

PLAN LOCAL D'URBANISME Révision



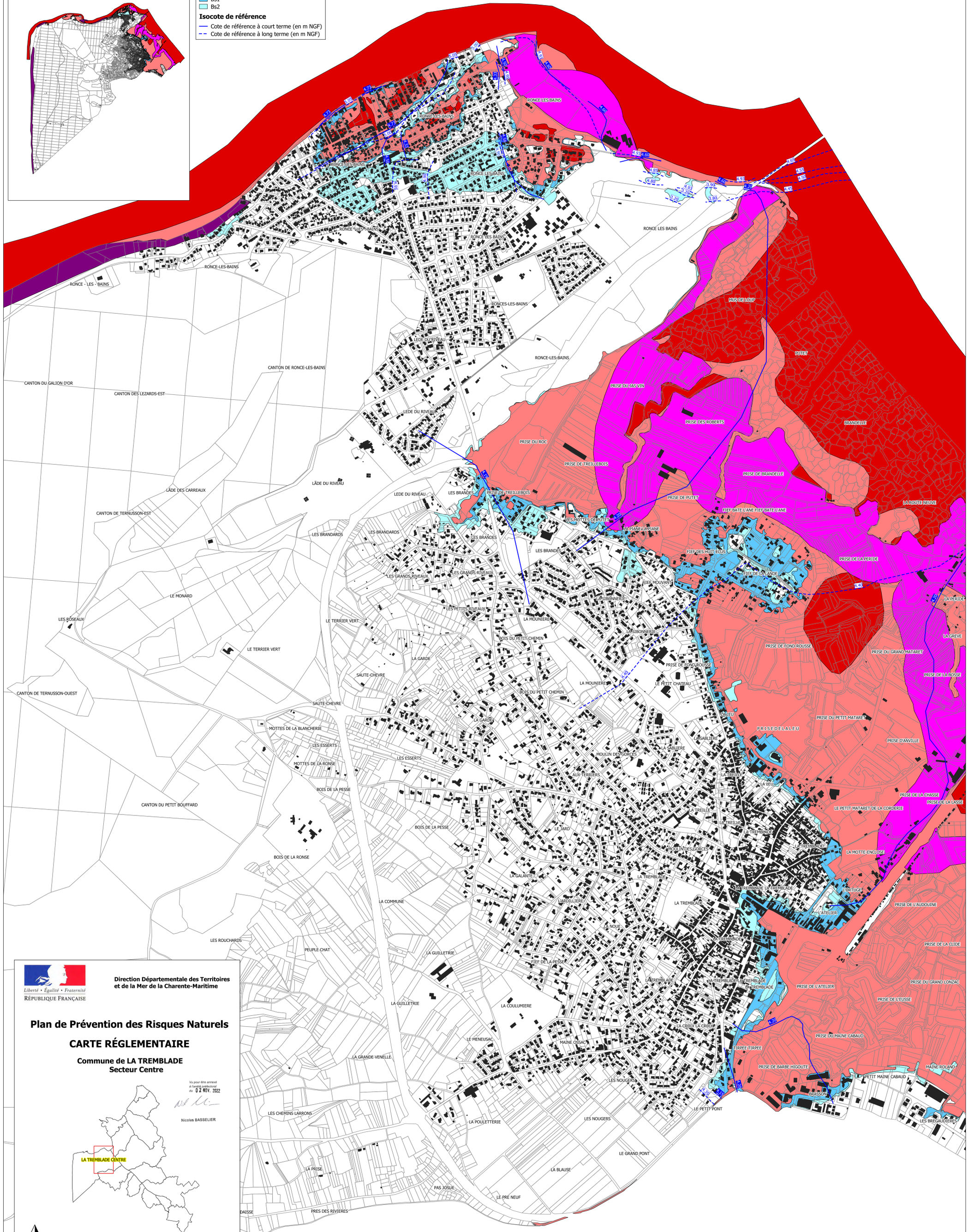
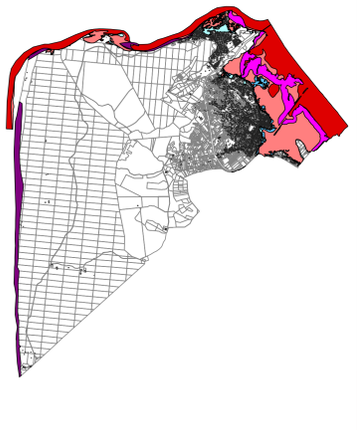
Dossier de Projet Arrêté

> Pièce n°7.3b – Annexe : Plan de Prévention des Risques Naturels - Plans PPRN

| PROCEDURE | PRESCRIT | PROJET ARRÊTÉ | APPROUVÉ |
|---|---------------|------------------|---------------|
| ELABORATION PLU | le 23.03.2003 | le 06.05.2010 | Le 20.10.2014 |
| MODIFICATION N°1 | le 02.07.2015 | | le 17.02.2016 |
| MISE EN COMPATIBILITE n°1 | | | le 04.03.2021 |
| REVISION N°1 | le 26.07.2017 | le 06.03.2024 | |
| VU POUR ETRE ANNEXÉ A LA DECISION EN DATE DU : | | LE MAIRE : | |

Zonage réglementaire Commune de LA TREMBLADÉ

- Zonage réglementaire**
- Re
 - Rs1
 - Rs2
 - Rs3
 - Bs1
 - Bs2
- Isocote de référence**
- Cote de référence à court terme (en m NGF)
 - Cote de référence à long terme (en m NGF)




Direction Départementale des Territoires
et de la Mer de la Charente-Maritime

Plan de Prévention des Risques Naturels CARTE RÉGLEMENTAIRE Commune de LA TREMBLADÉ Secteur Centre

Vu pour être annexé
à l'arrêté préfectoral
du 02 NOV. 2022

Nicolas BASSELIER




0 50 100 150 m
Échelle : 1/5000
25/03/2019

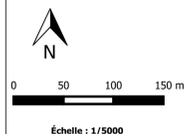
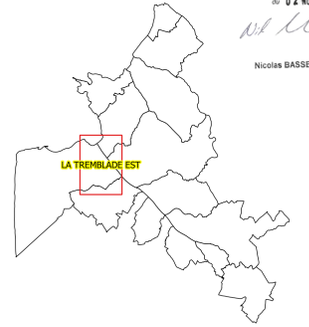
Plan de Prévention des Risques Naturels

CARTE RÉGLEMENTAIRE

Commune de LA TREMBLADE
Secteur Est

Vu pour être annexé
à l'arrêté préfectoral
du 02 NOV. 2022

Nicolas BASSELIER



25/03/2019

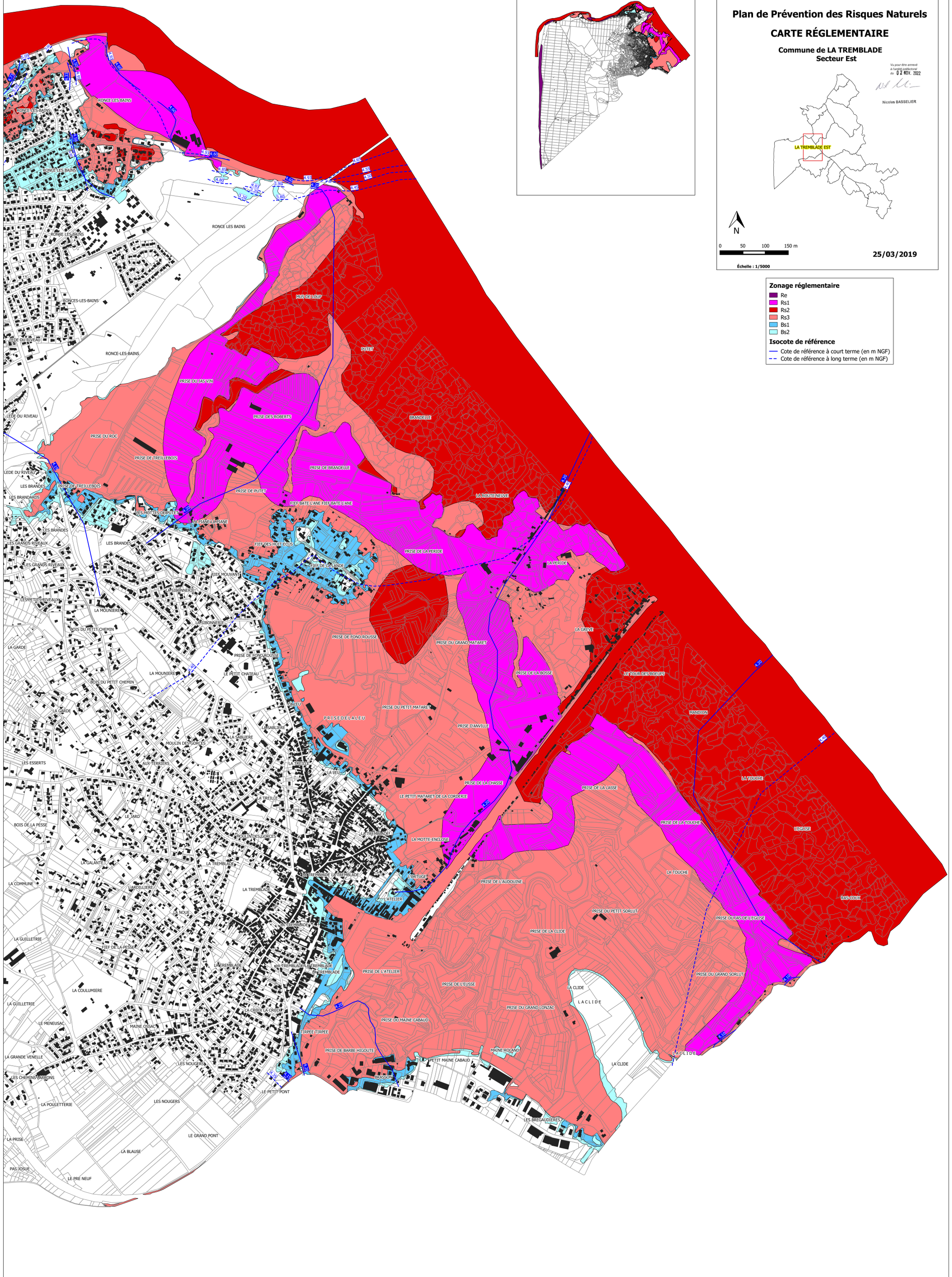
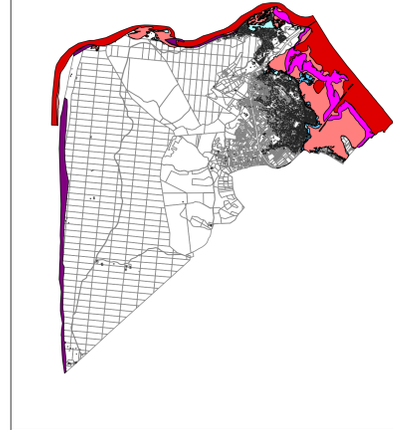
Zonage réglementaire

