

Commune : **ROQUEBRUN**Rivière : **L' Orb****Hameau du Moulin de Ceps #2****Commentaires :** Chaussée**1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_447**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Chaussée

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.98414530 / Y: 43.50903730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698717.4 / Y: 6267773**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9841453 / Y: 43.5090373**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 : **92.315 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux et témoignage de riverain**GÉNÉRAL****Code :** 23\_ORB22\_R\_447\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Débris végétaux et témoignage de riverain

**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**ROUTE - 13/03/2022****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 92.315 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.315 m