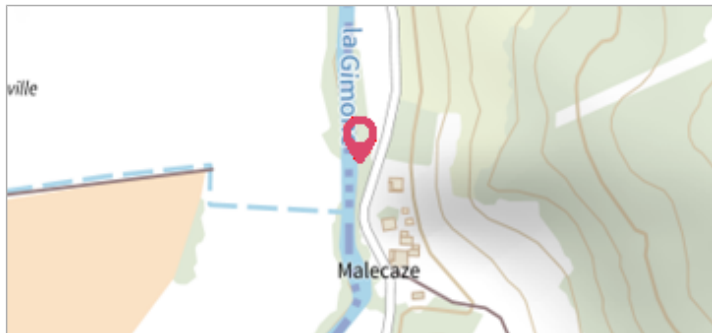


Commune : **IDRON**Rivière : **Le ruisseau de l'Ousse****2 rue de l'Ousse****Commentaires** : Garage côté Ousse.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB_S_202205290305 **Date de mise à jour** : 17/01/2022**Auteur** : SMBGP**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.29941850 / Y: 43.28913230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 432143 / Y: 6248925.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2994185 / Y: 43.2891323**Code Hydro**: Q51-0430 **Rive de référence**: Droite**25 janvier 2014**Altitude calculée de l'eau : **214.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : L'eau est arrivée à 50 cm du sol au niveau du garage du côté de l'Ousse.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202201171519**Date de mise à jour** :**Auteur** : SMBGP

21/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Oui**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 le SPC**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Seuil garage**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 213.820 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 214.32