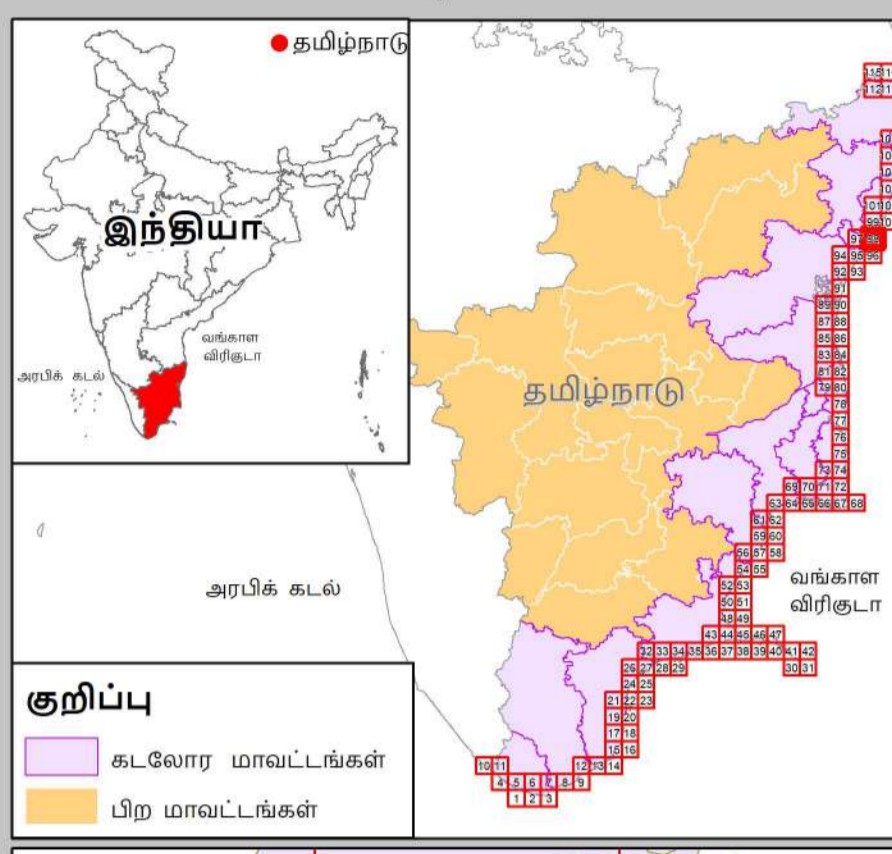
தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 (கற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
 சென்னை - 600 025

கற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு



தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்
 விழுப்புரம் மற்றும் செங்கல்பட்டு மாவட்டங்கள்

நிலவரைபட எண்: D 44 U 3 / SW
 பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 98



குறிப்பு

- கலங்கரை விளக்கம்
- மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்
- பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
- மீன்பிடித் துறைமுகம்
- உலங்குறி தளம்
- நலவாழ்வு மையம் / மருத்துவமனை
- பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
- கல்வி நிறுவனம்
- சாலை
- இருப்புப்பாதை
- கடற்கரை சுவர்
- உயரவைக்க கோடு
- தாழ்வவைக்க கோடு
- துறைமுக எல்லை
- மீன் உலர்த்துதல் (அ) படகு நிறுத்தும் பகுதி
- மீனவர் குடியிருப்பு
- மீனவர் வசிக்லும் பகுதிகள்
- நீர்த்தடுப்பு / படகுத்துறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
- நில அளவை புல எண்
- கிராம எல்லை
- நகராட்சி எல்லை
- வட்ட எல்லை
- மாவட்ட எல்லை

கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலக்கோடு மற்றும் எல்லை

- இடர் கோடு
- தீவுகளின் உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 20 மீ தொலைவு *
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ தொலைவு - கடலுமீனம் தடைசெய்யப்பட்டபகுதி
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ தொலைவு - கடலுமீனம் தடைசெய்யப்பட்டபகுதி
- மிக இடருக்குட்பட்ட கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள்
- கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மண்டலமேடு
- கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 100 மீ தொலைவு விரிகுடாவில் இருந்து 50 மீ தொலைவு அல்லாதாக்கமுள்ள நீர் நிலைகளிலிருந்து 50 மீ தொலைவு அளவு குறைந்த அளவில் இடம் தரப்படும் மட்டும் அமைப்பதில் கட்டுப்பாடு இருந்து 50 மீ தொலைவு

கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டல வகைகள்

கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I

- கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ)
- கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (ஆ)
- அளவையாதி காடுகள் காப்புப்பகுதியிலிருந்து 50 மீ தொலைவு - கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ)
- கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (ஆ)

கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II

- கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II

கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III

- கடலுமீனம் தடை செய்யப்பட்டபகுதி
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ முதல் 500 மீ வரையுள்ள பகுதி - கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் III (அ)
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ முதல் 500 மீ வரையுள்ள பகுதி - கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் III (ஆ)

கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV

- கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (அ) (12 கடல் மைல் வரை கடல்நீர் பகுதி)
- கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (ஆ)

குறிப்பு

- கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டலம் வரையுள்ள வரைபடத்தில் வகைப்படுத்தப்படாத கடலோர் மண்டல மேலாண்மை திட்ட வரைபடம்
- கடலோர் நிலப்பகுதிகள் வரைபடத்தின் தேர்ந்து எடுக்கப்பட்ட கடலோர் மண்டலம்
- 50 மீ வரையுள்ள அளவையாதி காடுகள் காப்புப்பகுதி அரசு நிலங்களுக்கு தரையார் நிலங்களுக்கு வகை செய்யப்படுகிறது
- நீர்முகம் : உயரவைக்கோட்டில் இருந்து 20 மீ தொலைவுள்ள அளவு குறிப்பிடும். நீர்முகம் ஒழுங்குமுறை திட்ட மேலாண்மை திட்டம் உட்பட மாற்றிக்கொள்ளக்கூடியதாக இருக்கக்கூடிய வகையில் மாற்றம் செய்யப்படும். மேலும் (ம) சமூகநிலை மாற்ற அமைச்சகம் (MoEF&CC) கட்டுப்பாட்டுப்பகுதி

கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 -ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது

NCSCM

தேசிய கடலோர் நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 (சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
 சென்னை - 600 025

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு



தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்
செங்கல்பட்டு மாவட்டம்

நிலவரைபட எண்: D 44 U 3 / NW

பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 99

மேல் கீழ்
0 1,000 2,000
மீட்டர்
1:25,000

குறிப்பு

- கலங்கரை விளக்கம்
- மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்
- பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
- மீன்பிடித் துறைமுகம்
- உலங்குபதி தளம்
- நலவாழ்வு மையம் / மருத்துவமனை
- பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
- கல்வி நிறுவனம்
- சாலை
- இருப்புப்பாதை
- கடற்கரை சுவர்
- தாழ்வலைக் கோடு
- தாழ்வலைக் கோடு
- துறைமுக எல்லை
- மீன் உலர்த்துதல் (அ) படகு நிறுத்தும் பகுதி
- மீனவர் குடியிருப்பு
- மீனவர் வசிக் பகுதிகள்
- நீர்த்தடுப்பு / படகுத்துறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
- நில அளவை புல எண்
- கிராம எல்லை
- நகராட்சி எல்லை
- வட்ட எல்லை
- மாவட்ட எல்லை

குறிப்பு

- கடலோர மாவட்டங்கள்
- பிற மாவட்டங்கள்

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலக்கோடு மற்றும் எல்லை

- இடர் கோடு
- நீலக்கோடு: உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 20 மீ தொலைவு
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ தொலைவு - கடல்மேல் தடைசெய்யப்பட்டபகுதி
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ தொலைவு - கடல்மேல் தடைசெய்யப்பட்டபகுதி
- மிக இடருக்குட்ட கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள்
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மண்டலமேடு
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 500 மீ தொலைவு வரையில் இடது 50 மீ தொலைவு அல்லாத பகுதிகள் 50 மீ தொலைவு வரையில் இடது 50 மீ தொலைவு வரையில் இடது 50 மீ தொலைவு

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

- கடல்மேல் தடை செய்யப்பட்டபகுதி
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ முதல் 500 மீ வரையுள்ள பகுதி - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் III (அ)
- உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ முதல் 500 மீ வரையுள்ள பகுதி - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் III (ஆ)

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV

- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (அ)
- (12 கடல் மைல் வரை கடல்நீர் பகுதி)
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (ஆ)

தரவு ஆதாரம்

I) தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்

- உயரவைக்கோடு : தாழ்வலைக்கோடு 2) மிக இடருக்குட்ட கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - (அ)
- உச்சகட்டமேடு வரிகள் : கலங்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு / படகுத்துறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான்

II) இடது நில அளவைத் துறை

- இடர் கோடு

III) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்தறை

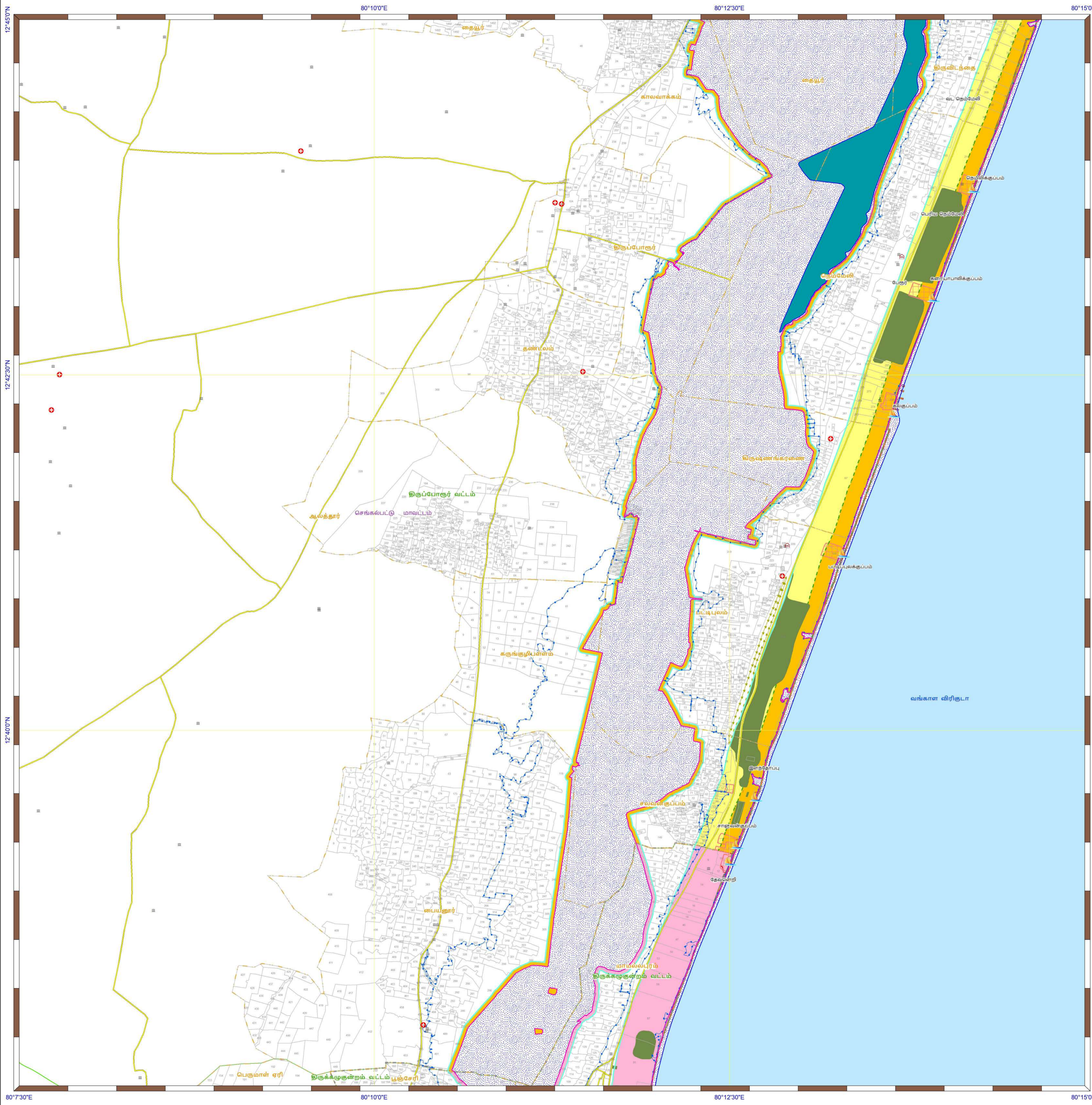
- நீர்நிலை அளவைகள்
- உச்சகட்டமேடு வரிகள் : நலவாழ்வு மையம் / மருத்துவமனை, உலங்குபதி தளம், பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம், கல்வி நிறுவனம், மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம், பெரிய மீன்பிடி துறைமுகம், கல்வி நிறுவனம், மீன் உலர்த்துதல் (அ) படகு நிறுத்தும் பகுதி
- மீனவர் குடியிருப்பு, மீனவர் வசிக் பகுதி
- துறைமுக எல்லை முக்கியம்

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 -ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது
NCSCM

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

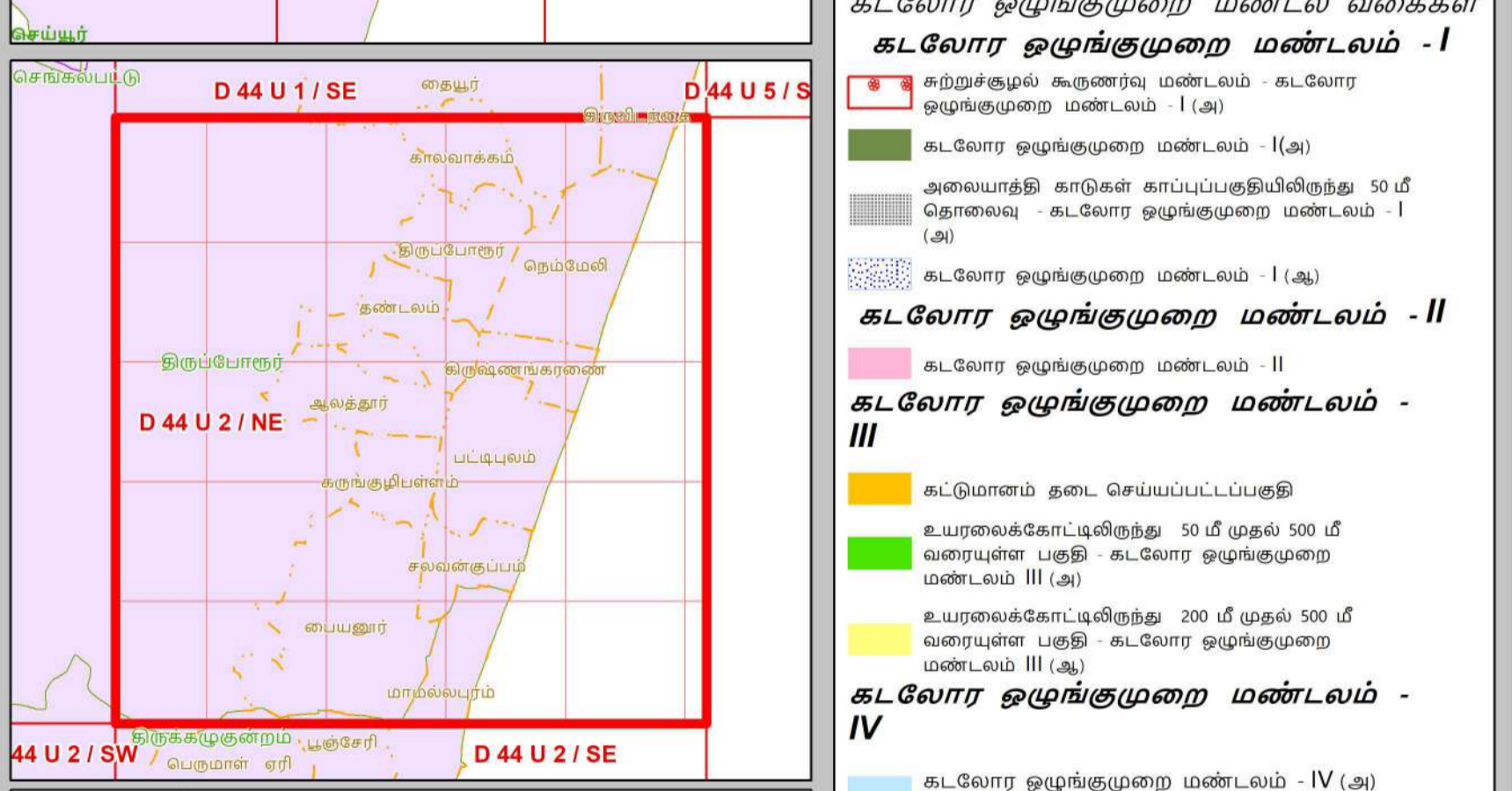
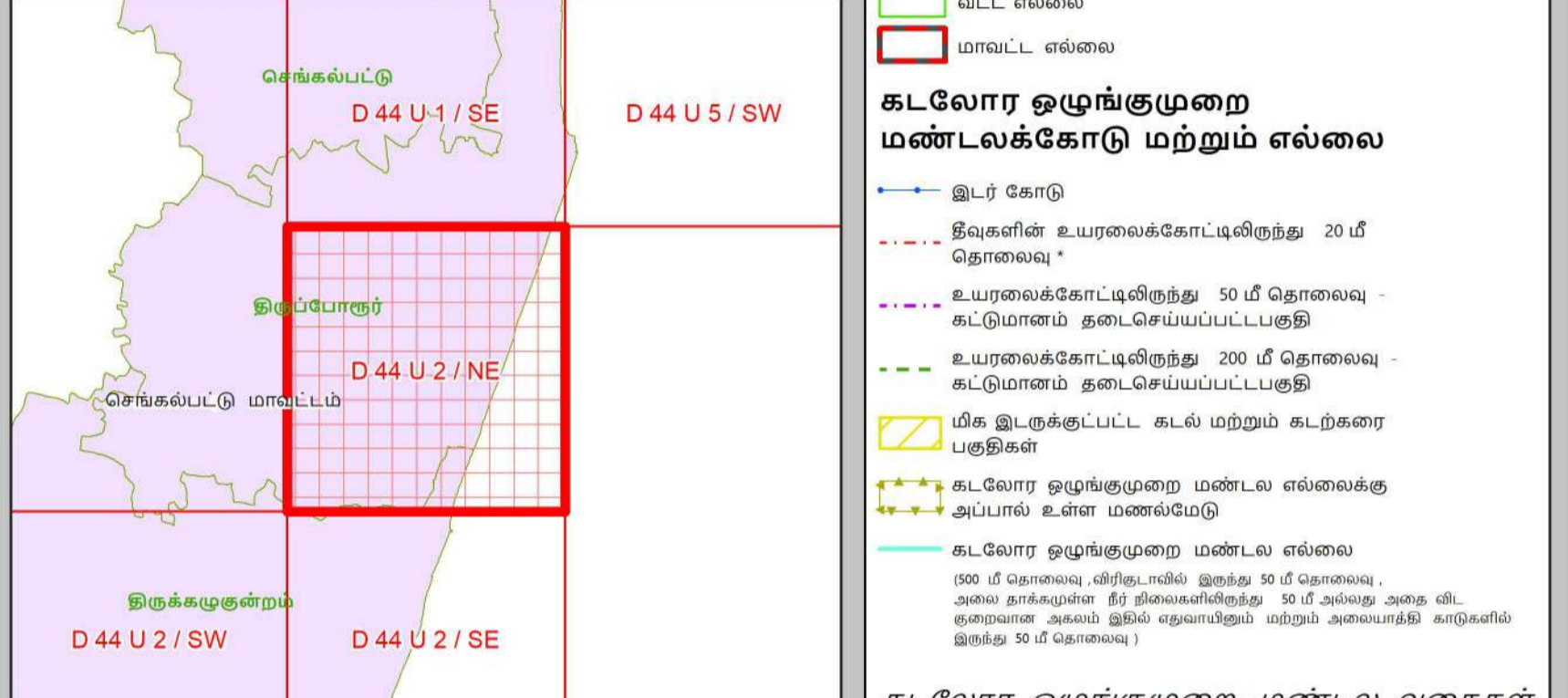
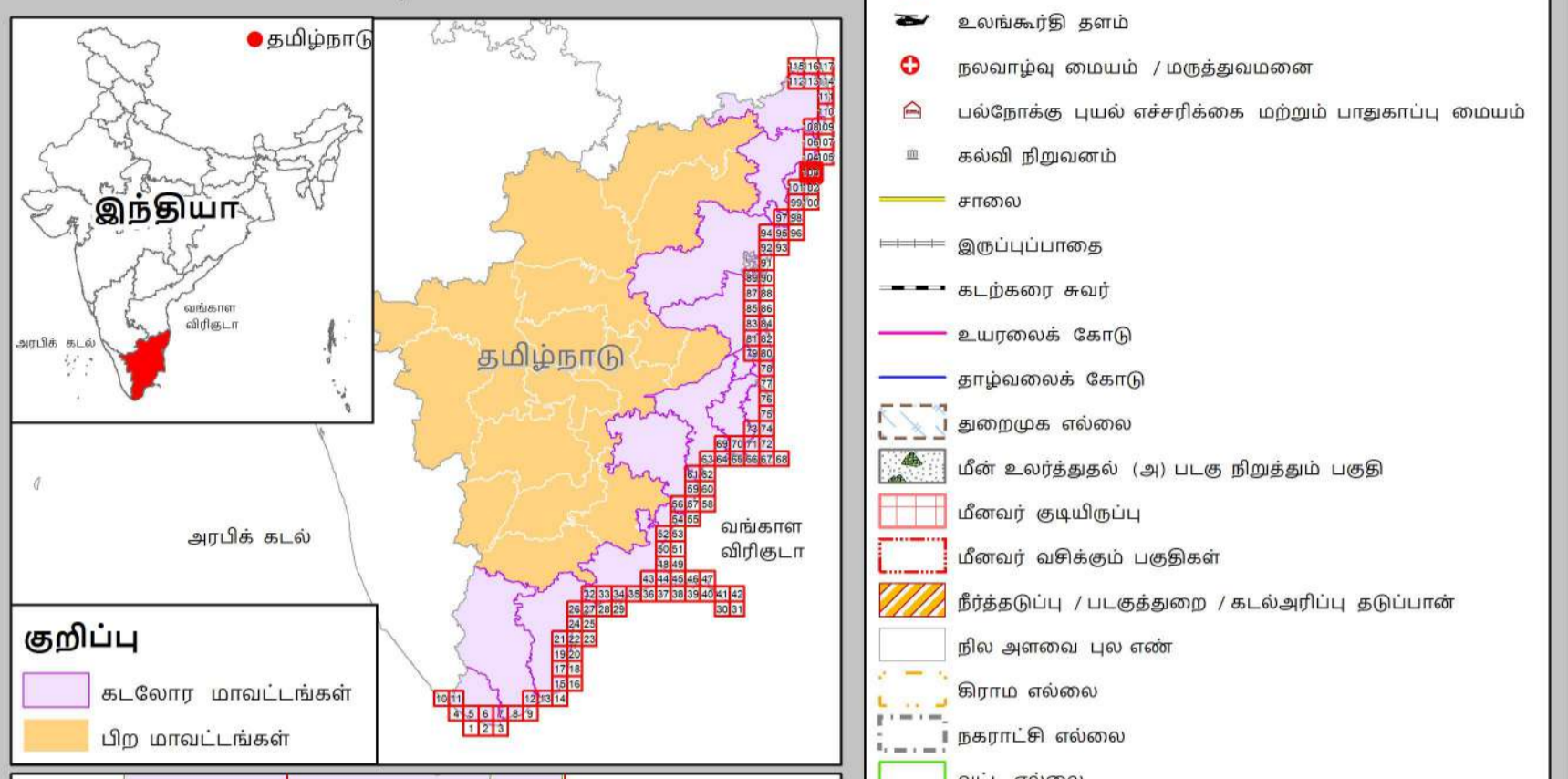
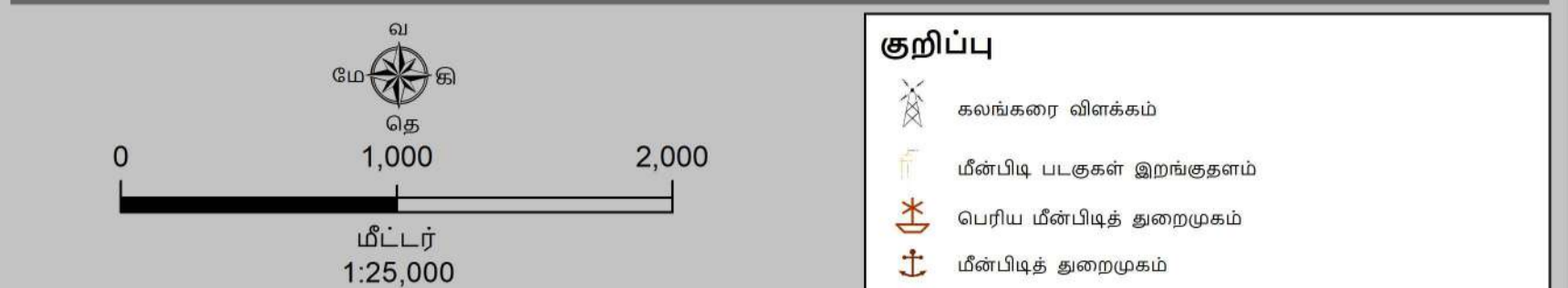
தமிழ்நாடு சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலை மாற்றத்துறை



தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்

செங்கல்பட்டு மாவட்டம்
நிலவரைபட எண்: D 44 U 2 / NE

பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 103



கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (அ)

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (ஆ)

