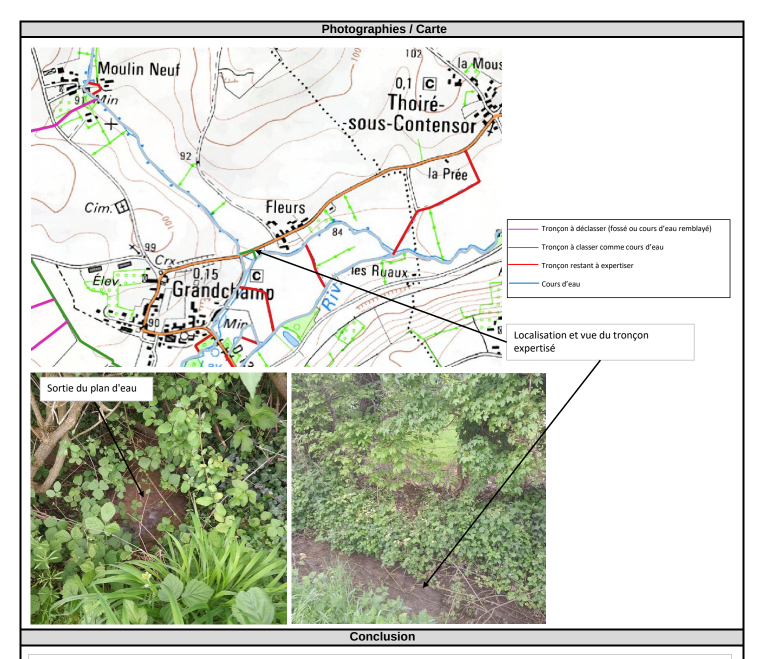


OFR - Service départemental de la Sarthe

Données générales					
Date :	Date : 07/05/2023		mites données GPS		
Opérateur (s) et organisme :	OFB	tronçon	X (en dd)	Y (en dd)	n°
A LEFEUVRE		aval			
Commune : Grandchamp		amont			
Conditions d'observation :					
Lieu-dit : Fleurs □ < 8j sans pluies (10 mm dans les 8 jours) □ > 8j sans pluies					
Nom usuel (si information) La Bienne 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					
NON1	Type de source : 1) Ponctuelle : □ fontaine □ lavoir□ mare□ plan d'eau□ mouillère ☑ émergence clairement identifiée				
	2) Diffuse : □ zone drainée □ prairie humide□ zone humide□ bois humide				
Autres :					
Débit suffisant une majeure partie de l'année ☑ OUI ☐ NON ☐ Indéterminé Fréquence d'écoulement : ☑ permanent☐ intermitent☑ indéterminé					
☑ OUI □ NON □ Indéterminé Fréquence d'écoulement : ☑ permanent□ intermitent☑ indéterminé Lit naturel à l'origine					
□ OUI □ NON ☑ Indéterminé Information historique □ Cassin ☐ Cadastre napoléonien □ Etat maj □ Autre:					
Cas particuliers : Critères supplémentaires					
Berges supérieures à 10cm					
□ OUI □ NON					
Substrat diversifié et différencié					
☑ OUI □ NON					
Continuité Amont/ Aval					
☑ OUI	□ NON				
Vie aquatique					
☑ OUI	□ NON	□ Indéter	miné		
□ poisson:					
☑ macroinvertébré :					
☑ 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_018					





Ce tronçon correspond à une dérivation du cours d'eau pour alimenter un bassin d'ornement, qui rejoint ensuite le bief du Moulin de GrandChamp. Une seconde alimentation est également visible pour le trop plein du plan d'eau présent en amont de la route.