



Commune : SAINT-GONDON

Les Bordelets**7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_7

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.56478713 / Y: 47.70253810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 667360 / Y: 6733661.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5647871 / Y: 47.7025381

**9 mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **122.706 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_7_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 09/05/2001

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 102. RN sur la maison, face Loire, chaîne d'angle amont

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) : 124.174 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.468 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 122.706 m