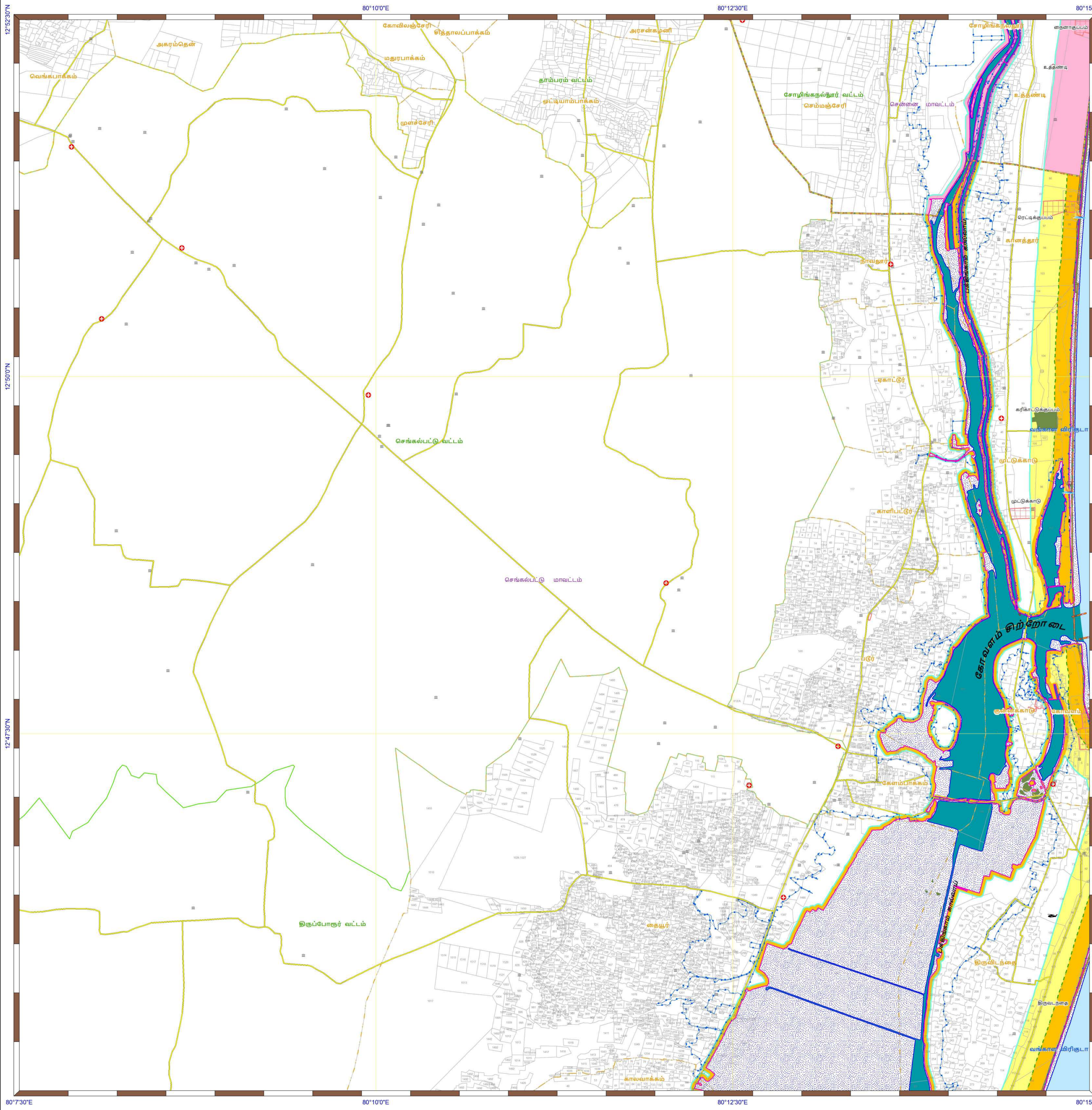
தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மற்றும் காலநிலைமாற்றம்

தயாரித்தது

NCSCM

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

புதுப்பிக்கப்பட்டது 2019-2022



தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்

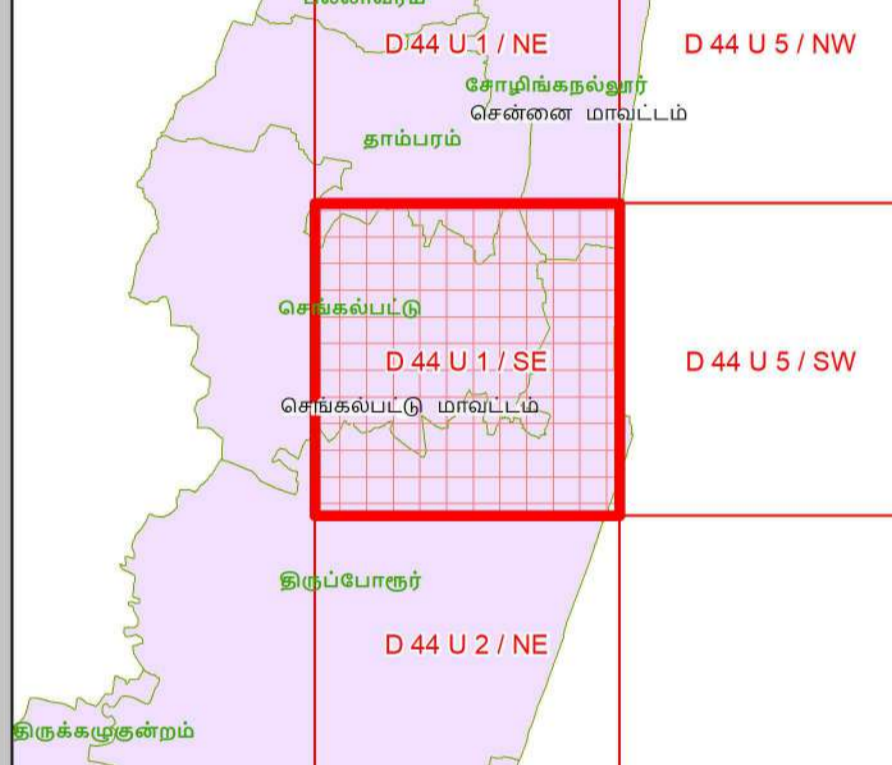
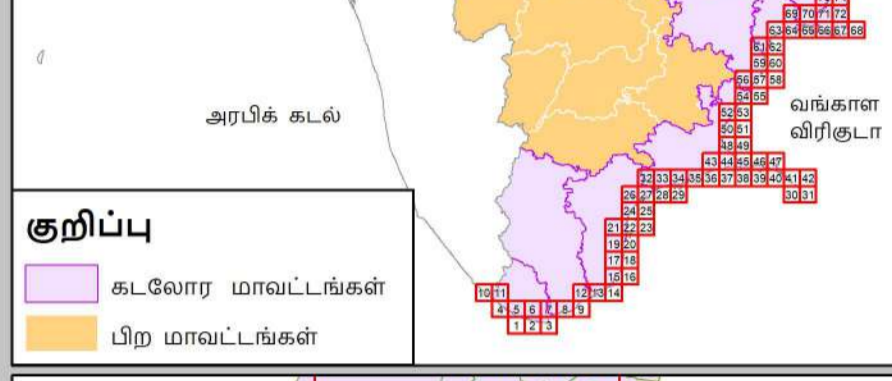
செங்கல்பட்டு மற்றும் சென்னை மாவட்டங்கள்

நிலவரைபட எண்: D 44 U 1 / SE

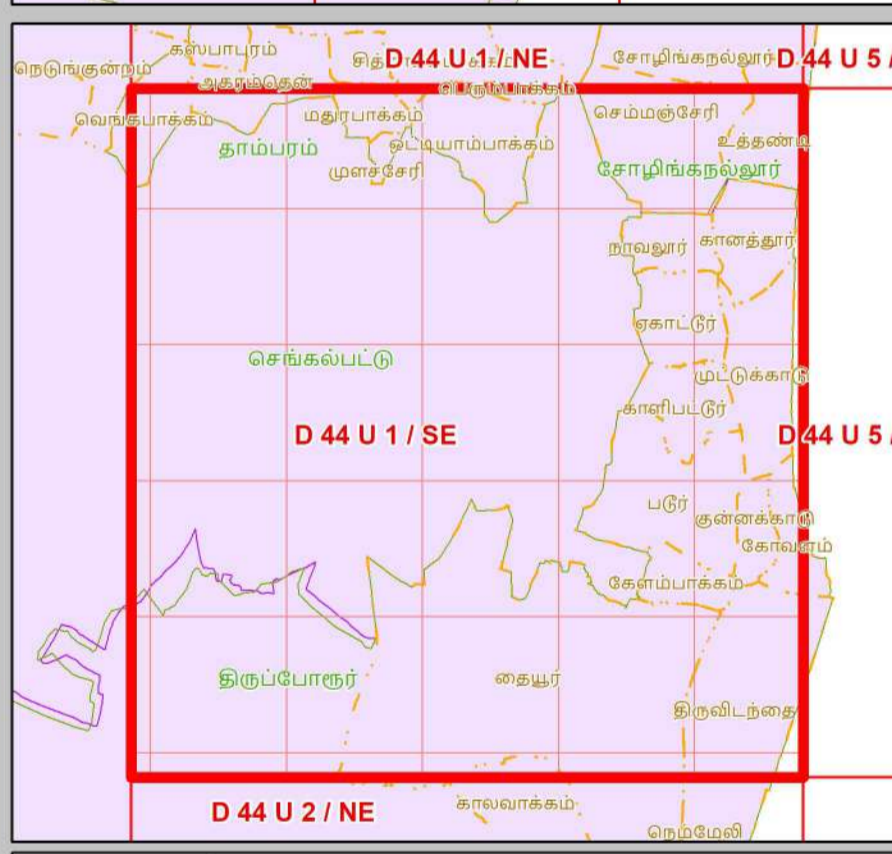
பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 104



- குறிப்பு**
- கவசகரை விளக்கம்
 - மின்விட படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மின்விடத் துறைமுகம்
 - மின்விடத் துறைமுகம்
 - உலங்குறி தளம்
 - நவாபாவு மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - இருப்புப்பாதை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக் கோடு
 - தாழ்வவைக் கோடு
 - துறைமுக எல்லை
 - மின் உலர்நீர் (அ) படகு நிறுத்துப் பகுதி
 - மின்வர் குடியிருப்பு
 - மின்வர் வசிக் பகுதிகள்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகுதுறை / கடல்அரிப்பு தடுப்புள்ள
 - நில அளவை புல எண்
 - கிராம எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலக்கோடு மற்றும் எல்லை**
- இடர் கோடு
 - இட்களின் உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 20 மீ தொலைவு
 - உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ தொலைவு - கடற்கரை தடைசெய்யப்பட்டபகுதி
 - உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ தொலைவு - கடற்கரை தடைசெய்யப்பட்டபகுதி
 - மிக இடருக்குட்டிடல் கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள்
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மண்டலம்
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 500 மீ தொலைவு. மீட்டர் 500 இடை 50 மீ தொலைவு. அல்லது 500 மீ தொலைவு. மீட்டர் 500 இடை 50 மீ தொலைவு. அல்லது 500 மீ தொலைவு. மீட்டர் 500 இடை 50 மீ தொலைவு.



- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல வகைகள்**
- 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**
- கடற்கரை தடை செய்யப்பட்டபகுதி
 - உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ முதல் 500 மீ தொலைவுள்ள பகுதி - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் III (அ)
 - உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ முதல் 500 மீ தொலைவுள்ள பகுதி - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் III (ஆ)
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV**
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (அ)
 - 12 கடல் மைல் வரை கடல்தீர் பகுதி
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (ஆ)

தரவு ஆதாரம்

- தமிழ்நாடு கடலோர நிர்வாகம் மையம்
 - உயரவைக்கோடு, தாழ்வவைக்கோடு
 - மிக இடருக்குட்டிடல் கடல் மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள்
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ)
 - உச்சரிப்பு வரைபடம்
 - கவசகரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு, படகுதுறை / கடல் அரிப்பு தடுப்புள்ள
- இந்திய நில அளவைத் துறை
 - இடர் கோடு
- கற்றாச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமற்றத்துறை
 - நிர்வாகம் எல்லைகள்
 - மின்விடபடகுகள் / வசிகள்: நவாபாவு மையம் / மருத்துவமனை, உலங்குறி தளம், பலநோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம், கல்வி நிறுவனம், மின்விட படகுகள் இறங்குதளம், பெரிய மின்விடத் துறைமுகம், 4) மின் உலர்நீர் (அ) படகு நிறுத்துப் பகுதி
 - மின்வர் குடியிருப்பு
 - மின்வர் வசிக் பகுதிகள்
 - துறைமுக எல்லை முதலியன

குறிப்பு

- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் வரையும் நில அளவைத் துறை மையம் வரைபடம். கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ) வரைபடம். கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II வரைபடம். கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III (அ) வரைபடம்.
- 50 மீ வரைவறை அளவைக்கோடு கூடுதல் கூடுதல் அளவைக்கோடு அளவைக்கோடு. அளவைக்கோடு.
- நில அளவைக்கோடு: உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 20 மீ தொலைவுள்ள அளவைக்கோடு. கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - II வரைபடம். உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ முதல் 500 மீ தொலைவுள்ள அளவைக்கோடு. கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III (அ) வரைபடம். கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - III (ஆ) வரைபடம். கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (அ) வரைபடம். கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (ஆ) வரைபடம்.

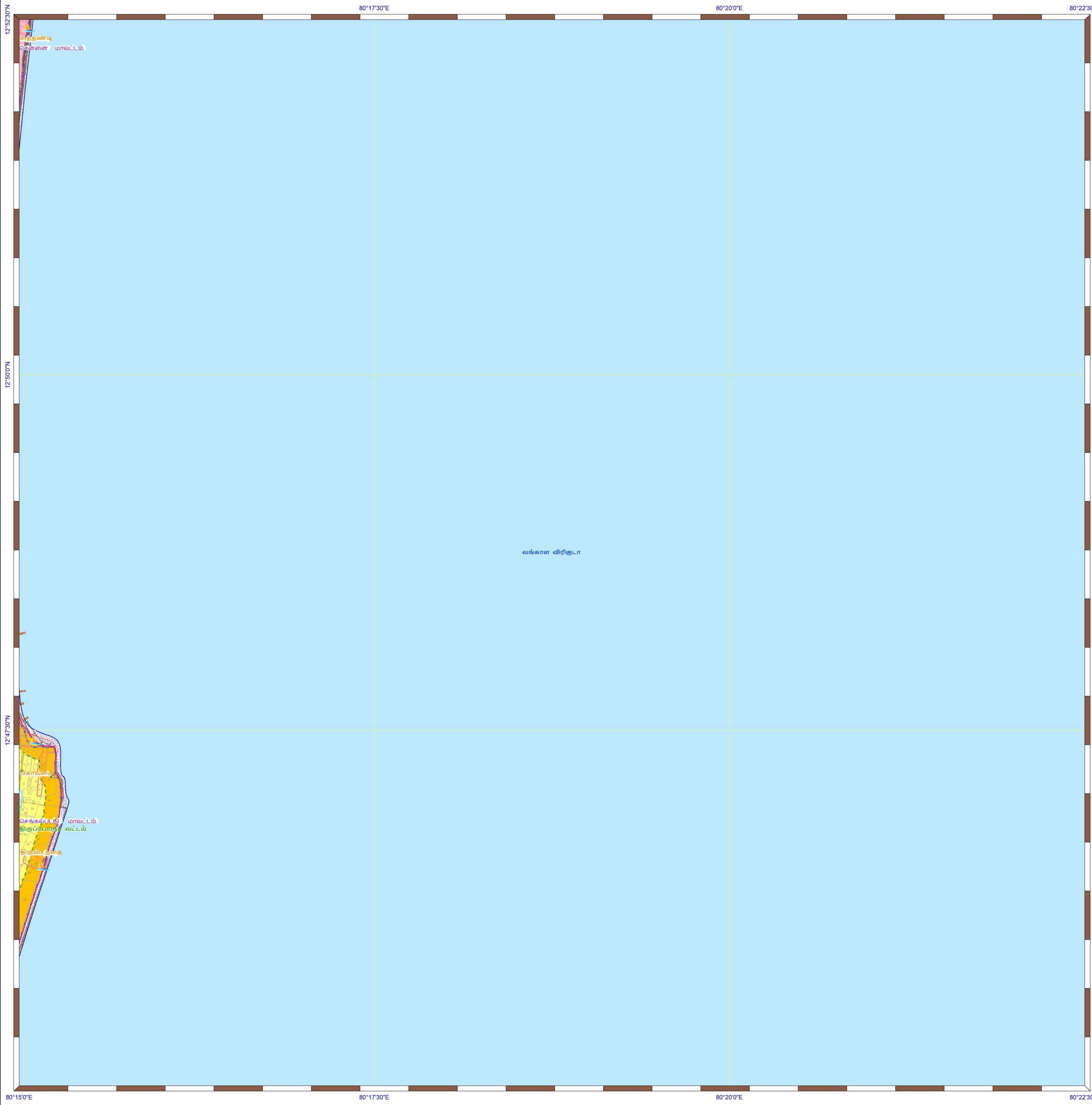
கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 -ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது



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

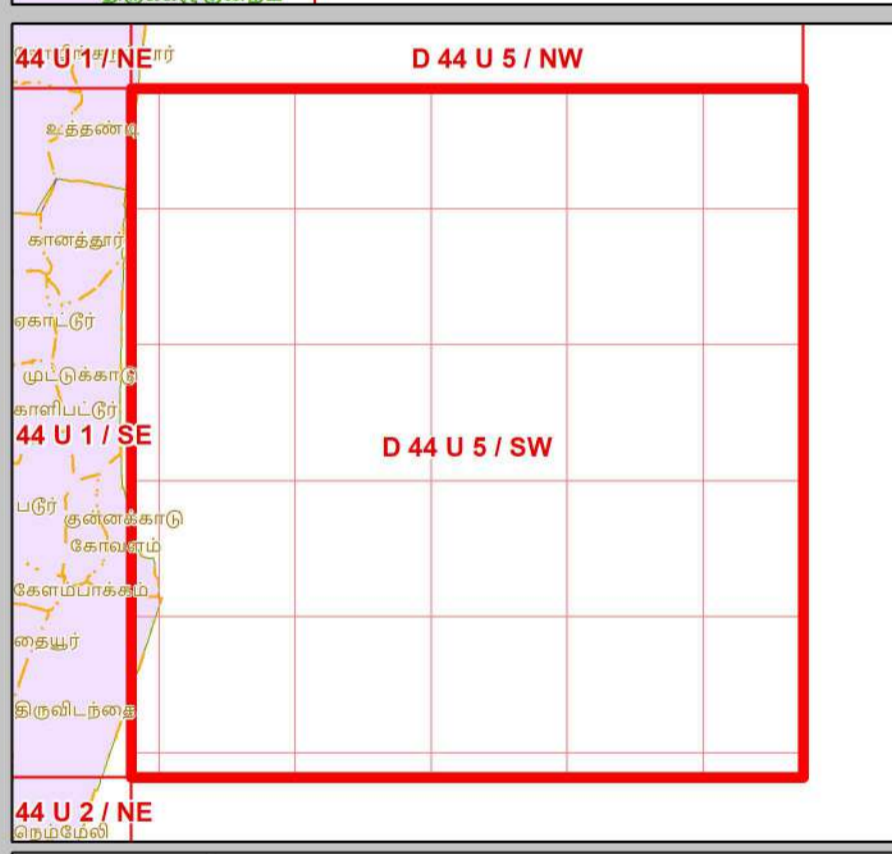
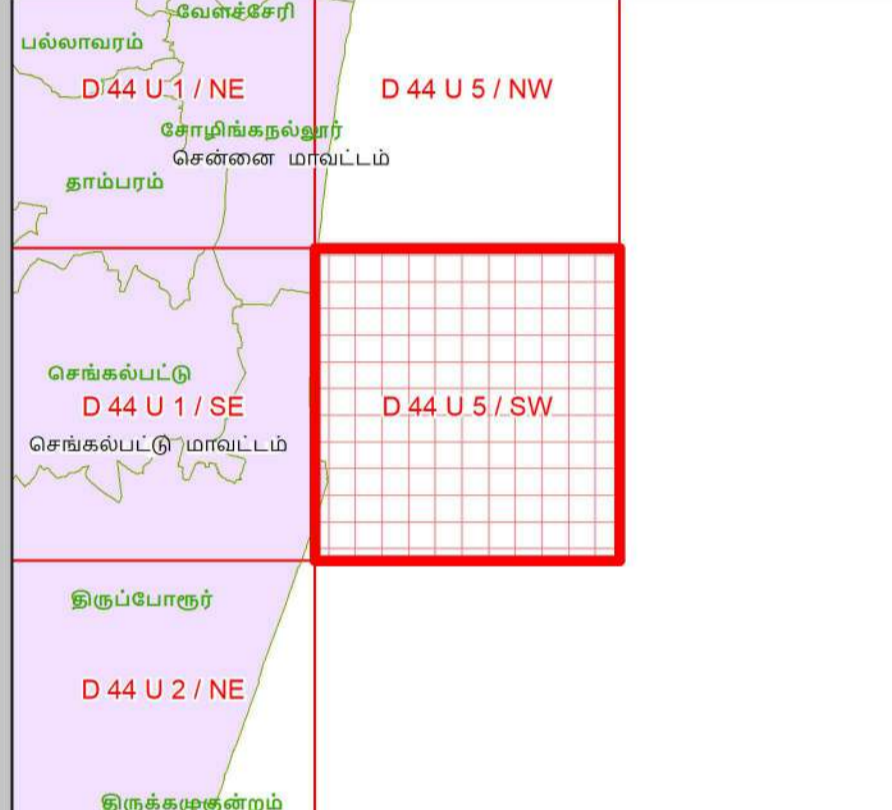
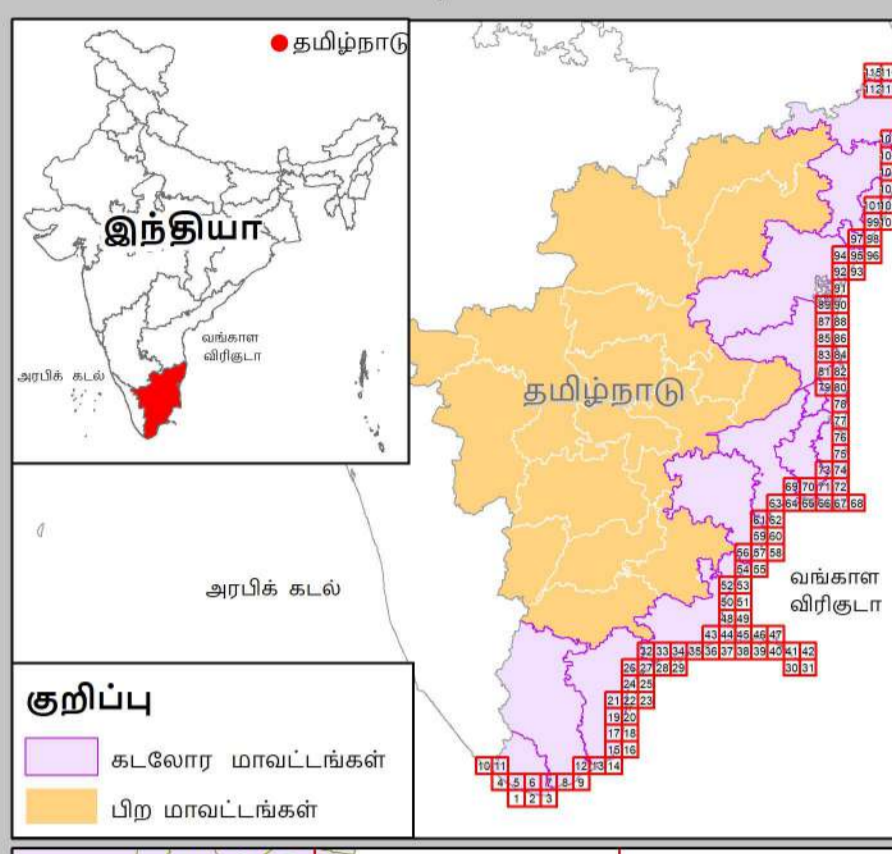


கற்றாச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை தமிழ்நாடு அரசு



தமிழ்நாடு கடற்கரை மண்டல மேலாண்மை வரைவுத்திட்டம்
செங்கல்பட்டு மற்றும் சென்னை மாவட்டங்கள்

நிலவரைபட எண்: D 44 U 5 / SW
பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 105



தரவு ஆதாரம்
I) தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
1) உயரவைக்கோடு, தாழ்வவைக்கோடு 2) மிக இடங்கூட்டுகூட்ட கட்ட மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள் 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ)
4) உச்சகட்டமையப் பகுதிகள்
கலங்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு / படகூத்துறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான்
II) இந்நிலை நில அளவைத் துறை
1) இடர் கோடு
III) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
1) நீர்வாசு எல்லைகள்
2) உள்கட்டமையப் பகுதிகள் நலவழிப்பு மையம் / மருத்துவமனை, உலங்கூர் தளம், பலநோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம், கல்வி நிறுவனம், மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம், பெரிய மீன்பிடி துறைமுகம்,
3) மீன் உலர்த்துதல் (அ) படகூ திறத்தளம் பகுதி
4) மீனவர் குடியிருப்பு, 5) மீனவர் வசிக்ளம் பகுதி
6) துறைமுக எல்லை முதுகியை

- குறிப்பு**
- ✕ கலங்கரை விளக்கம்
 - ✕ மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - ✕ பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - ✕ மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - ✕ உலங்கூர் தளம்
 - ✕ நலவழிப்பு மையம் / மருத்துவமனை
 - ✕ பலநோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - ✕ கல்வி நிறுவனம்
 - ✕ சாலை
 - ✕ இடங்கூட்டுபாதை
 - ✕ கடற்கரை சுவர்
 - ✕ உயரவைக்கோடு
 - ✕ தாழ்வவைக்கோடு
 - ✕ துறைமுக எல்லை
 - ✕ மீன் உலர்த்துதல் (அ) படகூ திறத்தளம் பகுதி
 - ✕ மீனவர் குடியிருப்பு
 - ✕ மீனவர் வசிக்ளம் பகுதிகள்
 - ✕ நீர்த்தடுப்பு / படகூத்துறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - ✕ நில அளவை புல எண்
 - ✕ கிராம எல்லை
 - ✕ நகராட்சி எல்லை
 - ✕ வட்ட எல்லை
 - ✕ மாவட்ட எல்லை

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலக்கோடு மற்றும் எல்லை

- ✕ இடர் கோடு
- ✕ இடங்களின் உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 20 மீ தொலைவு *
- ✕ உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 50 மீ தொலைவு - கட்டுமானம் தடைசெய்யப்பட்டபகுதி
- ✕ உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ தொலைவு - கட்டுமானம் தடைசெய்யப்பட்டபகுதி
- ✕ மிக இடங்கூட்டுகூட்ட கட்ட மற்றும் கடற்கரை பகுதிகள்
- ✕ கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மண்டலமேடு
- ✕ கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 500 மீ தொலைவு, கிரீட, கடல் இடங்கூட்டு 50 மீ தொலைவு, அலை தாக்கமுள்ள நீர் நிலைகளிலிருந்து 50 மீ தொலைவு அங்கு விட குறைந்த அகலம் இடம் ஏதாவதும் மற்றும் அலைபகுதி காட்டுவதில் இருந்து 50 மீ தொலைவு

- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல வகைகள்**
கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I
- ✕ குழுக்கூட்டம் - கடலோர
 - ✕ கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - I (அ)
 - ✕ அலையாதி கட்டுகள் காட்டப்படுகின்றபகுதி 50 மீ தொலைவு - 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 வரையுள்ள பகுதி - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் III (அ)
 - ✕ உயரவைக்கோட்டிலிருந்து 200 மீ முதல் 500 மீ வரையுள்ள பகுதி - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் III (ஆ)
- கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV**
- ✕ கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (அ)
 - ✕ 12 கட்டல் வரை கடல்நீர் பகுதி
 - ✕ கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் - IV (ஆ)

குறிப்பு

1) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டலம் வரையு நில பங்காடு வரைபடத்தில் வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ள கடலோர மண்டல மேலாண்மை திட்ட வரைபடம் கடலோர நிலப்பங்காடு வரைபடத்தின் சேர்த்து பங்காடுகூட்ட வரைபடம்.

