

Commune : **VIC-SUR-CERE**Rivière : **La Cère****Moulin de Mourdier****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR_S_15258-06**Date de mise à jour :** 15/04/2022**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.61465530 / Y: 44.96633250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669616.95 / Y: 6429753.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6146553 / Y: 44.9663325**Code Hydro:** P1--0290**Rive de référence:** Non renseigné**1985**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **653.56 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Au niveau d'une des fenêtres du moulin**GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR_R_15258-06_1**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

25/08/2022

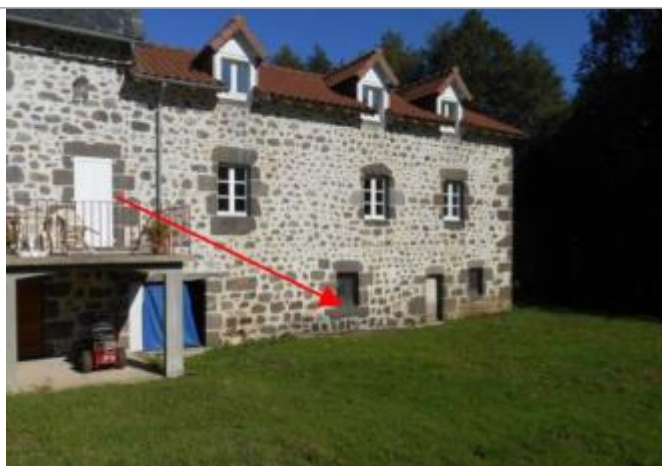
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CARACTÉRISATION ALÉA INONDATIONS DE LA CÈRE - 01/01/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** ARTELIA**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPIDOR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 653.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 653.56 m

Photo du repère