

Commune: AIX-EN-ISSART

Rivière : Bras de Bronne

Le site est situé au 29 Rue Principale

Commentaires : Le site un poteau électrique en bois. Absence de photographies.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code: 00 Bras de Date de mise à jour : 08/11/2024

Brosne_PHE_2024_N°137 Auteur: SYMCEA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.86068000 / Y: 50.47765000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619009.7 / Y: 7042834.22 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.86068 / Y: 50.47765 Code Hydro: E5410561 Rive de référence: Droite



Novembre 2023

Nature de l'inondation : Mixte

Altitude calculée de l'eau : 23.06 m

Maximum de l'inondation : Oui

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Le repère est localisé au pied d'un poteau électrique en bois.

GÉNÉRAL

Code: 00 BrasD

Date de mise à jour :

Brosne_PHE_2024_N°137 08/11/2024

Auteur: SYMCEA

Visibilité: Oui Pérennité: Moyenne

PHEC: Oui

MARQUE

État du repère : Moyen Repère calculé: Oui

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 nivèlement est à

ras du sol.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 22.610 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 23.06



Le repère est localisé au pied d'un poteau électriqu