



Entretien Conseil Départemental
Port départemental d'Etaples sur Mer

CR T3

ODJ : Recueil de données et d'informations sur le fonctionnement du bassin versant et les phénomènes historiques

DATE : Vendredi 27/11/2015, par téléphone

CONTACT :

Nom	Adresse	Téléphone	Mail
M. LHOTELLIER Olivier		03.21.21.50.46	lhotellier.olivier@pasdecalais.fr

REDACTION : J. Cau

LE : 27/11/2015

COMPTE RENDU :

Crues historiques : crues correspondant aux PHEC (Plus Hautes Eaux Connues), autres crues connues	Recueil des données
Pas de données	-

Pluviométrie	Recueil des données
Pas de données	-

Hydrométrie : stations, données existantes, fiabilité, jaugeages ponctuels	Recueil des données
Pas de données	-

Hydraulique, aléas : zones inondables (cartographies), repères de crues (fiches/localisation), photographies prises en crue (aériennes, au sol), articles de presse, documents réglementaires (PPRI, atlas de zones inondables, autres documents d'urbanisme)	Recueil des données
Etude d'impact hydraulique d'un terre-plein	-
Etude d'impact hydraulique d'un cheminement piétonnier (projet en cours d'instruction)	-
PPR submersion marine, seulement les documents transmis par la DDTM62	Etude DHI de détermination de l'aléa de submersion marine déjà récupérée auprès de la DREAL

Connaissance de l'hydraulique des cours d'eau : modélisations hydrauliques réalisées, connaissance des points singuliers, ...	Recueil des données
Pas de données	-

Travaux d'aménagement / ouvrages : historique, localisation, propriétaire, gestionnaire, plans, rénovations, problèmes dans la gestion / le dimensionnement, travaux / ouvrages projetés, ...	Recueil des données
Etude Sogreah sur la digue rive gauche (opportunité de la prolonger dans le cadre de la dynamique de canalisation de la Canche ?), réalisée en 2006 pour le département	A récupérer

Enjeux inondations : occupation des sols, type de culture, évolution de l'urbanisme et des pratiques agricoles, connaissance de la vulnérabilité, dommages dus aux crues (nature, évaluation des coûts des dommages)	Recueil des données
Pas de données	-

Environnement en liaison avec la problématique inondation : zones humides (situation, évolution dans le temps, ...), zones réglementées (ZNIEFF, Natura 2000, ...), dommages à l'environnement causés par les inondations, ...	Recueil des données
<p>Historique de la gestion du trait de côte dans l'estuaire de la Canche, et gestion du risque d'inondation dans la basse vallée de la Canche - Aide à la préfiguration du contrat de baie de Canche - Rapport de stage de Mathilde Le Coadou (encadrée par Valérie Chérigé du Symcéa) - 2011</p> <p>⇒ Ce mémoire a été rédigé sur la base des données disponibles au Conseil Départemental Port départemental d'Etaples soit, entre autres, une étude sur le fonctionnement hydrosédimentaire de la baie de Canche, des données sur les travaux de curage du port, des données sur les digues, ...</p> <p>Tous ces documents ont été transmis au Symcéa ou consultés sur place par le Symcéa et sont donc synthétisés dans ce rapport mais aussi dans le SAGE et le contrat de baie de Canche.</p>	<p>Document déjà récupéré auprès du Symcéa</p> <p>⇒ Pas nécessaire de récupérer ces documents sources</p>
Un inventaire faune/flore	-
Personne à contacter pour des informations sur la baie de Canche : <ul style="list-style-type: none"> • Yvonne Battiau, professeur émérite de l'université de Lille, • V. Thérouanne 	-

Hydrogéologie : études sur les remontées de nappe, études relation nappe/rivière, piézométrie...	Recueil des données
Pas de données	-

Topographie : profils en travers de cours d'eau, bathymétrie, BD alti, Lidar, remblai en zone inondable, ...	Recueil des données
Pas de données	-

Cartographie générale : BD topo, BD carto, Scan25, BD ortho, réseau hydrographique (BD carthage), cartes géologiques, BD parcellaire, carte pédologique, ...	Recueil des données
Pas de données	-

Remarque : Les compétences du Conseil Départemental Port départemental d'Etaples sur Mer concernent le domaine public portuaire mais pas le domaine maritime.