

Commune : **OUSSE**Rivière : **Le ruisseau de l'Ousse****13 Chemin de Cambus****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : WEB\_S\_202205290347

Date de mise à jour : 19/01/2022

Auteur : SMBGP

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.26477600 / Y: 43.27960590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 434910 / Y: 6247750.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.264776 / Y: 43.2796059

Code Hydro: Q51-0430

Rive de référence: Gauche

**25 Janvier 2014**Altitude calculée de l'eau : **234.67 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Eau à 25 cm du sol au niveau du boîtier de branchement électrique.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202201191443

Date de mise à jour :

Auteur : SMBGP

19/01/2022



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

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**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 nivellement : Levé réalisé par DUPLEIX

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 234.140 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 234.67 m