- Re
- Rs1
- Rs2
- Rs3
- Bs1
- Bs2

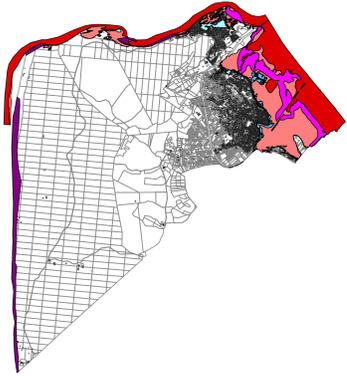
Isocote de référence

- Cote de référence à court terme (en m NGF)
- Cote de référence à long terme (en m NGF)

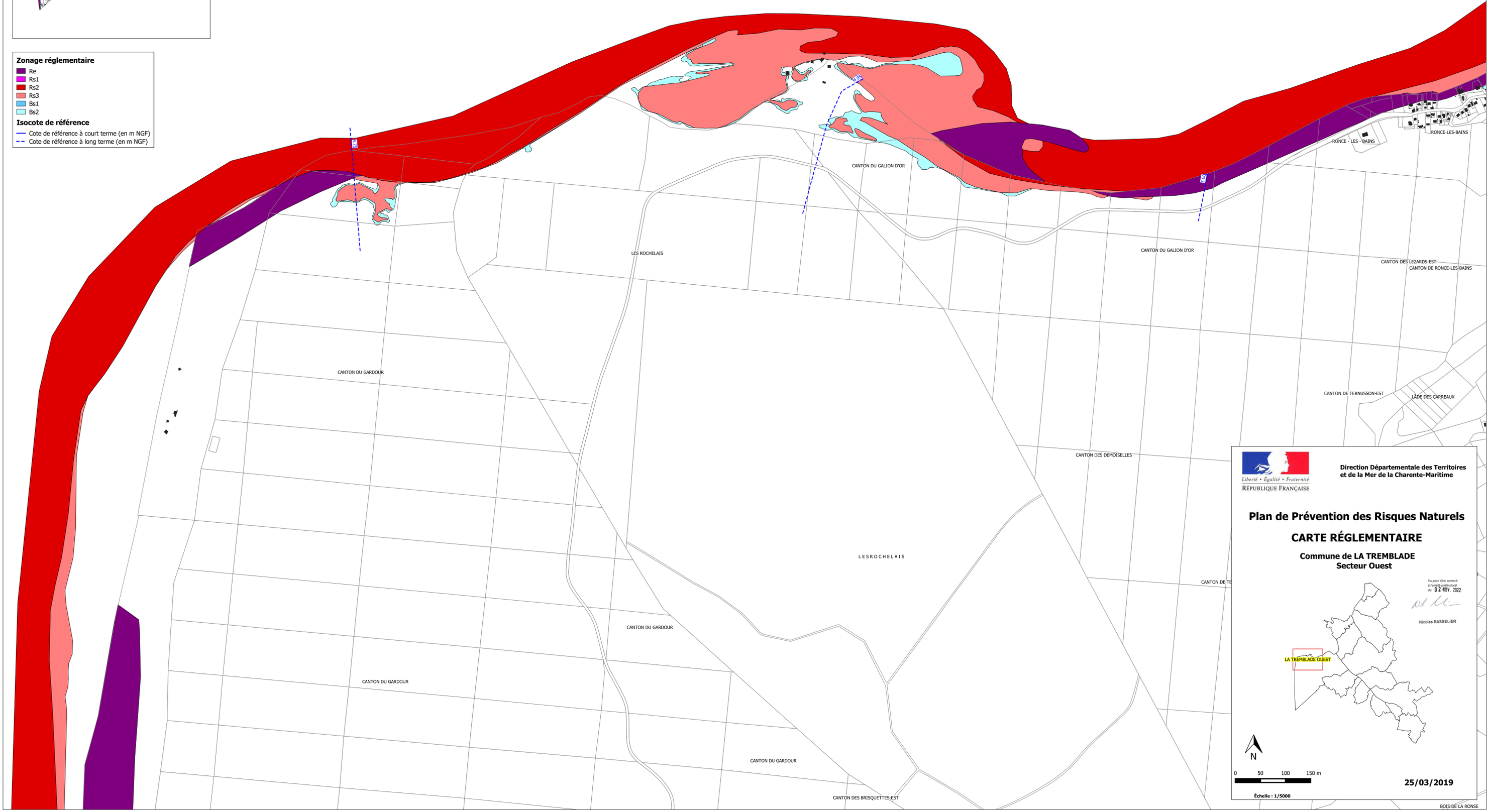
Zonage réglementaire Commune de LA TREMBLADE



**Zonage réglementaire
Commune de LA TREMBLADE**



- Zonage réglementaire**
- Re
 - Rs1
 - Rs2
 - Rs3
 - Bs1
 - Bs2
- Isocote de référence**
- Cote de référence à court terme (en m NGF)
 - Cote de référence à long terme (en m NGF)




Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

**Direction Départementale des Territoires
et de la Mer de la Charente-Maritime**

**Plan de Prévention des Risques Naturels
CARTE RÉGLEMENTAIRE**

**Commune de LA TREMBLADE
Secteur Ouest**

Vo pour être annexé
à l'arrêté préfectoral
du 02 NOV. 2022

N. B.
Nicolas BASSELIER



LA TREMBLADE OUEST


N

0 50 100 150 m

Échelle : 1/5000

25/03/2019

BOIS DE LA RONSE

Prise en compte des ouvrages dans le cadre des scénarios de référence

| | Type de terrain arrière | Type de défense | Nature de défense | Parapet | Longueur(m) | Etat retenu | Z crête |
|-----|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|---------|-------------|---------------|---------|
| T01 | Dénivelé | Naturel | Cordondunaire | NON | 291 | Moyen/Dégradé | 5.25 |
| T02 | Dénivelé | Naturel | Cordondunaire | NON | 214 | Moyen/Dégradé | 5.95 |
| T03 | Mêmeniveau | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerie | NON | 750 | Satisfaisant | |
| T04 | Mêmeniveau | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerieavecencrochement | NON | 578 | Satisfaisant | |
| T05 | Mêmeniveau | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerieavecencrochement | NON | 418 | Satisfaisant | |
| T06 | Mêmeniveau | Ouvragelongitudinal | Digueenterreavecencrochement | NON | 165 | Bon | |
| T07 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterreavecencrochement | NON | 691 | Bon | 4.20 |
| T08 | Dénivelé | Naturel | Cordondunaireavecencrochement | NON | 436 | Moyen/Dégradé | 5.00 |
| T09 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterreavecencrochement | NON | 188 | Satisfaisant | 4.25 |
| T10 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 602 | Satisfaisant | 3.75 |
| T11 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre+routeencrête | NON | 291 | Satisfaisant | 4.18 |
| T12 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 477 | Satisfaisant | 4.45 |
| T13 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 338 | Satisfaisant | 4.45 |
| T14 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 170 | Moyen/Dégradé | 3.90 |
| T15 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 216 | Satisfaisant | 3.95 |
| T16 | Mêmeniveau | Naturel | Cordondunaire | NON | 513 | Moyen/Dégradé | |
| T17 | Dénivelé | Naturel | Cordondunaire | NON | 146 | Satisfaisant | 4.75 |
| T19 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 205 | Moyen/Dégradé | 5.85 |
| T20 | Mêmeniveau | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 178 | Satisfaisant | |
| T21 | Dénivelé | Naturel | Cordondunaire | NON | 510 | Moyen/Dégradé | 4.40 |
| T22 | Dénivelé | Naturel | Cordondunaireavecencrochement | NON | 290 | Moyen/Dégradé | 5.25 |
| T23 | Dénivelé | Naturel | Cordondunaireavecencrochement | NON | 90 | Moyen/Dégradé | 5.25 |
| T24 | Dénivelé | Naturel | Cordondunaireavecencrochement | NON | 264 | Satisfaisant | 5.15 |
| T25 | Dénivelé | Naturel | Cordondunaireavecencrochement | NON | 363 | Satisfaisant | 4.70 |
| T26 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterreavecencrochement | NON | 1341 | Satisfaisant | 4.75 |
| T27 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerie | NON | 59 | Moyen/Dégradé | 3.65 |
| T28 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre+routeencrête | NON | 421 | Satisfaisant | 4.05 |
| T29 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre+routeencrête | NON | 799 | Satisfaisant | 5.1 |
| T30 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterreavecencrochement | NON | 560 | Satisfaisant | 4.125 |
| T31 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre+routeencrête | NON | 334 | Satisfaisant | 4.1 |
| T32 | Mêmeniveau | Ouvragelongitudinal | Digueenterre+routeencrête | NON | 142 | Bon | |

Prise en compte des ouvrages dans le cadre des scénarios de référence

| | Type de terrain arrière | Type de défense | Nature de défense | Parapet | Longueur(m) | Etat retenu | Z crête |
|-----|-------------------------|---------------------|---|---------|-------------|---------------|---------|
| T33 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre+routeencrête | NON | 193 | Satisfaisant | 3.95 |
| T34 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 341 | Satisfaisant | 5.1 |
| T35 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterreavecenrochement | NON | 183 | Satisfaisant | 4.7 |
| T36 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 164 | Satisfaisant | 4.3 |
| T37 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 293 | Moyen/Dégradé | |
| T38 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterreavecenrochement | NON | 276 | Satisfaisant | 4.05 |
| T39 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre+routeencrête | NON | 757 | Moyen/Dégradé | 4.25 |
| T40 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerie | NON | 201 | Satisfaisant | 4.35 |
| T41 | Mêmeniveau | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerie | NON | 137 | Satisfaisant | |
| T42 | Mêmeniveau | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerie | NON | 167 | Satisfaisant | |
| T43 | Surélevè | Ouvragelongitudinal | Digueenterreavecenrochement | NON | 275 | Moyen/Dégradé | |
| T44 | Mêmeniveau | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerie | NON | 977 | Satisfaisant | |
| T45 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterreavecenrochement | NON | 603 | Satisfaisant | 3.7 |
| T46 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre+routeencrête+bergeenbéton | NON | 297 | Satisfaisant | 4.45 |
| T48 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 288 | | 4.25 |
| T49 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 118 | Moyen/Dégradé | 4.9 |
| T50 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre+routeencrête | NON | 802 | Satisfaisant | 4.3 |
| T51 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 75 | Moyen/Dégradé | 4.55 |
| T52 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerie | NON | 256 | Moyen/Dégradé | 4.05 |
| T53 | Mêmeniveau | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerieavecenrochement | NON | 373 | Moyen/Dégradé | |
| T54 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerieavecenrochement | NON | 356 | Satisfaisant | 4.15 |
| T57 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerie | NON | 173 | Moyen/Dégradé | 4.5 |
| T58 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerieavecenrochementetvégétalisée | NON | 173 | Moyen/Dégradé | |
| T59 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerieavecenrochementetvégétalisée | NON | 351 | Moyen/Dégradé | 4.25 |
| T60 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenmaçonnerieavecenrochement | NON | 419 | Moyen/Dégradé | 4.75 |
| T61 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterreavecenrochement | NON | 1102 | Satisfaisant | 4.15 |
| T63 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 300 | Satisfaisant | 3.75 |
| T64 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 551 | Satisfaisant | 4.05 |
| T65 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 70 | Satisfaisant | |
| T66 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1307 | Moyen/Dégradé | 4.15 |
| T67 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1360 | Satisfaisant | 4.3 |

