

Commune : **SAINT-VINCENT-SUR-L'ISLE**Rivière : **L' Isle****Moulin St Vincent sur Isle****2**

Repère(s) sur le site

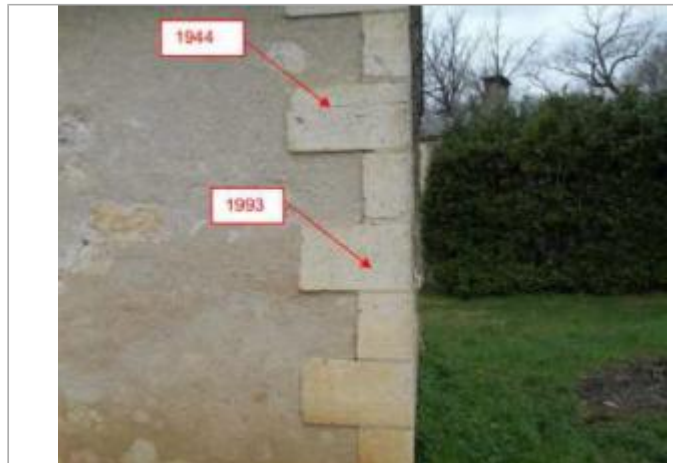
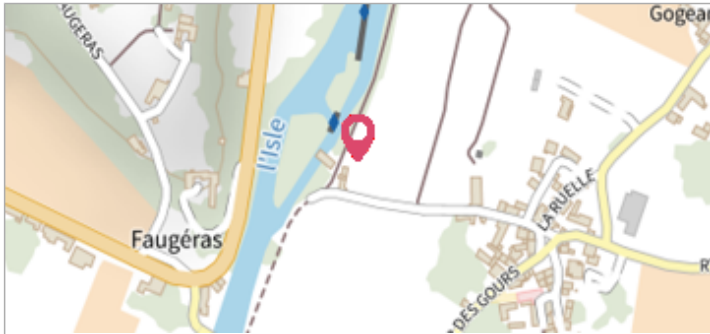
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24513-02**Date de mise à jour :** 15/04/2022**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.89394980 / Y: 45.24556540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534791.56 / Y: 6462895.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8939498 / Y: 45.2455654**Code Hydro:** P---0150**Rive de référence:** Non renseigné**17 Juin 1904**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.2 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque sur la remise du moulin, arrière bâtiment**GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24513-02\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

15/04/2022

**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 : PPRI ISLE AMONT ET AUVÉZÈRE - RAPPORT DE PRÉSENTATION - 27/12/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** ARTELIA**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2015****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPIDOR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 107.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.2 m