

Commune : **JONCELS**Rivière : **Le Graveson****Chemin béton - parcelle H143****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24ORB23_S_73

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site, auteur: OTEIS, 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19647850 / Y: 43.74423030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 715829.5 / Y: 6293931.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1964785 / Y: 43.7442303

Code Hydro: Y2510500

Rive de référence: Droite

**16 septembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **344.488 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôts dans les ronces

GÉNÉRAL

Code : 24ORB23_R_73_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

17/06/2024



Vue du repère, auteur: OTEIS, 2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RELEVÉS RÉALISÉE SUITE À LA CRUE DE L'ORB DE SEPTEMBRE 2023 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : OTEIS

NIVELLEMENT INITIAL - 18/09/2019

Méthode : GPS

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 344.488 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 344.488