2) 50 மீ வரைவள அலைபகுதி கட்டுகள் காட்டப்படுகின்ற அகல நிலங்களுக்கு தனிபார் நிலங்களுக்கு வகை செய்யப்பட்டுள்ளது.

3) நீர்வாசு : உயரவைக்கோட்டில் இருந்து 20 மீ தொலைவானது அகல் குறிப்பிடும் நிலங்களை ஒழுங்குமுறை நில மேலாண்மை திட்ட ஒழுங்குமுறை மண்டலம் வரைவள அலைபகுதி பங்காடுகூட்ட குறிப்பிடும் நிலங்களை ஒழுங்குமுறை நில மேலாண்மை திட்ட உரிய மானியக்கல் அங்கிய சேர்த்து ஆட்சிப்பகுதிகளில் காண்பிக்கப்பட்டு உள்ள ஒழுங்குமுறை மண்டலம் (10) கலங்கரை வரை அலைக்கோடு (MOEF&CO) நடைபிடிக்கப்படும்.

புதுப்பிக்கப்பட்டது 2019-2022

கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 -ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

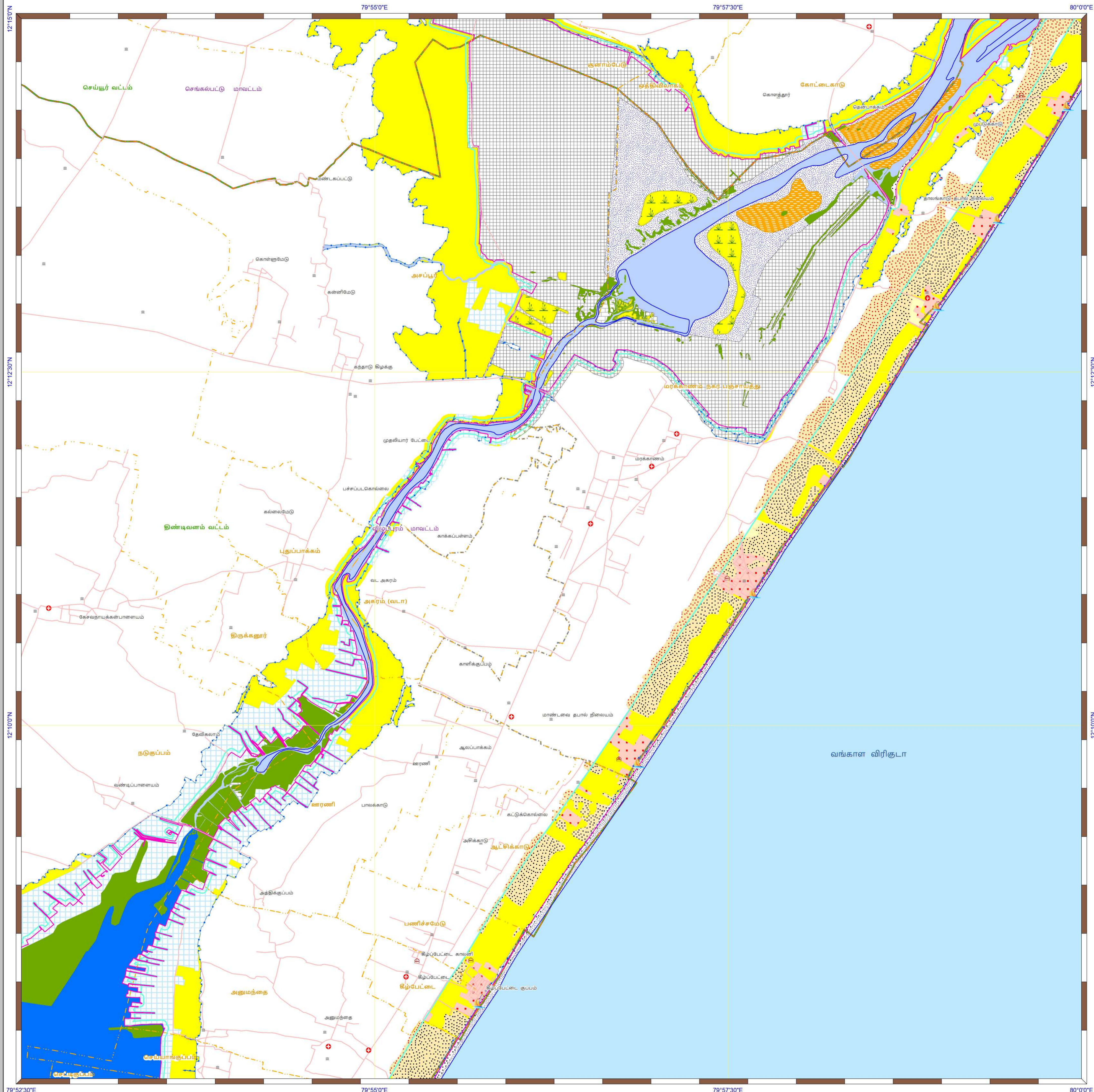
தயாரித்தது

**NCSCM**

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

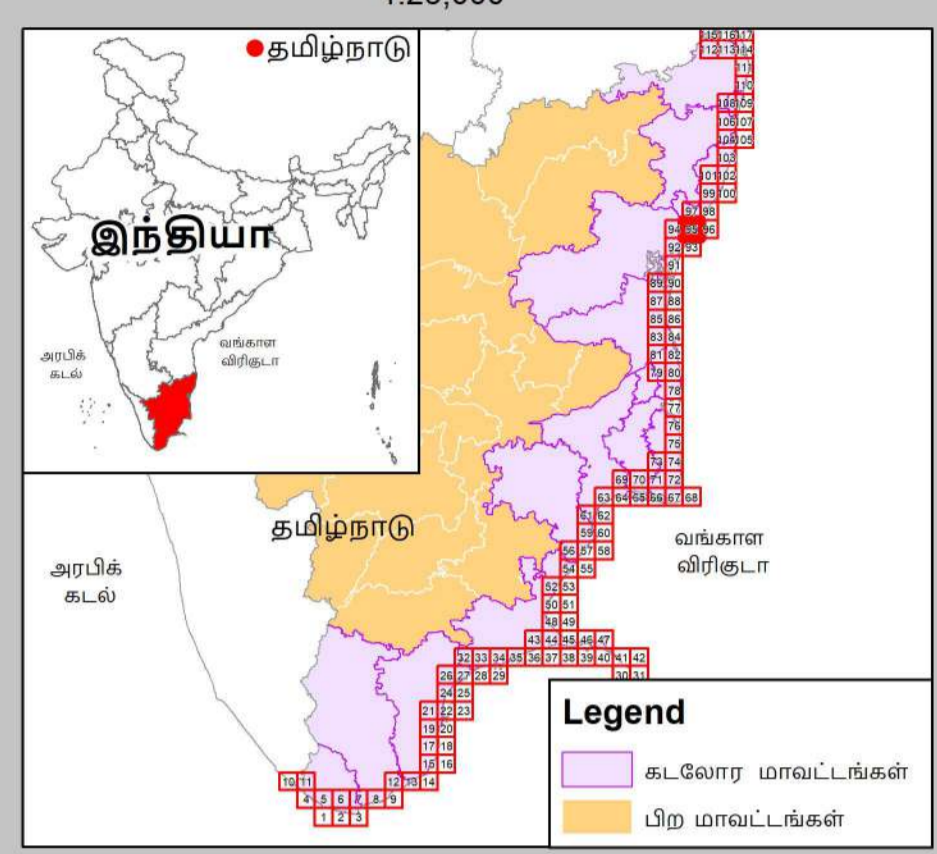


சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு

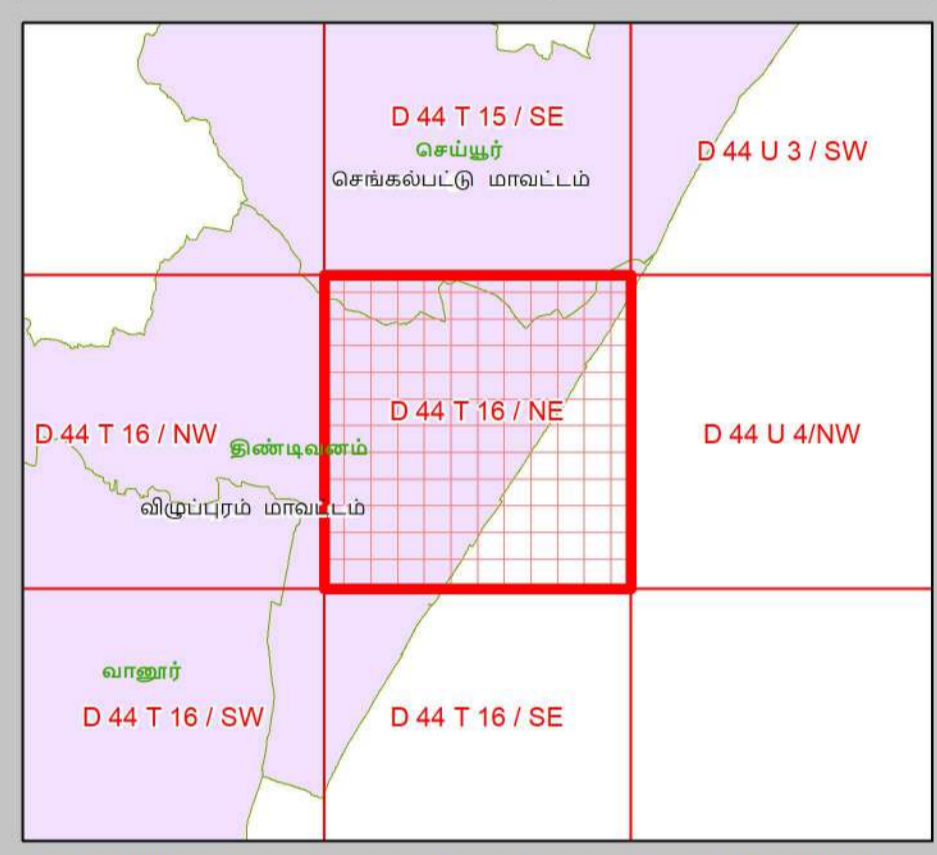


கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம்- தமிழ்நாடு

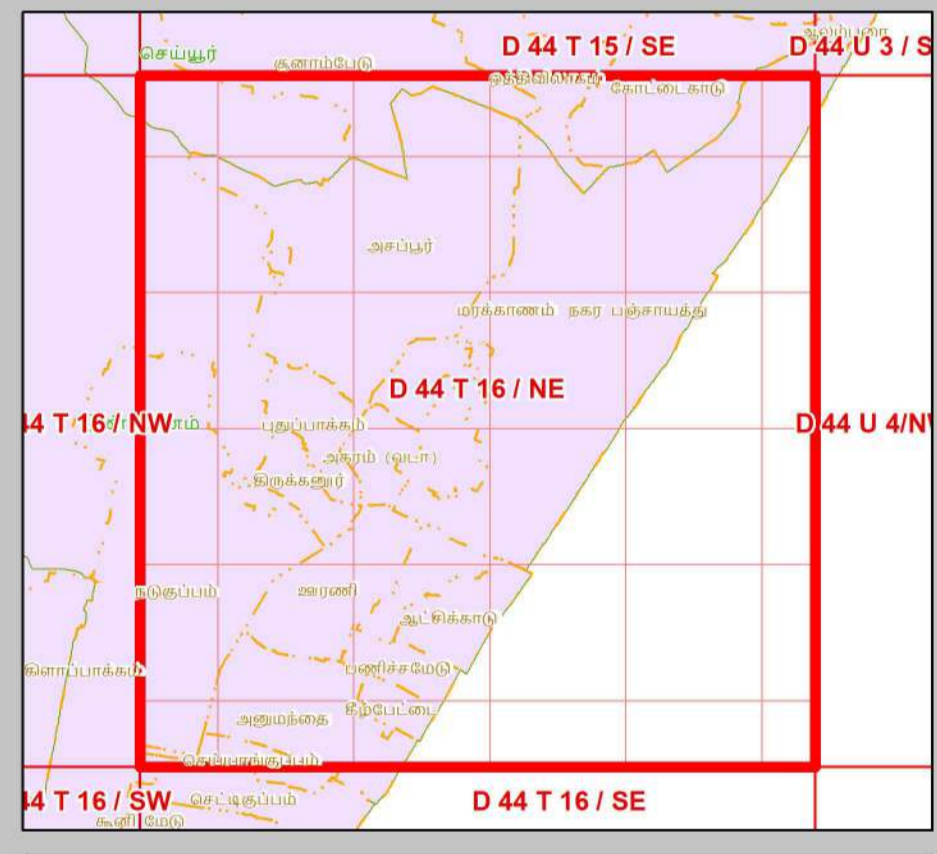
விழுப்புரம் மற்றும் செங்கல்பட்டு மாவட்டங்கள்
நிலவரைபட எண்: D 44 T 16 / NE
 பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 95



- குறிப்பு**
- கல்கரை விளக்கம்
 - மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - உலங்குறி தளம்
 - நவாபுலி மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக் கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - இடர் கோடு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
 - விராம எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்**
- குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்**
- அலையாற்றிக்காடுகள்
 - சமதள சதுப்பு நிலப்பகுதி
 - பவளப்பாறைகள்
 - கடலோர மணல்மேடு
 - காப்புக்காடுகள்
 - கடல்சார் பூங்கா/கடற்காப்புப்பகுதி
 - உவர் சதுப்புநிலங்கள்
 - கடற்புல்பரப்புகள்
 - கடலாமைகளின் உறைவிடம்
 - பறவைகளின் உறைவிடம்
 - தொழுவியல் முகவியத்தவழமுள்ள மரபு சாந்தளம்
 - சுற்றுச்சூழல் கூருணர்வு மண்டலம்



- ஏனைய வகைகள்**
- வேளாண் நிலப்பகுதி
 - வாழ்விடம்/குடியேற்றப்பகுதி
 - கண்மாய்/குளம்/ஏரி
 - உயிர்நிலங்கள்
 - மீன்வளர்ப்பு குளம்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகுத்தறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - துறைமுகம்
 - பாறை வெளிப்பகுதி
 - உவர்நில தவர்ப்பகுதி
 - கடற்கரை/மணற்பரப்பு
 - பாறைகள் உள்ள கடற்கரை
 - பாறை பொதுவு
 - மணற்பகுதி / அரண் நிலவு
 - தாவரங்கள் நிறைந்த மணற்பரப்பு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மணல்மேடு
 - சுரங்கப்பகுதி / குவியல்
 - சாலை
 - இடுப்புப் பாறை
 - நிறந்த/காவி நிலப்பகுதி
 - மணற்பகுதி
 - பண்படுத்தப்பட்ட பகுதி
 - அலையிடை மண்டலம்
 - ஆறு/நீரோடை /கால்வாய்/வடிக்கால்

தரவு ஆதாரம்

1) தேசிய கடலோர நிலத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 2) உயரவைக் கோடு, 3) தாழ்வலைக் கோடு, 4) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை, 5) குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்
 6) உச்சமட்டமட்ட வரலாறு: கல்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு/படகுத்தறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான், நிலப்பயன்பாடு முதலியன -
 7) இலங்கை நில அளவைத் துறை

8) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 1) இடர் கோடு
 2) நவாபுலி மையம் / மருத்துவமனை, 3) உலங்குறி தளம், 4) பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 5) கல்வி நிறுவனம்

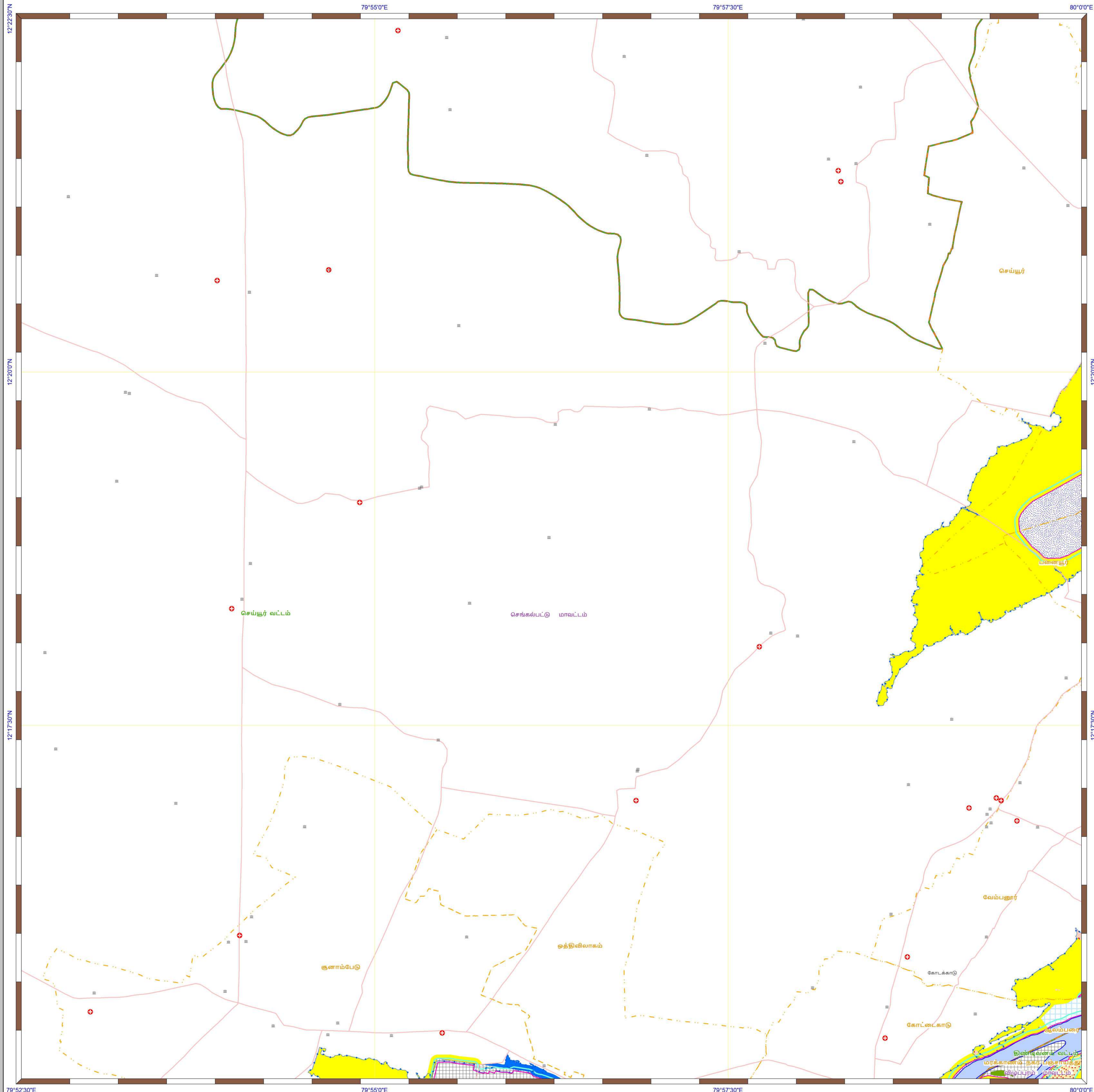
கடலோர நிலப் பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது

NCSCM

தேசிய கடலோர நிலத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 (சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
 சென்னை - 600 025

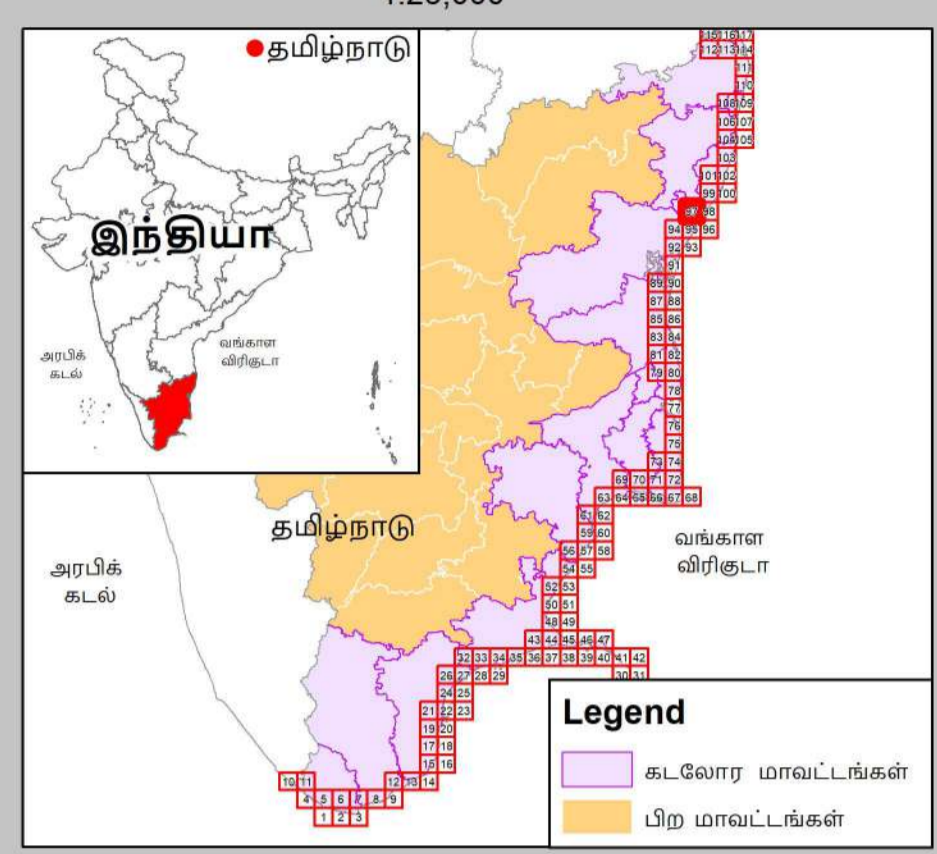
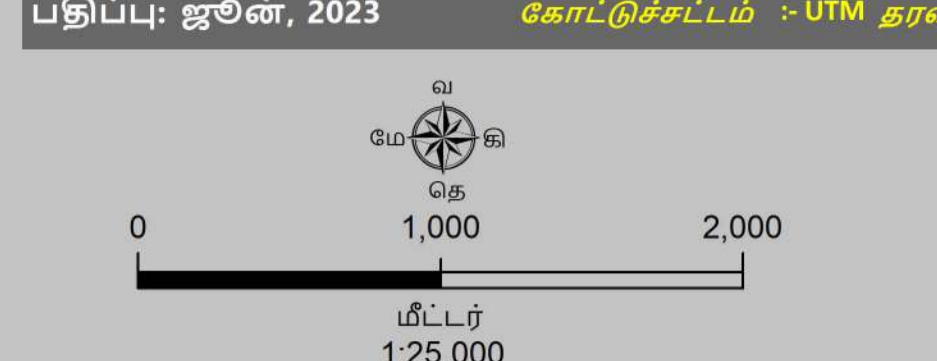
சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 தமிழ்நாடு அரசு



