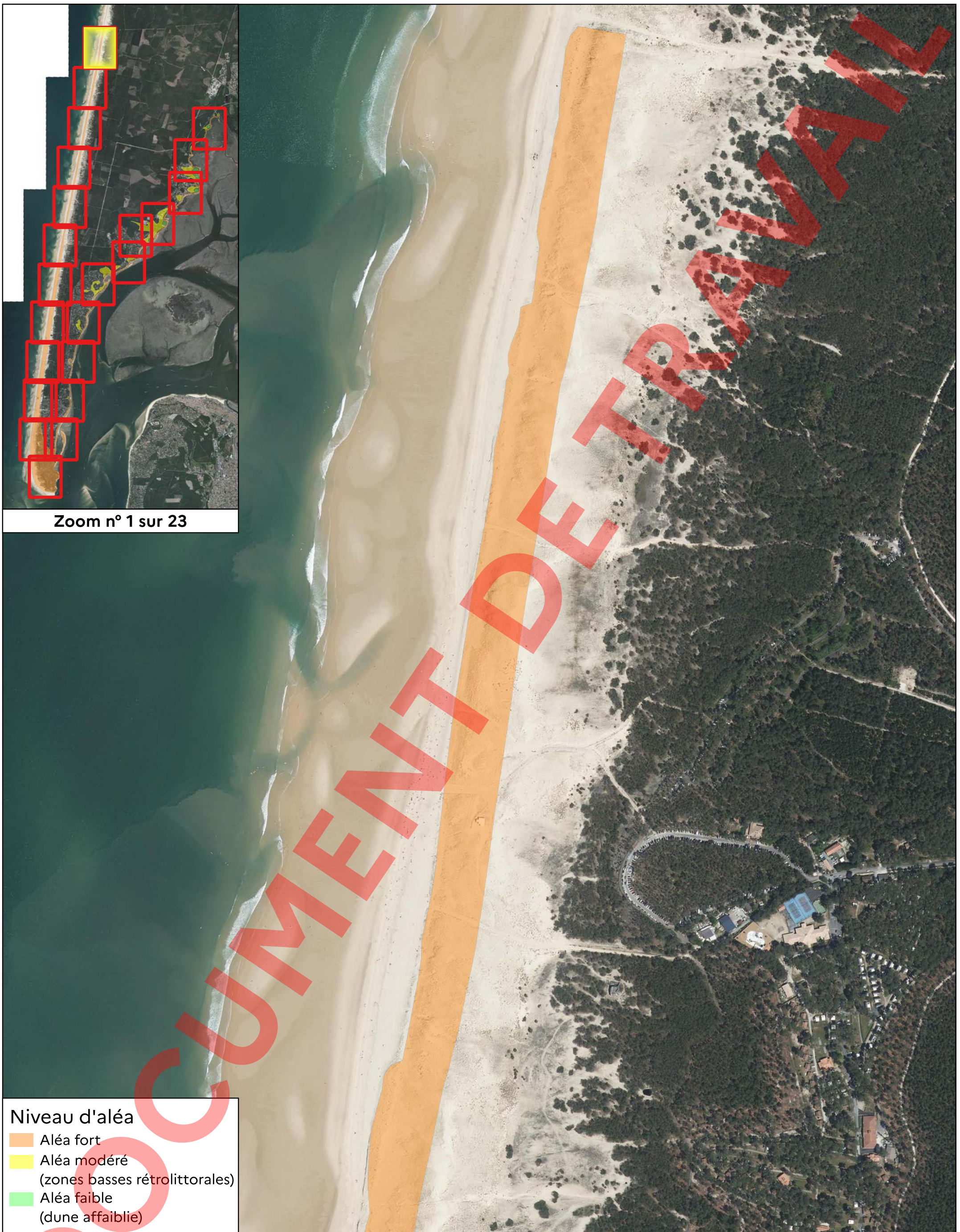




Zoom n° 1 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)



creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000
0 50 100 150 200 250 m



Zoom n° 2 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré (zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible (dune affaiblie)



creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

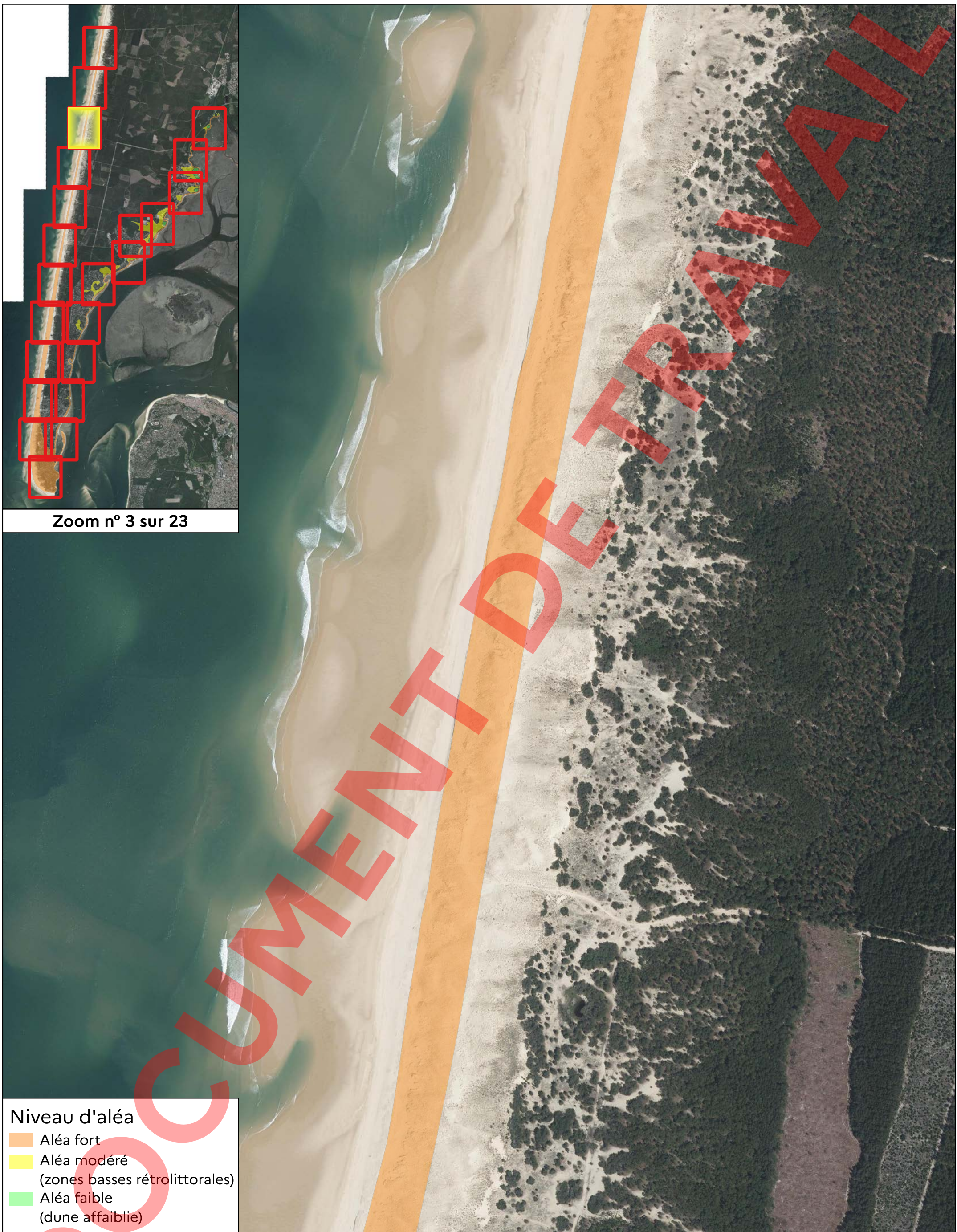
Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000
0 50 100 150 200 250 m



