

Données générales

Date :	<input type="text" value="27/08/21"/>	limites du tronçon	données GPS		
Opérateur (s) et organisme :	<input type="text" value="OFB"/>		X (en dd)	Y (en dd)	n°
A Lefeuve					
Commune :	<input type="text" value="Louzes"/>	aval			
Lieu-dit :	<input type="text" value="La Bruyère"/>	amont			
Nom usuel (si information)	<input type="text"/>	Conditions d'observation : <input type="checkbox"/> < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) <input checked="" type="checkbox"/> > 8j sans pluies n° photos : <input type="text"/>			
Référentiel cartographique actuel : <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 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 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"/> intermittent <input type="checkbox"/> indéterminé

Lit naturel à l'origine	
<input checked="" 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 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		

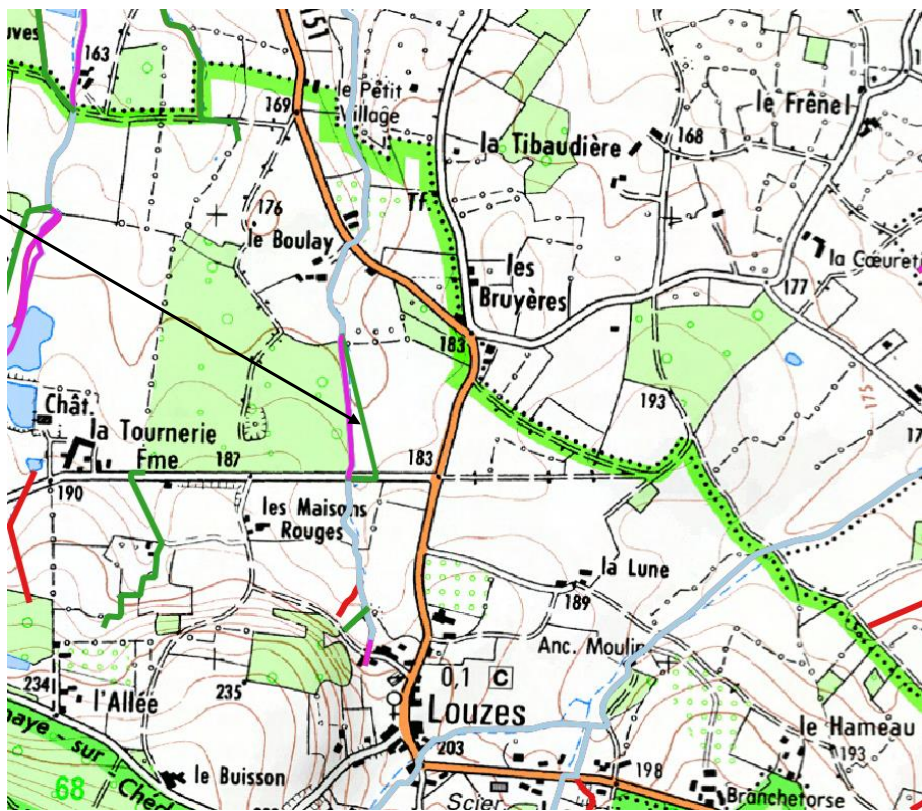
Statut (cf logigramme)

Statut déterminé grâce à : <input checked="" type="checkbox"/> Critères cumulatifs (Grille 1) <input type="checkbox"/> Critères supplémentaires (Grille 2)	
<input 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	

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 du tronçon expertisé



Conclusion

Le tronçon expertisé est entièrement busé sous la parcelle en culture sur environ 300 mètres. L'écoulement présent en amont possède cependant bien les caractéristiques d'un cours d'eau. Ce tronçon doit donc rester classé au sens de la police de l'eau.