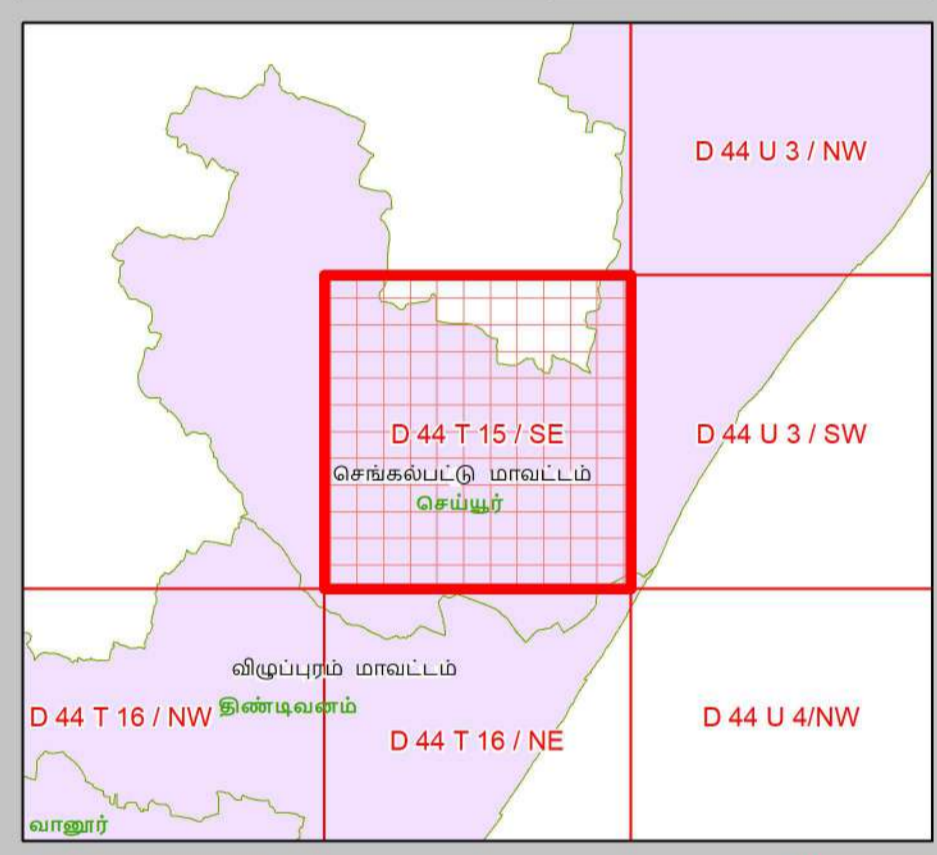
கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம்- தமிழ்நாடு

விழுப்புரம் மற்றும் செங்கல்பட்டு மாவட்டங்கள்

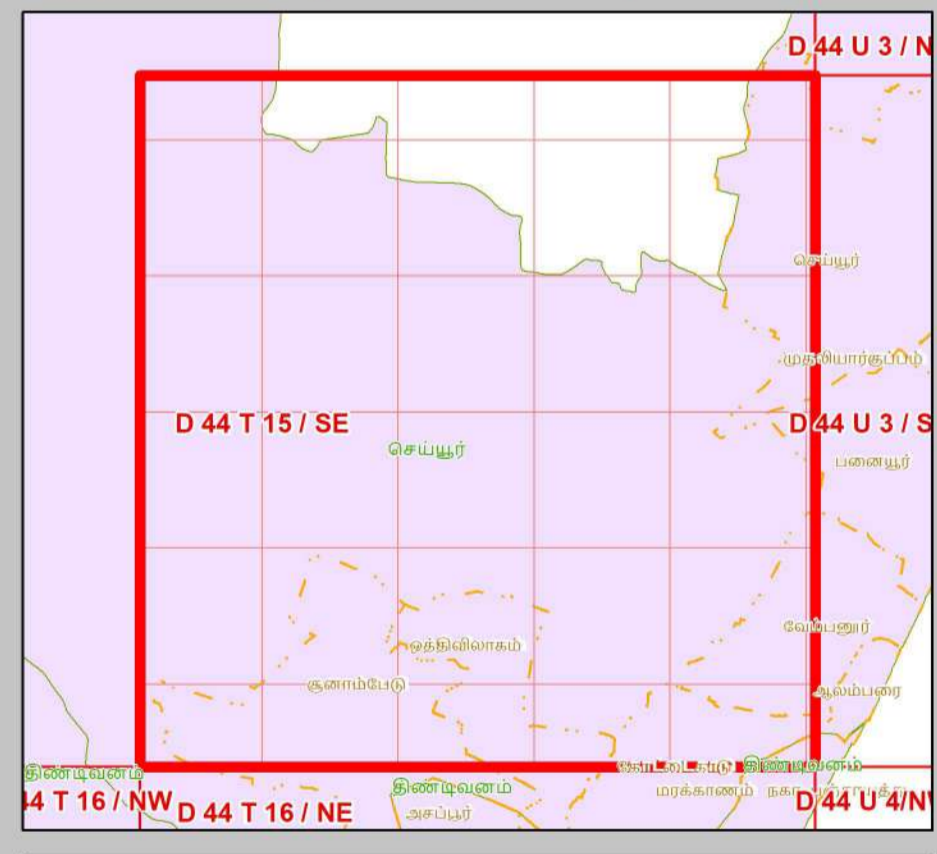
நிலவரைபட எண்: D 44 T 15 / SE
பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 97



- குறிப்பு**
- கல்கரை விளக்கம்
 - மீன்வீடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மீன்வீடித் துறைமுகம்
 - மீன்வீடித் துறைமுகம்
 - உலங்குறி தளம்
 - நவம்படி மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக் கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - இடர் கோடு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - விராம எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்**
- குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்**
- அலையாற்றிக்காடுகள்
 - சமதள சதுப்பு நிலப்பகுதி
 - பவளப்பாறைகள்
 - கடலோர மணல்மேடு
 - காப்புக்காடுகள்
 - கடல்சார் பூங்கா/கடற்காப்புப்பகுதி
 - உவர் சதுப்புநிலங்கள்
 - கடற்புல்பரப்புகள்
 - கடலாமைகளின் உறைவிடம்
 - பறவைகளின் உறைவிடம்
 - தொல்லியல் முகியத்தவமுள்ள மரபு சாந்தளம்
 - சுற்றுச்சூழல் கூருணர்வு மண்டலம்



- ஏனைய வகைகள்**
- வேளாண் நிலப்பகுதி
 - வாழ்விடம்/குடியேற்றப்பகுதி
 - கண்மாய்/குளம்/ஏரி
 - உப்பளங்கள்
 - மீனவளர்ப்பு குளம்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - துறைமுகம்
 - பாறை வெளிப்பகுதி
 - உவர்நில தவரப்பகுதி
 - கடற்கரை/மணற்பரப்பு
 - பாறைகள் உள்ள கடற்கரை
 - பாறை பொதுவு
 - மணற்பகுதி / அரண் நிலவு
 - தாவரங்கள் நிறைந்த மணற்பரப்பு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மணல்மேடு
 - சுரங்கப்பகுதி / குவியல்
 - சாலை
 - இருப்புப் பாறை
 - நிறந்த/காவி நிலப்பகுதி
 - மணற்பகுதி
 - பண்படுத்தப்பட்ட பகுதி
 - அலையிடை மண்டலம்
 - ஆறு/நீரோடை / கால்வாய் / வடிக்கால்

தரவு ஆதாரம்

I) தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்

1) உயரவைக் கோடு, 2) தாழ்வலைக் கோடு, 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை, 4) குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்

5) உச்சகட்டமேடு, வறிகள்

கல்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான், நிலப்பயன்பாடு முத்தியின் -

II) இடது நில அளவைத் துறை

1) இடர் கோடு

III) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்தறை

1) நிரலாமை எல்லைகள், மீன்வீடி படகுகள் இறங்குதளம், 2) நவம்படி மையம் / மருத்துவமனை, 3) உலங்குறி தளம், 4) பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம், 5) கல்வி நிறுவனம்

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

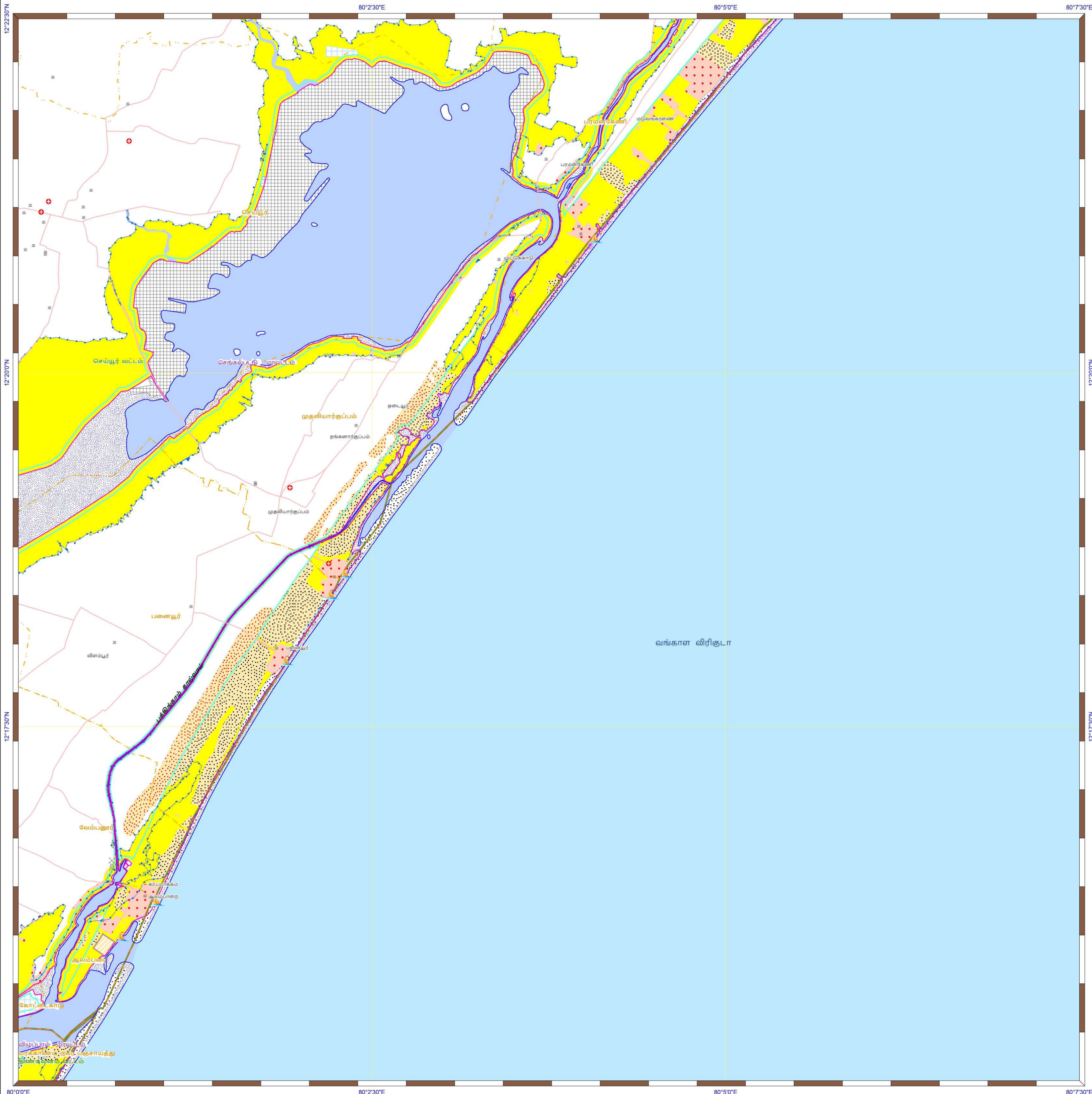
தயாரித்தது

NCSCM

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

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு

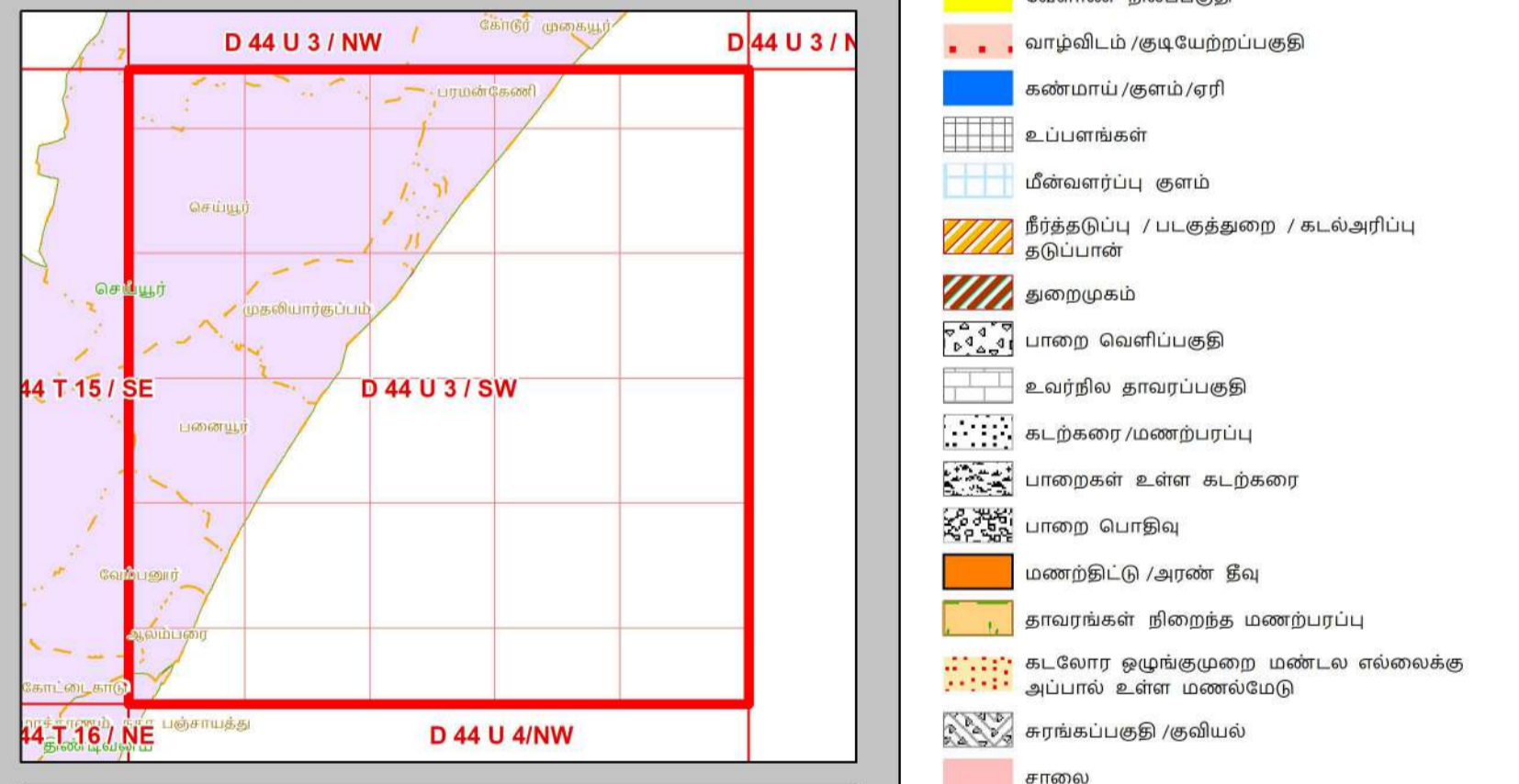
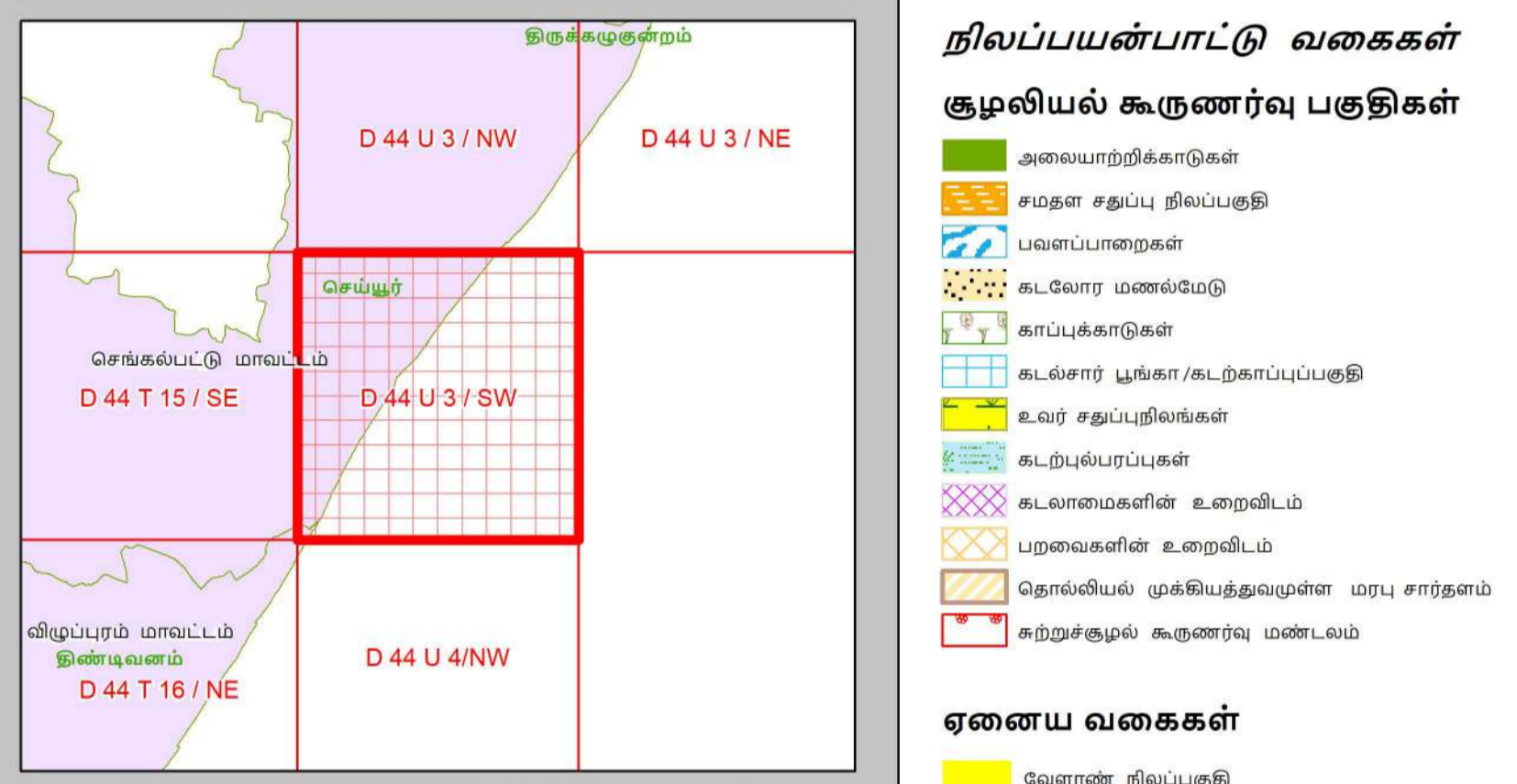
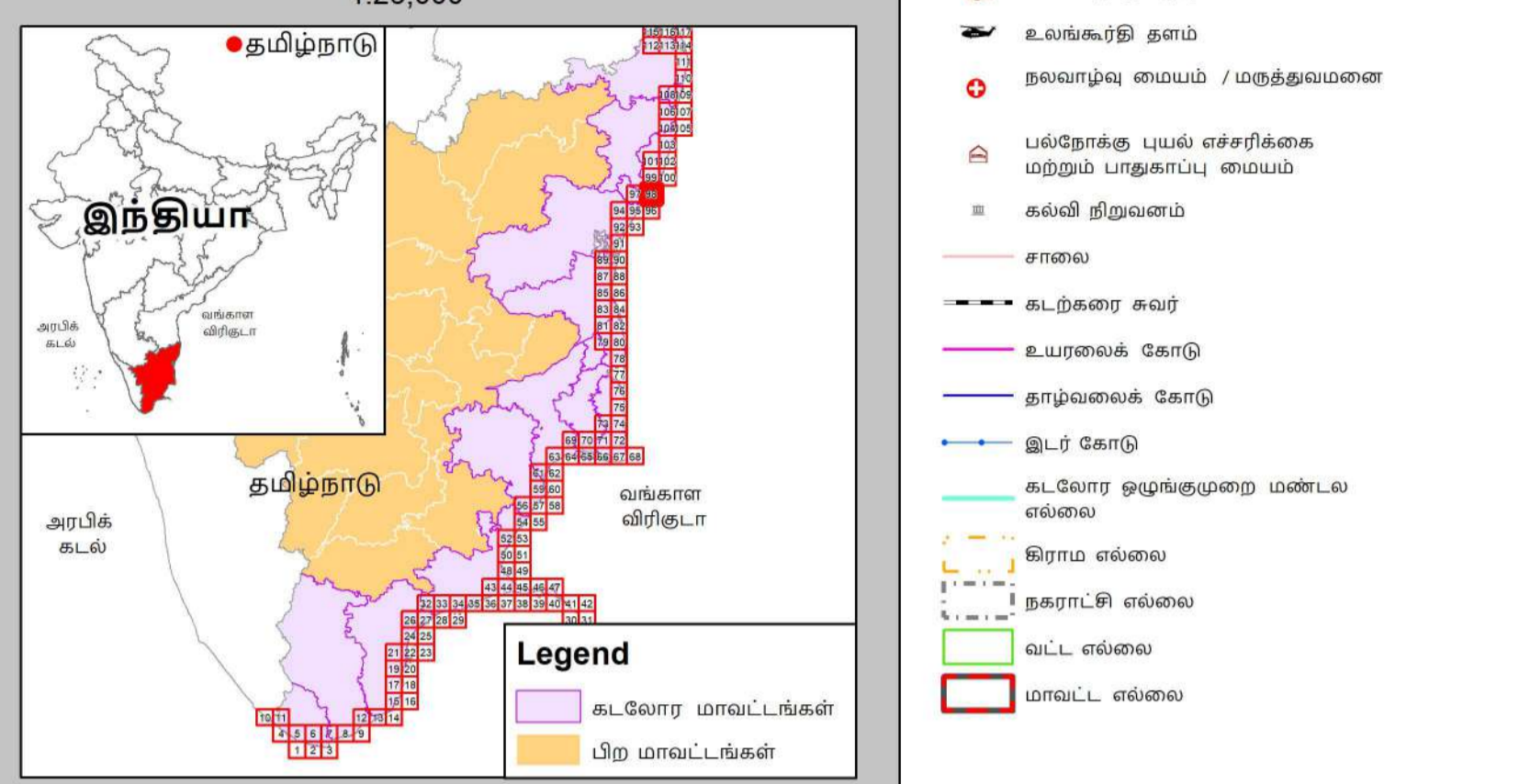
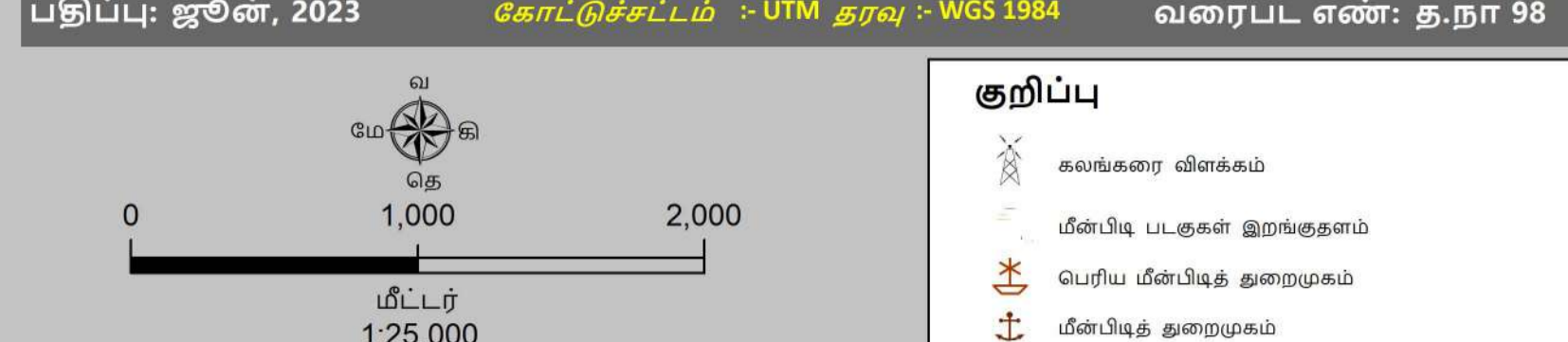
புதுப்பிக்கப்பட்டது - 2019-2022



கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம்- தமிழ்நாடு

விழுப்புரம் மற்றும் செங்கல்பட்டு மாவட்டங்கள்

நிலவரைபட எண்: D 44 U 3 / SW
பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 98



தரவு ஆதாரம்
1) தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
2) உயர்வைக் கோடு, 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 4) குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்
5) உள்நிலைப்பகுதி வரலாறு: கல்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை கவர் தீர்த்துப்பிடிப்பு/படகத்தறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான், நிலப்பயன்பாடு முதலியன -
6) இயற்கை நில அளவைத் துறை
7) இடர் கோடு
8) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
9) நிரலாமை எல்லைகள், மீன்வீடி படகுகள் இறங்குதலும், 2) நலவாழ்வு மையம் / மருத்துவமனை 3) உலர்ச்சுறி தளம் 4) பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம் 5) கல்வி நிறுவனம்

- குறிப்பு**
- கல்கரை விளக்கம்
 - மீன்வீடி படகுகள் இறங்குதலும்
 - பெரிய மீன்வீடித் துறைமுகம்
 - மீன்வீடித் துறைமுகம்
 - உலர்ச்சுறி தளம்
 - நலவாழ்வு மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - கடற்கரை கவர்
 - உயர்வைக் கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - இடர் கோடு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
 - நிரலாமை எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை

- நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்**
- குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்**
- அலையாற்றிக்காடுகள்
 - சமதள சதுப்பு நிலப்பகுதி
 - பவளப்பாறைகள்
 - கடலோர மணல்மேடு
 - காப்புக்காடுகள்
 - கடல்சார் பூங்கா/கடற்காப்புப்பகுதி
 - உவர் சதுப்புநிலங்கள்
 - கடற்புல்பரப்புகள்
 - கடலாமைகளின் உறைநிலம்
 - பறவைகளின் உறைநிலம்
 - தொழுவியல் முகிபத்தவமுள்ள மரபு சாந்தளம்
 - சுற்றுச்சூழல் கூருணர்வு மண்டலம்