Zoom n° 3 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré (zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible (dune affaiblie)



creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)

1/5 000

0 50 100 150 200 250 m



Zoom n° 4 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré (zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible (dune affaiblie)



creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000
0 50 100 150 200 250 m



Zoom n° 5 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré (zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible (dune affaiblie)



creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

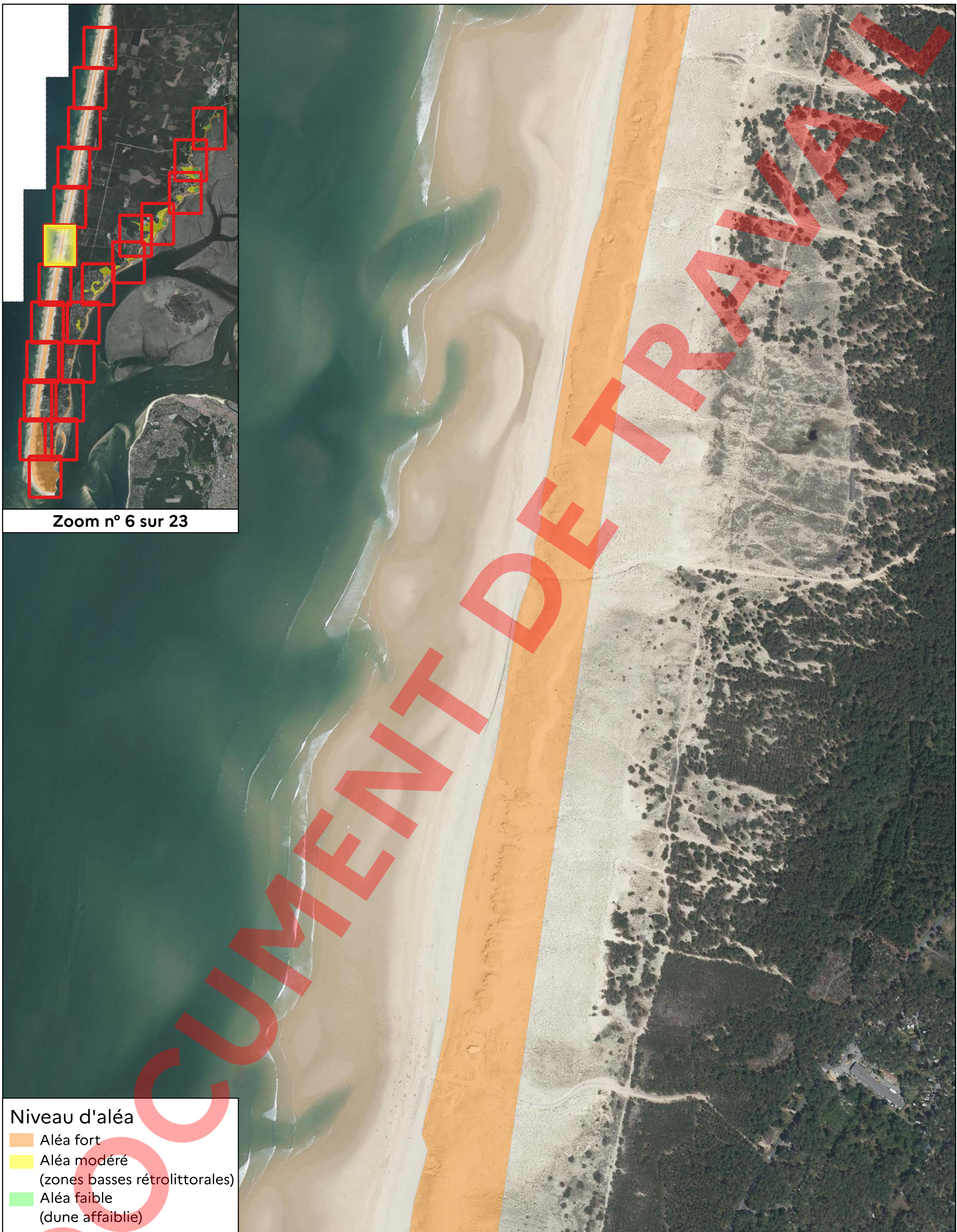
Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000
0 50 100 150 200 250 m



