

L'anse des sternes et du bois de sapins le 19 juin 2014

La situation est stable, on ne constate pas de recul depuis la dernière publication.

Le fort coup de vent de nord est du début du mois de mai, sans incidence pour nous sur la marée, a provoqué un petit dépôt de sable au pied du trait de côte du bois de sapins et aussi à l'intérieur, sans constituer pour cela un rempart contre la submersion.

Les récentes marées de vive eaux on d'ailleurs commencé à emporter de la plage une partie de ce dépôt..

L'érosion dunaire, due à l'action combinée du soleil (dessèchement) et du vent, se poursuit au point d'avoir fait disparaître les falaises de sable sur l'ensemble des dunes, qui peuvent maintenant être escaladées de la plage, ce que bien sûr il ne faut pas faire.!

Si le chenal de l'Authie reste stable entre le blockhaus et la digue submersible en se tenant éloignée du bois de sapins , on constate en cet endroit une forte accumulation de sédiments sur son flanc ouest au point de ramener le courant vers la plage entre le Bec de perroquet et le blockhaus, endroit actuellement marqué par une érosion active.

Ces commentaires sont attestés par les photos présentes dans ce diaporama.

Vous y trouverez également un schéma présentant le lieu d'implantation prévue du barrage arrière provisoire, qui sera constitué de « big bags » de sable empilés sur une hauteur de 2m environ.

Rappelons que cet « édifice » est destiné à protéger la zone arrière d'une surverse de la mer en cas d'aléa climatique « moyen », au moins jusqu'à la réalisation des travaux de réensablement. Il ne constitue en aucun cas un barrage contre l'érosion, qui, si elle reprenait pour parvenir jusqu'aux sacs, nécessiterait impérativement et rapidement un autre dispositif car nous sommes à cet endroit au même niveau que la plage .

Les dunes en février 2014





Les dunes aujourd'hui

19 juin 2014

Le cours actuel de l'Authie à marée basse



19 juin 2014

Accumulation de sable en face du blockhaus

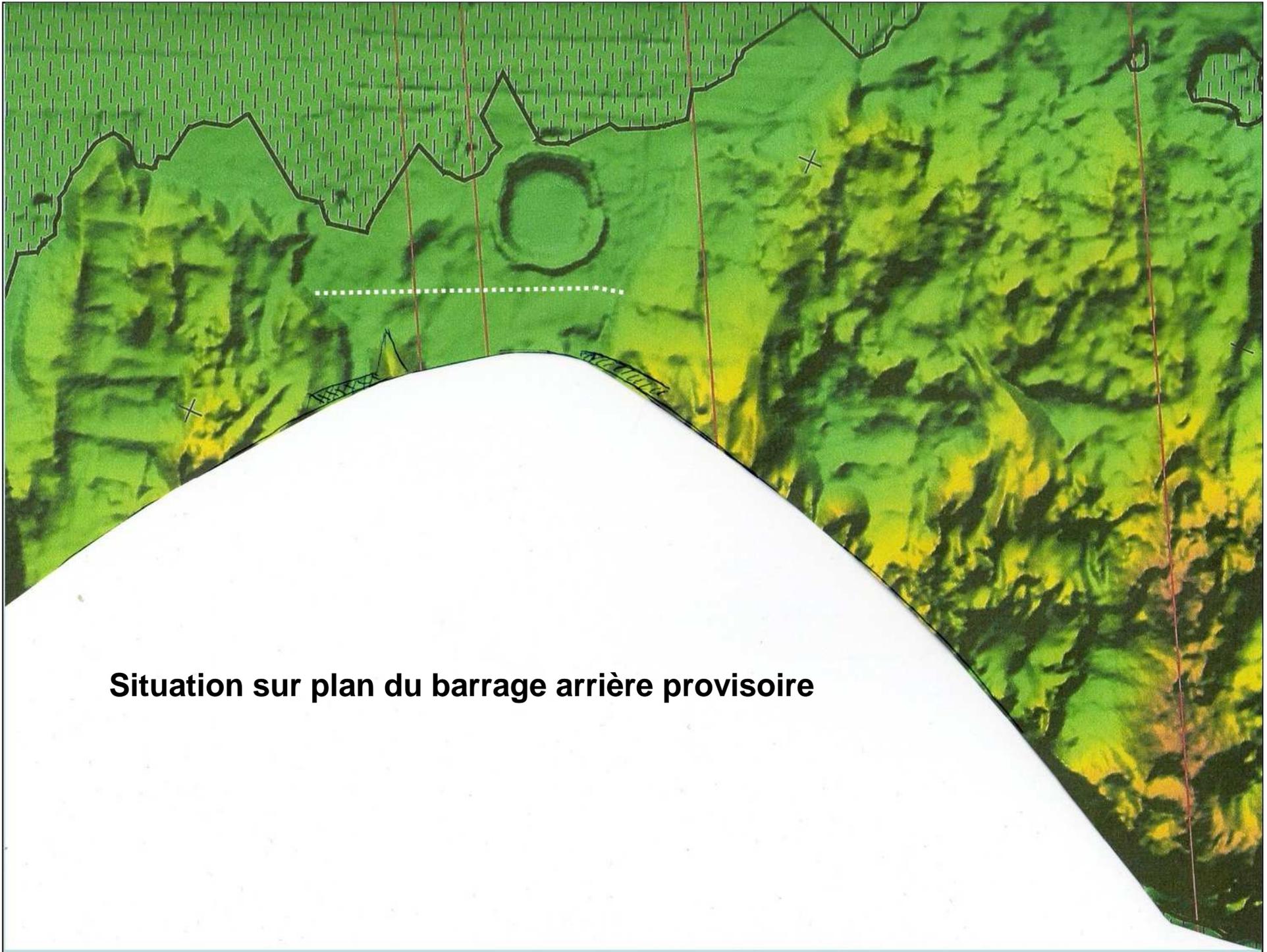


19 juin 2014

Reprise de l'érosion de l'autre côté



19 juin 2014



Situation sur plan du barrage arrière provisoire

Situation sur photo du barrage arrière provisoire

