



Commune : SAINT-FROULT

Sentier vers la rotonde d'observation (Réserve Naturelle)**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : EPC_S_173290D0515

Date de mise à jour : 22/01/2024

Auteur : EPTB Charente

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.07606504 / Y: 45.90599550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 384142.75 / Y: 6542188.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.076065 / Y: 45.9059955

**28 février 2010**Altitude calculée de l'eau : **4.69 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202401180646

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Charente

22/01/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

SOURCE DE REPÉRAGE : CROISEMENT RAPPORT "ÉLÉMENTS DE MÉMOIRE SUR LA TEMPÊTE XYNTHIA DU 27 ET 28 FÉVRIER 2010" (SOGREAH) ET MODÉLISATION - 10/10/2021

Type de repérage : Autre

LEVÉ ALTIMÉTRIQUE - 22/01/2022

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.320 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.69 m



photo du repère Xynthia