Zoom n° 6 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)



creocean
Environnement & océanographie

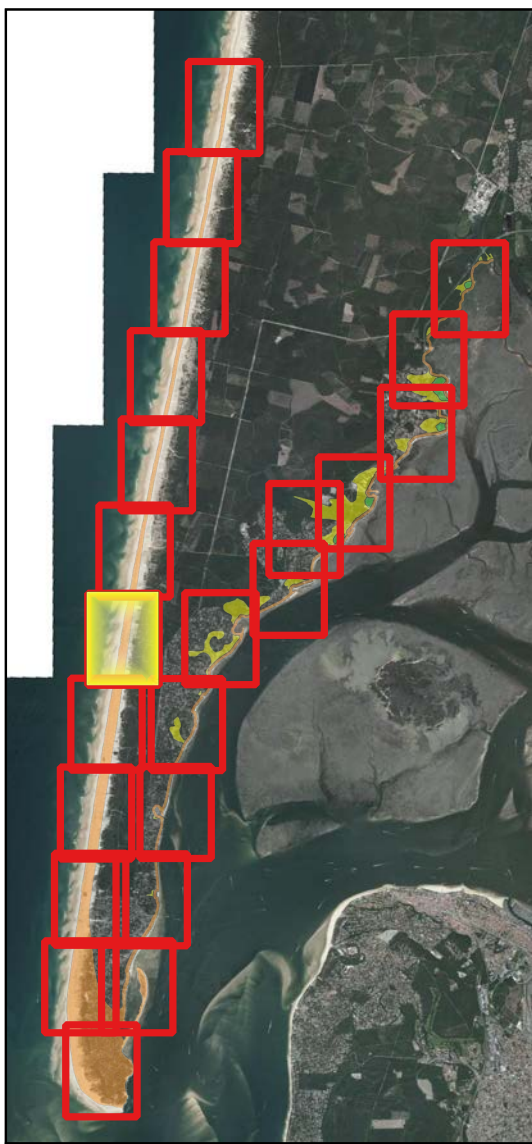
DDTM 33 / SRGC

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

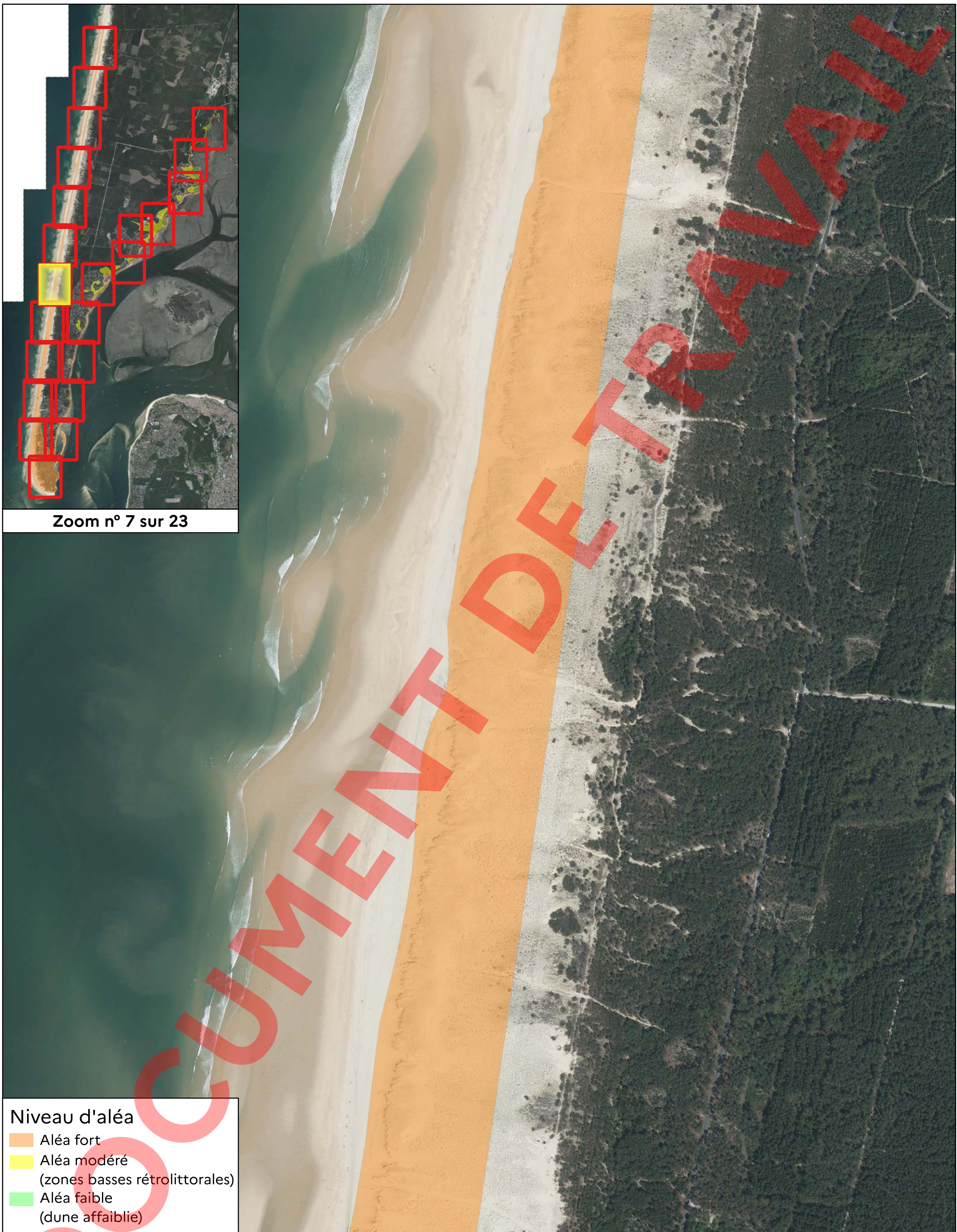
Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000
0 50 100 150 200 250 m



Zoom n° 7 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)



creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)

