

Commune : **LA TOUR-SUR-ORB**Rivière : **L' Orb****Terrain récréatif sous le chemin St Pierre****Commentaires :** Rocher**1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23_ORB22_S_594**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Rocher

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15883690 / Y: 43.66085500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712815.5 / Y: 6284659**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1588369 / Y: 43.660855**Code Hydro:** Y25-0400**Rive de référence:** Gauche**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **224.555 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt contre le rocher**GÉNÉRAL****Code :** 23_ORB22_R_594_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 :** OTEIS**HAUT DU ROCHER - 13/03/2022****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut du rocher**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 224.355 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 224.555 m

Dépôt contre le rocher