

Données générales

Date :	<input type="text" value="17/06/2022"/>	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; A LORENZINI"/>	aval	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Commune :	<input type="text" value="Brette les Pins"/>	amont	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

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	Type de source : 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 checked="" 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 :
---	--

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 checked="" type="checkbox"/> Etat majo <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 checked="" 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
---	------------------------------	--------------------------------------

 poisson :

 macroinvertébrés :

 végétation inféodée aux milieux aquatiques

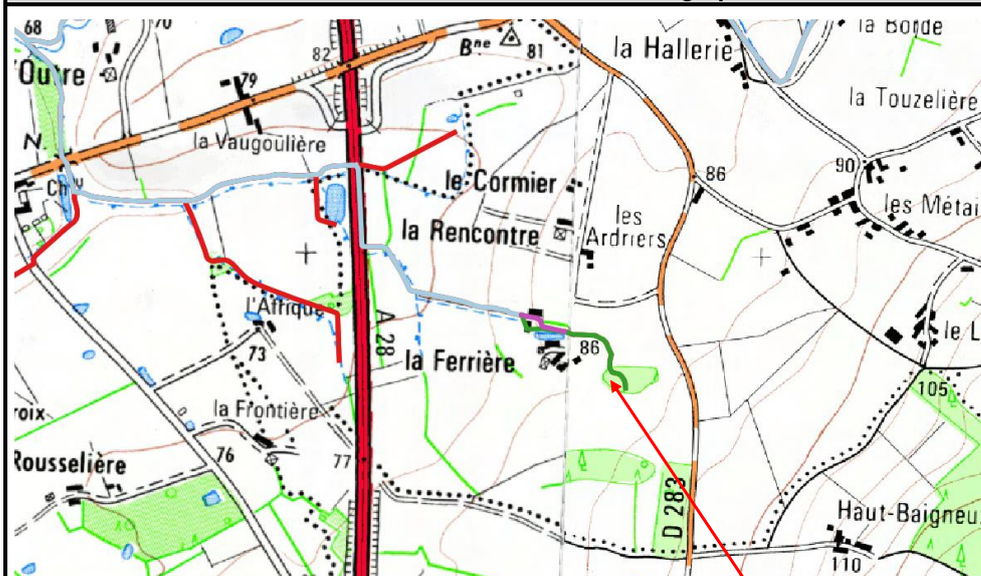
Statut (cf logigramme)

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

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

HC22_525 et HC22_526

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 du tronçon expertisé



Conclusion

Le tronçon expertisé correspond à la portion amont du Moulin de la Ferrière. L'écoulement prend sa source au niveau d'une émergence et d'une zone humide. L'écoulement est ensuite intercepté par un plan d'eau en travers du lit mineur puis le trop plein rejoint ensuite la retenue du Moulin de la Ferrière. L'écoulement est faible mais pérenne, même en période de sécheresse.