

Question 12

Description des milieux physique et biologique

Dynamique hydrosédimentaire

- ➔ Direction des vagues dominantes (NE)
- ➔ Direction des vagues refractées
- ➔ Direction de la dérive littorale à marée basse
- ➔ Direction de la dérive littorale à marée haute

Type d'érosion

- ☐ Vague
- ☐ Glacière
- ☐ Tronçon affecté par l'érosion

Type de substrat

- ☐ Roc
- ☐ Sable
- ☐ Bloc glaciaire

Végétation

- ☐ Marais (août 2010)
- ☐ Marais (recouvrement végétal de moins de 30 %, août 2010)
- ☐ Cuvette intertidale
- ☐ Schorre supérieur
- ☐ Schorre inférieur
- ☐ Batture
- Station d'échantillonnage 2010

Faune aquatique

- Station de pêche 2010

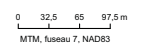
Historique

- Ligne de rivage de 1915
- Ligne de rivage de 1951

Autres

- Voie ferrée
- ◀ Angle de prise de vue photographique
- Bathymétrie
- Topographie
- ♦♦♦ Falaise

Sources :
 2010 : 1 : 20 000
 Ligne de rivage : ETHNOSCOPE, 2010
 Érosion : GENIVAR, 2009
 Inventaire et cartographie : GENIVAR
 Fichier GENIVAR : Q120591_RQ_Q12_biophy_120612.mxd



Juin 2012
 091-50992-00

