

Fiche de proposition de caractérisation d'un écoulement

Cette fiche doit être transmise à la DDT des Hautes-Pyrénées
(par messagerie : ddt-seref@hautes-pyrenees.gouv.fr)

IDENTITE de la PERSONNE :

Nom/Prénom : téléphone :

Organisme : mail :

NATURE DE LA DEMANDE :

- changement de caractérisation :
- changement de géométrie (veuillez transmettre une couche SHP)
- signalement d'un tronçon inexistant
- ajout d'un nouveau tronçon (veuillez transmettre une couche SHP)
- autre (à préciser) :

ÉCOULEMENT CONCERNE (un écoulement par fiche) :

Nom de(s) (la) commune(s) traversée(s) :

Identifiants des tronçons (identifiant CLEABS de la couche appareillée) : ¹

Identifiant tronçon : à compléter	Caractérisation initiale	Nouvelle caractérisation
TRON_EAU000000		
TRON_EAU000000		
TRON_EAU000000		
TRON_EAU000000		
TRON_EAU000000		
TRON_EAU000000		
TRON_EAU000000		
TRON_EAU000000		

DIAGNOSTIC :

Date de l'expertise :

Conditions météorologiques (préciser la date et la quantité des dernières pluies) :

.....

.....

Fait à , le

Signature :

¹ Un écoulement peut être constitué de plusieurs tronçons géographique. Les identifiants sont visualisables sur le site de la cartographie des cours d'eau des Hautes Pyrénées.

ELEMENTS DE CARACTERISATION

Critères	Description	Conclusion selon le logigramme d'interprétation des écoulements de la méthode d'identification des cours d'eau au titre de la police de l'eau guide Dreal Occitanie octobre 2017
Lit naturel à l'origine		
Alimentation par une source		
Débit suffisant une majeure partie de l'année		

Critères	Description	Conclusion selon le logigramme d'interprétation des écoulements de la méthode d'identification des cours d'eau au titre de la police de l'eau guide Dreal Occitanie octobre 2017
Continuité amont-aval		
Présence de berges et de substrat différencié		
Invertébrés aquatiques		

Selon l'application du tableau d'interprétation des écoulements, cet écoulement est :

- un cours d'eau (*dans ce cas reprendre la terminologie du logigramme*) :
- pas un cours d'eau

Extrait carte pour la localisation et photos réalisées lors de la visite (préciser pour chaque cliché à quel tronçon ils sont rattachés) :