- ஏனைய வகைகள்**
- வேளாண் நிலப்பகுதி
 - வாழ்விடம்/குடியேற்றப்பகுதி
 - உயர்வைகள்
 - மீன்வளர்ப்பு குளம்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - துறைமுகம்
 - பாறை வெளிப்பகுதி
 - உவர்நில தாவரப்பகுதி
 - கடற்கரை/மணற்பரப்பு
 - பாறைகள் உள்ள கடற்கரை
 - பாறை பொதுவு
 - மணற்பகுதி / அரண் நிலவு
 - தாவரங்கள் நிறைந்த மணற்பரப்பு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அட்பால் உள்ள மணல்மேடு
 - சுரங்கப்பகுதி / குழியல்
 - சாலை
 - இழுப்புப் பாறை
 - நிறந்த/காலி நிலப்பகுதி
 - மணற்பகுதி
 - பண்படுத்தப்பட்ட பகுதி
 - அலையாற்றி மண்டலம்
 - ஆறு/நேரோடை / கால்வாய் / வடிக்கால்

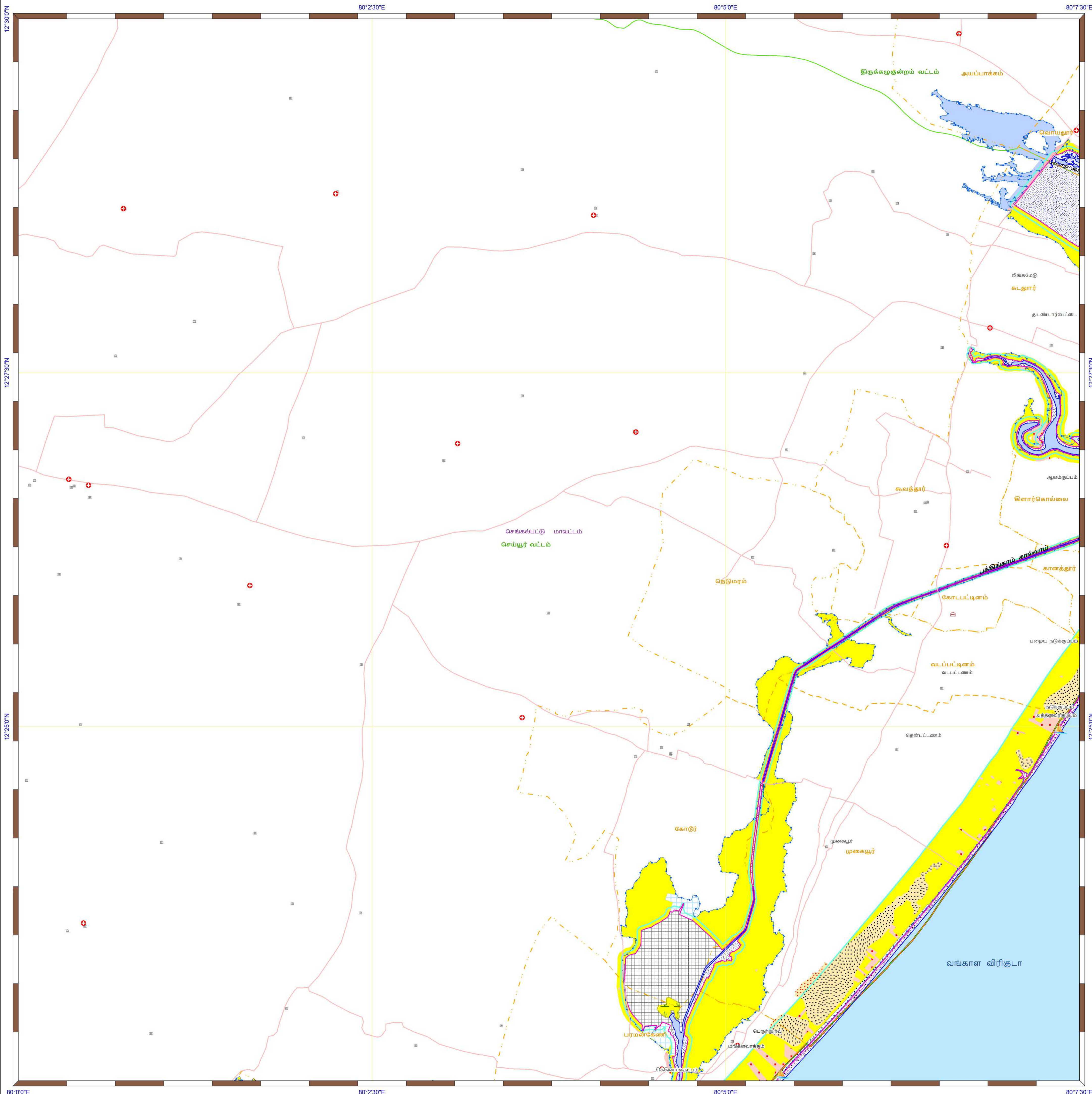
கடலோர நிலப் பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது

NCSCM

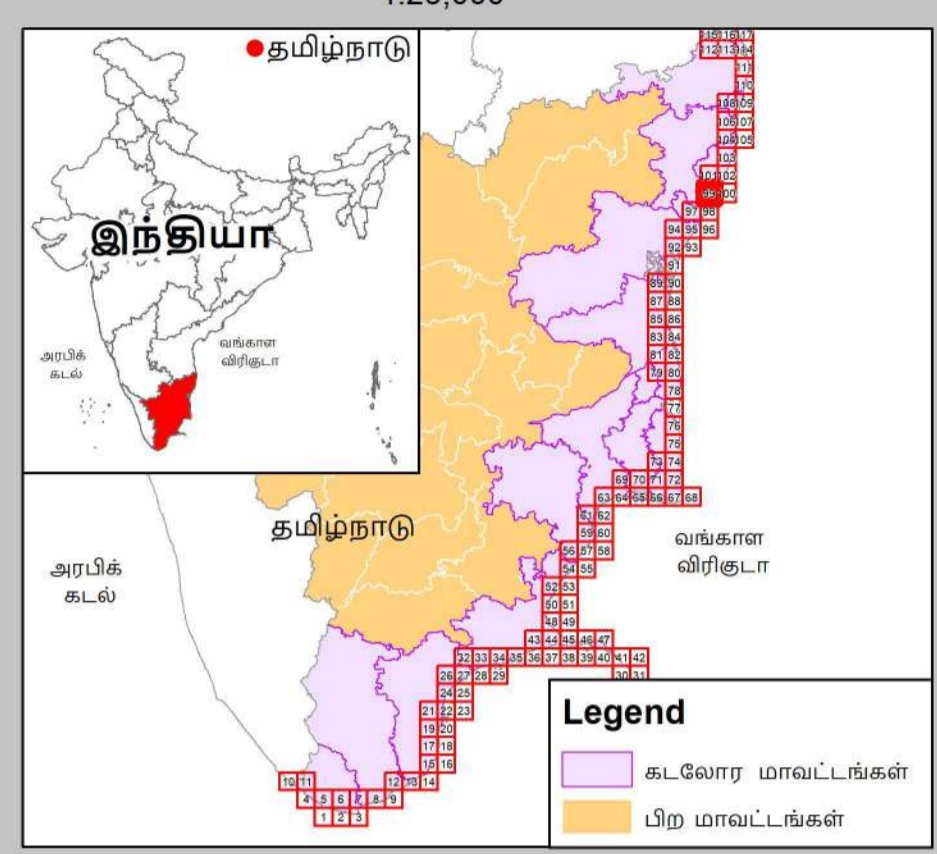
தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு

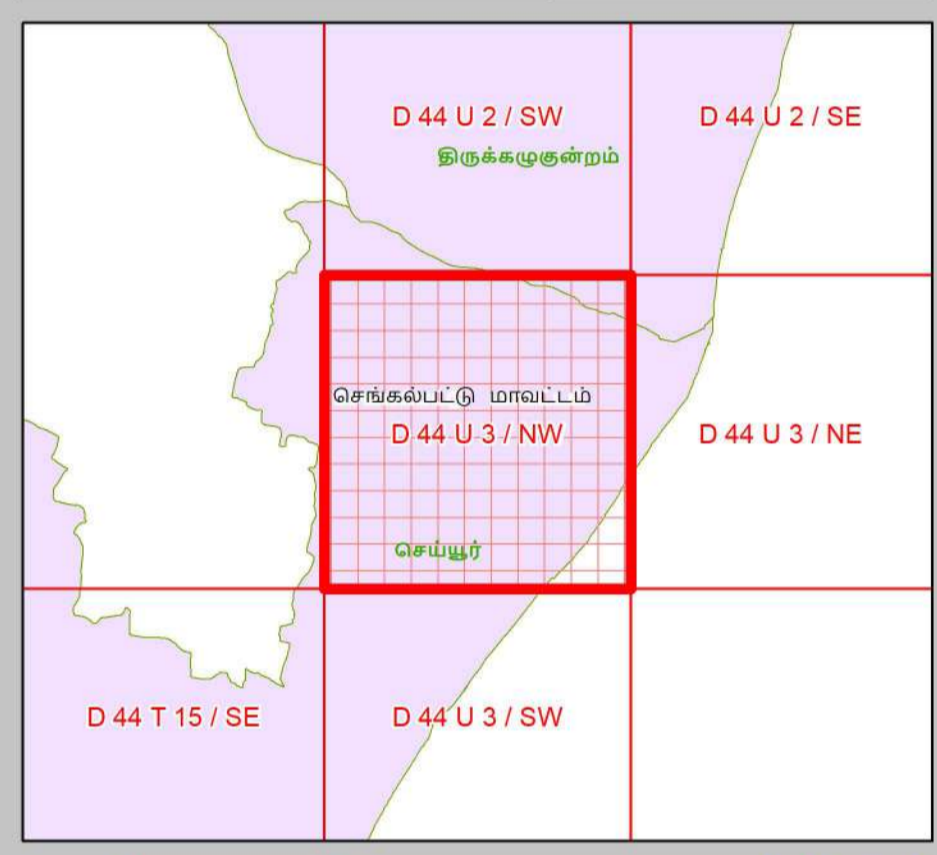


கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம்- தமிழ்நாடு

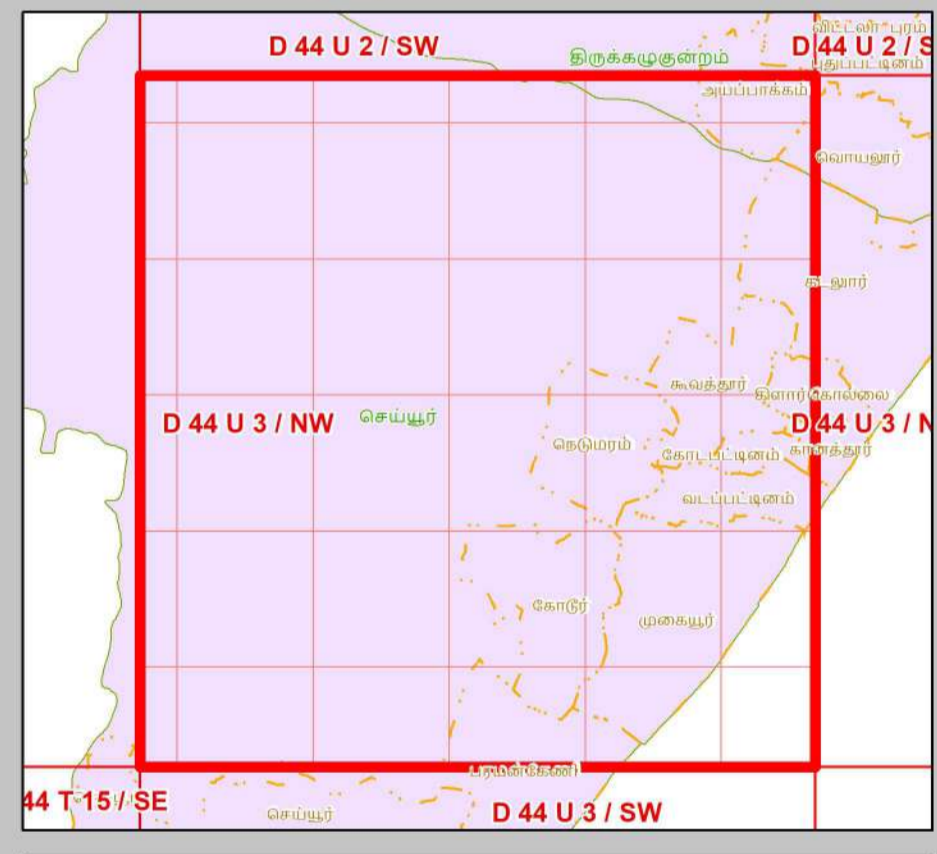
செங்கல்பட்டு மாவட்டம்
நிலவரைபட எண்: D 44 U 3 / NW
 பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 99



- குறிப்பு**
- கல்கரை விளக்கம்
 - மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - உலங்குறி தளம்
 - நவம்படி மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக் கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - இடர் கோடு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
 - விராம எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்**
- குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்**
- அலையாற்றிக்காடுகள்
 - சமதள சதுப்பு நிலப்பகுதி
 - பவளப்பாறைகள்
 - கடலோர மணல்மேடு
 - காப்புக்காடுகள்
 - கடல்சார் பூங்கா/கடற்காப்புப்பகுதி
 - உவர் சதுப்புநிலங்கள்
 - கடற்புல்பரப்புகள்
 - கடலாமைகளின் உறைவிடம்
 - புறவைகளின் உறைவிடம்
 - தொழிலியல் முகவியத்தவழமுள்ள மரபு சார்தளம்
 - சுற்றுச்சூழல் கூருணர்வு மண்டலம்



- ஏனைய வகைகள்**
- வேளாண் நிலப்பகுதி
 - வாழ்விடம்/குடியேற்றப்பகுதி
 - கண்மாய்/குளம்/ஏரி
 - உட்பனங்கள்
 - மீன்வளர்ப்பு குளம்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - துறைமுகம்
 - பாறை வெளிப்பகுதி
 - உவர்நில தவரப்பகுதி
 - கடற்கரை/மணற்பரப்பு
 - பாறைகள் உள்ள கடற்கரை
 - பாறை பொதுவு
 - மணற்நிலம் / அரண் நிலவு
 - தாவரங்கள் நிறைந்த மணற்பரப்பு
 - துப்பாறை மணல்மேடு/மணல்மேடு எல்லைக்கு
 - சுற்றுச்சூழல்/குழியல்
 - சாலை
 - இடுப்புப் பாறை
 - நிறந்த/காலி நிலப்பகுதி
 - மணற்நிலம்
 - பண்படுத்தப்பட்ட பகுதி
 - அலையிடை மண்டலம்
 - ஆறு/நீரோடை /கால்வாய்/வடிக்கால்

தரவு ஆதாரம்

I) தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 1) உயரவைக் கோடு, 2) தாழ்வலைக் கோடு 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 4) குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்
 5) உச்சிடமையப் பகுதிகள்
 6) கல்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர் நீர்த்தடுப்பு/படகத்தறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான், நிலப்பயன்பாடு முதலியன -
 II) இலங்கை நில அளவைத் துறை
 1) இடர் கோடு
 III) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 1) நிரவாச எல்லைகள், மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்,
 2) நவம்படி மையம் / மருத்துவமனை 3) உலங்குறி தளம் 4) பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 5) கல்வி நிறுவனம்

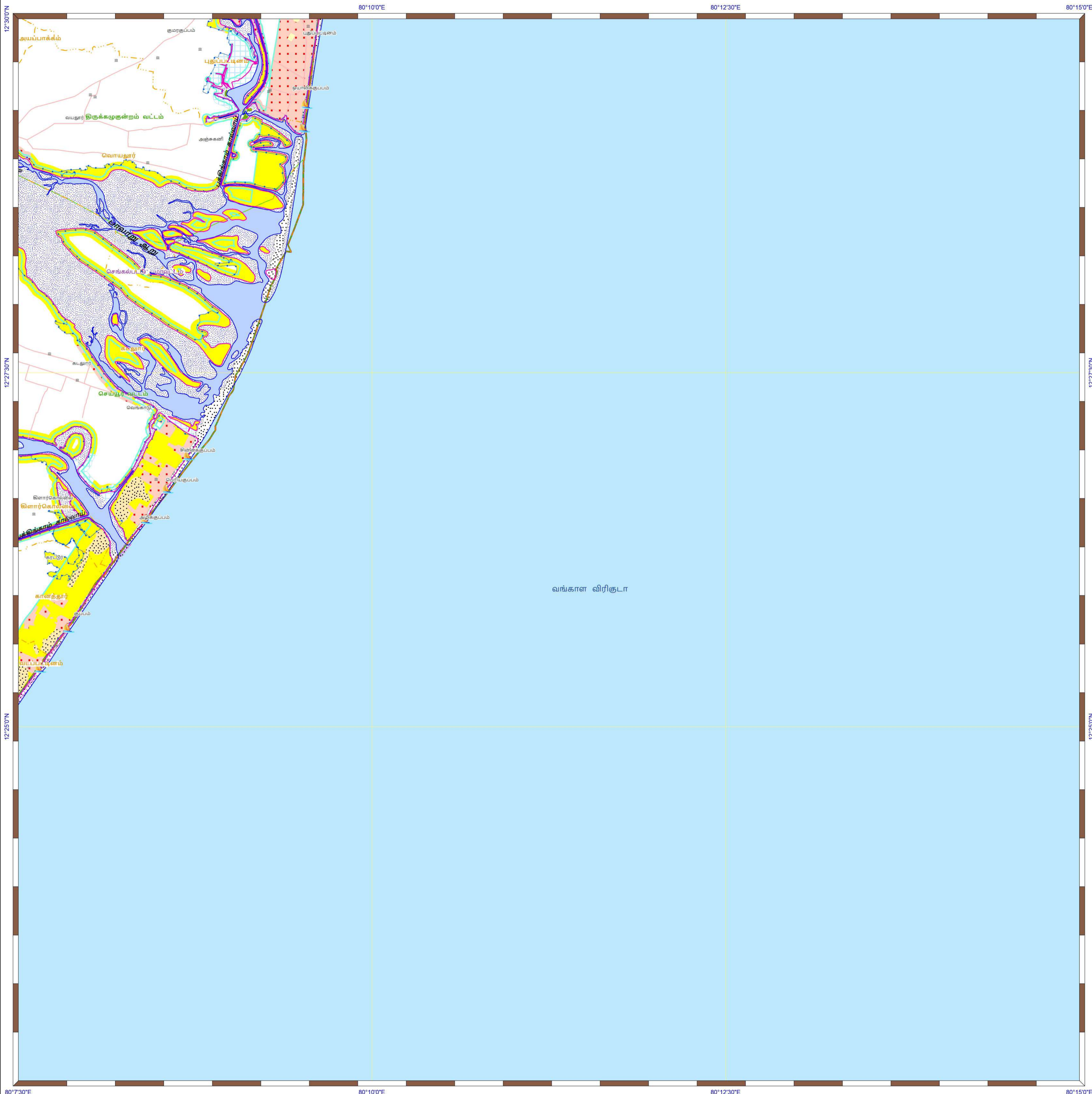
கடலோர நிலப் பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது

NCSCM

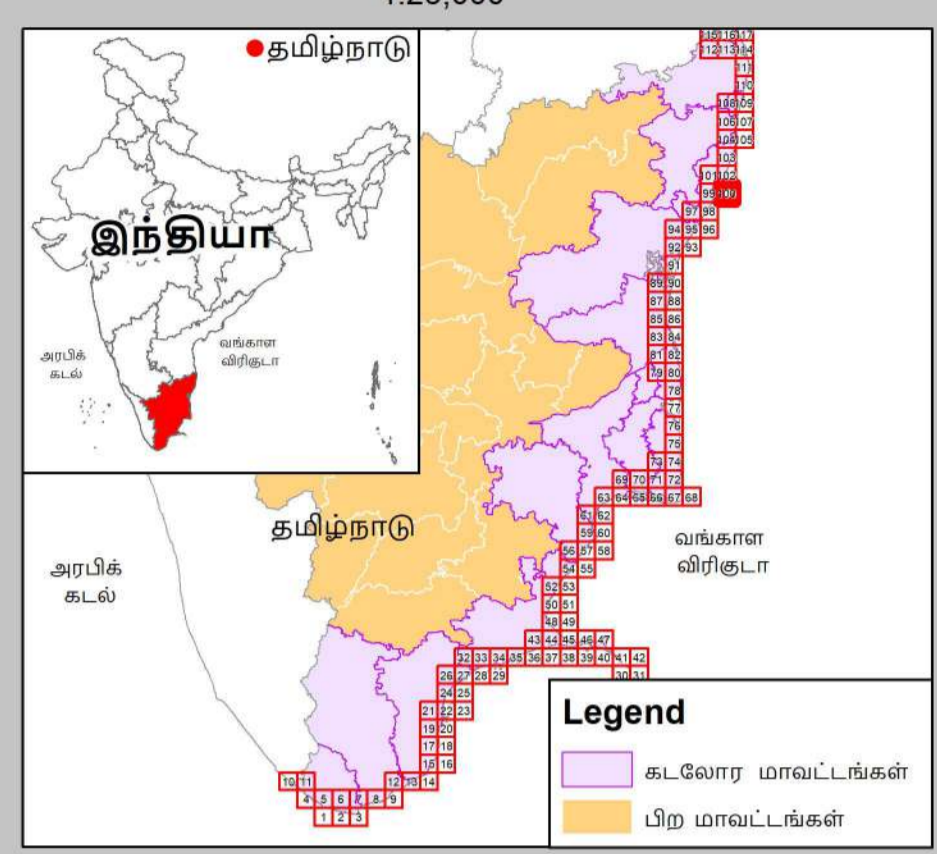
தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 (சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
 சென்னை - 600 025

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 தமிழ்நாடு அரசு

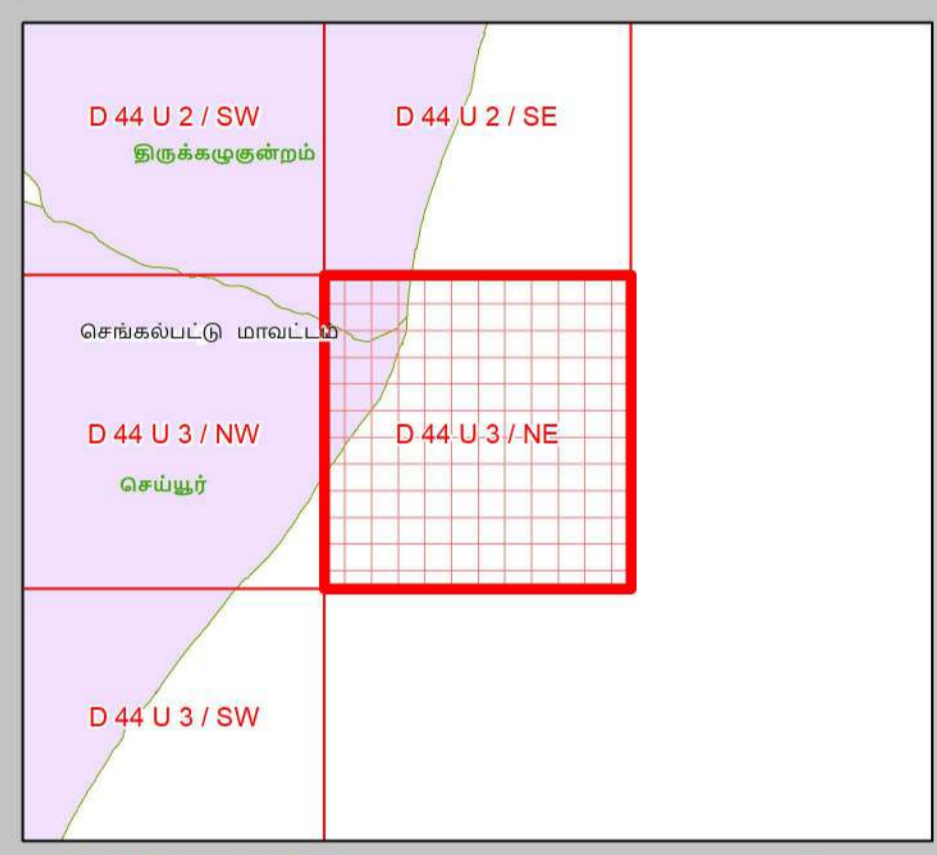


கடலோர் நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம்- தமிழ்நாடு

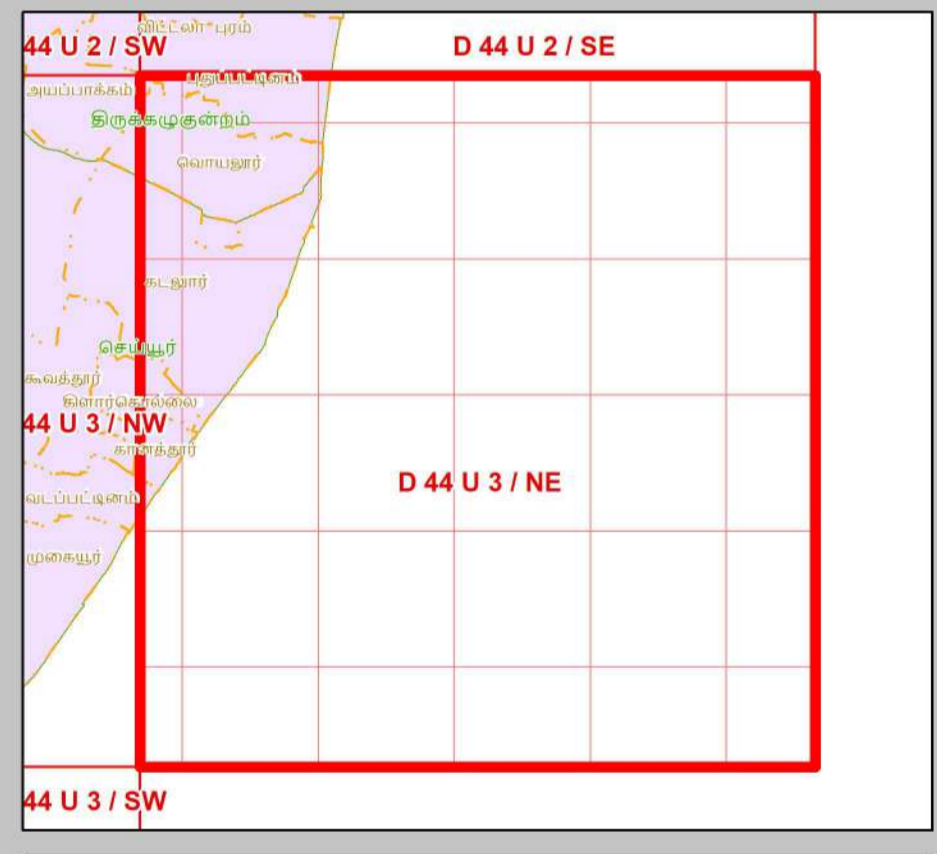
செங்கல்பட்டு மாவட்டம்
நிலவரைபட எண்: D 44 U 3 / NE
 பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 100



