

**Données générales**

Date :	<input type="text" value="29/06/22"/>	<b>limites du tronçon</b>	données GPS		
Opérateur (s) et organisme :	<input type="text" value="OFB"/>		X (en dd)	Y (en dd)	n°
<input type="text" value="Rochereau M"/>		aval			
Commune : <input type="text" value="Courdemanche"/>		amont			

**Conditions d'observation :**
 < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours)  > 8j sans pluies

 Lieu-dit : 

 Nom usuel (si information) 

 n° photos : 
**Référentiel cartographique actuel :**  Scan 25 IGN (Année : ..... )  BD TOPO  Orthophotoplan + MNT  BCAE

**Critères de qualification des COURS D'EAU (cumulatifs)**
**Alimentation par une source**

<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	<b>Type de source :</b> 1) Ponctuelle : <input checked="" type="checkbox"/> fontaine <input type="checkbox"/> lavoir <input type="checkbox"/> mare <input type="checkbox"/> plan d'ea <input type="checkbox"/> mouillèr <input checked="" type="checkbox"/> émergence clairement identifiée 2) Diffuse : <input type="checkbox"/> zone drainée <input type="checkbox"/> prairie humide <input type="checkbox"/> zone humide <input type="checkbox"/> bois humide Autres :
---	--

**Débit suffisant une majeure partie de l'année**

<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	Fréquence d'écoulement : <input checked="" type="checkbox"/> permanent <input type="checkbox"/> intermitent <input type="checkbox"/> indéterminé
---	--

**Lit naturel à l'origine**

<input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> Indéterminé	Information historique <input type="checkbox"/> Cassini <input type="checkbox"/> Cadastre napoléonien <input type="checkbox"/> Etat maj <input type="checkbox"/> Autre <input type="text"/>
---	---

**Cas particuliers : Critères supplémentaires**
**Berges supérieures à 10cm**

<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
--

**Substrat diversifié et différencié**

<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
--

**Continuité Amont/ Aval**

<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
--

**Vie aquatique**

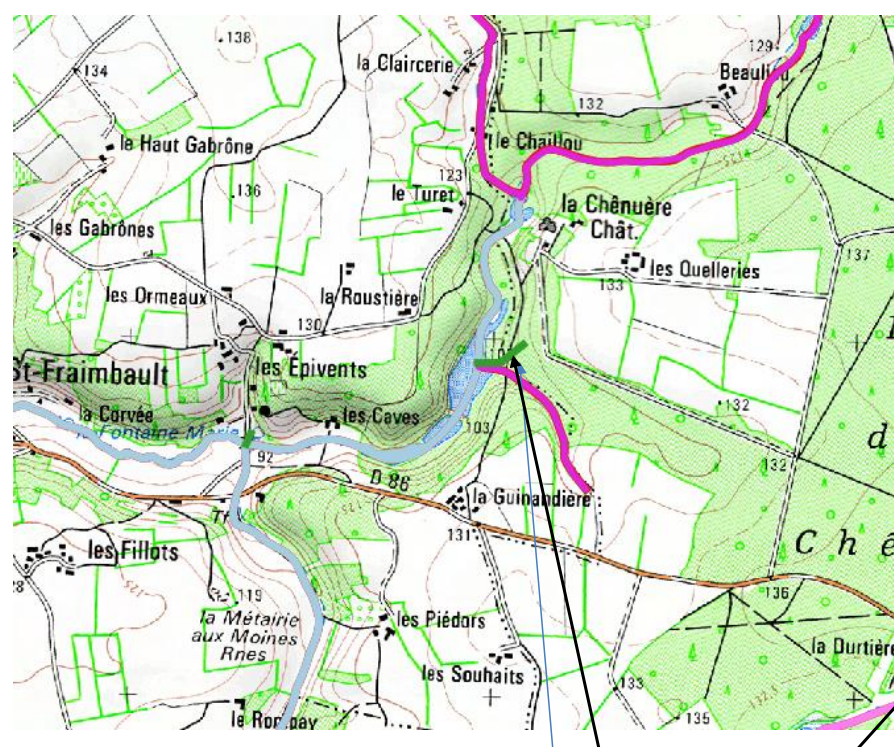
<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé
<input type="checkbox"/> poisson :
<input checked="" type="checkbox"/> macroinvertébré :
<input type="checkbox"/> végétation inféodée aux milieux aquatiques

**Statut (cf logigramme)**





 Statut déterminé grâce à :  Critères cumulatifs (Grille 1)  Critères supplémentaires (Grille 2)  
 COURS D'EAU  COURS D'EAU ENTERRE  
 TALWEG  FOSSE  AUTRE:  
 si doute , renouveler cette démarche à une période hydrologique ultérieure

Ident\_OFB: C22\_436

### Photographies / Carte



Localisation et vue du tronçon expertisé

-  Tronçon à déclasser (fossé ou cours d'eau remblayé)
-  Tronçon à classer comme cours d'eau
-  Tronçon restant à expertiser
-  Cours d'eau

### Conclusion

Cet écoulement prend sa source au niveau d'une émergence présente dans le coteau (fontaine) Il s'écoule ensuite dans le plan d'eau après un linéaire de 25 mètres.