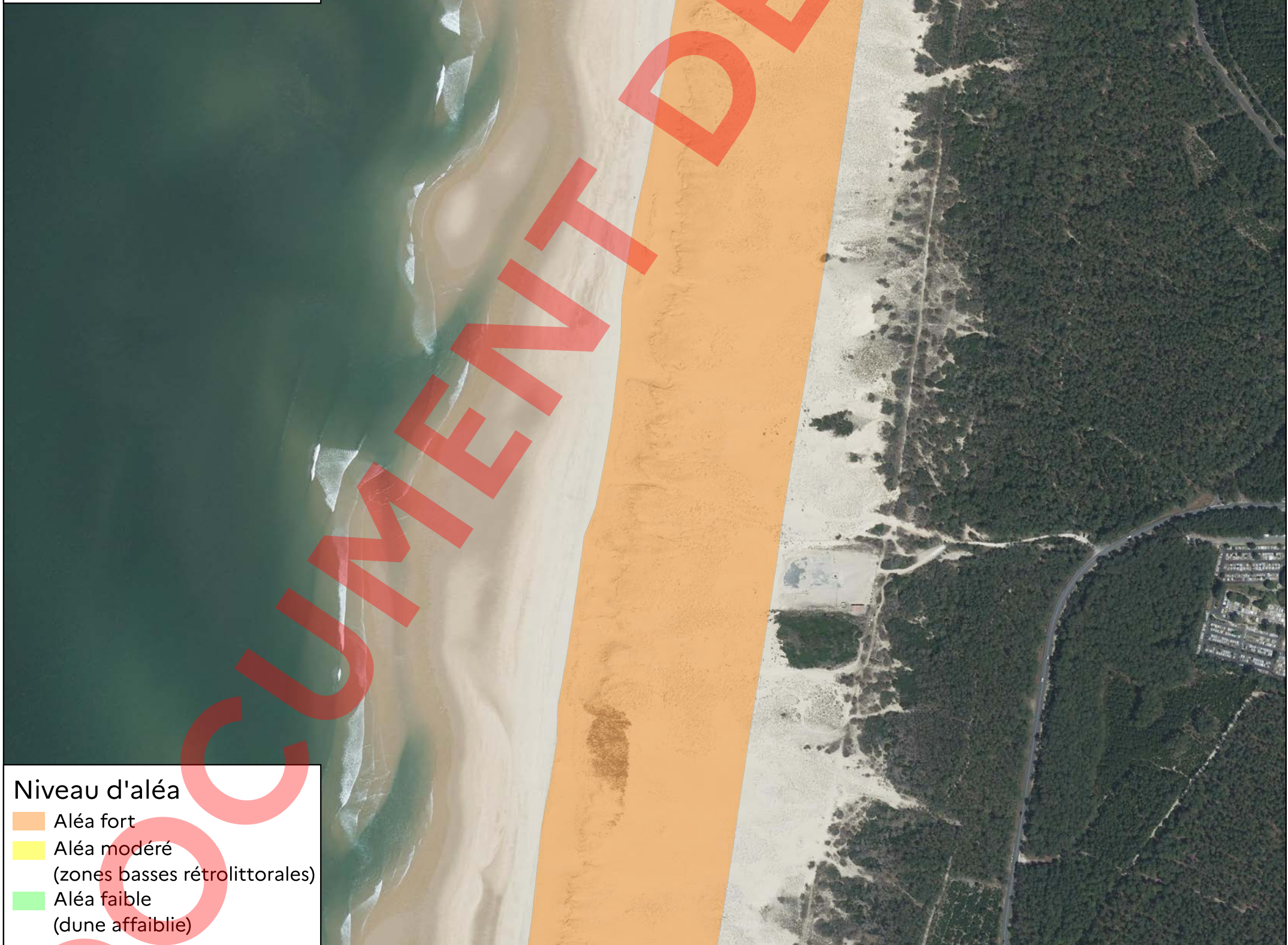
1/5 000

0 50 100 150 200 250 m





Zoom n° 8 sur 23

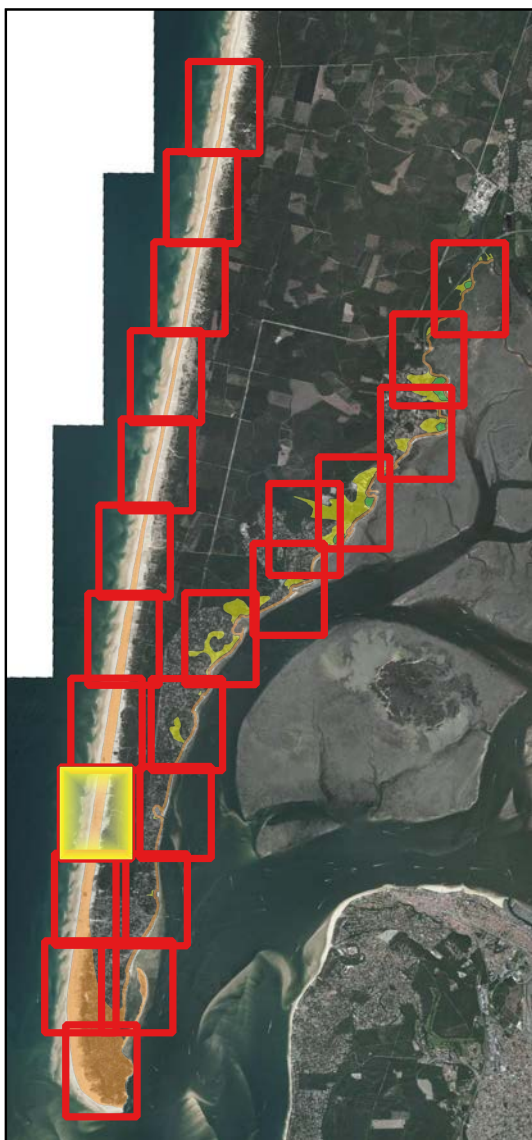


Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

Aléa recul du trait de côte



Zoom n° 9 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)



creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000

0 50 100 150 200 250 m



Zoom n° 10 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret



Zoom n° 11 sur 23

- Niveau d'aléa**
- Aléa fort
 - Aléa modéré
(zones basses rétrolittorales)
 - Aléa faible
(dune affaiblie)

