

Commune : **LA TOUR-SUR-ORB**Rivière : **L' Orb****1, chemin du Moulin****Commentaires :** Cadre de porte**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23_ORB22_S_589**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Cadre de porte

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15121200 / Y: 43.65522410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712201.5 / Y: 6284032**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.151212 / Y: 43.6552241**Code Hydro:** Y25-0400**Rive de référence:** Droite**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **217.672 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace sur le cadre de porte**GÉNÉRAL****Code :** 23_ORB22_R_589_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Trace sur le cadre de porte

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 :** OTEIS**SOL DE LA TERRASSE - 13/03/2022****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol de la terrasse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 217.072 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 217.672 m