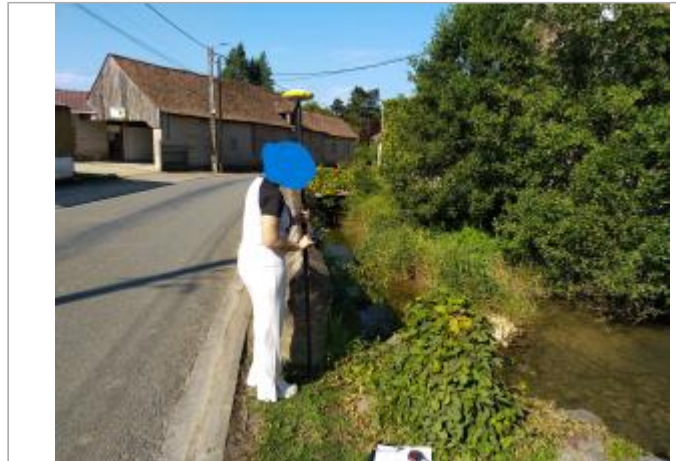


Commune : **AIX-EN-ISSART**Rivière : **Bras de Bronne****Le site est situé au 31 Rue Principale****Commentaires :** Le site est un muret, en bordure de route.**1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** 00_Bras de

Brosne_PHE_2024_N°136

Date de mise à jour : 08/11/2024**Auteur :** SYMCEA

Le site est un muret en bordure de route.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.86128000 / Y: 50.47761000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619052.29 / Y: 7042829.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.86128 / Y: 50.47761**Code Hydro:** E5410561**Rive de référence:** Gauche**Novembre 2023**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **23.35 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Le repère est localisé sur un muret.**GÉNÉRAL****Code :** 00_BrasD

Brosne_PHE_2024_N°136

Auteur : SYMCEA**Date de mise à jour :**

08/11/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Oui**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Oui

Le repère est situé au pied du muret.

LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDIQUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 12/08/2024**Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau d'eau atteint a été établi à partir d'un témoignage oral. Deux épisodes d'inondations ont eu lieu, l'un en novembre 2023 et l'autre en janvier 2024, mais nous ne disposons que d'une mesure, celle de novembre 2023.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** La référence de nivellement est à ras du sol.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 23.030 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.35 m