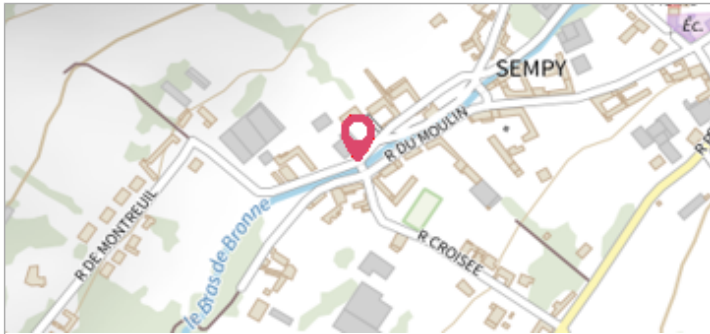


Commune : **SEMPY**Rivière : **Bras de Bronne****Le site est situé sur une passerelle, au Rue du Moulin.****Commentaires :** Le site est un garde-corps, en grille métallique.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** 00\_Bras-De-

Brosne\_PHE\_2024\_N°134

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

Le site est situé sur une passerelle

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.87428077 / Y: 50.49194130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619999.16 / Y: 7044412.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8742808 / Y: 50.4919413**Code Hydro:** E5410561**Rive de référence:** Gauche**9 Novembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.25 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Le repère est localisé sur un garde-corps constitué de grille métallique.**GÉNÉRAL****Code :** 00\_BrasD

Brosne\_PHE\_2024\_N°134

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

08/11/2024

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

Le repère est localisé sur un garde-corps.

**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) :** 35.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.25