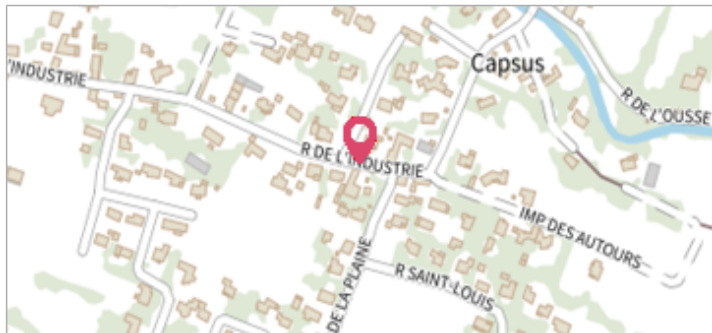


Commune : **IDRON**Rivière : **Le ruisseau de l'Ousse****Portail 30 rue de l'Industrie****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **211.64 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202203171411

Date de mise à jour :

Auteur : SMBGP

17/03/2022

**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 m



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