- குறிப்பு**
- கல்கரை விளக்கம்
 - மீன்வீடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மீன்வீடித் துறைமுகம்
 - மீன்வீடித் துறைமுகம்
 - உலங்குறி தளம்
 - நலவாழ்வு மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக் கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - இடர் கோடு
 - கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
 - விராம எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்**
- குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்**
- அலையாற்றிக்காடுகள்
 - சமதள சதுப்பு நிலப்பகுதி
 - பவளப்பாறைகள்
 - கடலோர் மணல்மேடு
 - காப்புக்காடுகள்
 - கடல்சார் பூங்கா/கடற்காப்புப்பகுதி
 - உவர் சதுப்புநிலங்கள்
 - கடற்புல்பரப்பு
 - கடலமைகளின் உறைவிடம்
 - புறவைகளின் உறைவிடம்
 - தொழிலியல் முகவியத்தவழிகள் மரபு சார்தளம்
 - சுற்றுச்சூழல் கூருணர்வு மண்டலம்



- ஏனைய வகைகள்**
- வேளாண் நிலப்பகுதி
 - வாழ்விடம்/குடியேற்றப்பகுதி
 - கண்மாய்/குளம்/ஏரி
 - உயிர்நிலங்கள்
 - மீன்வளர்ப்பு குளம்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பாள்
 - துறைமுகம்
 - பாறை வெளிப்பகுதி
 - உவர்நில தவர்ப்பகுதி
 - கடற்கரை/மணற்பரப்பு
 - பாறைகள் உள்ள கடற்கரை
 - பாறை பொதுவு
 - மணற்பகுதி / அரண் நிலவு
 - தாவரங்கள் நிறைந்த மணற்பரப்பு
 - கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மணல்மேடு
 - சுரங்கப்பகுதி / குவியல்
 - சாலை
 - இடுப்புப் பாறை
 - நிறந்த/காலி நிலப்பகுதி
 - மணற்பகுதி
 - பண்படுத்தப்பட்ட பகுதி
 - அலையிடை மண்டலம்
 - ஆறு/நீரோடை / கால்வாய் / வடிக்கால்

தரவு ஆதாரம்

I) தேசிய கடலோர் நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 1) உயரவைக் கோடு, 2) தாழ்வலைக் கோடு 3) கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 4) குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்
 5) உச்சகட்டமேடு வழிகள்
 கல்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு/படகத்தறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பாள், நிலப்பயன்பாடு முகவியன் -

II) இலங்கை நில அளவைத் துறை

III) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 1) நிரவாச எல்லைகள், மீன்வீடி படகுகள் இறங்குதளம்,
 2) நலவாழ்வு மையம் / மருத்துவமனை 3) உலங்குறி தளம் 4) பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 5) கல்வி நிறுவனம்

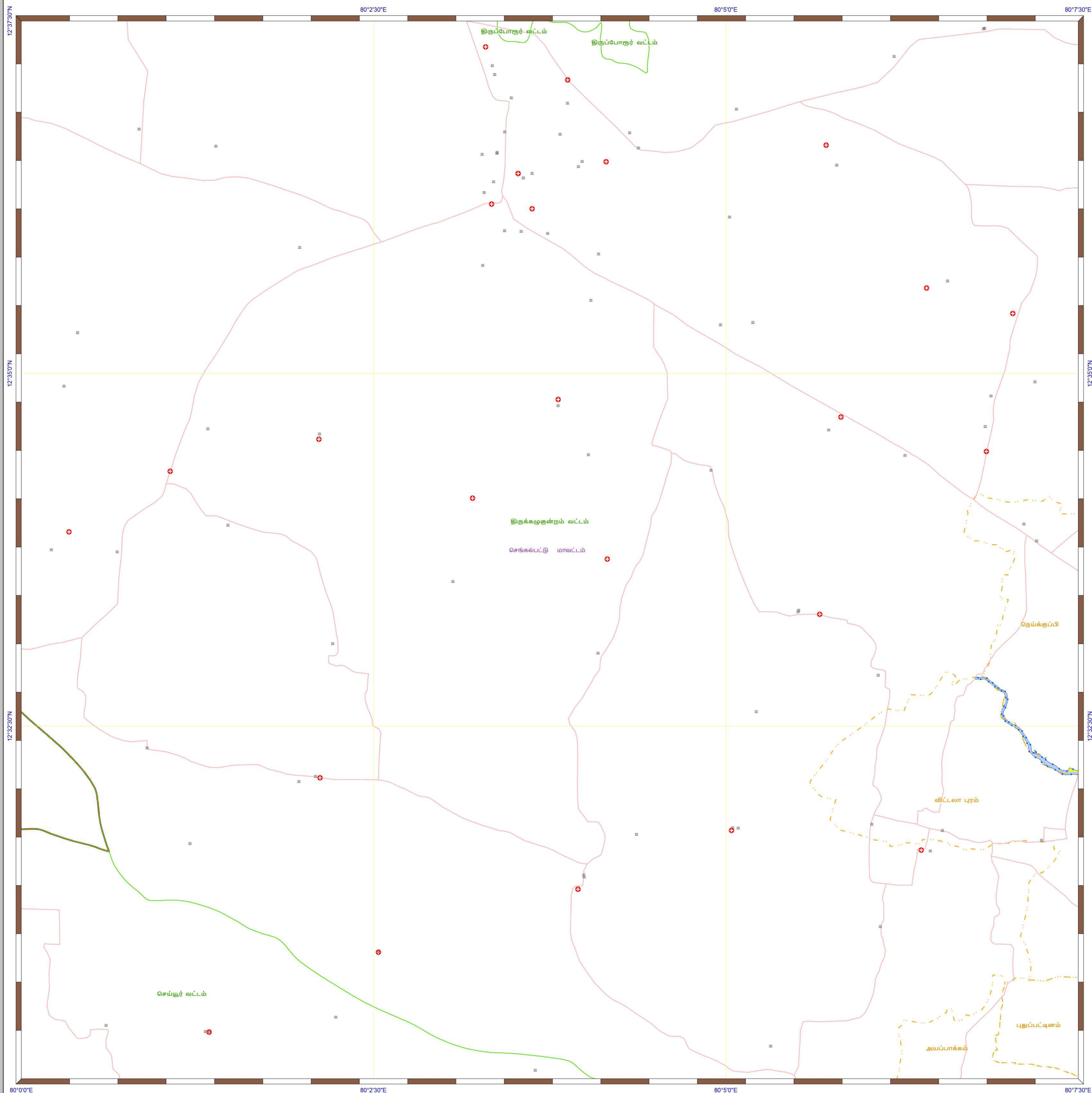
கடலோர் நிலப் பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர் ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது

தேசிய கடலோர் நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 (சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
 சென்னை - 600 025

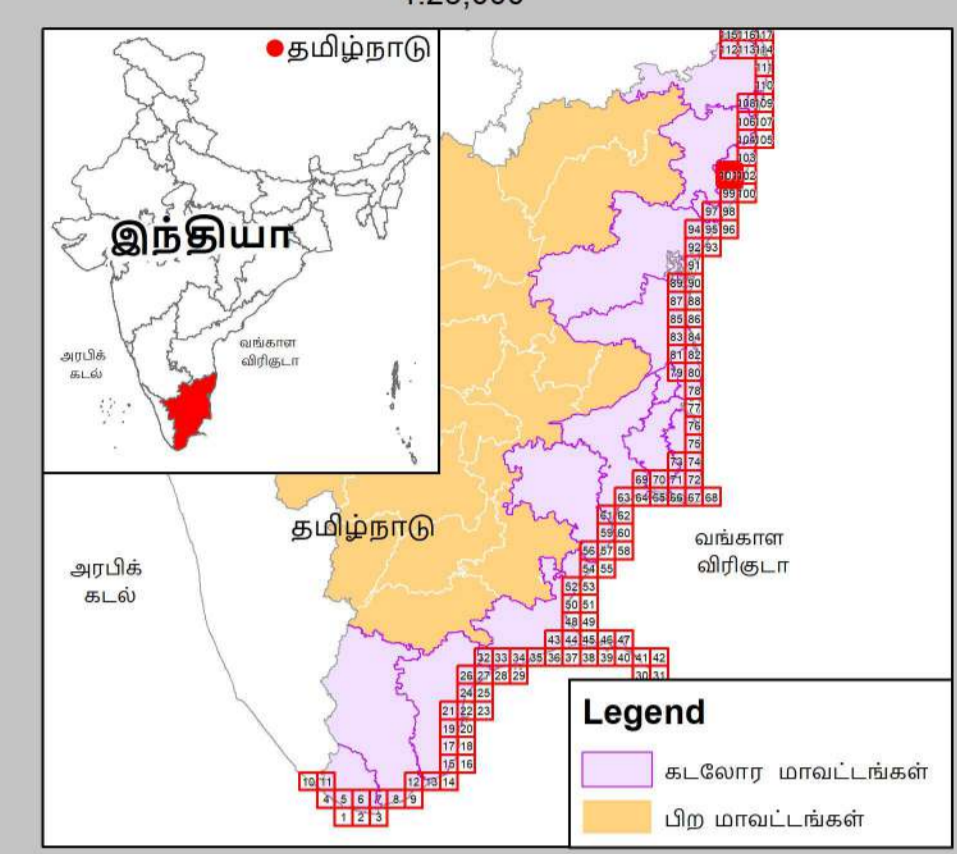
சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 தமிழ்நாடு அரசு

புதுப்பிக்கப்பட்டது : 2019-2022

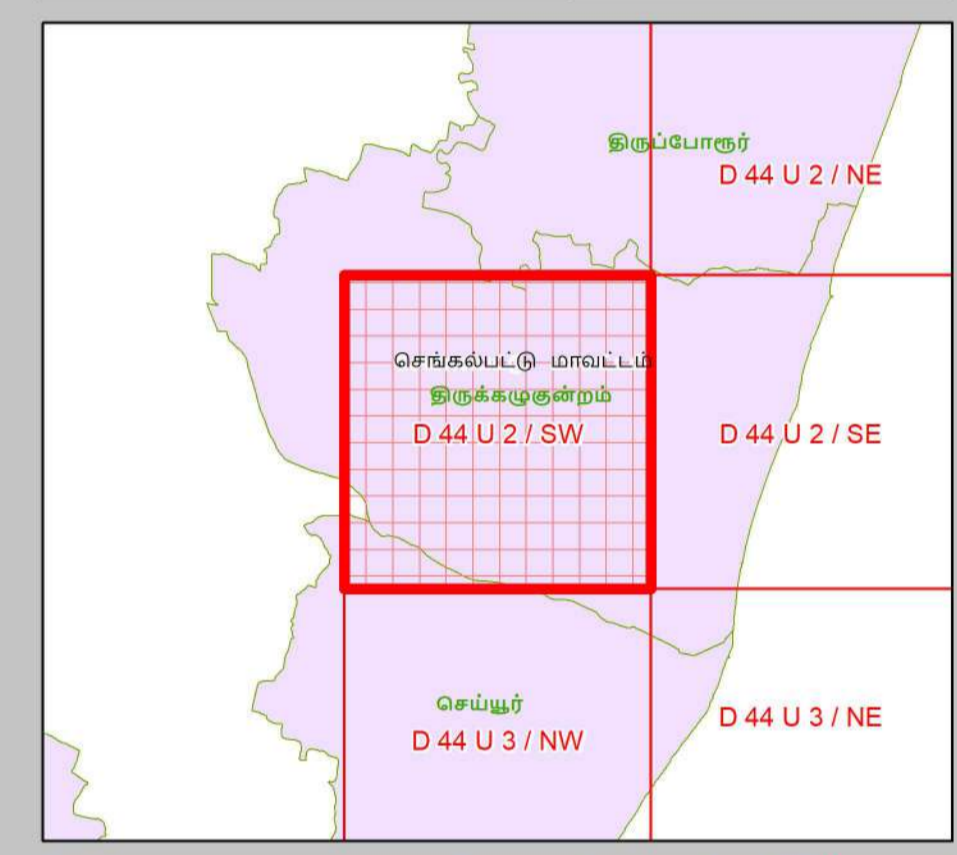


கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம்- தமிழ்நாடு

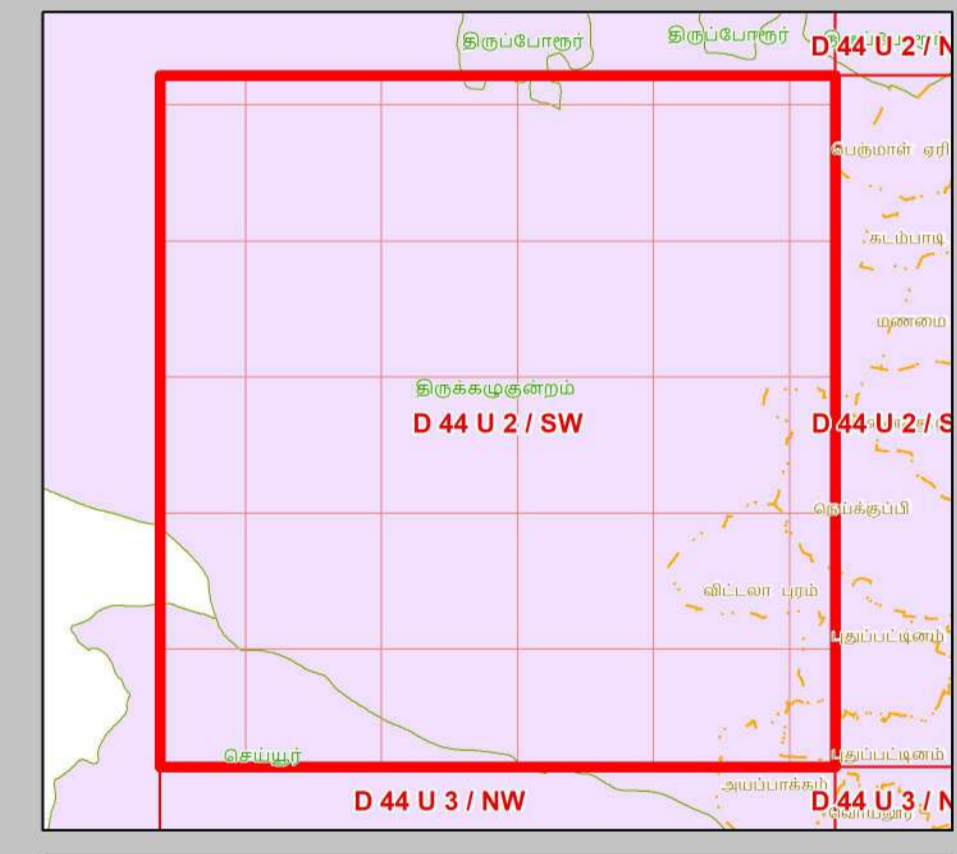
செங்கல்பட்டு மாவட்டம்
நிலவரைபட எண்: D 44 U 2 / SW
 பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 101



- குறிப்பு**
- கல்கரை விளக்கம்
 - மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - உலங்குறி தளம்
 - நவநாவு மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக் கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - இடர் கோடு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்**
- குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்**
- அலையாற்றிக்காடுகள்
 - சமதள சதுப்பு நிலப்பகுதி
 - பவளப்பாறைகள்
 - கடலோர மணல்மேடு
 - காப்புக்காடுகள்
 - கடல்சார் பூங்கா/கடற்காப்புப்பகுதி
 - உவர் சதுப்புநிலங்கள்
 - கடற்புல்பரப்புகள்
 - கடலாமைகளின் உறைவிடம்
 - பறவைகளின் உறைவிடம்
 - தொழிலியல் முகவியத்தவழங்க மரபு சார்ந்தம்
 - சுற்றுச்சூழல் கூருணர்வு மண்டலம்



- ஏனைய வகைகள்**
- வேளாண் நிலப்பகுதி
 - வாழ்விடம்/குடியேற்றப்பகுதி
 - உட்பனங்கள்
 - மீள்வளர்ப்பு குளம்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - துறைமுகம்
 - பாறை வெளிப்பகுதி
 - உவர்நில தவரப்பகுதி
 - கடற்கரை/மணற்பரப்பு
 - பாறைகள் உள்ள கடற்கரை
 - பாறை பொதுவு
 - மணற்பகுதி / அரண் நிலவு
 - தாவரங்கள் நிறைந்த மணற்பரப்பு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மணல்மேடு
 - சுரங்கப்பகுதி / குவியல்
 - சாலை
 - இருப்புப் பாறை
 - நிறந்த/காவி நிலப்பகுதி
 - மணற்பகுதி
 - பண்படுத்தப்பட்ட பகுதி
 - அலையிடை மண்டலம்
 - ஆறு/நீரோடை /கால்வாய் /வடிகள்

தரவு ஆதாரம்

I) தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 1) உயரவைக் கோடு, 2) தாழ்வலைக் கோடு 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 4) குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்
 5) உள்நிலைப்பகுதி வரிகள்
 6) உலங்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான், நிலப்பயன்பாடு முகவியன் -

II) இலங்கை நில அளவைத் துறை

III) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 1) இடர் கோடு
 2) நவநாவு மையம் / மருத்துவமனை 3) உலங்குறி தளம் 4) பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 5) கல்வி நிறுவனம்

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

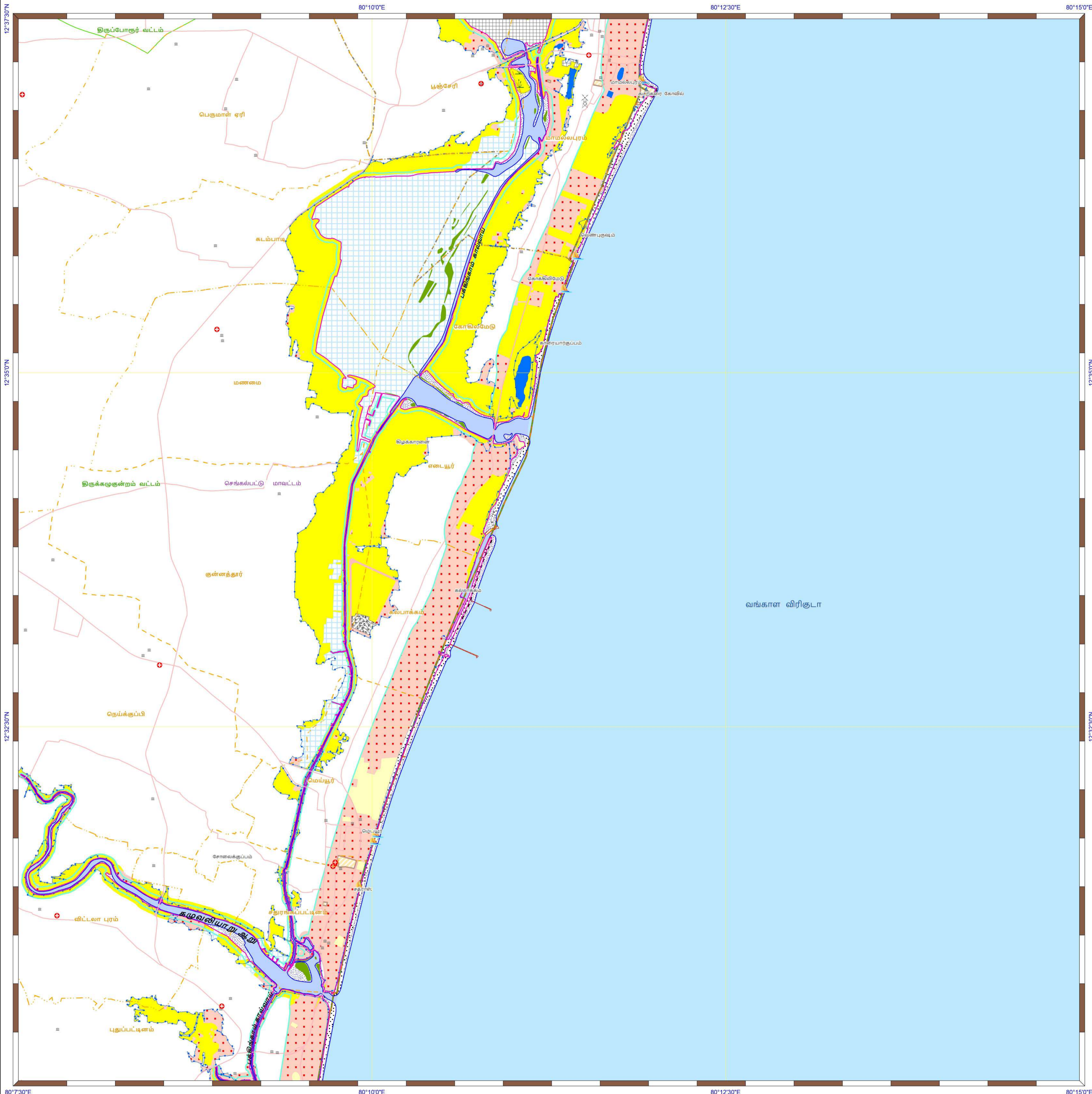
தயாரித்தது

NCSCM

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

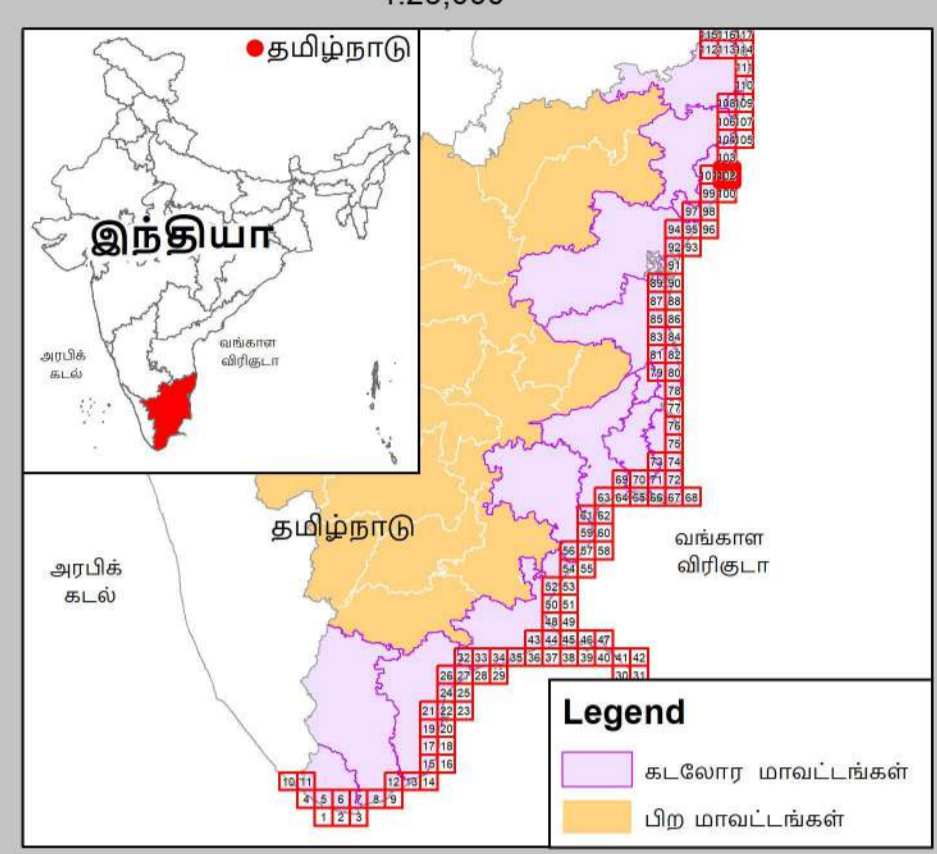
சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு

