

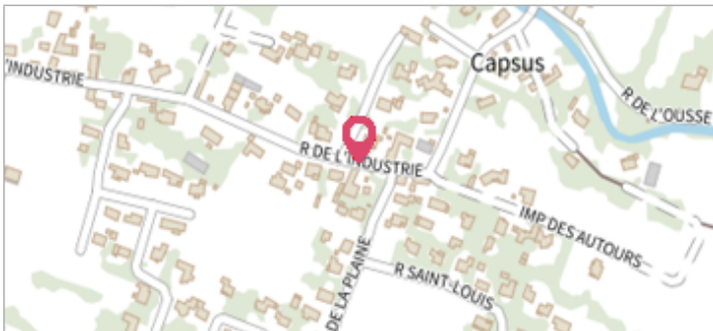
Commune : **IDRON** | Rivière : **Le ruisseau de l'Ousse**

**Portail 30 rue de l'Industrie**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_S\_202211083943\_1 Date de mise à jour : 17/03/2022  
 Auteur : SMBGP



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.30482090 / Y: 43.28941730  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 431706 / Y: 6248975.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3048209 / Y: 43.2894173  
 Code Hydro: Q51-0430 Rive de référence: Gauche

**25 Janvier 2014** Altitude calculée de l'eau : **211.64 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202203171411 Date de mise à jour : 17/03/2022  
 Auteur : SMBGP

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE BUREAU D'ÉTUDE HEA POUR LA DDTM 64 (PPRI D'IDRON) - 10/02/2014**

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Commentaires sur le nivellement : Levé réalisé par DUPLEIX. Laisse de crue au sol.  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 211.640 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 211.64



Vue du repère (l'eau a atteint le pied de la dalle au bout de la flèche) - Auteur : HEA/DDTM 64