

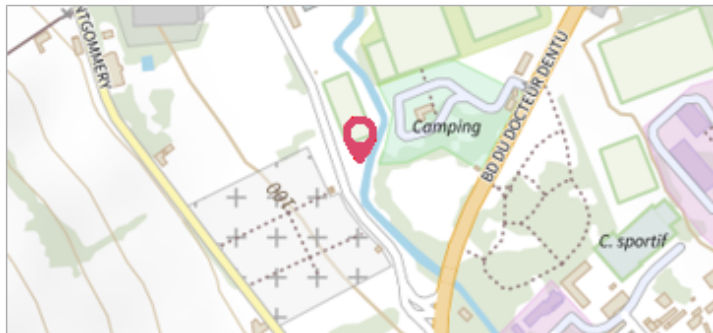
Commune : **VIMOUTIERS**Rivière : **La Vie****Grillage de clôture à l'amont du boulodrome, Route de la Ribaudière.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB\_S\_202209091157

Date de mise à jour : 15/07/2024

Auteur : SPC.SACN



Le boulodrome à l'amont (photo SPC SACN)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.19461568 / Y: 48.93182400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 494498.88 / Y: 6873856.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1946157 / Y: 48.931824

Code Hydro: I13-0400

Rive de référence: Gauche

**12 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **96.68 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201806205700

Date de mise à jour : 26/09/2022

Auteur : SPC.SACN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Aucune

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN SPC SACN JUIN 2018 - 18/06/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 15/09/2022**

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2cm.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied de la clôture.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 96.250 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.68



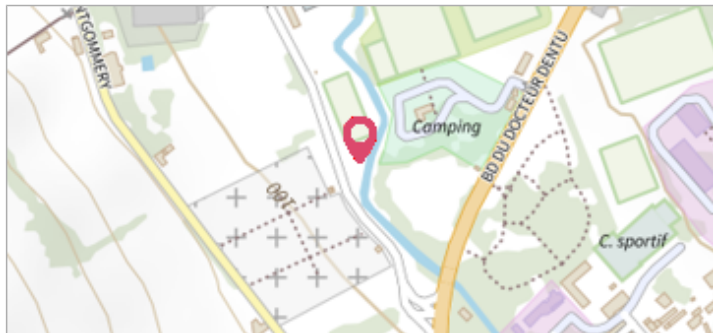
Dépôt de brindilles sur la clôture (photo SPC SACN)

Commune : **VIMOUTIERS**Rivière : **La Vie****Grillage de clôture à l'amont du bouldrome, Route de la Ribaudière.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB\_S\_202209091157 Date de mise à jour : 15/07/2024

Auteur : SPC.SACN



Le bouldrome à l'amont (photo SPC SACN)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.19461568 / Y: 48.93182400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 494498.88 / Y: 6873856.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1946157 / Y: 48.931824

Code Hydro: I13-0400 Rive de référence: Gauche

**2 Mai 2024**Altitude calculée de l'eau : **96.75 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue à 37 cm/sol.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202407081229

Date de mise à jour : 26/07/2024

Auteur : SPC.SACN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 25/07/2024**

Méthode : Méthode combinée

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellement : précision instrument: +/- 2 cm.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au pied du grillage

Altitude de la référence (en m) : 96.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.75



Laisse de crue à 37 cm/sol