

Commune : **BARJOLS**

Chemin des Condamines

Commentaires : Marque

Rivière : **L' Eau Salée****1**

Repère(s) sur le site

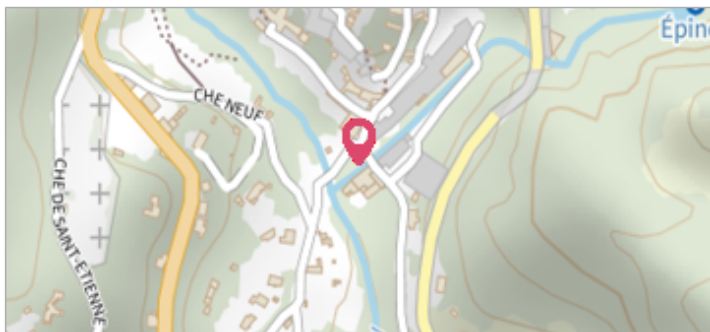
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2014SA_S_EAU202**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée

Photo du site - Auteur : SAFEGE

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.00844720 / Y: 43.55502750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 943121.25 / Y: 6277516.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.0084472 / Y: 43.5550275**Code Hydro**: Y5020500**Rive de référence**: Non renseigné**19 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **220.94 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : VAR2014SA_R_EAU202_1**Date de mise à jour** :

04/05/2022

Auteur : Cerema Méditerranée**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 12/02/2014****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SAFEGE**NIVELLEMENT PHE - 23/01/2014****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : HYDROTOPO**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 220.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 220.94 m