

**Données générales**

Date :	<input type="text" value="19/05/2022"/>	<b>limites du tronçon</b>	données GPS		
Opérateur (s) et organisme :	<input type="text" value="OFB"/>		X (en dd)	Y (en dd)	n°
A LEFEUVRE					
Commune :	<input type="text" value="Brains-sur-Gée"/>	aval			
Lieu-dit :	<input type="text" value="Les Allays"/>	amont			
Nom usuel (si information) :	<input type="text" value="La Gée"/>	<b>Conditions d'observation :</b> <input type="checkbox"/> < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) <input checked="" type="checkbox"/> > 8j sans pluies <b>n° photos :</b> <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)**

<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 type="checkbox"/> mar <input type="checkbox"/> plan d'eau <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 :

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

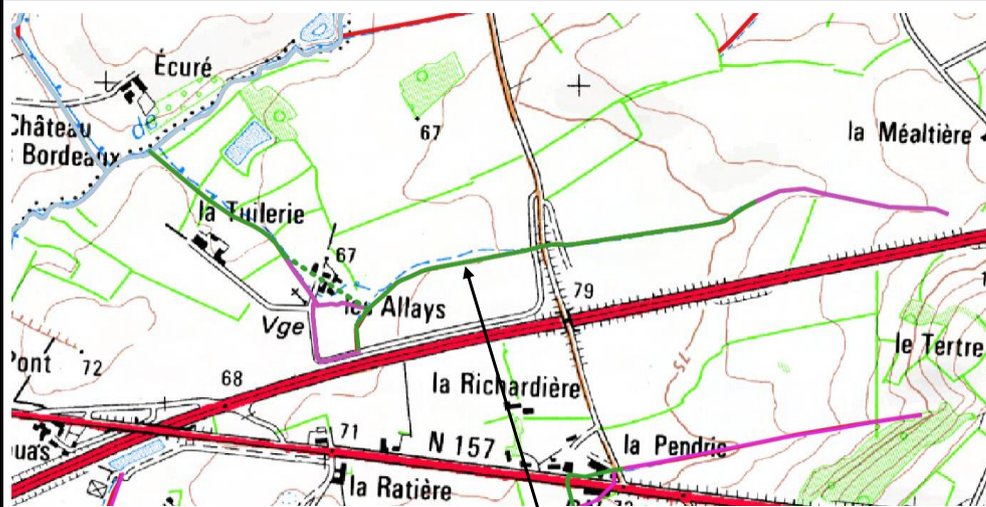
<b>Vie aquatique</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON	<input type="checkbox"/> Indéterminé
<input type="checkbox"/> poisson :		
<input checked="" type="checkbox"/> macroinvertébré :		
<input checked="" type="checkbox"/> végétation inféodée aux milieux aquatiques		

**Statut (cf logigramme)**

Statut déterminé grâce à : <input checked="" type="checkbox"/> Critères cumulatifs (Grille 1) <input type="checkbox"/> 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:
<input type="checkbox"/> si doute , renouveler cette démarche à une période hydrologique ultérieure	

Ident\_OFB:HC22\_477; HC22\_478; HC22\_479; HC22\_480; HC22\_481; HC22\_482 et HC22\_483

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 prend sa source au droit d'un exutoire de réseau de drainage. Des gammarès sont visibles dès la sortie de drainage. Il présente ensuite un linéaire totalement rectifié au milieu de parcelles en culture et conflue avec un autre écoulement prenant sa source en aval immédiat de l'autoroute. L'écoulement est ensuite busé sous une ancienne exploitation agricole et se perd en infiltration. La portion aval est bien visible mais semble n'être alimentée que par intermittence, notamment en période hivernale.