## 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) :							
ECOULEMENT CONCERNE (un écoulement par fiche) :  Nom de(s) (la) commune(s) traversée(s) :							
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 :						

<sup>1</sup> 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 de substrat différer				
Invertébrés aquatio	ques			
	au (d	bleau d'interprétation des écoulemen ans ce cas reprendre la terminologie u		

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