

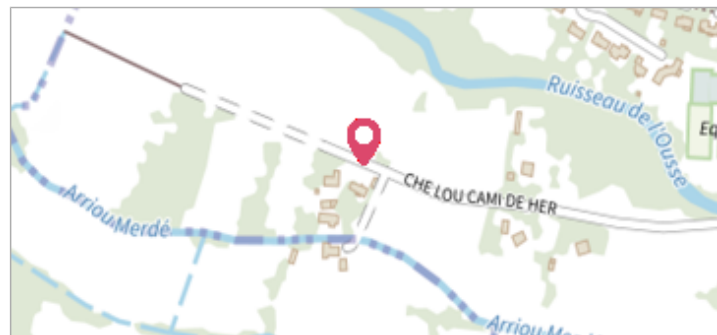
Commune : **OUSSE** | Rivière : **Le ruisseau de l'Ousse**

**19 Chemin lou Cami de Her**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_S\_202205290344    Date de mise à jour : 19/01/2022  
 Auteur : SMBGP



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.27524480 / Y: 43.28102660  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 434067.01 / Y: 6247943.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.2752448 / Y: 43.2810266  
 Code Hydro: Q51-0430    Rive de référence: Gauche

**25 janvier 2014**    Altitude calculée de l'eau : **228.56 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : Eau à 10 cm du sol au niveau du pilier droit du portail.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202201190114    Date de mise à jour : 19/01/2022  
 Auteur : SMBGP



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 : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 228.460 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 228.56