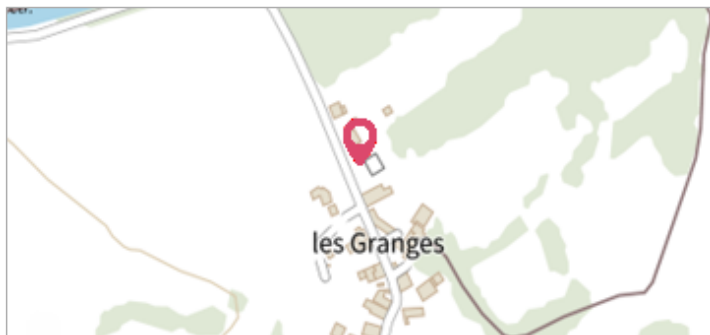


Commune : **AIX-EN-ISSART**Rivière : **Bras de Bronne****Le site est situé au 13 Place des Maronniers. Maison privée.****Commentaires :** Le site est un poteau métallique d'une clôture privée.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** 00_Bras de

Brosne_PHE_2024_N°135

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

Le site est un poteau métallique.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.85995467 / Y: 50.47776210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618958.32 / Y: 7042847.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8599547 / Y: 50.4777621**Code Hydro:** E5410561**Rive de référence:** Droite**Novembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.66 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le repère est localisé sur un poteau métallique.**GÉNÉRAL****Code :** 00_BrasD

Brosne_PHE_2024_N°135

Date de mise à jour :

08/11/2024

Auteur : SYMCEA**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Oui

Le repère se trouve sur le poteau d'une clôture.

LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDIQUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 18/04/2024**Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau atteint par l'eau a été déterminé sur la base d'un témoignage oral.**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) :** 22.660 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.66