(+T55)

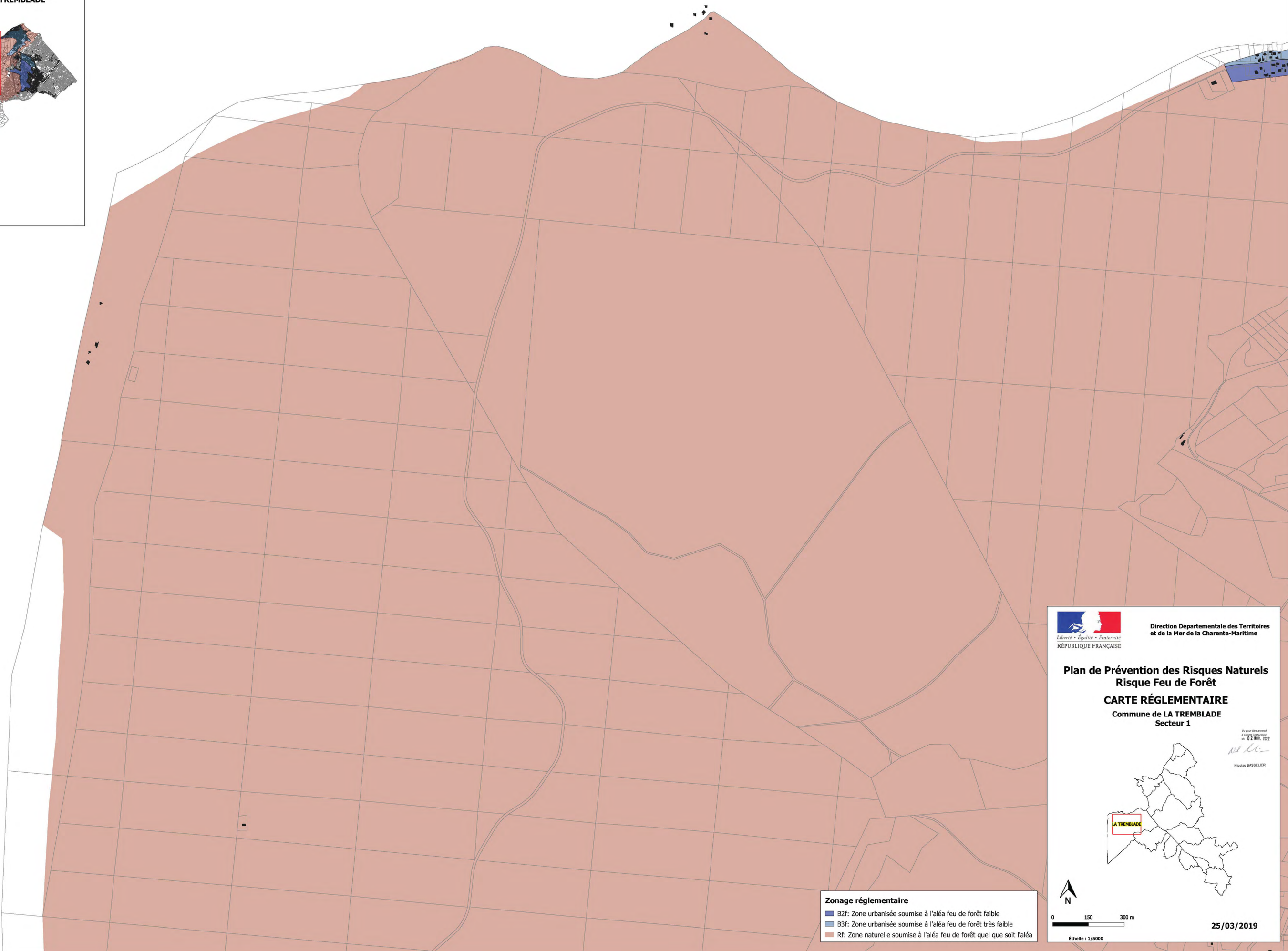
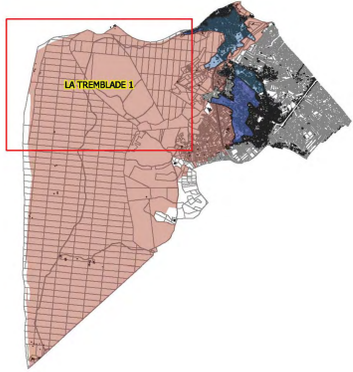
Prise en compte des ouvrages dans le cadre des scénarios de référence

| | Type de terrain arrière | Type de défense | Nature de défense | Parapet | Longueur(m) | Etat retenu | Z crête |
|-----|-------------------------|----------------------|------------------------------|---------|-------------|---------------|---------|
| T68 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre+route en crête | NON | 876 | Moyen/Dégradé | 4.5 |
| T69 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 1261 | Satisfaisant | 4.25 |
| T70 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 1417 | Moyen/Dégradé | 5.15 |
| T71 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre+route en crête | NON | 1165 | Satisfaisant | 3.85 |
| T72 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 225 | Satisfaisant | 3.85 |
| T73 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 485 | Satisfaisant | 3.85 |
| T74 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 679 | Satisfaisant | 3.15 |
| T75 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 1186 | Satisfaisant | 3.8 |
| T76 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 509 | Moyen/Dégradé | 4.15 |
| T77 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 293 | Satisfaisant | 4.55 |
| T78 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 347 | Moyen/Dégradé | 5.75 |
| T79 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre avec enrochement | NON | 529 | Satisfaisant | 4.9 |
| T80 | Même niveau | Naturel | Cordon dunaire | NON | 1196 | Satisfaisant | |
| T81 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre avec enrochement | NON | 650 | Moyen/Dégradé | 4.5 |
| T82 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre avec enrochement | NON | 260 | Satisfaisant | 5.15 |
| T83 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue en maçonnerie | NON | 172 | Moyen/Dégradé | 5.8 |
| T84 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 402 | Satisfaisant | 6.5 |
| T85 | Même niveau | Ouvrage longitudinal | Digue en enrochement | NON | 237 | Satisfaisant | |
| T86 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 385 | Satisfaisant | 4.95 |
| T87 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre avec enrochement | NON | 90 | Satisfaisant | 5.25 |
| T88 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre avec enrochement | NON | 524 | Satisfaisant | 5.25 |
| N01 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 2563 | Moyen/Dégradé | 3.75 |
| N20 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 1286 | Moyen/Dégradé | 3.75 |
| N21 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 3360 | Moyen/Dégradé | 4 |
| M01 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 501 | Satisfaisant | 4.05 |
| M02 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 509 | Satisfaisant | 4.05 |
| M03 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 392 | Satisfaisant | 3.9 |
| M04 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 502 | Satisfaisant | 4.05 |
| M08 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 2651 | Moyen/Dégradé | 3.75 |
| M13 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 2000 | Satisfaisant | 3.75 |
| O01 | Dénivelé | Ouvrage longitudinal | Digue terre | NON | 1800 | Satisfaisant | 3.85 |

Prise en compte des ouvrages dans le cadre des scénarios de référence

| | Type de terrain arrière | Type de défense | Nature de défense | Parapet | Longueur(m) | Etat retenu | Z crête |
|-----|-------------------------|---------------------|-------------------|---------|-------------|---------------|---------|
| O11 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 3133 | Moyen/Dégradé | 3.6 |
| O12 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1740 | Moyen/Dégradé | 4.2 |
| O13 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 410 | Moyen/Dégradé | 3.7 |
| O17 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 597 | Moyen/Dégradé | 3.75 |
| O18 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 2682 | Moyen/Dégradé | 3.75 |
| P01 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1190 | Moyen/Dégradé | 3.8 |
| P18 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1594 | Satisfaisant | 3.75 |
| P19 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 2740 | Satisfaisant | 3.6 |
| P20 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 690 | Moyen/Dégradé | 3.6 |
| P22 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 2559 | Moyen/Dégradé | 3.6 |
| Q01 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 5350 | Satisfaisant | 3.8 |
| Q02 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 2607 | Satisfaisant | 3.8 |
| Q07 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1948 | Satisfaisant | 4.2 |
| Q08 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 668 | Moyen/Dégradé | 3.8 |
| Q09 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1774 | Moyen/Dégradé | 4.9 |
| Q10 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1952 | Moyen/Dégradé | 4.6 |
| Q11 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1733 | Moyen/Dégradé | 3.9 |
| R12 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 3200 | Moyen/Dégradé | 3.9 |
| R01 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1611 | Moyen/Dégradé | 3.25 |
| R04 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 9395 | Moyen/Dégradé | 3.55 |
| R05 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1214 | Moyen/Dégradé | 3.05 |
| R07 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 4747 | Moyen/Dégradé | 3.5 |
| R08 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 2514 | Moyen/Dégradé | 3.7 |
| R11 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1093 | Moyen/Dégradé | 3.45 |
| S01 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1255 | Moyen/Dégradé | 7 |
| S03 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 2768 | Moyen/Dégradé | 4.5 |
| S04 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1817 | Moyen/Dégradé | 5.1 |
| S05 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 1386 | Moyen/Dégradé | 4 |
| S07 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 4347 | Moyen/Dégradé | 3.7 |
| S08 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 780 | Moyen/Dégradé | 4.4 |
| S09 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 607 | Moyen/Dégradé | 4.5 |
| S11 | Dénivelé | Ouvragelongitudinal | Digueenterre | NON | 5394 | Moyen/Dégradé | 4 |

