

**Données générales**

Date :	<input type="text" value="12/10/22"/>	<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="M Rochereau"/>					
Commune :	<input type="text" value="Le Bailleul"/>	aval			
Lieu-dit :	<input type="text" value="Moulin du Bailleul"/>	amont			
Nom usuel (si information) :	<input type="text" value="L'Argance"/>	<b>Conditions d'observation :</b> <input type="checkbox"/> < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) <input checked="" type="checkbox"/> > 8j sans pluies n° photos : <input type="text"/>			
<b>Référentiel cartographique actuel :</b> <input checked="" type="checkbox"/> Scan 25 IGN (Année : ..... ) <input type="checkbox"/> BD TOPO <input type="checkbox"/> Orthophotoplan + MNT <input type="checkbox"/> BCAE					

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

<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	<b>Type de source :</b> 1) Ponctuelle : <input type="checkbox"/> fontaine <input type="checkbox"/> lavoir <input type="checkbox"/> mare <input type="checkbox"/> plan d'eau <input type="checkbox"/> mouillère <input 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 type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> Indéterminé	Fréquence d'écoulement : <input type="checkbox"/> permanent <input type="checkbox"/> intermittent <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 major <input type="checkbox"/> Autre: <input type="text"/>
---	--

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

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

**Substrat diversifié et différencié**

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

**Continuité Amont/ Aval**

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

**Vie aquatique**

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

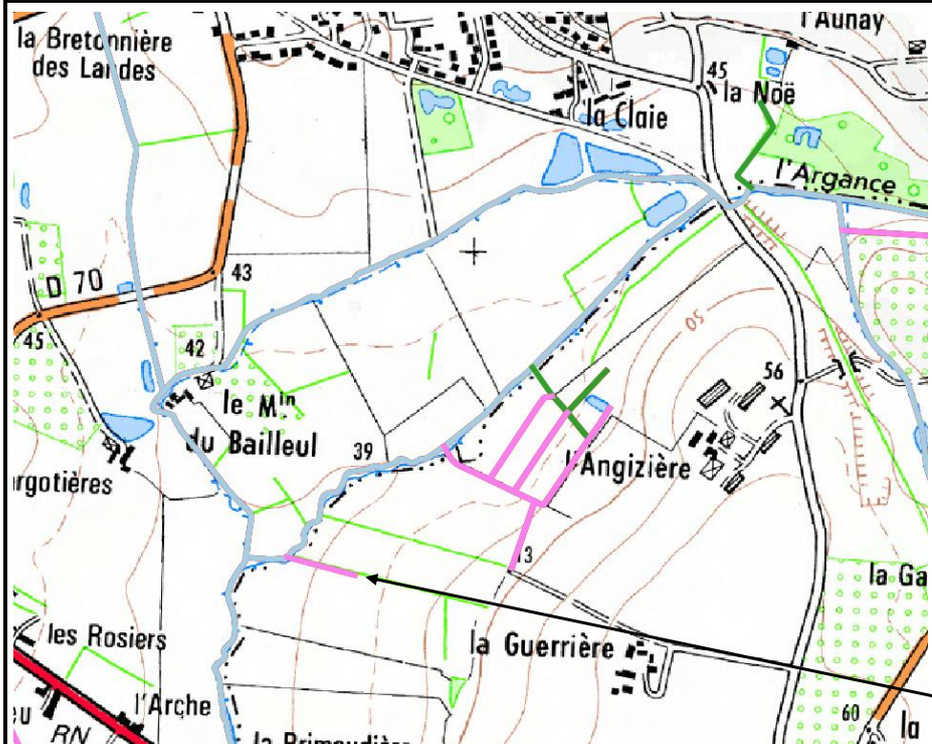
**Statut (cf logigramme)**

 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\_510

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

Ce tronçon correspond à une zone humide drainée ou un très petit cours d'eau drainé.