புதுப்பிக்கப்பட்டது - 2019-2022

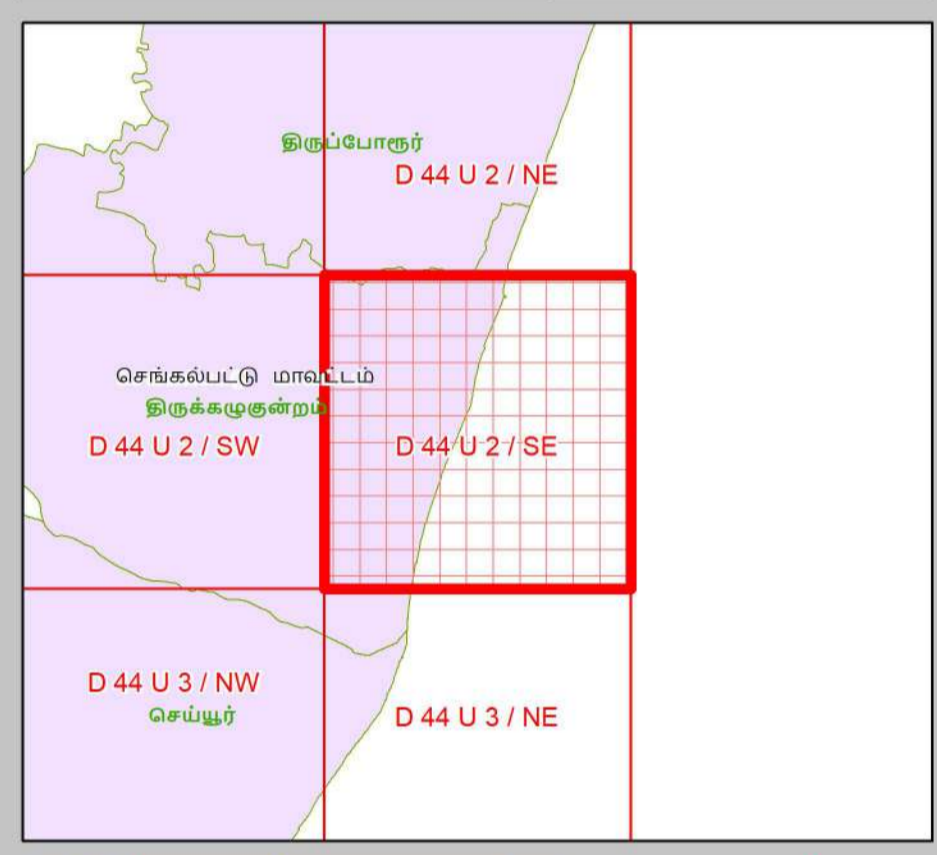


கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம்- தமிழ்நாடு

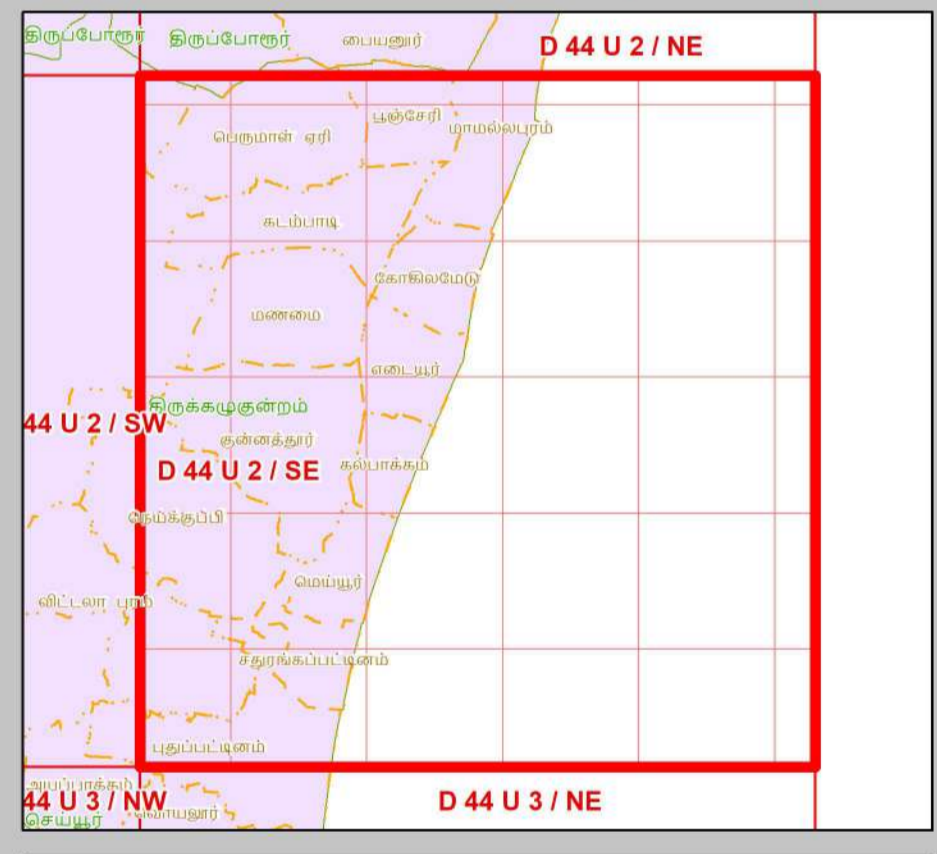
செங்கல்பட்டு மாவட்டம்
நிலவரைபட எண்: D 44 U 2 / SE
 பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 102



- குறிப்பு**
- கலங்கரை விளக்கம்
 - மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - உலங்குர்தி தளம்
 - நவாம்படி மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக் கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - இடர் கோடு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
 - விராம எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்**
- குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்**
- அலையாற்றிக்காடுகள்
 - சமதள சதுப்பு நிலப்பகுதி
 - பவளப்பாறைகள்
 - கடலோர மணல்மேடு
 - காப்புக்காடுகள்
 - கடல்சார் பூங்கா/கடற்காப்புப்பகுதி
 - உவர் சதுப்புநிலங்கள்
 - கடற்புல்பரப்புகள்
 - கடலாமைகளின் உறைவிடம்
 - பறவைகளின் உறைவிடம்
 - தொழிலியல் முகவியத்தவழங்க மரபு சார்தளம்
 - சுற்றுச்சூழல் கூருணர்வு மண்டலம்
- ஏனைய வகைகள்**
- வேளாண் நிலப்பகுதி
 - வாழ்விடம்/குடியேற்றப்பகுதி
 - உட்பனங்கள்
 - மீன்வளர்ப்பு குளம்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - துறைமுகம்
 - பாறை வெளிப்பகுதி
 - உவர்நில தவரப்பகுதி
 - கடற்கரை/மணற்பரப்பு
 - பாறைகள் உள்ள கடற்கரை
 - பாறை பொதிவு
 - மணற்பகுதி / அரண் நில
 - தாவரங்கள் நிறைந்த மணற்பரப்பு
 - சூப்பிரைக் டெபர்மென்ட் மண்டல எல்லைக்கு
 - சுரங்கப்பகுதி / குவியல்
 - சாலை
 - இடுப்புப் பாறை
 - நிறந்த/காவி நிலப்பகுதி
 - மணற்பகுதி
 - பண்படுத்தப்பட்ட பகுதி
 - அலையிடை மண்டலம்
 - ஆறு/நீரோடை /கால்வாய் /வடிகால்



தரவு ஆதாரம்

1) தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 1) உயரவைக் கோடு, 2) தாழ்வலைக் கோடு, 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை, 4) குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்
 5) உள்சட்டமையப்பு வரதிகள்
 6) கலங்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு/படகத்தறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான், நிலப்பயன்பாடு முகவியன் -
 7) இலங்கை நில அளவைத் துறை

8) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 1) நிரலாமை எல்லைகள், மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்,
 2) நவாம்படி மையம் / மருத்துவமனை, 3) உலங்குர்தி தளம், 4) பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 5) கல்வி நிறுவனம்

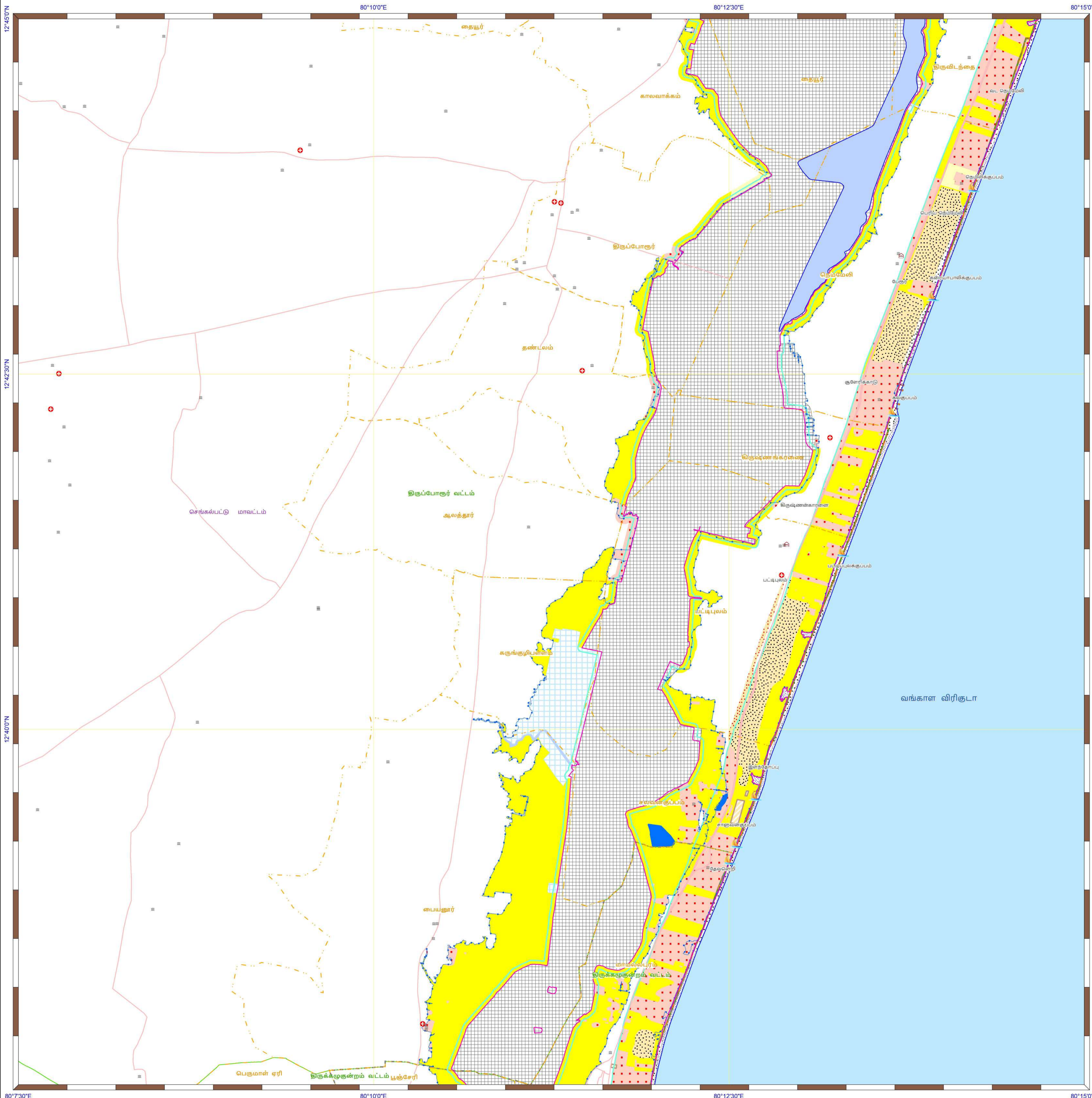
கடலோர நிலப் பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது

NCSCM

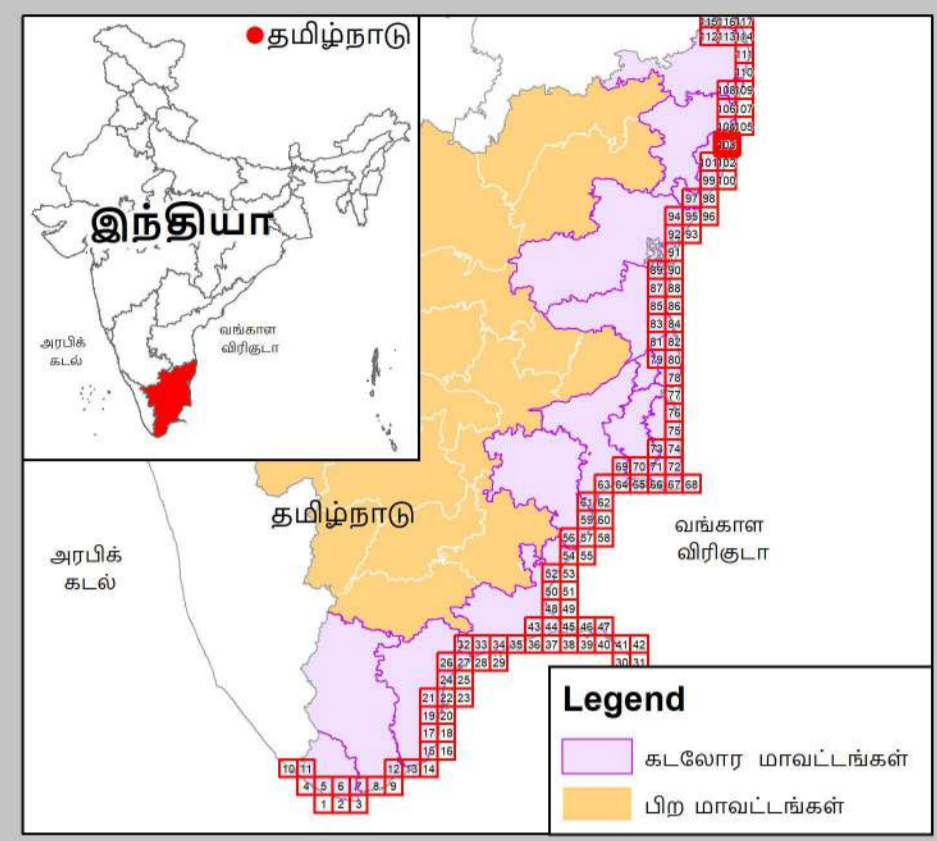
தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 (சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
 சென்னை - 600 025

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு

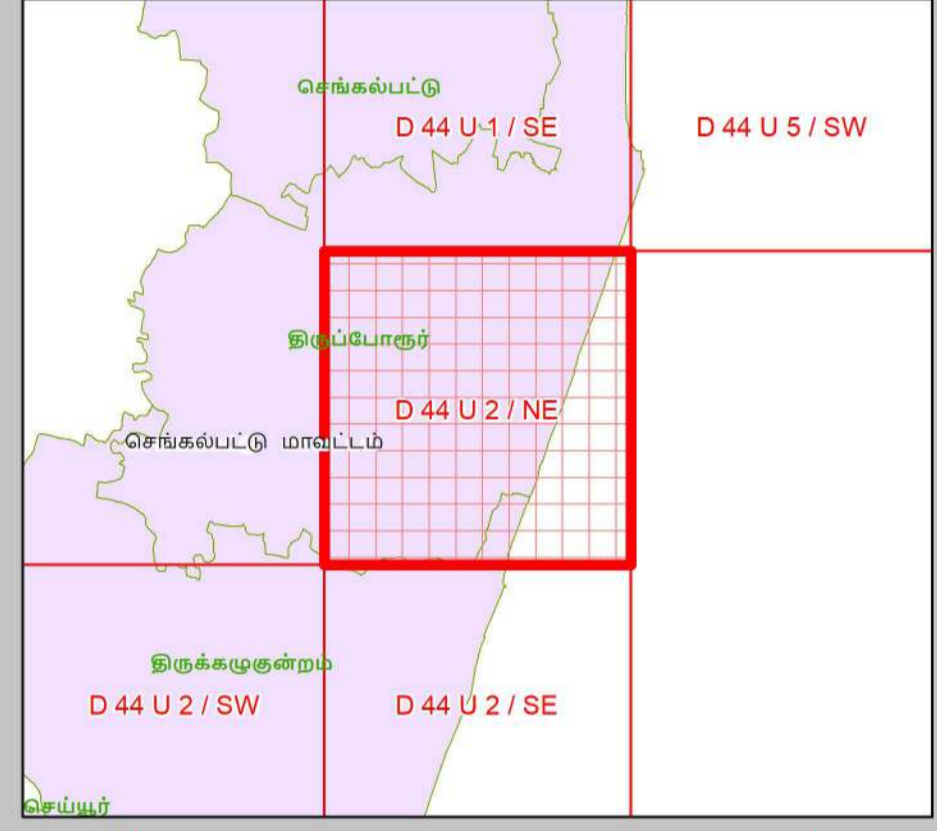


கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம்- தமிழ்நாடு

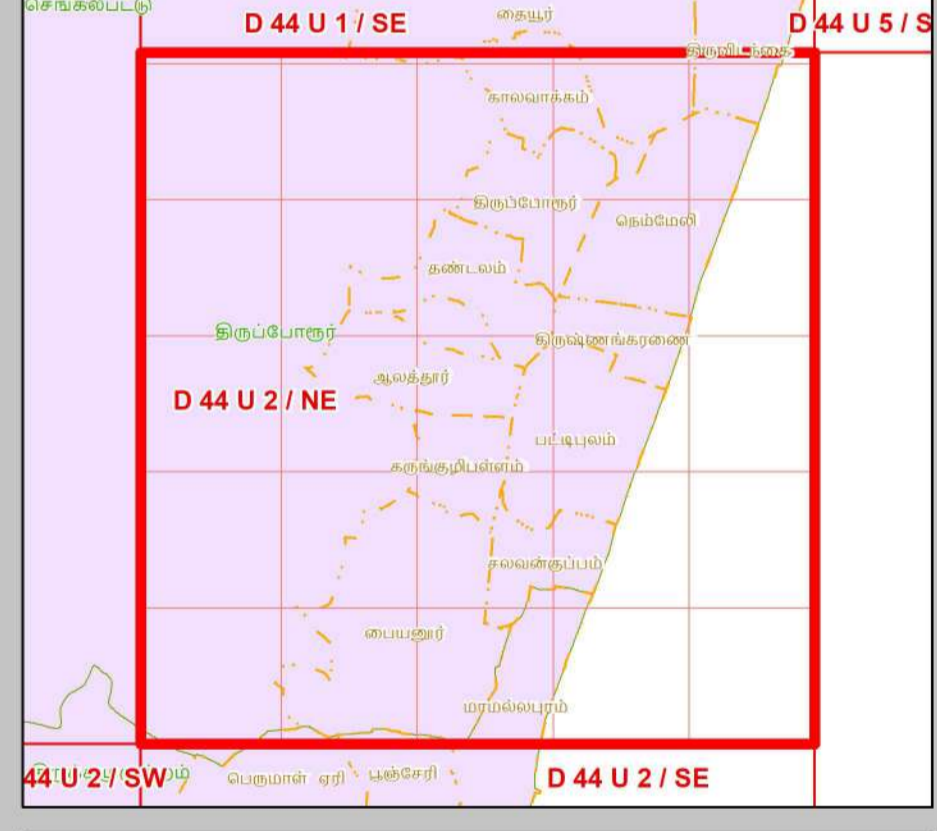
செங்கல்பட்டு மாவட்டம்
நிலவரைபட எண்: D 44 U 2 / NE
 பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 103



- குறிப்பு**
- கல்கரை விளக்கம்
 - மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - உலங்குறி தளம்
 - நலவழிவு மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக் கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - இடர் கோடு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
 - விராம எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்**
- குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்**
- அலையாற்றிக்காடுகள்
 - சமதள சதுப்பு நிலப்பகுதி
 - பவளப்பாறைகள்
 - கடலோர மணல்மேடு
 - காப்புக்காடுகள்
 - கடல்சார் பூங்கா/கடற்காப்புப்பகுதி
 - உவர் சதுப்புநிலங்கள்
 - கடற்புல்பரப்புகள்
 - கடலாமைகளின் உறைவிடம்
 - புறவைகளின் உறைவிடம்
 - தொல்வியல் முக்கியத்துவமுள்ள மரபு சாத்தலம்
 - சுற்றுச்சூழல் கூருணர்வு மண்டலம்
- ஏனைய வகைகள்**
- வேளாண் நிலப்பகுதி
 - வாழ்விடம்/குடியேற்றப்பகுதி
 - கண்மாய்/குளம்/ஏரி
 - உப்பளங்கள்
 - மீன்வளர்ப்பு குளம்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - துறைமுகம்
 - பாறை வெளிப்பகுதி
 - உவர்நில தாவரப்பகுதி
 - கடற்கரை/மணற்பரப்பு
 - பாறைகள் உள்ள கடற்கரை
 - பாறை பொதுவு
 - மணநிலை / அரண் நிலவு
 - தாவரங்கள் நிறைந்த மணற்பரப்பு
 - கூட்டிழைந்த கால்நடைவளாக எல்லைக்கு
 - சுரங்கப்பகுதி / குவியல்
 - சாலை
 - இருப்புப் பாறை
 - திறந்த/காலி நிலப்பகுதி
 - மணநிலை
 - பண்படுத்தப்பட்ட பகுதி
 - அவையிடை மண்டலம்
 - கூறு/ரோடா / கால்வாய் / வடிகால்



தரவு ஆதாரம்

1) தேசிய கடலோர நிலத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 2) உயரவைக் கோடு, 2) தாழ்வலைக் கோடு 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 4) குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்
 5) உச்சரிக்கப்பட்ட வரலாறு
 6) உலங்குறி விளக்கம் சாலை, கடற்கரை சுவர் நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான், நிலப்பயன்பாடு முத்தியின்
 7) இலங்கை நில அளவைத் துறை

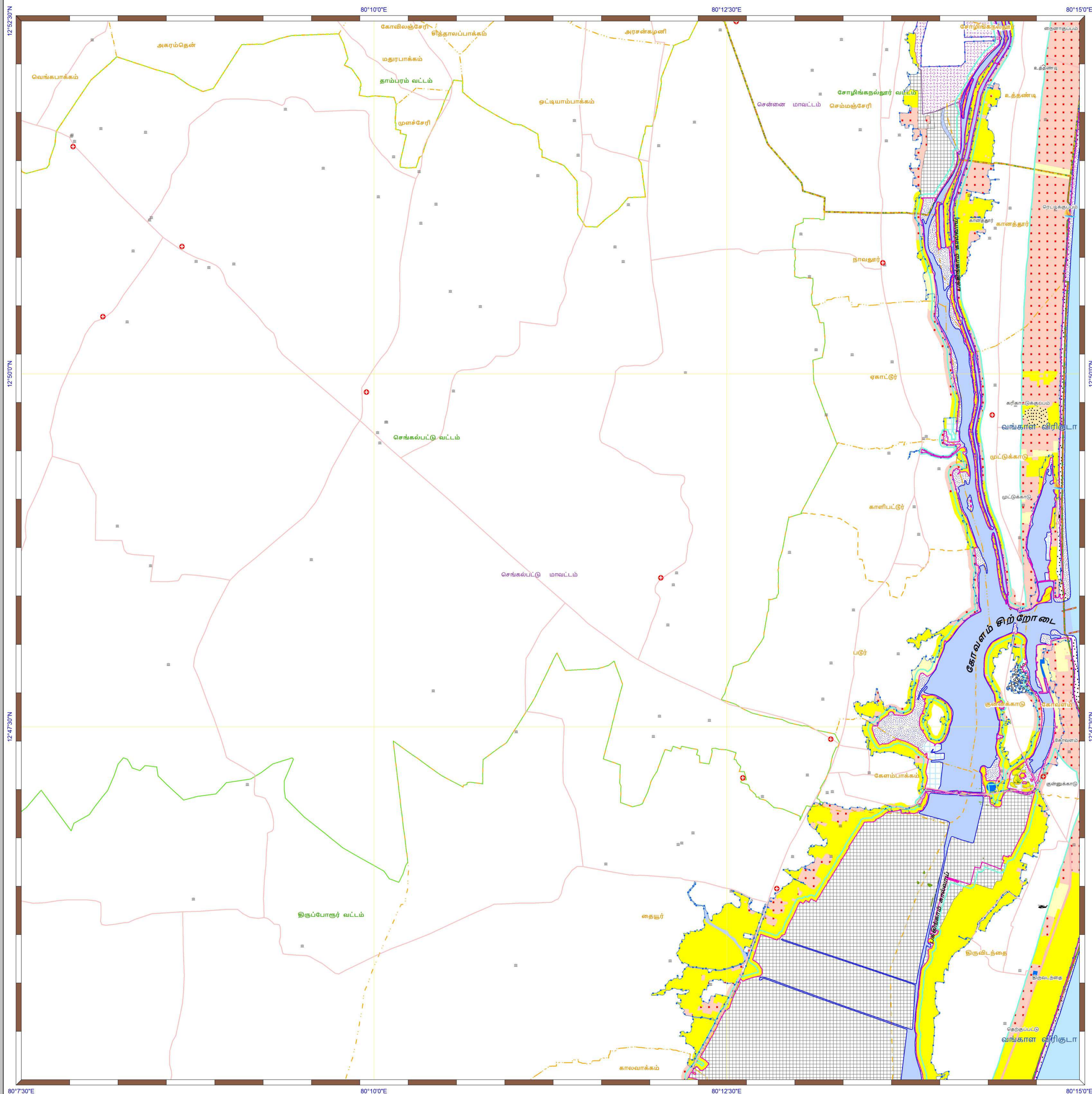
8) இடர் கோடு
 9) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 1) நிரவாச எல்லைகள், மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்,
 2) நலவழிவு மையம் / மருத்துவமனை 3) உலங்குறி தளம் 4) பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 5) கல்வி நிறுவனம்

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

தயாரித்தது

தேசிய கடலோர நிலத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 (சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
 சென்னை - 600 025

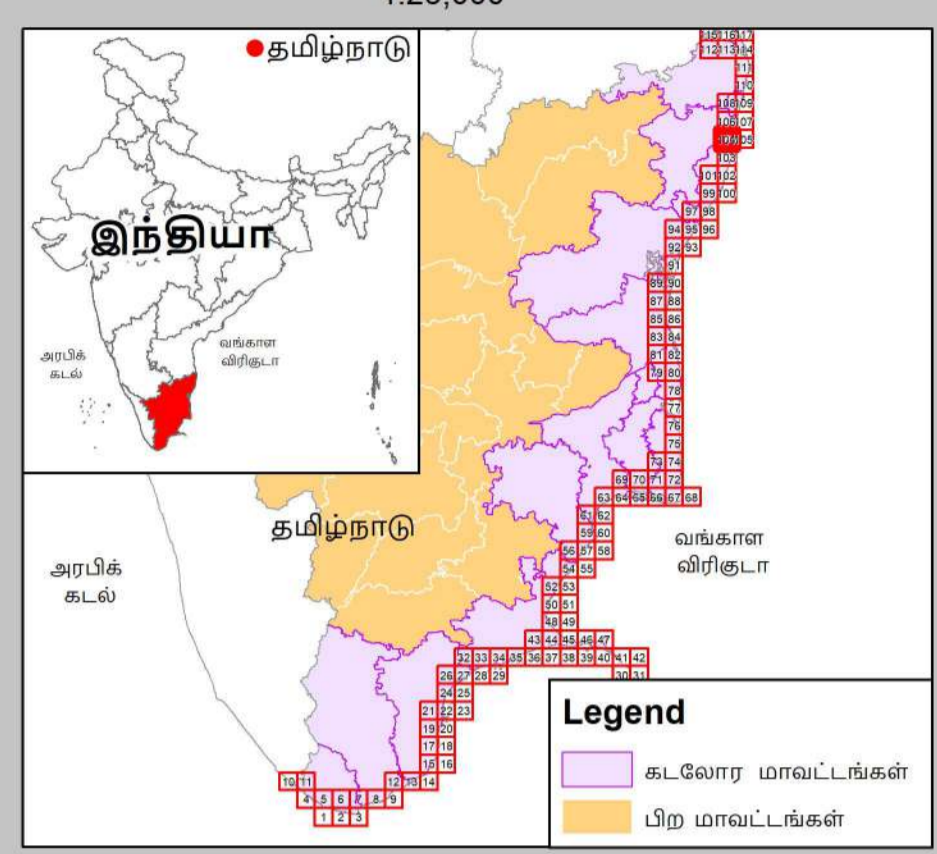
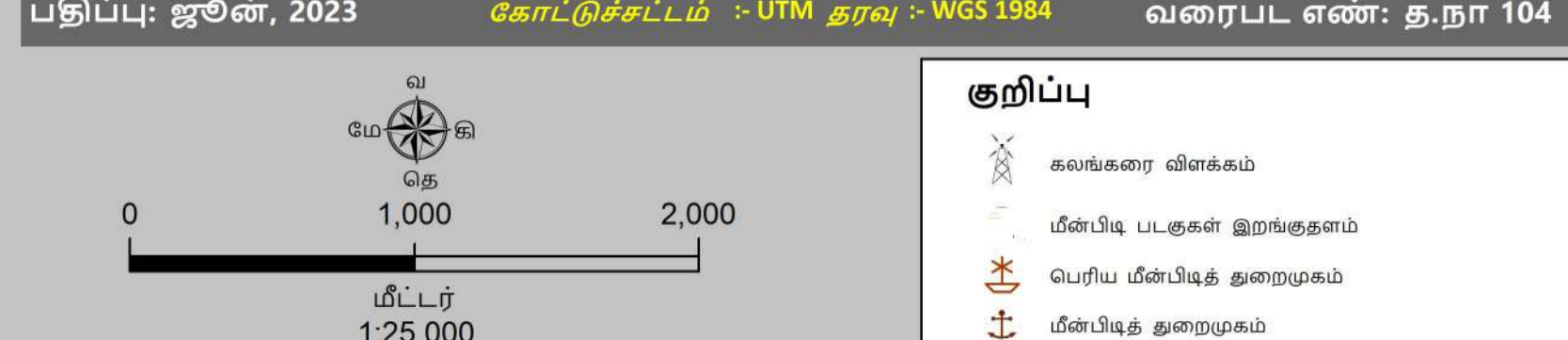
சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 தமிழ்நாடு அரசு