Zonage réglementaire
Commune de LA TREMBLADE



Zonage réglementaire
■ B2f: Zone urbanisée soumise à l'aléa feu de forêt faible
■ B3f: Zone urbanisée soumise à l'aléa feu de forêt très faible
■ Rf: Zone naturelle soumise à l'aléa feu de forêt quel que soit l'aléa

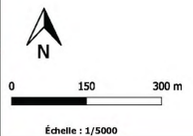

Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale des Territoires
et de la Mer de la Charente-Maritime

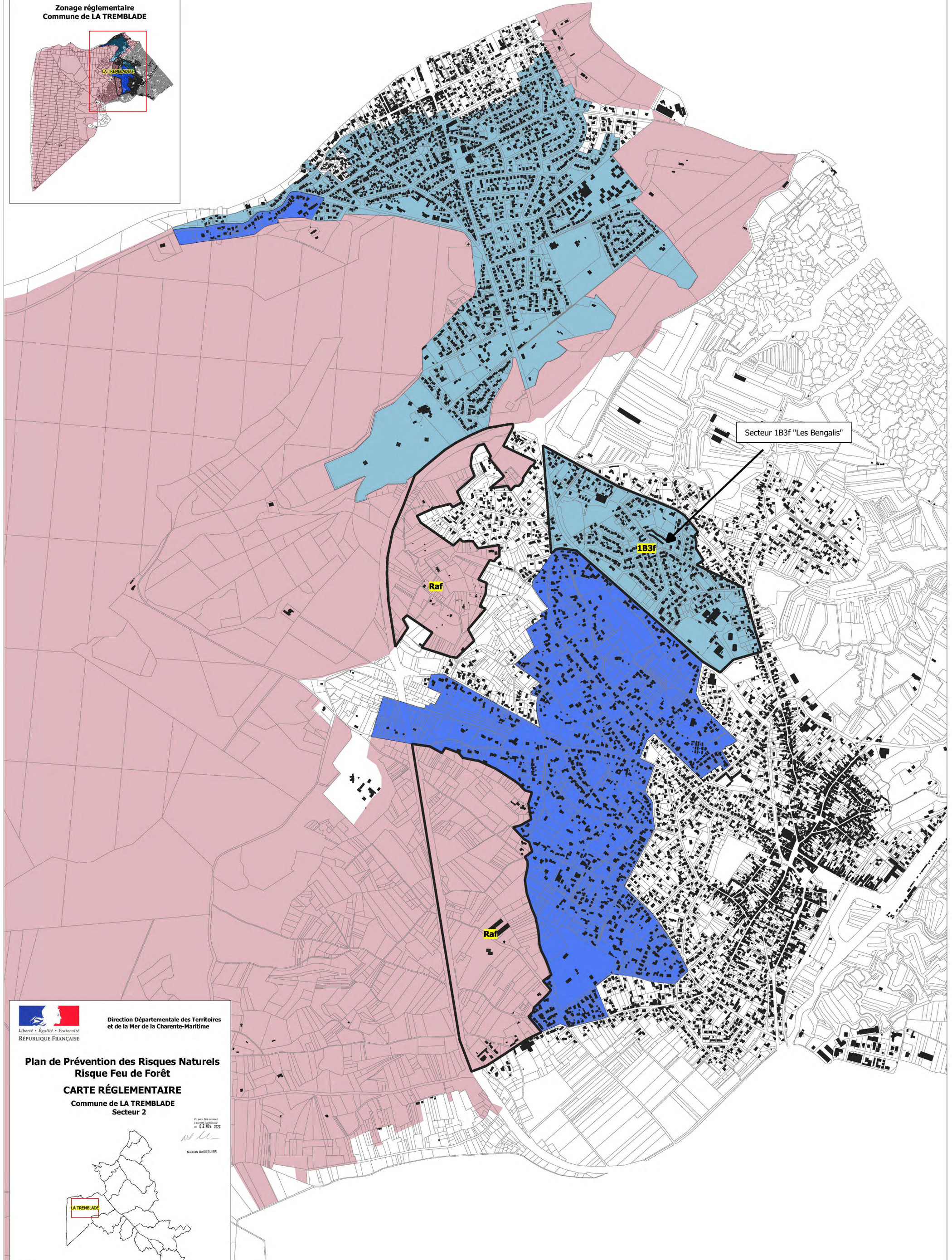
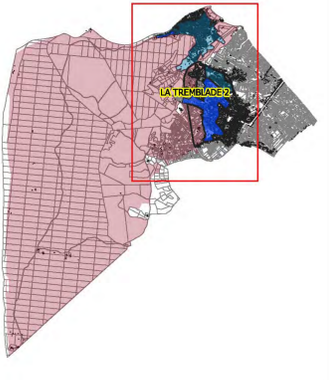
**Plan de Prévention des Risques Naturels
Risque Feu de Forêt
CARTE RÉGLEMENTAIRE
Commune de LA TREMBLADE
Secteur 1**

En pour être annexé
à l'arrêté préfectoral
du 02 NOV. 2022

Nicolas BASSELIER



25/03/2019



Direction Départementale des Territoires
et de la Mer de la Charente-Maritime

Plan de Prévention des Risques Naturels
Risque Feu de Forêt
CARTE RÉGLEMENTAIRE
Commune de LA TREMBLADE
Secteur 2

Vo pour être annexé
à l'arrêté préfectoral
du 02 NOV. 2012
Nicolas Basselier
Nicolas BASSELIER



0 100 200 300 m

25/03/2019

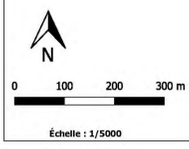
Echelle : 1/5000

Zonage réglementaire

- B2f: Zone urbanisée soumise à l'aléa feu de forêt faible
- B3f: Zone urbanisée soumise à l'aléa feu de forêt très faible
- Rf: Zone naturelle soumise à l'aléa feu de forêt quel que soit l'aléa

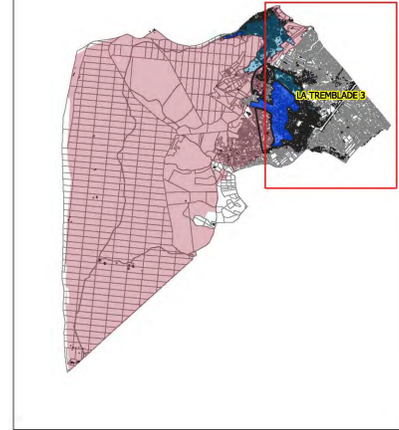
Plan de Prévention des Risques Naturels
Risque Feu de Forêt
CARTE RÉGLEMENTAIRE
Commune de LA TREMBLADE
Secteur 3

10 jours de travail
à compter de la date de publication
du 02 NOV. 2022
N. B.
Nicolas BASSELIER

