

Données générales

Date :	<input type="text" value="08/08/22"/>	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="AL"/>					
Commune :	<input type="text" value="Livet en Saosnois"/>	aval			
Lieu-dit :	<input type="text" value="Le Petit Valbray"/>	amont			
Nom usuel (si information) :	<input type="text" value="La Bienne"/>	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"/> mar <input type="checkbox"/> plan d'eau <input type="checkbox"/> mouillèr <input type="checkbox"/> émergence clairement identifiée 2) Diffuse : <input type="checkbox"/> zone drainée <input checked="" 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"/> intermitter <input type="checkbox"/> indéterminé
Lit naturel à l'origine	
<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Indéterminé	Information historique <input type="checkbox"/> Cassir <input type="checkbox"/> Cadastre napoléonier <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 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	

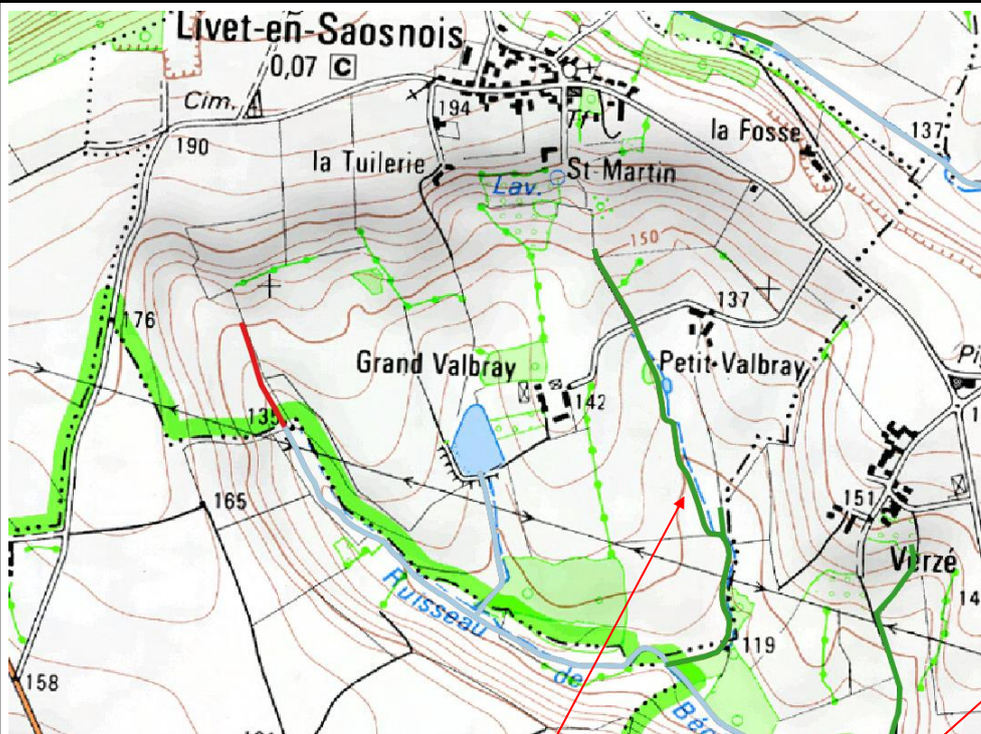
Statut (cf logigramme)

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: C22_452 et C22_453

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

Ce tronçon prend sa source au droit d'une émergence présent dans une prairie humide. Le débit du ruisseau augmente progressivement en traversant des zones et boisements humides afin de confluer avec le ruisseau de bécherel.