

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**Altitude calculée de l'eau : **323.665 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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