

Commune : **JONCELS**Rivière : **Le Graveson****Chemin aval - Continuité du pont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24ORB23\_S\_33

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site, auteur: OTEIS, 2023

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.20081640 / Y: 43.73423600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716181.81 / Y: 6292821.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2008164 / Y: 43.734236

Code Hydro: Y2510500

Rive de référence: Gauche

**16 septembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **323.665 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse sur grille blanche - 1er champs aval pont - en rive gauche - 100 m de l'entrée**GÉNÉRAL**

Code : 24ORB23\_R\_33\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

17/06/2024

**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 - 19/09/2019**

Méthode : GPS

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 323.665 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 323.665



Vue du repère, auteur: OTEIS, 2023