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000



creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

0 50 100 150 200 250 m



Zoom n° 12 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré (zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible (dune affaiblie)



creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

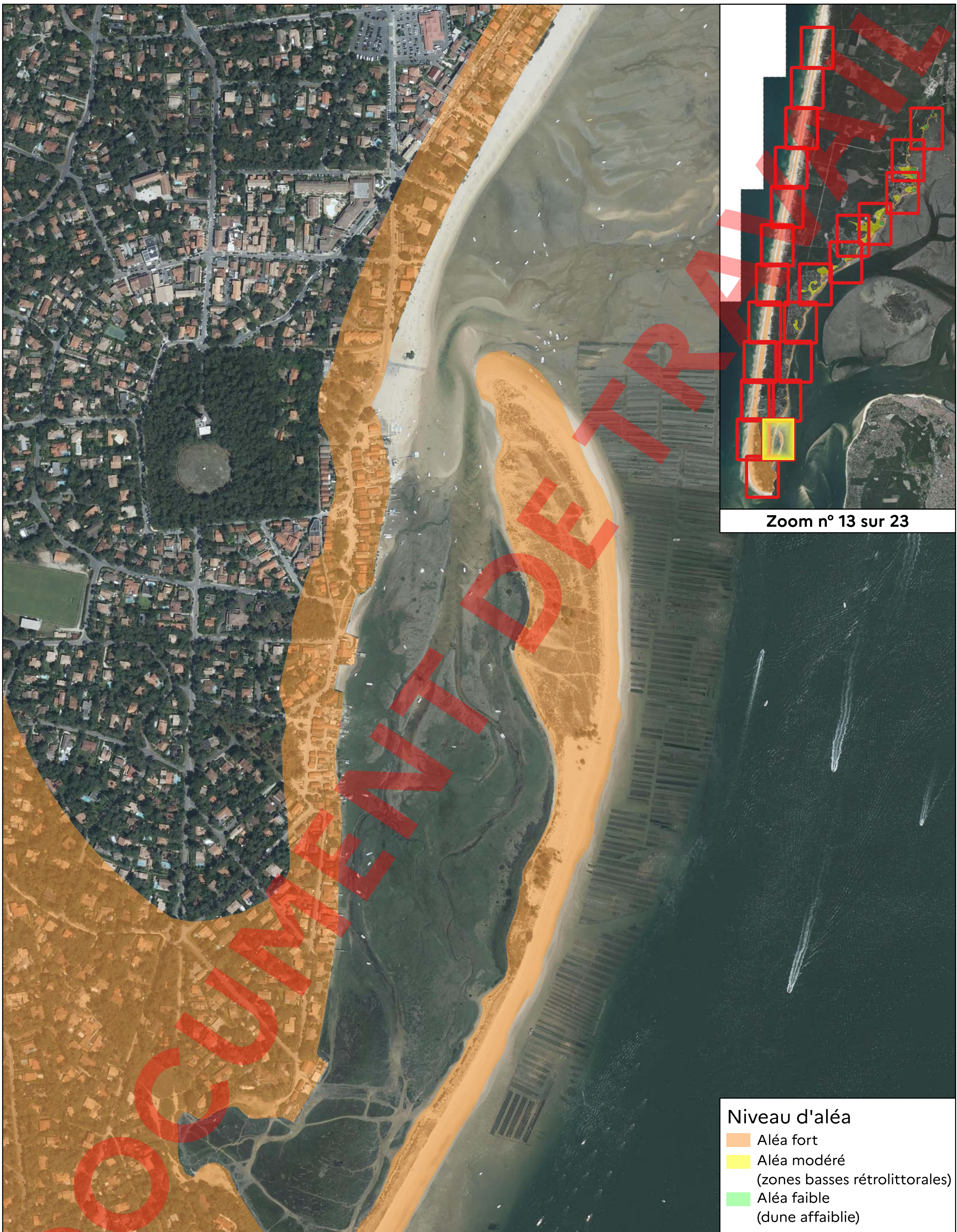
Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)

1/5 000

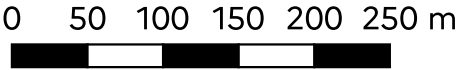
0 50 100 150 200 250 m



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétro littorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000



Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

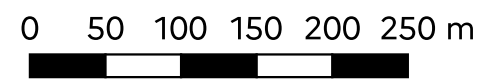


Zoom n° 14 sur 23

- Niveau d'aléa**
- Aléa fort
 - Aléa modéré
(zones basses rétro littorales)
 - Aléa faible
(dune affaiblie)

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)

1/5 000



Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025



Zoom n° 15 sur 23

Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétro littorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret



Zoom n° 16 sur 23

Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)

Révision du Plan de Prévention des Risques
liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000



creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

0 50 100 150 200 250 m





Zoom n° 17 sur 23

Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétro littorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)



Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

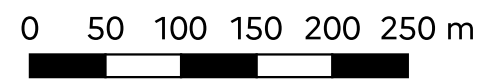
Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000

creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025





Zoom n° 18 sur 23

Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)

PRÉFET DE LA GIRONDE
Liberté Égalité Fraternité

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

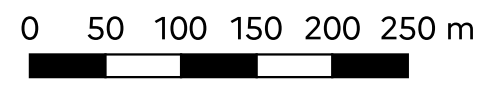
Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000