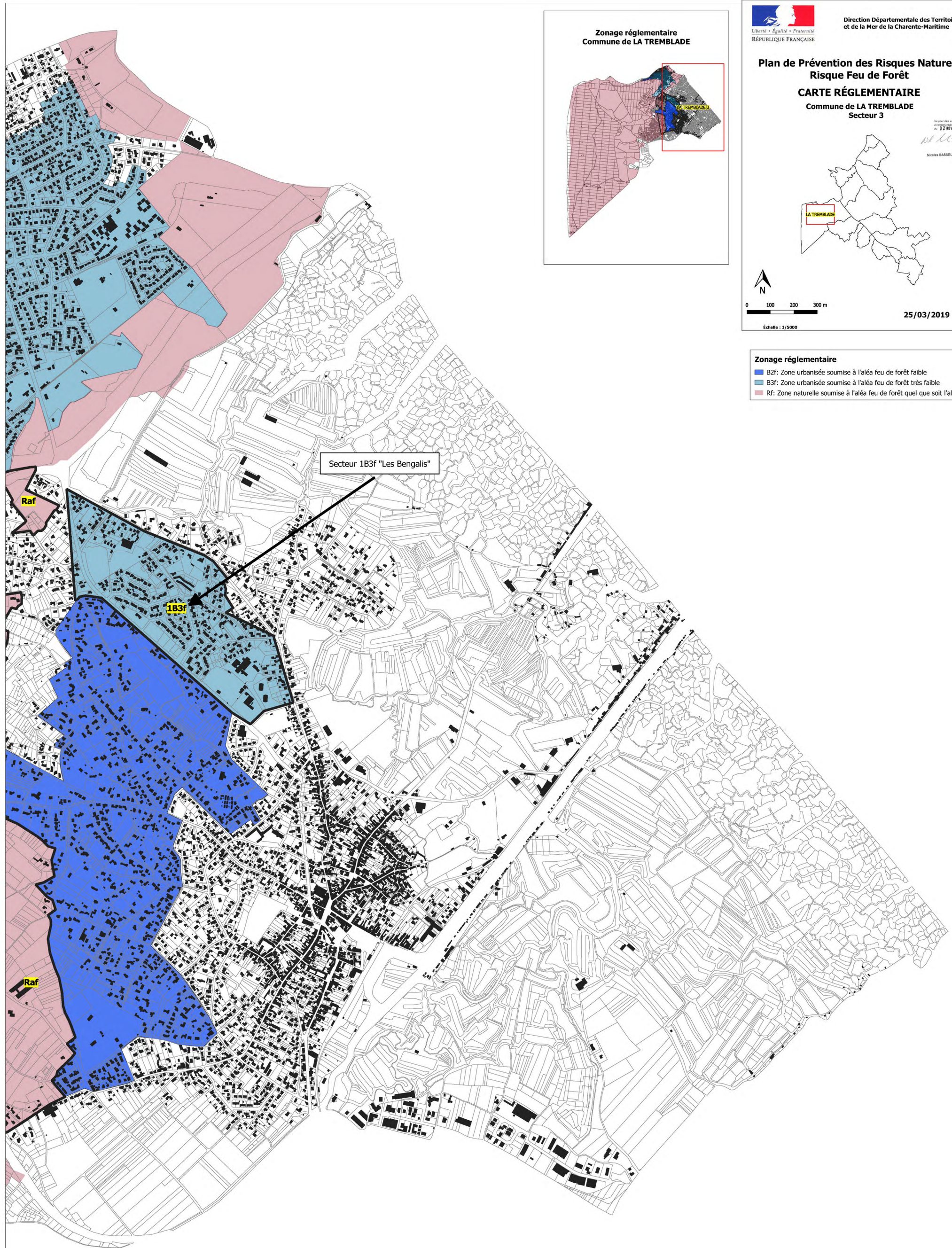


25/03/2019

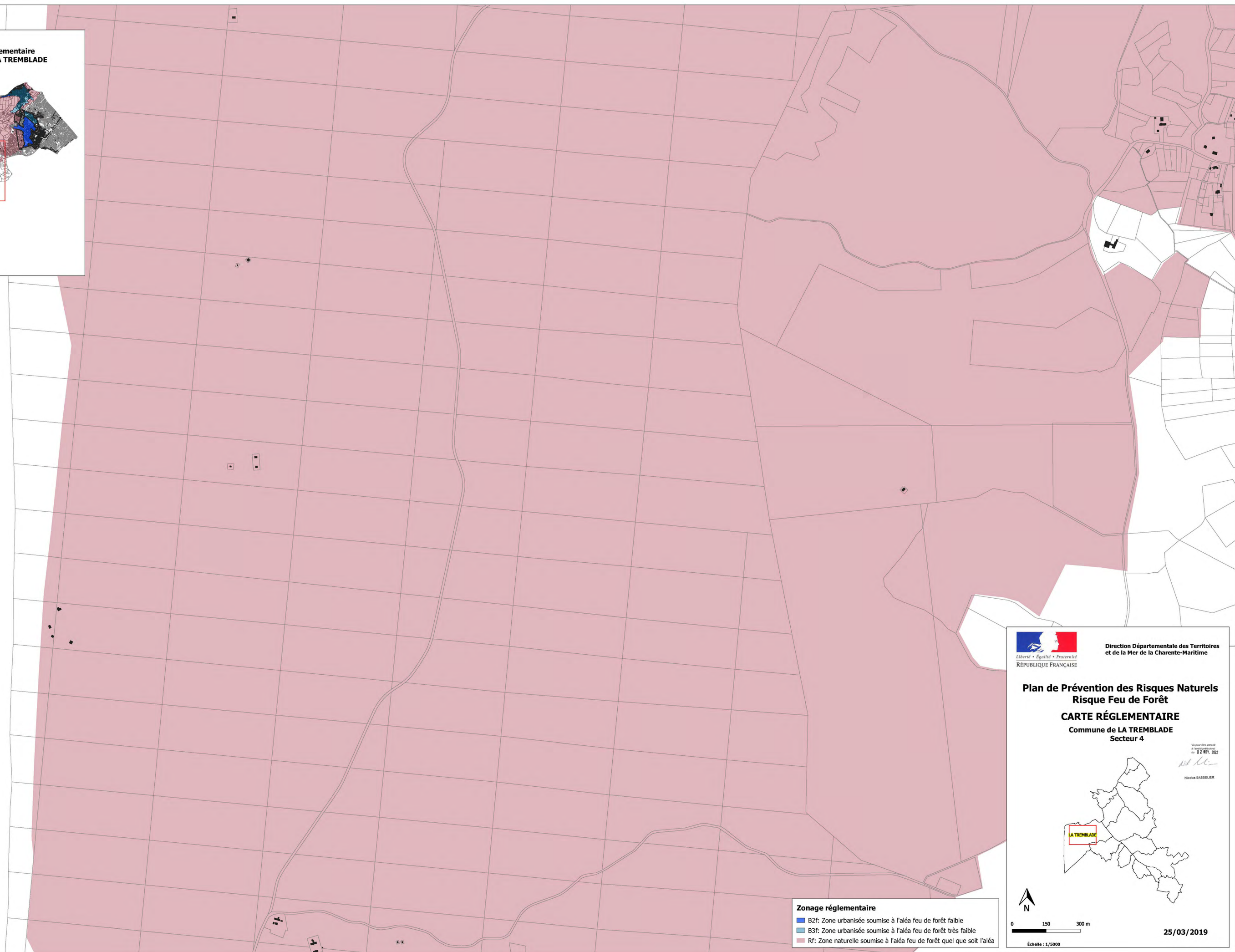
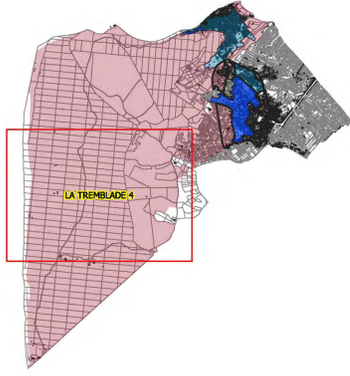
Zonage réglementaire
Commune de LA TREMBLADE



- Zonage réglementaire**
- B2f: Zone urbanisée soumise à l'aléa feu de forêt faible
 - B3f: Zone urbanisée soumise à l'aléa feu de forêt très faible
 - Rf: Zone naturelle soumise à l'aléa feu de forêt quel que soit l'aléa



Zonage réglementaire
Commune de LA TREBLADE



Zonage réglementaire
■ B2f: Zone urbanisée soumise à l'aléa feu de forêt faible
■ B3f: Zone urbanisée soumise à l'aléa feu de forêt très faible
■ Rf: Zone naturelle soumise à l'aléa feu de forêt quel que soit l'aléa



Direction Départementale des Territoires
et de la Mer de la Charente-Maritime

**Plan de Prévention des Risques Naturels
Risque Feu de Forêt
CARTE RÉGLEMENTAIRE
Commune de LA TREBLADE
Secteur 4**

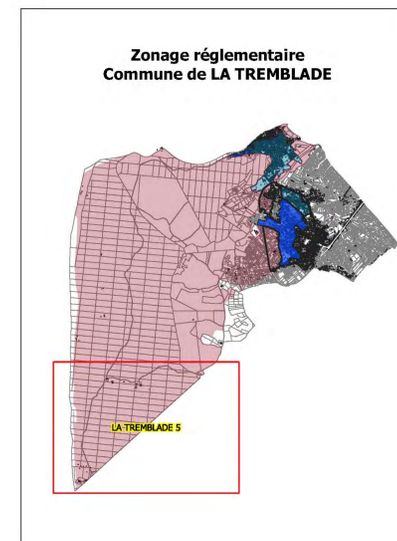
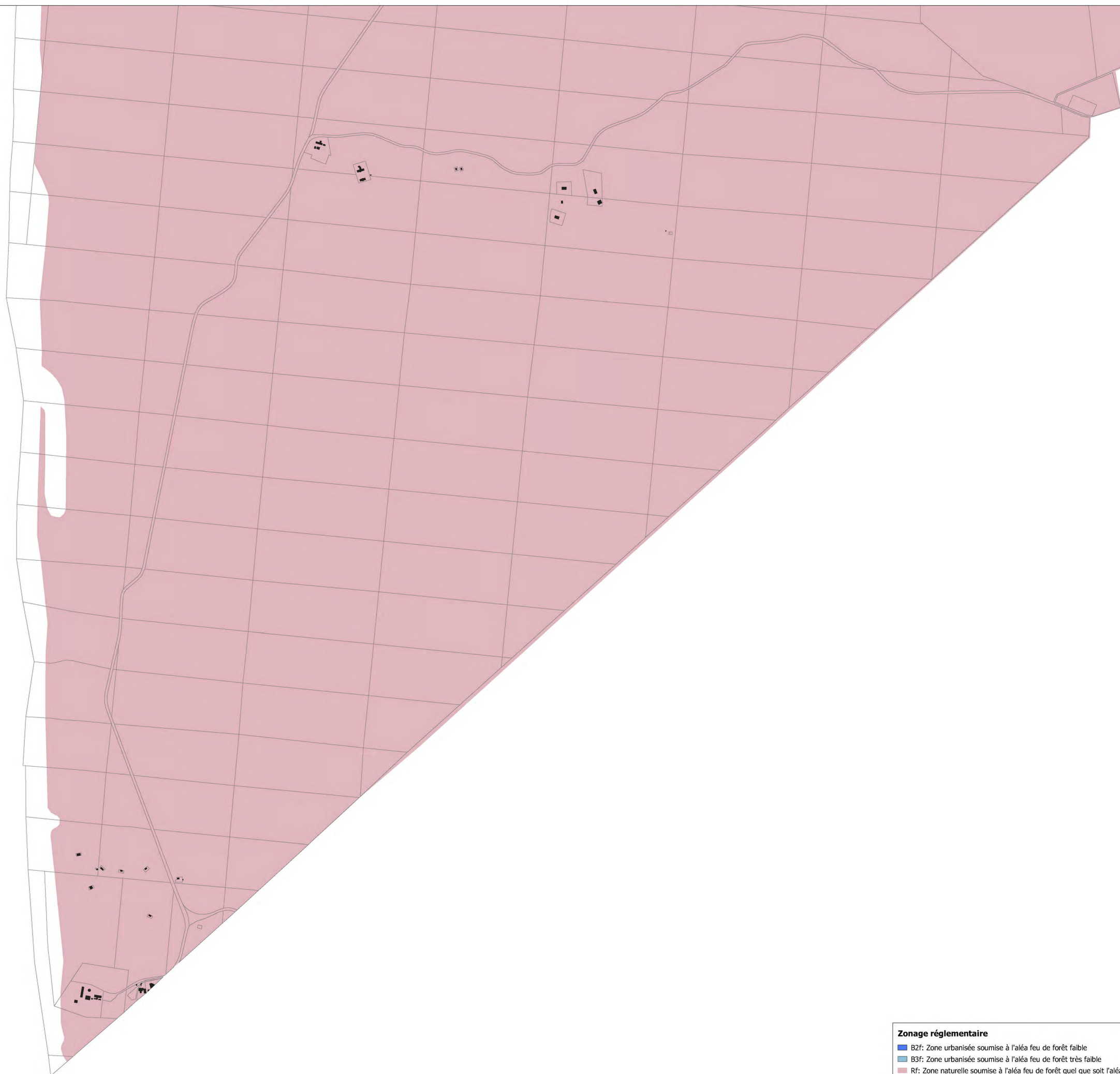
Vis pour être annexé
à l'arrêté préfectoral
du 02/03/2019
N. Basselier
Nicolas BASSELIER



0 150 300 m

Échelle : 1/5000

25/03/2019



Zonage réglementaire

| | |
|---|---|
| ■ | B2f: Zone urbanisée soumise à l'aléa feu de forêt faible |
| ■ | B3f: Zone urbanisée soumise à l'aléa feu de forêt très faible |
| ■ | Rf: Zone naturelle soumise à l'aléa feu de forêt quel que soit l'aléa |


