

Données générales

Date :	<input type="text" value="29/08/2023"/>	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="LEFEUVRE"/>					
Commune :	<input type="text" value="La Chapelle Saint Aubin"/>	aval			
Lieu-dit :	<input type="text" value="Les Etangs"/>	amont			
Nom usuel (si information) :	<input type="text" value="L'Antonnière"/>	Conditions d'observation :			
		<input checked="" type="checkbox"/> < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) <input type="checkbox"/> > 8j sans pluies			
		n° photos : <input type="text"/>			
Référentiel cartographique actuel : <input type="checkbox"/> Scan 25 IGN (Année :) <input type="checkbox"/> BD TOPO <input checked="" type="checkbox"/> Orthophotoplan + MNT <input type="checkbox"/> 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"/> lavoi <input type="checkbox"/> mar <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 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 major <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: C23_154; C23_155 et C23_156.

Photographies / Carte



Conclusion

Le tronçon expertisé prend sa source au droit d'un boisement humide, présentant plusieurs zones de source. Il traverse ensuite 2 plans d'eau avant de longer le chemin. Une prise d'eau, installée sur sa partie aval capte l'essentiel du débit pour l'alimentation d'un autre plan d'eau.