



Agir ensemble pour l'eau

IDENTIFICATION DES COURS D'EAU

Bassin versant de la Canche

Groupe de travail CLE Canche

Méthode d'élaboration des cartes et représentation

23 novembre 2015



Le sous Bassin de la Ternoise : un premier test

Rappel des principes et de la démarche présentés le 12 octobre :

- Réalisation d'un découpage par sous bassins au 1/10000 éme
- Vérification, sur carte, sur les cours d'eau et fossés déjà identifiés notamment du réseau secondaire
- Une analyse de terrain, à l'aide d'un système d'information géographique (Trimble) avec localisation géo référencée, des voies d'eau indéterminées en confluence avec un cours d'eau
- Reportage photographique



Réalisation d'une première carte de travail des cours d'eau , base de la discussion de la réunion



Les ajustements et modifications de la méthode

- **Prise en compte des remarques du groupe de travail concernant la lisibilité des propositions**
- **Présentation d'un format PDF permettant de faire apparaître clairement les modifications apportées à la cartographie de fournie par la DDTM**
- **Expertise terrain plus approfondie effectuée à la fois sur les linéaires indéterminés et les linéaires cours d'eau de la carte fournie par la DDTM (têtes de bassin, affluents, ruisseaux,...). Cette expertise a mis en évidence certains oublis de cours d'eau connus.**



Les ajustements et modifications de la cartographie

- **Elaboration d'une légende reprenant les données détaillées de l'expertise à partir de la carte fournie par la DDTM (2009) et proposant :**
 - ❑ **Les linéaires caractérisés en cours d'eau : les linéaires recouvrant les 3 critères obligatoires**
 - ❑ **Les linéaires caractérisés en fossé : les linéaires pouvant recouvrir 1 critère (lit notamment)**
 - ❑ **Les linéaires non caractérisés en cours d'eau (retrait) : les linéaires repris en cours d'eau sur la carte initiale mais ne recouvrant pas les 3 critères obligatoires (lors de la visite)**
 - ❑ **Les linéaires ne recouvrant aucun caractère hydrologique visible : remblais, buses,**

Légende

Investigations sur le terrain

- Proposition de caractérisation en cours d'eau
- Proposition de caractérisation en fossé
- Proposition de non caractérisation en cours d'eau
- Sans caractère hydrologique

Cours d'eau loi sur l'eau - (DDTM 62/ DREAL NPdC)

- Cours d'eau
- Fossé
- Indéterminé





Complément à la méthode : enquête locale auprès des communes

Dans le cadre de la validation prochaine par la CLE, les techniciens du Symc'éa proposent au groupe de travail, de procéder à une enquête auprès des communes sur la base de la carte validée après discussion.

- ” Envoi de la carte de travail après la réunion du GT;
- ” Demande d'avis des représentants de la commune pour accord.



Prochaines étapes/ Planning

- “ **Remarques concernant le BV Haute Canche à transmettre pour le 14 décembre au plus tard;**
- “ **Réunion pour la présentation de la carte Basse vallée Canche et affluents : le 14 janvier à 14 h;**
- “ **Remarques concernant la Bvallée à transmettre au plus tard pour le 28 janvier;**
- “ **Séance plénière de la CLE : 18 février 2016.**