 République Française

**Direction Départementale des Territoires
et de la Mer de la Charente-Maritime**

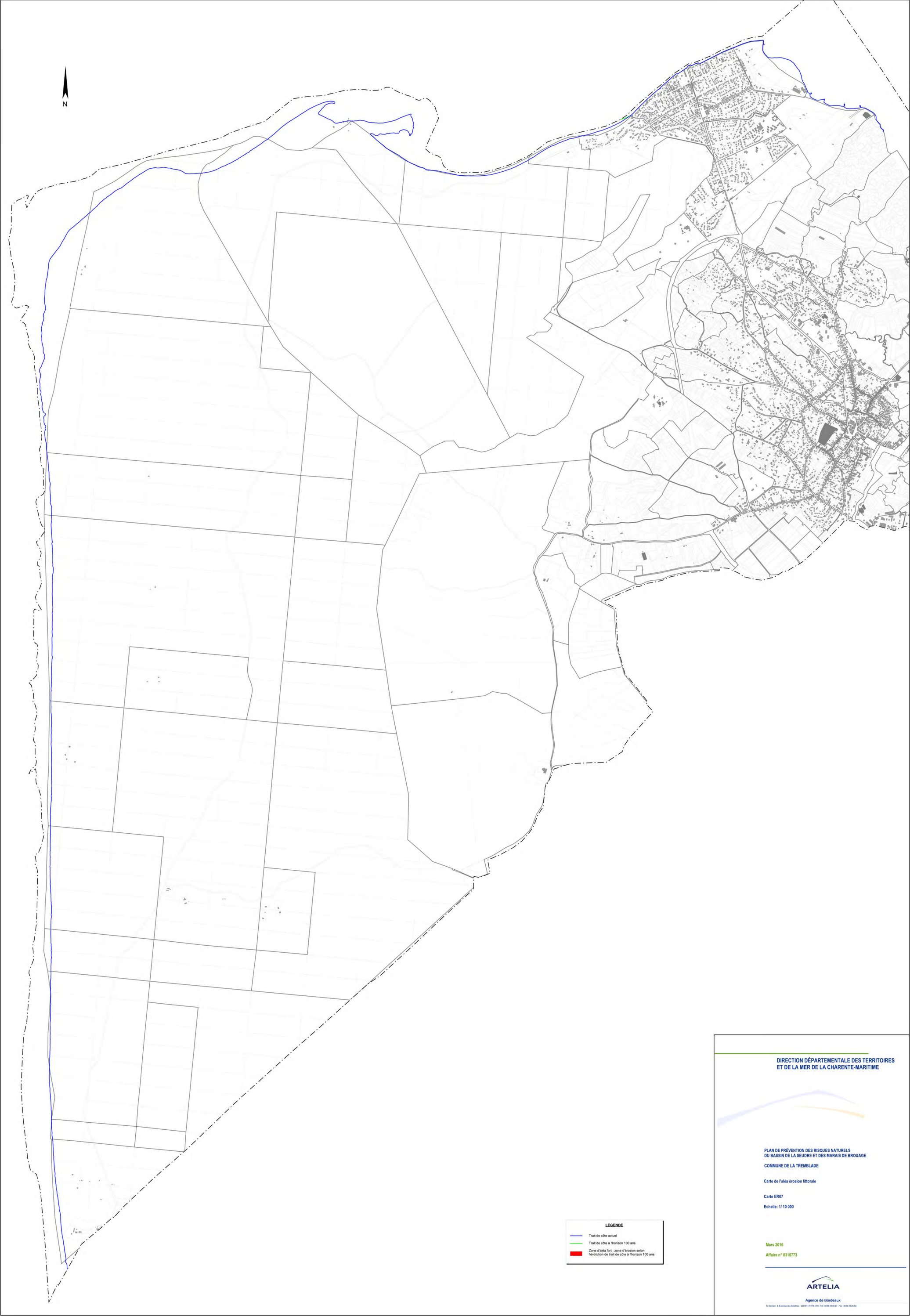
**Plan de Prévention des Risques Naturels
Risque Feu de Forêt**
CARTE RÉGLEMENTAIRE
 Commune de LA TREMBLADE
 Secteur 5

Vu pour être annexé
 à l'arrêté préfectoral
 n° 02 4071 2022
 Nicolas BASSELIER




 0 150 300 m
 Echelle : 1/5000

25/03/2019



LEGENDE

- Trait de côte actuel
- Trait de côte à l'horizon 100 ans
- Zone d'Aléa fort : zone d'érosion selon l'évolution de trait de côte à l'horizon 100 ans

**DIRECTION DÉPARTEMENTALE DES TERRITOIRES
ET DE LA MER DE LA CHARENTE-MARITIME**

**PLAN DE PRÉVENTION DES RISQUES NATURELS
DU BASSIN DE LA SEUDRE ET DES MARAIS DE BROUAGE**

COMMUNE DE LA TREMBLADE

Carte de l'Aléa érosion littorale

Carte ER07

Echelle: 1/10 000

Mars 2016

Affaire n° 6310773

Agence de Bordeaux

Le Service : 8-8 avenue des Saules - 33507 L'ÎLE D'OLIVE - Tél. 05 56 13 00 01 - Fax. 05 56 13 00 02

Étude des aléas et enjeux du bassin de la Seudre et des marais de Brouage

Carte des évolutions du trait de côte

Affaire N°:8310773

Planche 01



Echelle: 1 / 10 000

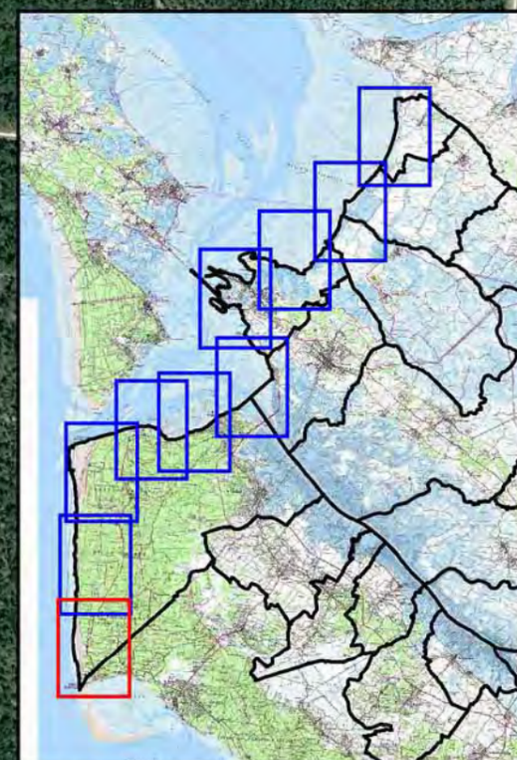
Octobre 2015

Dessinateur : TCN

Ingénieur d'affaire : DLU

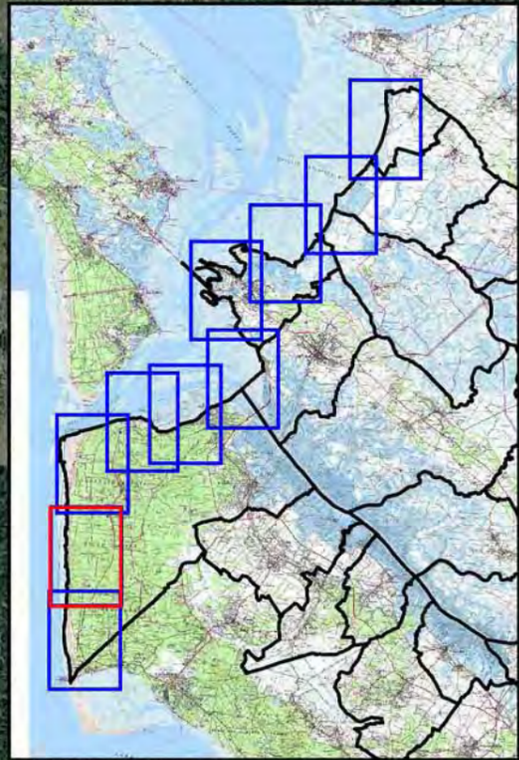
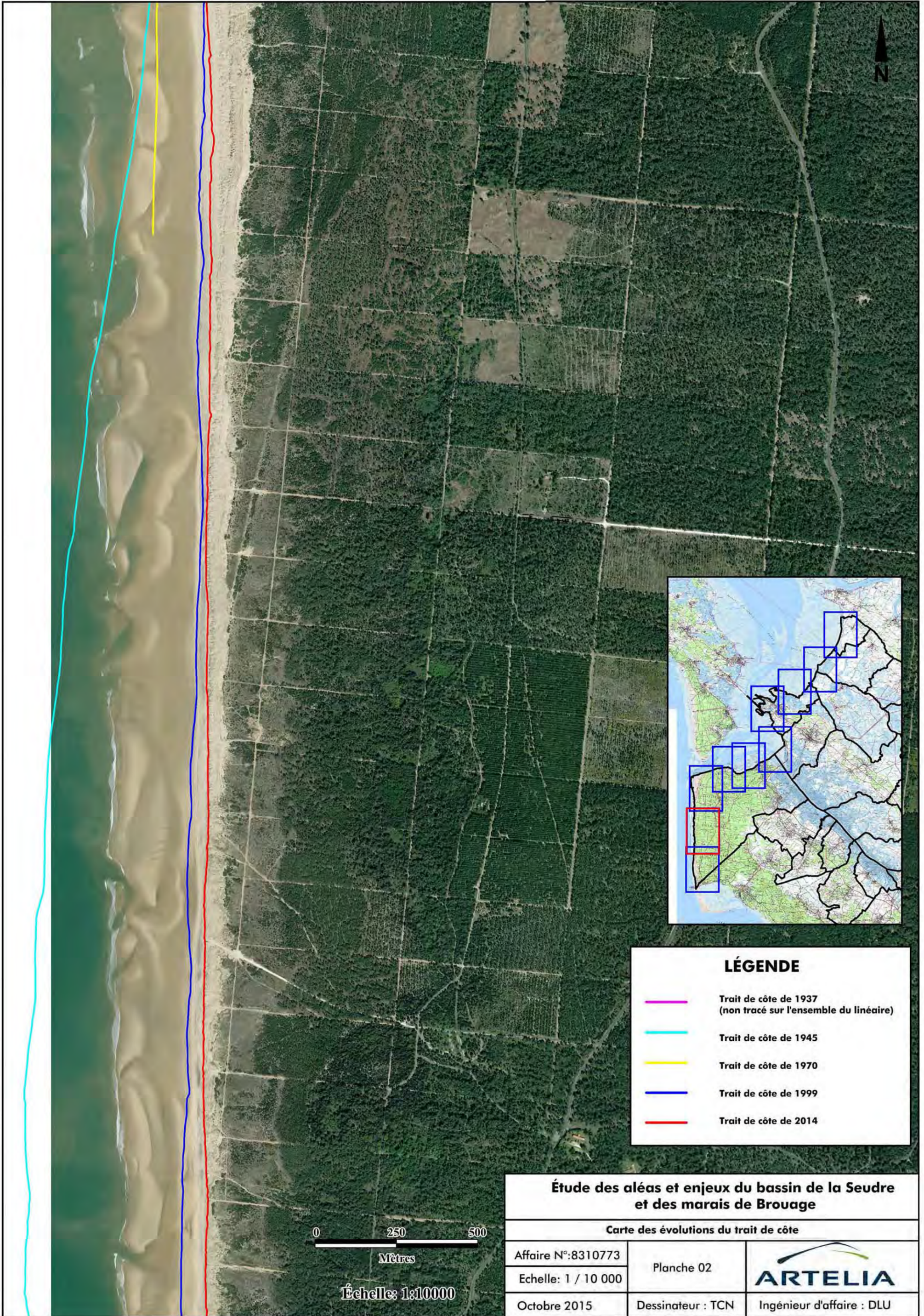
LÉGENDE

