

Association de Défense Contre la Mer en Baie d'Authie

Figure 1

Annexe à la lettre « Pétition pour la défense contre la mer dans la Rive Nord de la Baie de l'Authie » du 4 avril 2011



Anse du bois de sapins

Anse du blockhaus

Même si l'on y perçoit une évidente érosion au niveau des deux anses, cette photo permettant le repérage du site, ne représente pas le recul effectif plus conséquent mesurable fin mars.

Baie d'Authie Nord

Anse du bois de sapins
Rétrospective de la destruction de l'enrochement

Figure 2



4 février 2011

Baie d'Authie Nord

Anse du bois de sapins
Rétrospective de la destruction de l'enrochement

Figure 3



3 mars 2011

Baie d'Authie Nord

Anse du bois de sapins
Rétrospective de la destruction de l'enrochement

Figure 4



29 mars 2011

Baie d'Authie Nord

Anse du bois de sapins
Rétrospective de la destruction de l'enrochement

Figure 5



29 mars 2011

Cette photo date de mars 2010, la destruction de l'enrochement a commencé en réalité au milieu de l'automne dernier au rythme moyen de 1 m par jour. La base de l'édifice avait déjà subi un affouillement (photos disponibles) par l'Authie en décembre 2008 avant qu'elle ne s'en éloigne pour deux ans, période pendant laquelle elle s'est progressivement rapprochée depuis le bec de perroquet. L'affouillement s'était traduit par un début d'effondrement de la partie extrême de l'ouvrage. Actuellement l'érosion commence à attaquer la partie non effondrée.

Photo du 3 mars 2010

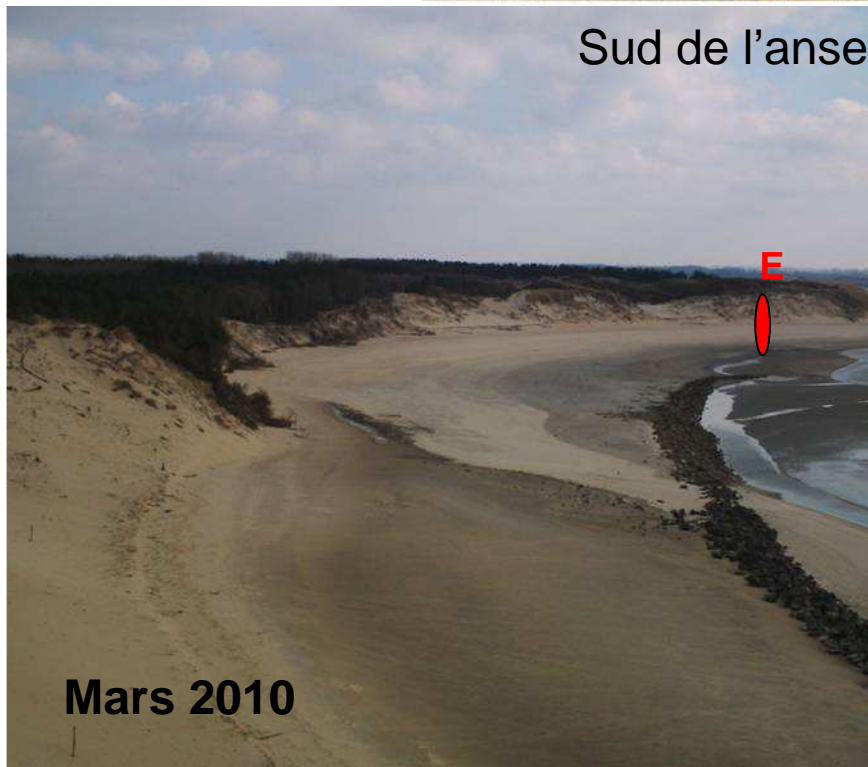


Figure 6

Cet enrochement situé en prolongement a disparu depuis une dizaine d'années

Baie d'Authie Nord

Sud de l'anse du bois de sapins



Nord de l'anse du bois de sapins

Figure 7



Anse du blockhaus

Figure 8



5 février 2011

Baie d'Authie Nord

Anse du blockhaus

Figure 9



La progression est également rapide

29 mars 2011

Baie d'Authie Nord