

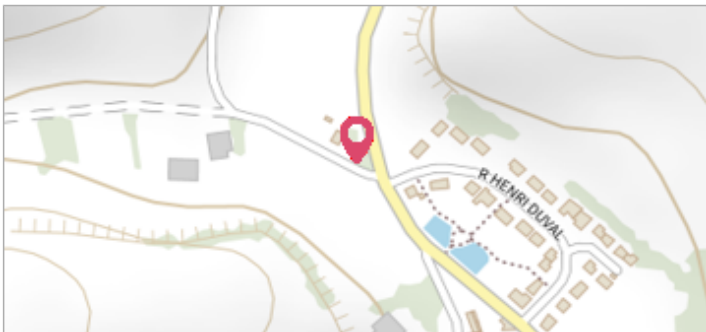


Commune : FRENCQ

Le site est situé au 101 route de Boulogne.

Commentaires : Le site est la haie d'une pâture.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :****Date de mise à jour :** 04/11/202400_Ruisseaulement_PHE_2024_N°111 **Auteur :** SYMCEA

Le site est une haie.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.69823766 / Y: 50.56655620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 607626.51 / Y: 7052916.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6982377 / Y: 50.5665562

Janvier 2024

Nature de l'inondation : **Ruisseaulement****Commentaires :** Le repère est situé au pied d'une haie.**GÉNÉRAL****Code :**

00_Ruisseaulement_PHE_2024_N°111

Date de mise à jour :

04/11/2024

Auteur : SYMCEAAltitude calculée de l'eau : **43.98 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Le repère est localisé au pied d'une haie.

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**PHEC :** Non renseigné**Repère calculé :** Oui**LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDICUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 08/02/2024****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellation :** Le niveau atteint par l'eau a été déterminé sur la base visuel de la laisse-de-crue.

Vu la fraîcheur de cette laisse d'inondation, l'inondation se serait produite en janvier 2024.

Référence nivellée : Autre type de référence**Description référence du repère :** La référence de nivellation est à ras du sol.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 43.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.98