- Trait de côte de 1937
(non tracé sur l'ensemble du linéaire)
- Trait de côte de 1945
- Trait de côte de 1970
- Trait de côte de 1999
- Trait de côte de 2014



0 250 500
Mètres

Échelle: 1:10000



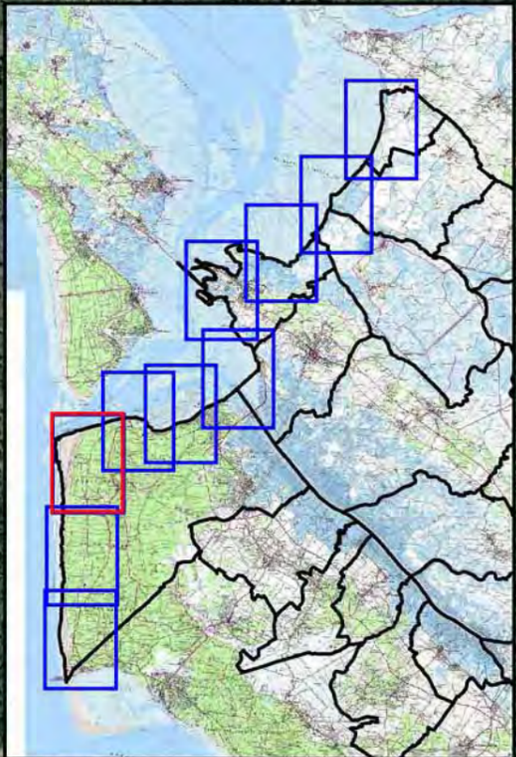
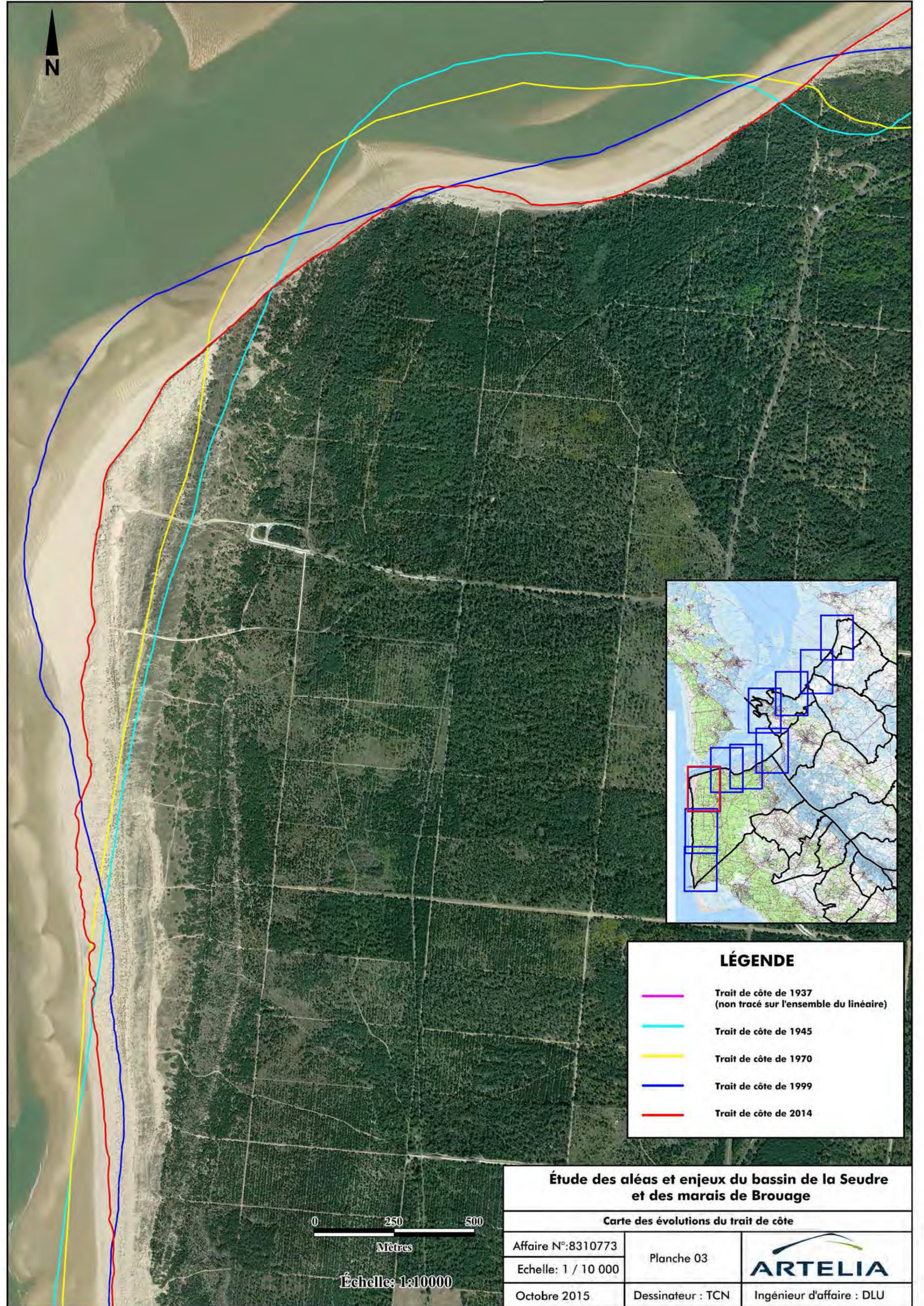
| LÉGENDE | |
|----------------|---|
| | Trait de côte de 1937 (non tracé sur l'ensemble du linéaire) |
| | Trait de côte de 1945 |
| | Trait de côte de 1970 |
| | Trait de côte de 1999 |
| | Trait de côte de 2014 |



Échelle: 1:10000

Étude des aléas et enjeux du bassin de la Seudre et des marais de Brouage

| Carte des évolutions du trait de côte | | |
|---------------------------------------|-------------------|---------------------------|
| Affaire N°:8310773 | Planche 02 | |
| Echelle: 1 / 10 000 | | |
| Octobre 2015 | Dessinateur : TCN | Ingénieur d'affaire : DLU |



| LÉGENDE | |
|----------------|---|
| | Trait de côte de 1937 (non tracé sur l'ensemble du linéaire) |
| | Trait de côte de 1945 |
| | Trait de côte de 1970 |
| | Trait de côte de 1999 |
| | Trait de côte de 2014 |

**Étude des aléas et enjeux du bassin de la Seudre
et des marais de Brouage**

Carte des évolutions du trait de côte

0 250 500
Mètres

Échelle: 1:10000

| | | |
|---------------------|-------------------|---------------------------|
| Affaire N°:8310773 | Planche 03 | |
| Echelle: 1 / 10 000 | | |
| Octobre 2015 | Dessinateur : TCN | Ingénieur d'affaire : DLU |

