

**Données générales**

Date :	<input type="text" value="08/08/22"/>	<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="JLB-BR"/>		aval			
Commune :	<input type="text" value="ST REMY DU VAL"/>	amont			

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

Lieu-dit :

Nom usuel (si information)

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

**Critères de qualification des COURS D'EAU (cumulatifs)**

<b>Alimentation par une source</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	<b>Type de source :</b> 1) Ponctuelle : <input type="checkbox"/> fontaine <input type="checkbox"/> lavoir <input checked="" type="checkbox"/> mar <input type="checkbox"/> plan d'eau <input type="checkbox"/> mouillèr <input type="checkbox"/> émergence clairement identifiée 2) Diffuse : <input type="checkbox"/> zone drainée <input type="checkbox"/> prairie humide <input checked="" type="checkbox"/> zone humide <input type="checkbox"/> bois humide Autres :
<b>Débit suffisant une majeure partie de l'année</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	Fréquence d'écoulement : <input checked="" type="checkbox"/> permanent <input type="checkbox"/> intermitter <input type="checkbox"/> indéterminé
<b>Lit naturel à l'origine</b>	
<input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> Indéterminé	Information historique <input type="checkbox"/> Cassir <input type="checkbox"/> Cadastre napoléonier <input checked="" type="checkbox"/> Etat maj <input type="checkbox"/> Autre <input type="text"/>

**Cas particuliers : Critères supplémentaires**

<b>Berges supérieures à 10cm</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON
<b>Substrat diversifié et différencié</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON
<b>Continuité Amont/ Aval</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON
<b>Vie aquatique</b>	
<input type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> Indéterminé
<input type="checkbox"/> poisson : <input checked="" type="checkbox"/> macroinvertébré : <input checked="" type="checkbox"/> végétation inféodée aux milieux aquatiques	

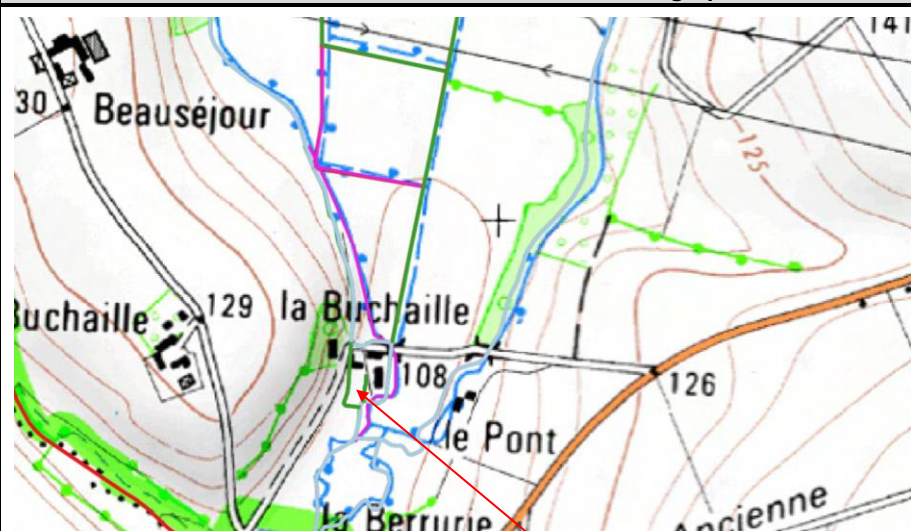
**Statut (cf logigramme)**

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\_447 et C22\_448

### Photographies / Carte



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

Localisation et vue des tronçons expertisés



### Conclusion

Les tronçons expertisés correspondent à l'ancien passage de roue du Moulin de Buchaille ainsi qu'à un tronçon alimenté par une source.