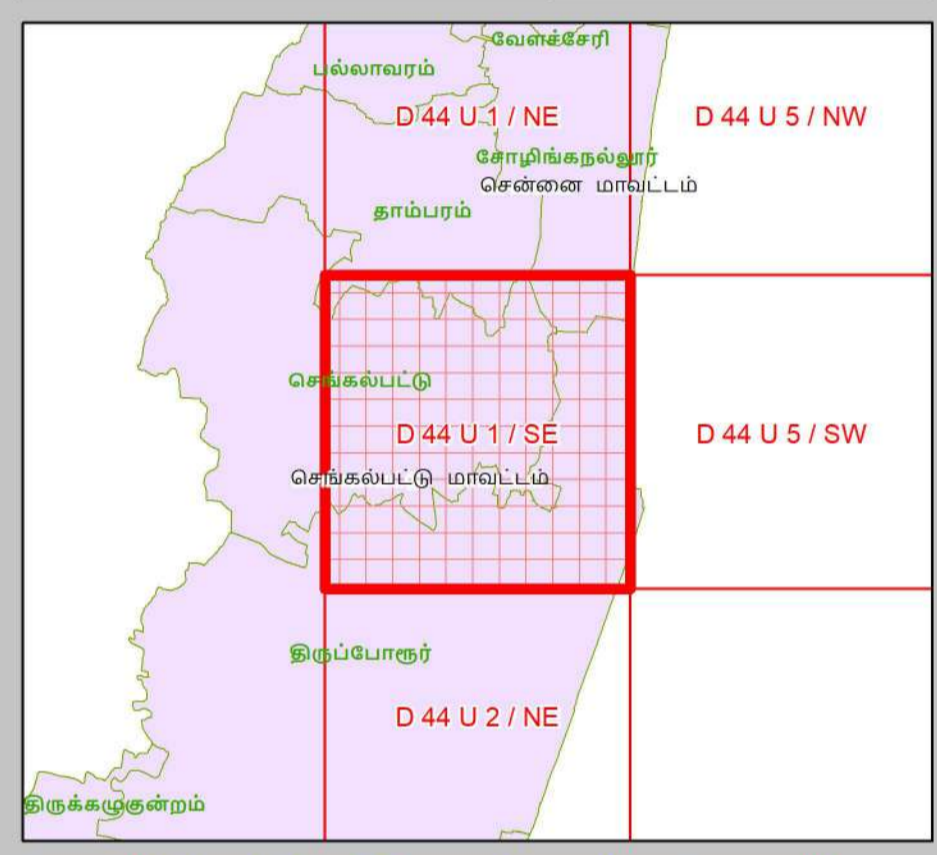
கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம்- தமிழ்நாடு

செங்கல்பட்டு மற்றும் சென்னை மாவட்டங்கள்

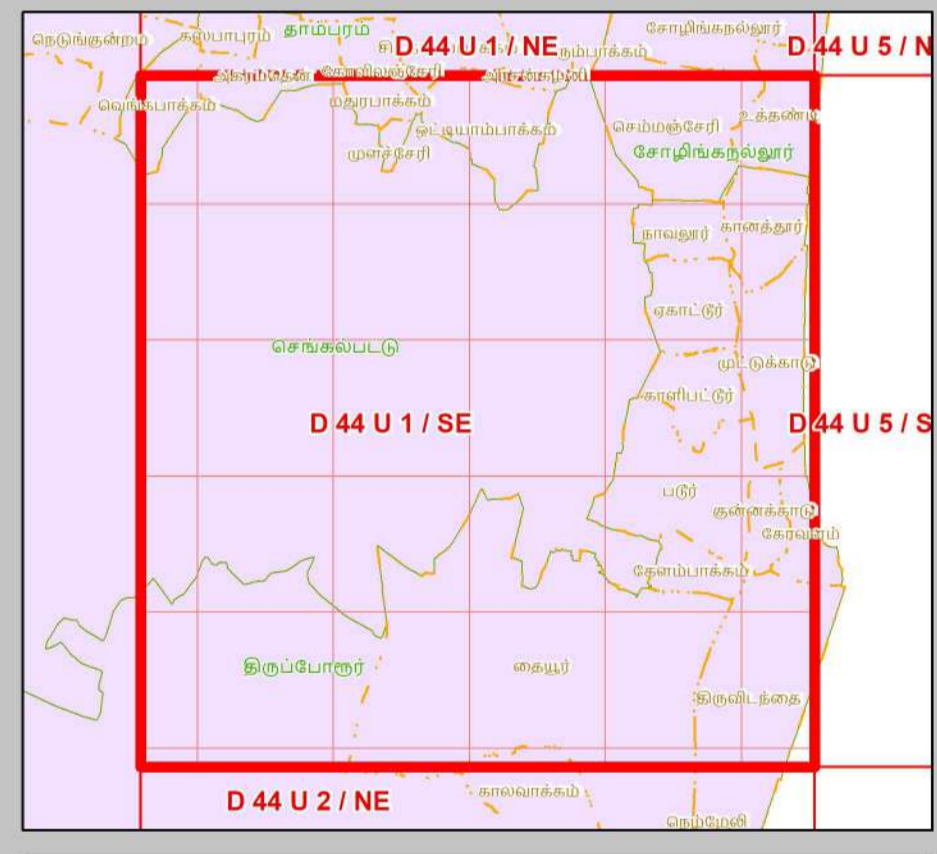
நிலவரைபட எண்: D 44 U 1 / SE
பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 104



- குறிப்பு**
- கலங்கரை விளக்கம்
 - மீன்வீடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மீன்வீடித் துறைமுகம்
 - மீன்வீடித் துறைமுகம்
 - உலங்குறி தளம்
 - நவமழவு மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக் கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - இடர் கோடு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
 - விராம எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்**
- குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்**
- அலையாற்றிக்காடுகள்
 - சமதள சதுப்பு நிலப்பகுதி
 - பவளப்பாறைகள்
 - கடலோர மணல்மேடு
 - காப்புக்காடுகள்
 - கடல்சார் பூங்கா/கடற்காப்புப்பகுதி
 - உவர் சதுப்புநிலங்கள்
 - கடற்புல்பரப்புகள்
 - கடலாமைகளின் உறைவிடம்
 - புறவைகளின் உறைவிடம்
 - தொழிலியல் முகவியத்தவமுள்ள மரபு சார்தளம்
 - சுற்றுச்சூழல் கூருணர்வு மண்டலம்



- ஏனைய வகைகள்**
- வேளாண் நிலப்பகுதி
 - வாழ்விடம்/குடியேற்றப்பகுதி
 - கண்மாய்/குளம்/ஏரி
 - உயரணங்கள்
 - மீன்வளர்ப்பு குளம்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - துறைமுகம்
 - பாறை வெளிப்பகுதி
 - உவர்நில தவரப்பகுதி
 - கடற்கரை/மணற்பரப்பு
 - பாறைகள் உள்ள கடற்கரை
 - பாறை பொதுவு
 - மணற்நிலம் / அரண் நிலவு
 - தாவரங்கள் நிறைந்த மணற்பரப்பு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மணல்மேடு
 - சுரங்கப்பகுதி / குவியல்
 - சாலை
 - இருப்புப் பாறை
 - நிறந்த/காழி நிலப்பகுதி
 - மணற்நிலம்
 - பண்படுத்தப்பட்ட பகுதி
 - அலையிடை மண்டலம்
 - ஆறு/நீரோடை / கால்வாய் / வடிக்கால்

தரவு ஆதாரம்

I) தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
1) உயரவைக் கோடு, 2) தாழ்வலைக் கோடு 3) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை 4) குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்
5) உச்சகட்டமழைப் புயல்கள் - கலங்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு/படகத்தறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான், நிலப்பயன்பாடு முதலியன -
II) இலங்கை நில அளவைத் துறை
III) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
1) நிரலாமை எல்லைகள், மீன்வீடி படகுகள் இறங்குதளம்,
2) நவமழவு மையம் / மருத்துவமனை 3) உலங்குறி தளம் 4) பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
5) கல்வி நிறுவனம்

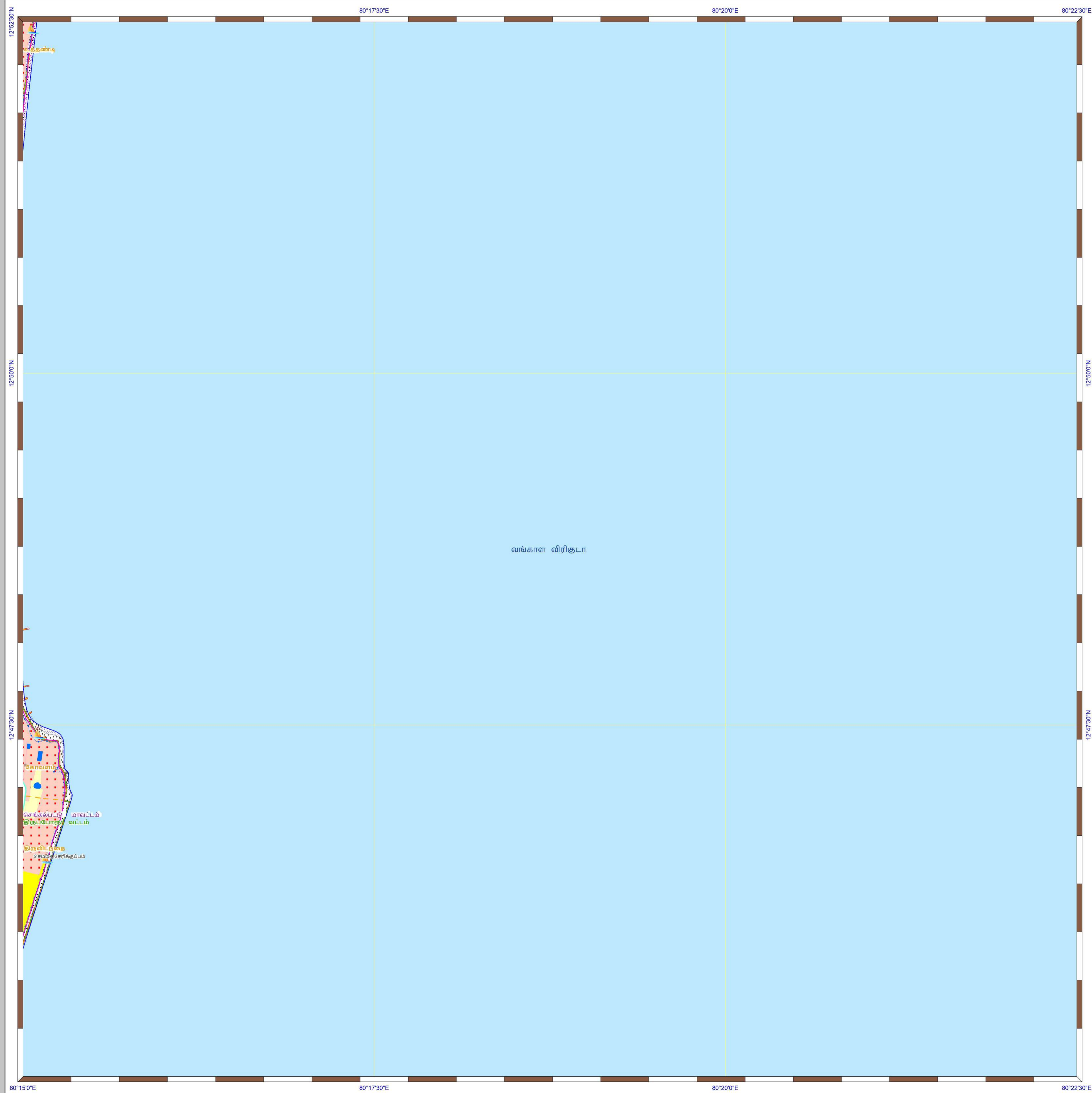
கடலோர நிலப் பயன்பாடு வரைவு வரைபடம் - தமிழ்நாடு, கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல அறிவிப்பு 2019 - ன் படி தயாரிக்கப்பட்டது

தயாரித்தது

NCSCM

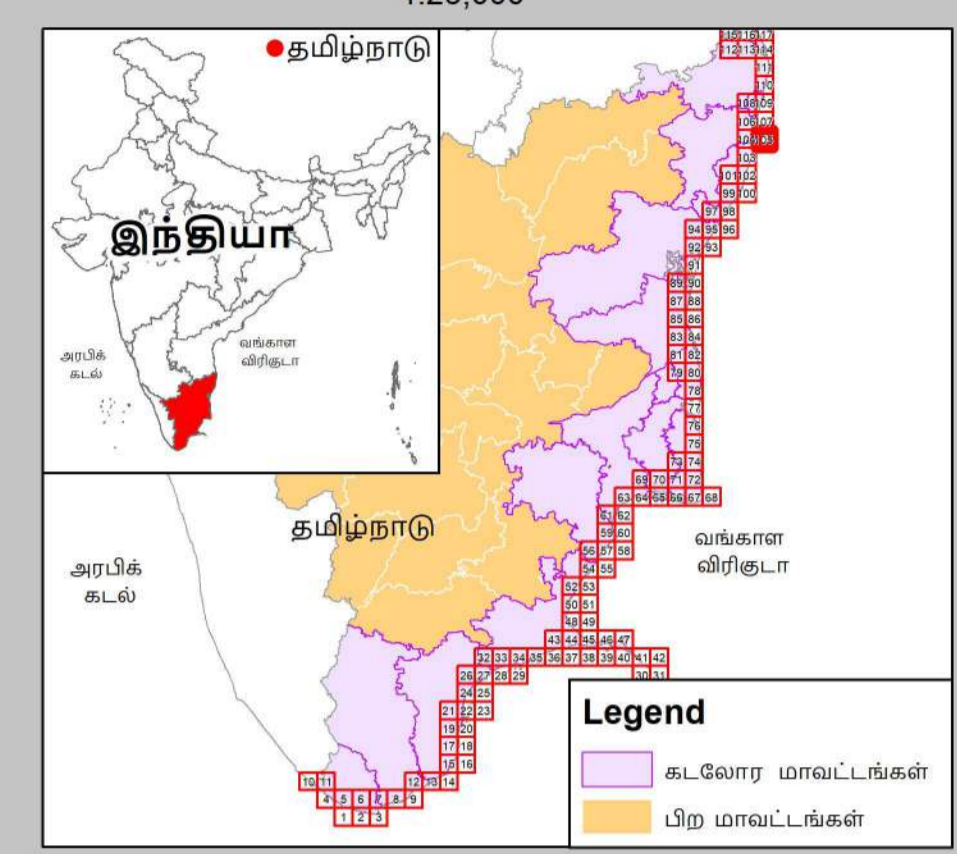
தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
(சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலைமாற்ற அமைச்சகம்)
சென்னை - 600 025

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு

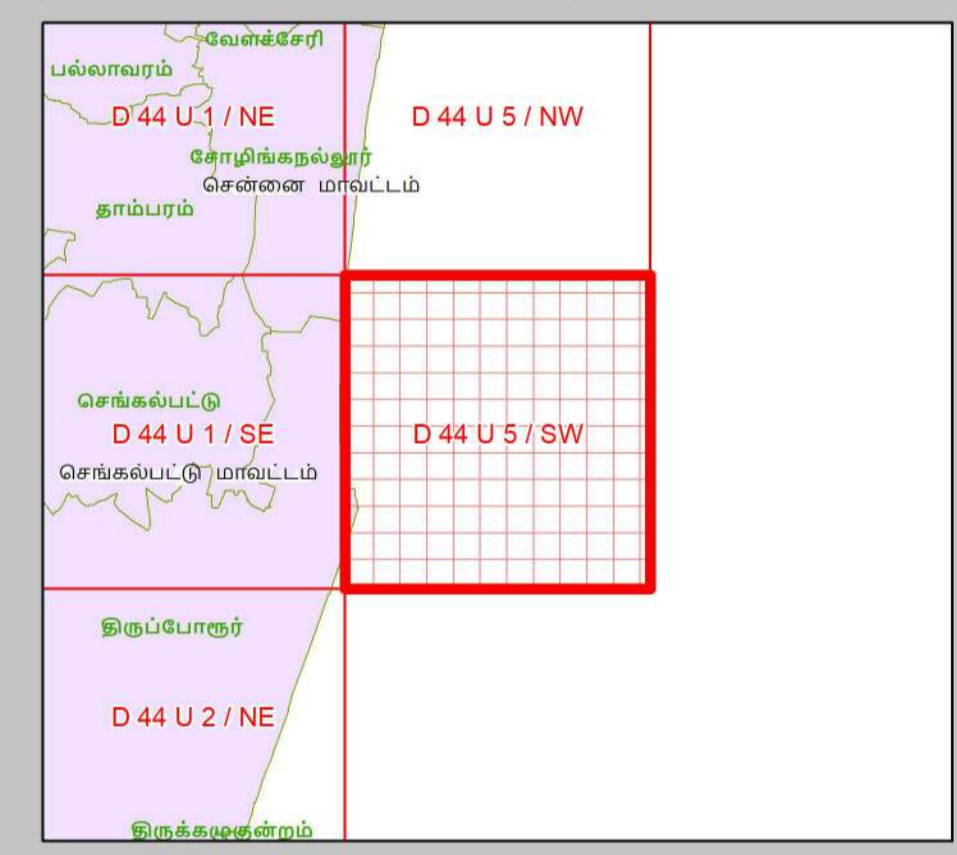


கடலோர நிலப்பயன்பாடு வரைவு வரைபடம்- தமிழ்நாடு

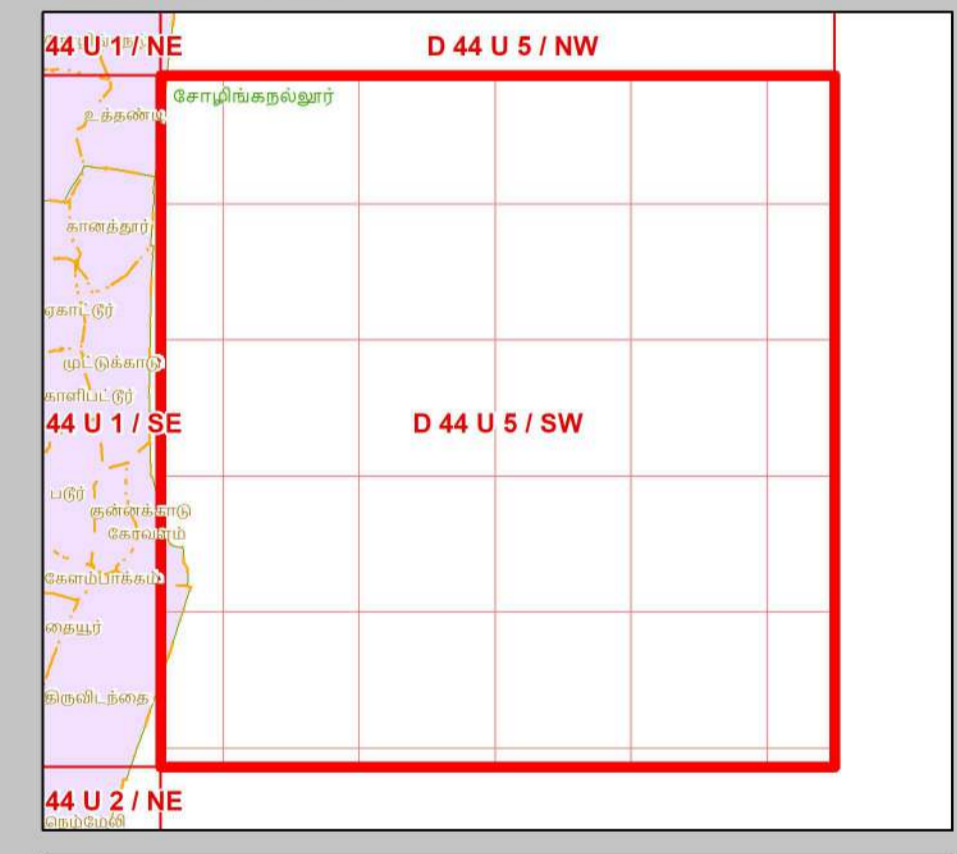
செங்கல்பட்டு மற்றும் சென்னை மாவட்டங்கள்
நிலவரைபட எண்: D 44 U 5 / SW
 பதிப்பு: ஜூன், 2023 கோட்டுச்சட்டம் :- UTM தரவு :- WGS 1984 வரைபட எண்: த.நா 105



- குறிப்பு**
- கல்கரை விளக்கம்
 - மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம்
 - பெரிய மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - மீன்பிடித் துறைமுகம்
 - உலங்குறி தளம்
 - நலவாழ்வு மையம் / மருத்துவமனை
 - பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 - கல்வி நிறுவனம்
 - சாலை
 - கடற்கரை சுவர்
 - உயரவைக் கோடு
 - தாழ்வலைக் கோடு
 - இடர் கோடு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை
 - விராம எல்லை
 - நகராட்சி எல்லை
 - வட்ட எல்லை
 - மாவட்ட எல்லை



- நிலப்பயன்பாட்டு வகைகள்**
- குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்**
- அலையாற்றிக்காடுகள்
 - சமதள சதுப்பு நிலப்பகுதி
 - பவளப்பாறைகள்
 - கடலோர மணல்மேடு
 - காப்புக்காடுகள்
 - கடல்சார் பூங்கா/கடற்காப்புப்பகுதி
 - உவர் சதுப்புநிலங்கள்
 - கடற்புல்பரப்புகள்
 - கடலாமைகளின் உறைவிடம்
 - பறவைகளின் உறைவிடம்
 - தொழிலியல் முகியத்தவமுள்ள மரபு சார்ந்த
 - சுற்றுச்சூழல் கூருணர்வு மண்டலம்



- ஏனைய வகைகள்**
- வேளாண் நிலப்பகுதி
 - வாழ்விடம்/குடியேற்றப்பகுதி
 - கண்மாய்/குளம்/ஏரி
 - உட்பனங்கள்
 - மீன்வளர்ப்பு குளம்
 - நீர்த்தடுப்பு / படகத்தறை / கடல்அரிப்பு தடுப்பான்
 - துறைமுகம்
 - பாறை வெளிப்பகுதி
 - உவர்நில தாவரப்பகுதி
 - கடற்கரை/மணற்பரப்பு
 - பாறைகள் உள்ள கடற்கரை
 - பாறை பொதிவு
 - மணற்நாடு / அரண் நில
 - தாவரங்கள் நிறைந்த மணற்பரப்பு
 - கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லைக்கு அப்பால் உள்ள மணல்மேடு
 - சுரங்கப்பகுதி / குவியல்
 - சாலை
 - இருப்புப் பாறை
 - நிறந்த/காலி நிலப்பகுதி
 - மணற்நாடு
 - பண்படுத்தப்பட்ட பகுதி
 - அலையிடை மண்டலம்
 - ஆறு/நீரோட / கால்வாய் / வடிக்கால்

தரவு ஆதாரம்

1) தேசிய கடலோர நிலைத்திட்ட மேலாண்மை மையம்
 2) உயரவைக் கோடு, 3) தாழ்வலைக் கோடு, 4) கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல எல்லை, 5) குழுவியல் கூருணர்வு பகுதிகள்
 6) உச்சகட்டமேடு, 7) வறதிகள்
 8) கல்கரை விளக்கம், சாலை, கடற்கரை சுவர், நீர்த்தடுப்பு/படகத்தறை / கடல் அரிப்பு தடுப்பான், நிலப்பயன்பாடு முதலியன -
 9) இத்திய நில அளவைத் துறை

10) இடர் கோடு
 11) சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
 1) நிரவாழ்வு எல்லைகள், 2) மீன்பிடி படகுகள் இறங்குதளம், 3) நலவாழ்வு மையம் / மருத்துவமனை, 4) உலங்குறி தளம், 5) பல்நோக்கு புயல் எச்சரிக்கை மற்றும் பாதுகாப்பு மையம்
 6) கல்வி நிறுவனம்

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

தயாரித்தது

NCSM

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

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலைமாற்றத்துறை
தமிழ்நாடு அரசு