Étude des aléas et enjeux du bassin de la Seudre et des marais de Brouage

Carte des évolutions du trait de côte

Affaire N°:8310773

Planche 04



Echelle: 1 / 10 000

Octobre 2015

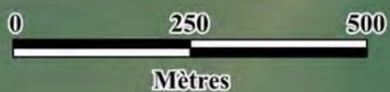
Dessinateur : TCN

Ingénieur d'affaire : DLU

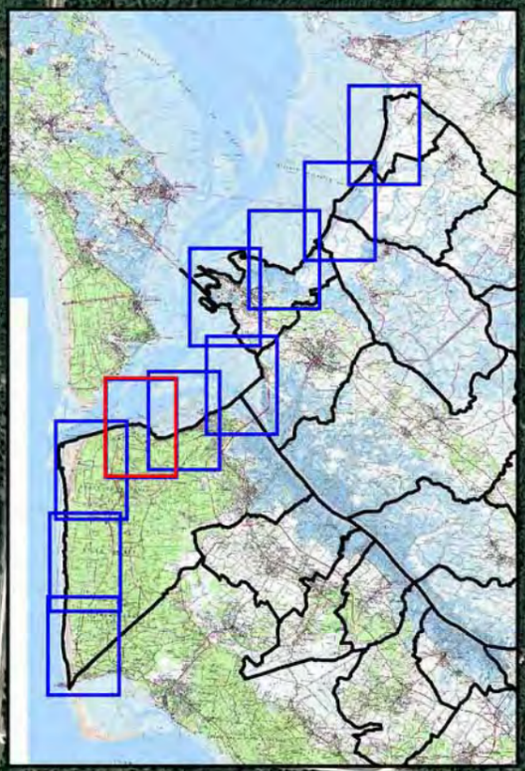
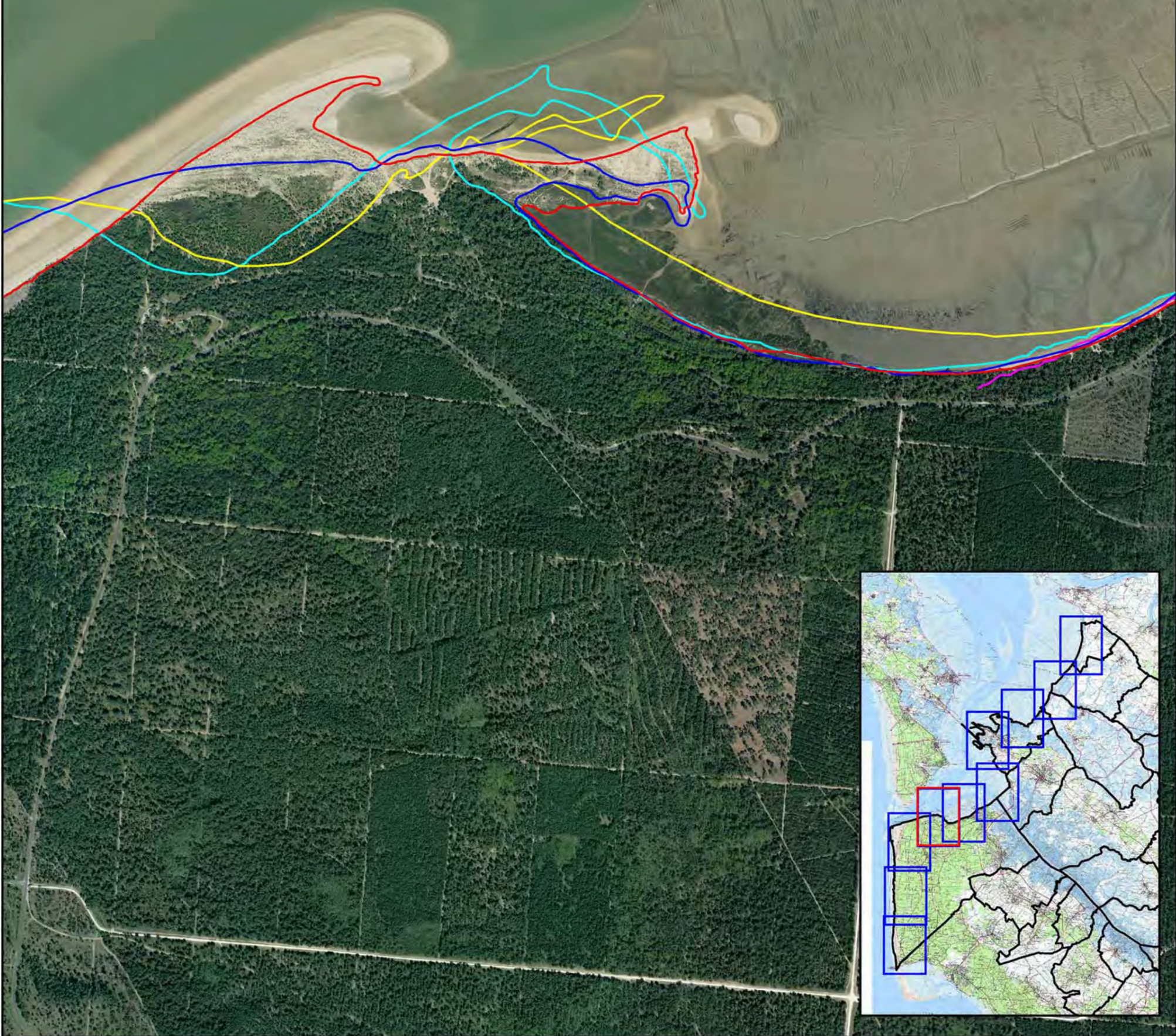


LÉGENDE

-  Trait de côte de 1937
(non tracé sur l'ensemble du linéaire)
-  Trait de côte de 1945
-  Trait de côte de 1970
-  Trait de côte de 1999
-  Trait de côte de 2014



Échelle: 1:10000



Étude des aléas et enjeux du bassin de la Seudre et des marais de Brouage

Carte des évolutions du trait de côte

Affaire N°:8310773

Planche 05



Echelle: 1 / 10 000

Octobre 2015

Dessinateur : TCN

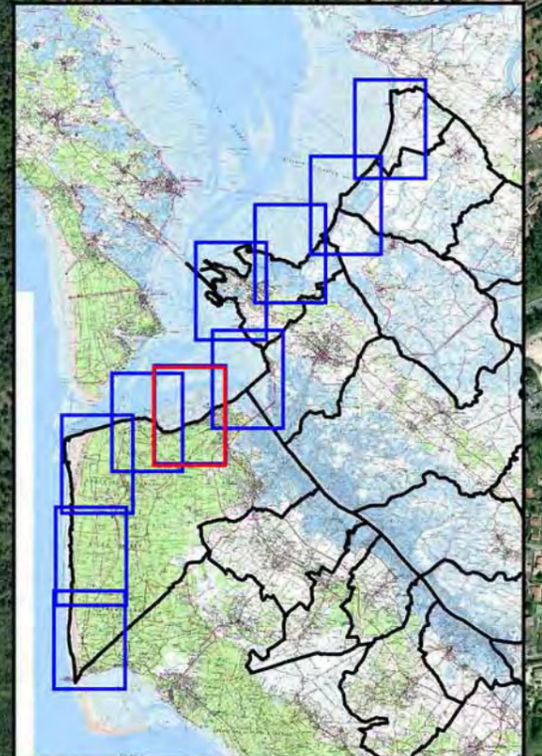
Ingénieur d'affaire : DLU

LÉGENDE

- Trait de côte de 1937
(non tracé sur l'ensemble du linéaire)
- Trait de côte de 1945
- Trait de côte de 1970
- Trait de côte de 1999
- Trait de côte de 2014



Échelle: 1:10000



Étude des aléas et enjeux du bassin de la Seudre et des marais de Brouage

Carte des évolutions du trait de côte

Affaire N°:8310773

Planche 06



Echelle: 1 / 10 000

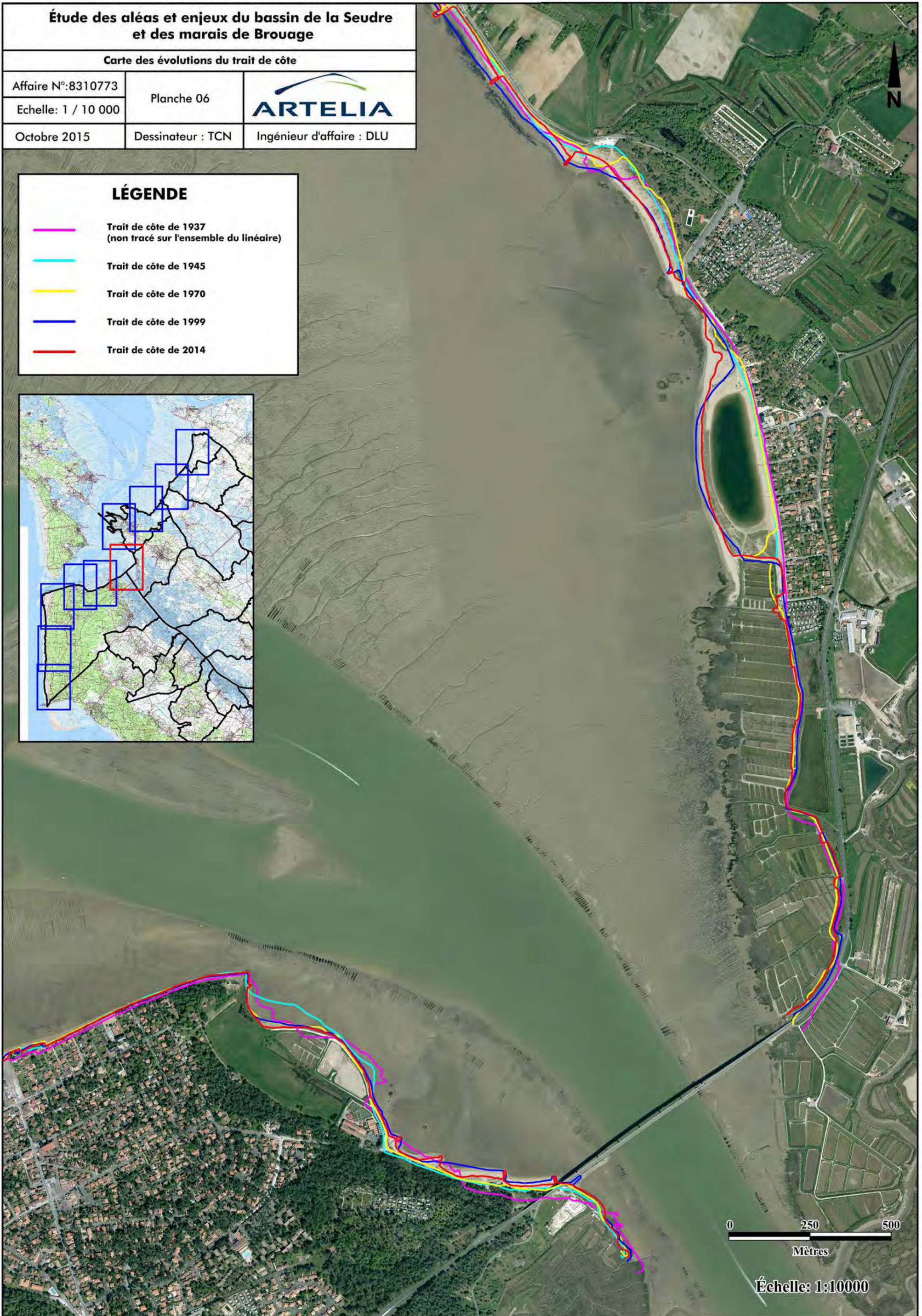
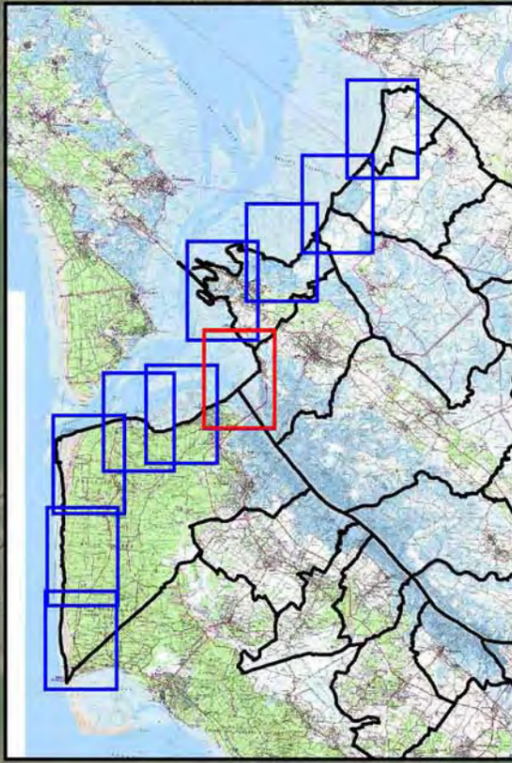
Octobre 2015

Dessinateur : TCN

Ingénieur d'affaire : DLU

LÉGENDE

- Trait de côte de 1937 (non tracé sur l'ensemble du linéaire)
- Trait de côte de 1945
- Trait de côte de 1970
- Trait de côte de 1999
- Trait de côte de 2014



0 250 500
Mètres

Échelle: 1:10000