



Commune : SAINT-JORY-LAS-BLOUX

Rivière : L' Isle

Moulin de la Renaudie**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT24_S_351 Date de mise à jour : 28/06/2024

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.95481140 / Y: 45.35168910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 539869.97 / Y: 6474551.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9548114 / Y: 45.3516891

Code Hydro: P---0150 Rive de référence: Gauche

**14 juin 2007**

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

Altitude calculée de l'eau : **131.23 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Source : PPRI Isle amont - Auvézère - Artelia - code laisse : Repère LDC9 - Fiabilité : bonne

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT24_R_351_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

28/06/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDT 24

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 131.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 131.23



Photo du repère - Auteur : Artelia