



Commune : **SAZILLY**

Rivière : **La Vienne**

Église Sainte-Hilaire (?)

3 Repère(s) sur le site

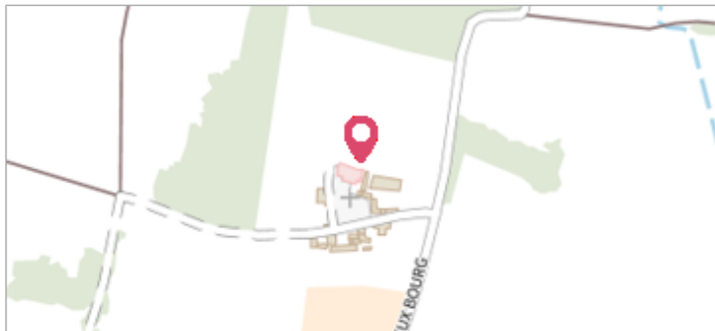
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : BDHE_VI_S_14

Date de mise à jour : 13/09/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 8013 point de repère 8031 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34149700 / Y: 47.13575100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 498535.39 / Y: 6674000.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.341497 / Y: 47.135751

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Gauche



29 Mai 2008

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **34.34 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:30

GÉNÉRAL

Code : BDHE_VI_R_14_3

Date de mise à jour : 13/09/2022

Auteur : SPC LACI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - VIENNE - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 29/05/2008

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 8031. M. sur arc boutant de l'église.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : CF Commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 36.649 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.309 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.34 m