

Données générales

Date :	<input type="text" value="28/04/2022"/>	limites du tronçon	données GPS		
Opérateur (s) et organisme :	<input type="text" value="OFB"/>		X (en dd)	Y (en dd)	n°
<input type="text" value="A LEFEUVRE"/>		aval			
Commune :	<input type="text" value="Tennie"/>	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	Type de source : 1) Ponctuelle : <input type="checkbox"/> fontaine <input type="checkbox"/> lavoir <input checked="" type="checkbox"/> mar <input type="checkbox"/> plan d'ea <input type="checkbox"/> mouillè <input type="checkbox"/> émergence clairement identifiée 2) Diffuse : <input checked="" type="checkbox"/> zone drainée <input type="checkbox"/> prairie humide <input type="checkbox"/> zone humide <input type="checkbox"/> bois humide Autres :
<input type="checkbox"/> NON	
<input type="checkbox"/> Indéterminé	

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 type="checkbox"/> permanent <input type="checkbox"/> intermitent <input checked="" 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"/> Cassin <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 type="checkbox"/> OUI	<input checked="" 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		

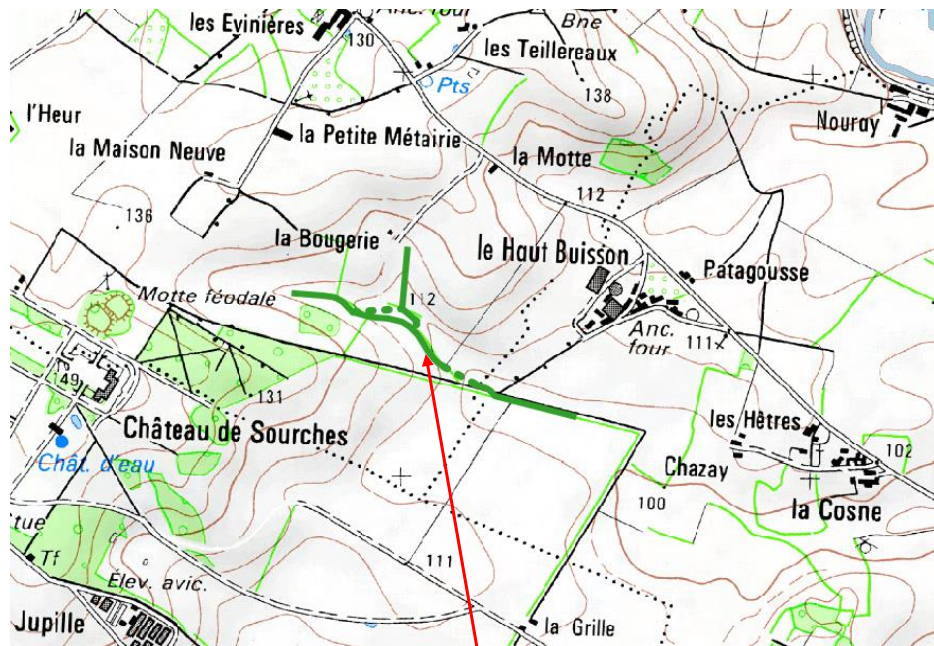
Statut (cf logigramme)

 Statut déterminé grâce à : Critères cumulatifs (Grille 1) Critères supplémentaires (Grille 2)

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> COURS D'EAU | <input checked="" type="checkbox"/> COURS D'EAU ENTERRE |
| <input type="checkbox"/> TALWEG | <input type="checkbox"/> FOSSE <input type="checkbox"/> AUTRE: |
| <input type="checkbox"/> si doute , renouveler cette démarche à une période hydrologique ultérieure | |

Ident_OFB:HC22_461; HC22_462;HC22_463;HC22_464;HC22_465;HC22_466;

Photographies / Carte



Localisation et vue de l'écoulement 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

Le linéaire expertisé possède les caractéristiques d'un cours d'eau. Il prend sa source au droit de l'exutoire d'un réseau de drainage positionné sans doute sur une zone humide. Il récupère également le trop plein d'une mare présente en rive gauche. Il présente plusieurs tronçons busés et ne conflue avec aucun autre écoulement. Malgré un écoulement qui semble continu au cours de l'année, il s'infiltre en effet dans le sol lors de son passage le long du mur du Château de Sourche sans pouvoir déterminer un point de résurgence aval.