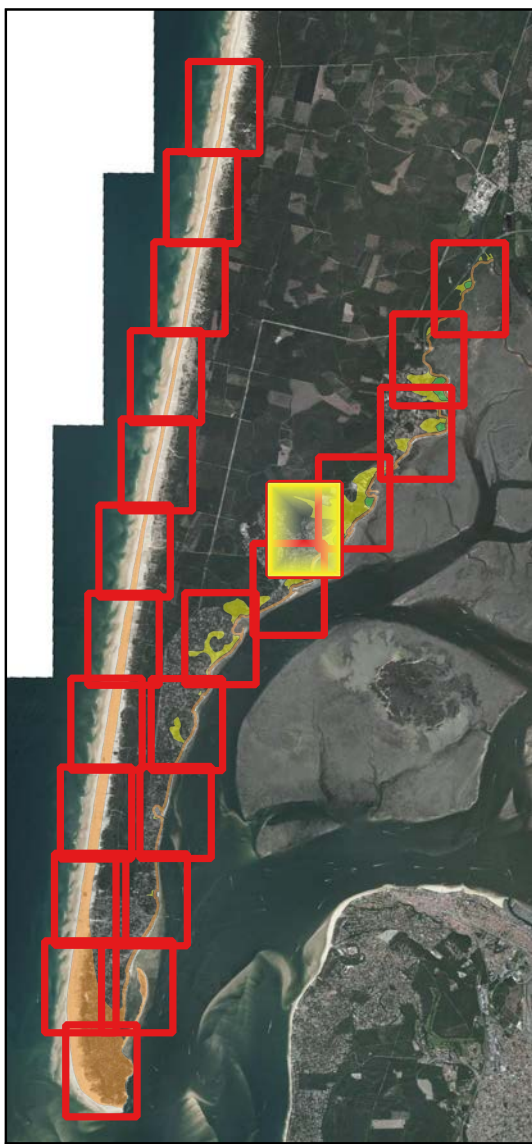
creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025





Zoom n° 19 sur 23

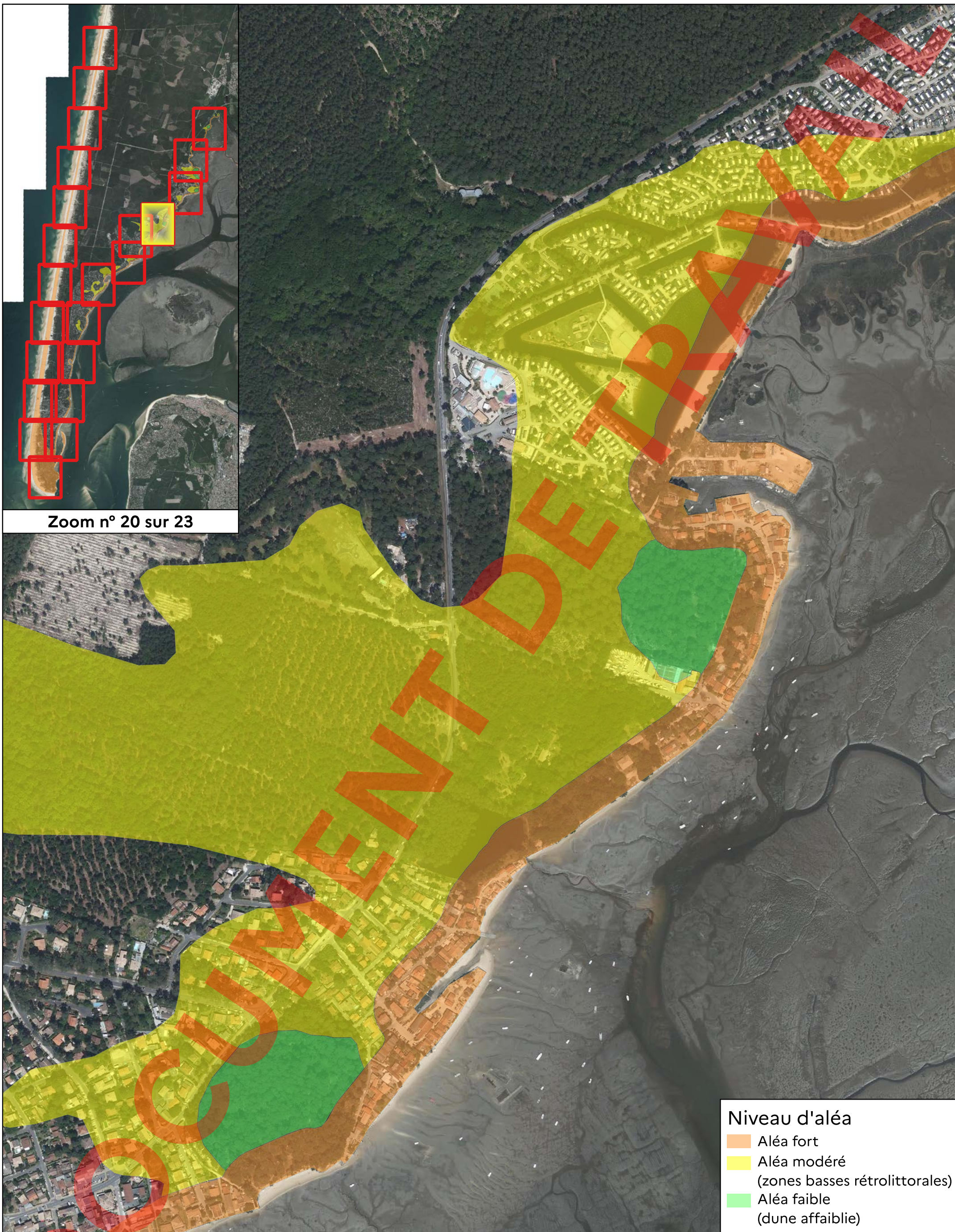


Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)

Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

Aléa recul du trait de côte



Zoom n° 20 sur 23

Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétro littorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)



Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

DDTM 33 / SRGC

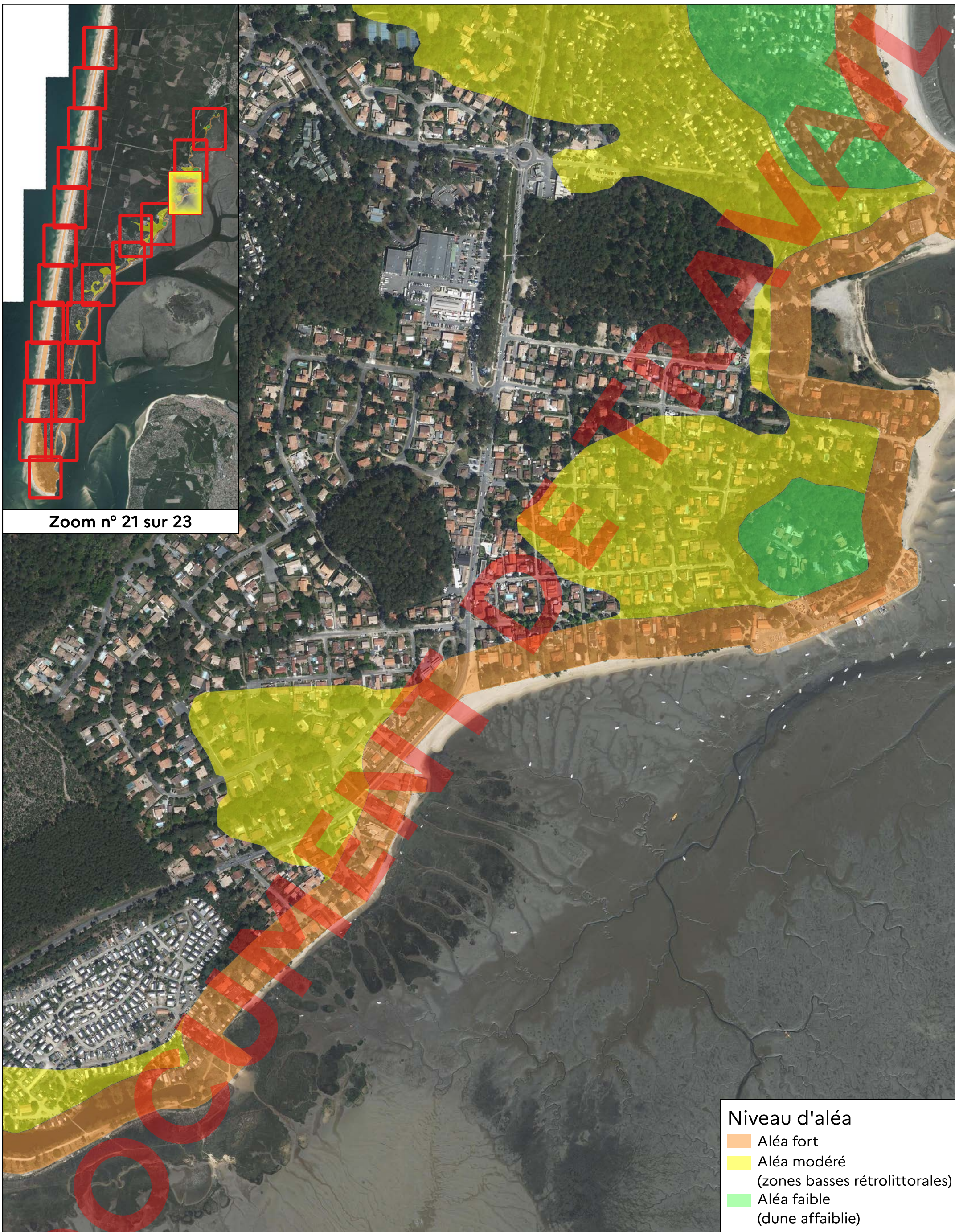
Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)

1/5 000

0 50 100 150 200 250 m



Zoom n° 21 sur 23

- Niveau d'aléa**
- Aléa fort
 - Aléa modéré
(zones basses rétro littorales)
 - Aléa faible
(dune affaiblie)



Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

creocean
Environnement & océanographie

DDTM 33 / SRGC

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)

