

Commune : **OUSSE****15 Avenue des Pyrénées**Rivière : **Le ruisseau de l'Ousse****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB_S_202205290343_1 **Date de mise à jour :** 19/01/2022**Auteur :** SMBGP**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.26950020 / Y: 43.28164180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 434536 / Y: 6247992.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2695002 / Y: 43.2816418**Code Hydro:** Q51-0430 **Rive de référence:** Droite**25 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **231.96 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 45 cm d'eau sur la porte de l'atelier de menuiserie à l'intérieur de la cour.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202201191117**Date de mise à jour :****Auteur :** SMBGP

19/01/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère (la flèche rouge représente le niveau atteint par les eaux) - Auteur : HEA

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE BUREAU D'ÉTUDE HEA
POUR LA DDTM 64 (PPRI D'OUSSE) - 10/02/2014****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 10/02/2014****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Levé réalisé par DUPLEX**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 231.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 231.96