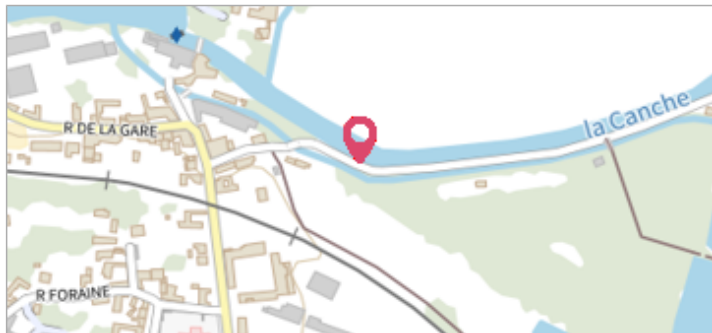


Commune : **BRIMEUX**Rivière : **Clairvignon****Le site est situé au Promenade de la Canche****Commentaires** : Le site est une partie, en surface du Clair Vignon**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Bassins du Nord**Code** : 00_Clair

Vignon_PHE_2024_N°116

Date de mise à jour : 04/11/2024**Auteur** : SYMCEA

Le site est situé à la surface du Clair Vignon.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.83594978 / Y: 50.44707430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 617201.63 / Y: 7039454.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.8359498 / Y: 50.4470743**Code Hydro**: E5400920**Rive de référence**: Droite**27 février 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.82 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Le repère est à ras de la surface du Clair Vignon.**GÉNÉRAL****Code** : 00_Clair

Vignon_PHE_2024_N°116

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

04/11/2024

MARQUE**Visibilité** : Non**Repère calculé** : Non**LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDIQUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 27/02/2024****Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Le nivellement a été réalisé le 27 février 2024, pendant les crues du Clair Vignon et de la Canche. Par endroits, La Canche déborde sur la chaussée et se déverse dans Le Clair Vignon.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Le référence est à ras de la surface du Clair Vignon.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 8.820 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.82 m

Le repère est au niveau de la surface du Clair Vignon.