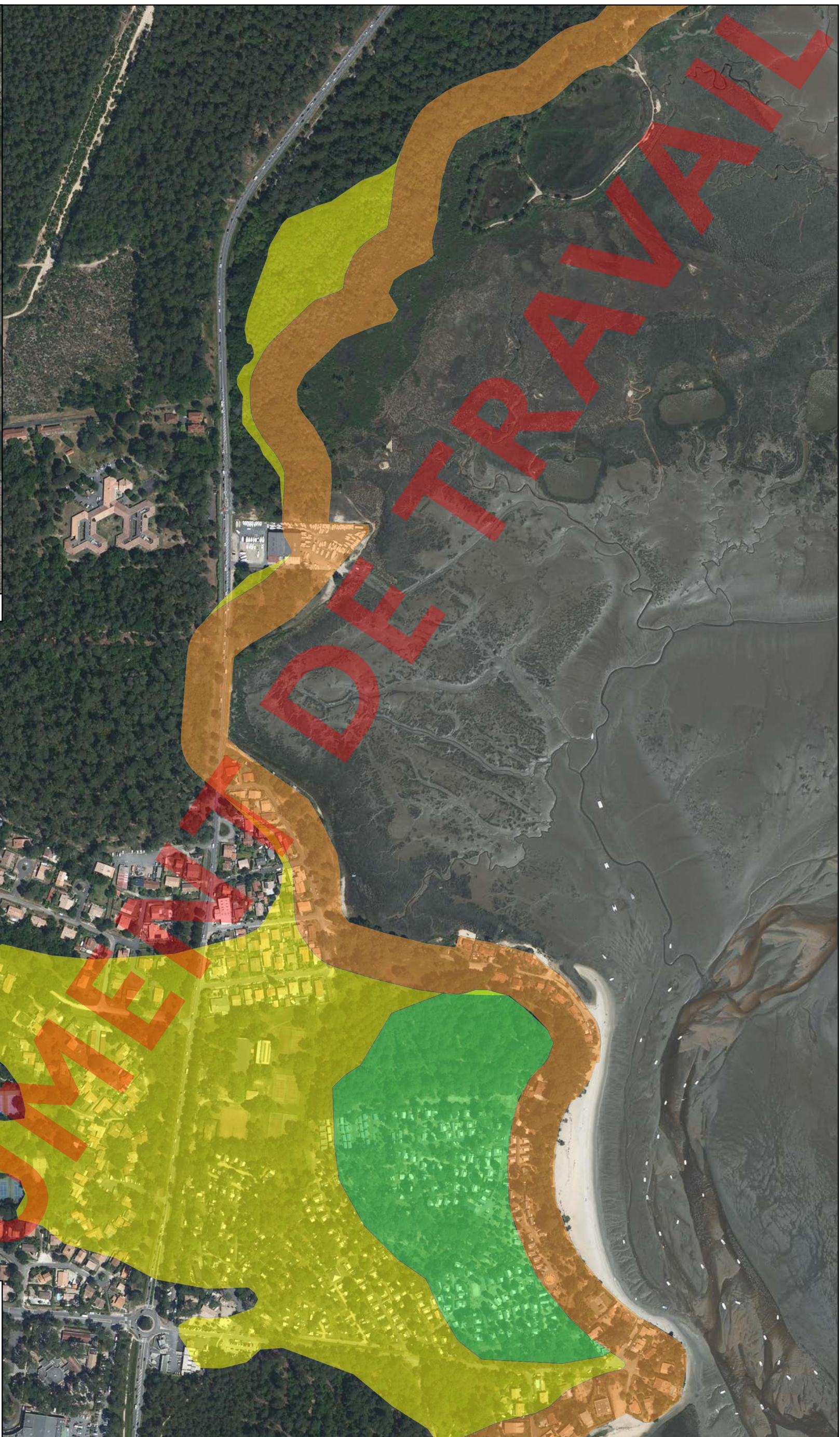
1/5 000

0 50 100 150 200 250 m





Zoom n° 22 sur 23



Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré (zones basses rétrolittorales)
- Aléa faible (dune affaiblie)



creocean
Environnement & océanographie

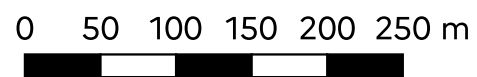
DDTM 33 / SRGC

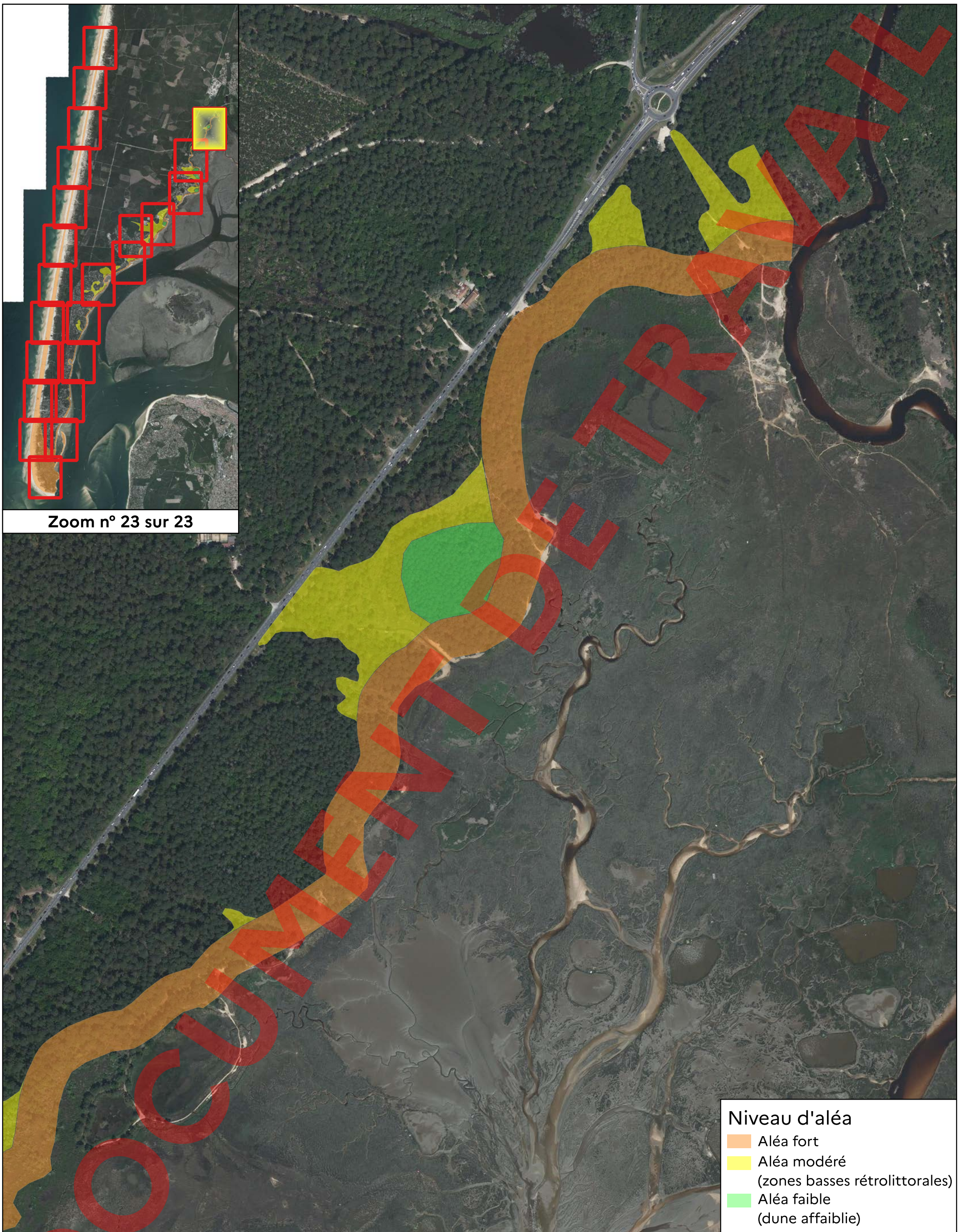
Révision du Plan de Prévention des Risques liés au Littoral de Lège-Cap Ferret

Aléa recul du trait de côte

juillet 2025

Fond
Orthophoto 2024 (IGN)
1/5 000





Zoom n° 23 sur 23

Niveau d'aléa

- Aléa fort
- Aléa modéré
(zones basses rétro littorales)
- Aléa faible
(dune affaiblie)

**Révision du Plan de Prévention des Risques
 liés au Littoral de Lège-Cap Ferret**