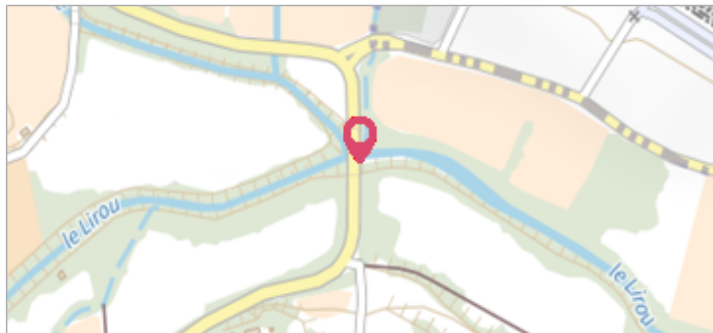


Commune : **MAUREILHAN**Rivière : **Le Lirou****Pont de la RD 162 #2****Commentaires** : Arche du pont**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23_ORB22_S_802**Date de mise à jour** : 26/04/2023**Auteur** : SPC MO

Arche du pont

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.12118020 / Y: 43.36325290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 709828 / Y: 6251575.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1211802 / Y: 43.3632529**Code Hydro**: Y2580500**Rive de référence**: Droite**12 mars 2022**Altitude calculée de l'eau : **33.923 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur l'arche**GÉNÉRAL****Code** : 23_ORB22_R_802_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

26/04/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : OTEIS**SURFACE DE L'EAU - 13/03/2022****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Surface de l'eau**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 31.723 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.923 m

Trace sur l'arche