



### LÉGENDE

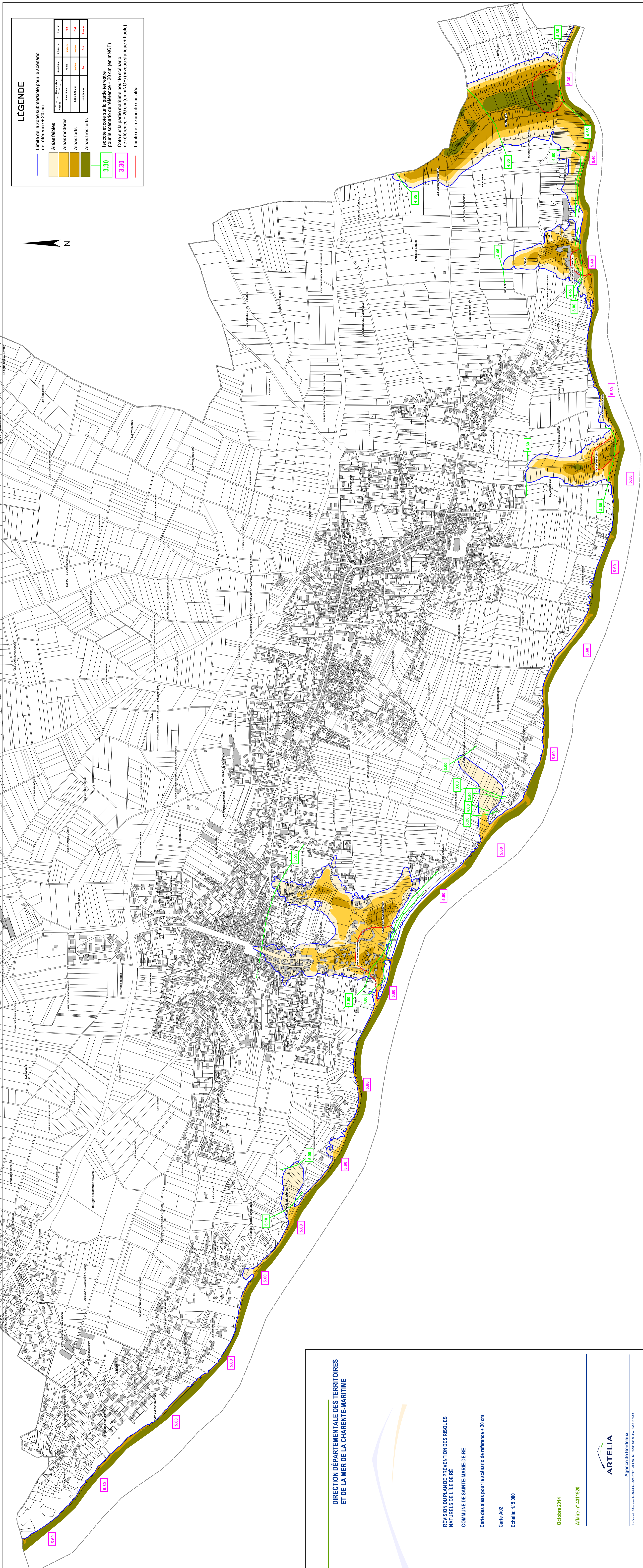
Limite de la zone submersible pour le scénario de référence + 20 cm

Aléas	0,00 à 1,00 m	1,00 à 2,00 m	2,00 à 3,00 m	3,00 à 4,00 m	4,00 à 5,00 m	5,00 à 6,00 m	6,00 à 7,00 m	7,00 à 8,00 m	8,00 à 9,00 m	9,00 à 10,00 m
Aléas faibles	Orange clair	Orange	Orange foncé	Jaune	Vert clair	Vert	Vert foncé	Vert très foncé	Vert noir	Vert très noir
Aléas modérés	Orange clair	Orange	Orange foncé	Jaune	Vert clair	Vert	Vert foncé	Vert très foncé	Vert noir	Vert très noir
Aléas forts	Orange clair	Orange	Orange foncé	Jaune	Vert clair	Vert	Vert foncé	Vert très foncé	Vert noir	Vert très noir
Aléas très forts	Orange clair	Orange	Orange foncé	Jaune	Vert clair	Vert	Vert foncé	Vert très foncé	Vert noir	Vert très noir

Isocote et cote sur la partie terrestre pour le scénario de référence + 20 cm (en mNGF)

Cote sur la partie maritime pour le scénario de référence + 20 cm (en mNGF) (niveau statique + houle)

Limite de la zone de sur-aléa



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

REVISION DU PLAN DE PREVENTION DES RISQUES  
NATURELS DE L'ILE DE RE  
COMMUNE DE SAINTE-MARIE-DE-RE

Carte des aléas pour le scénario de référence + 20 cm

Carte A02  
Echelle: 1/5 000

Octobre 2014  
Affaire n° 4311920



Agence de Bordeaux

Le Plan de Prévention des Risques Naturels de l'île de Ré est approuvé par arrêté préfectoral en date du 15/09/2010.