

Commune : **SALEILLES**Rivière : **Le Réart****Mairie de Saleilles****Commentaires** : A gauche de la porte d'entrée**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : ZeroEch_66189-275**Date de mise à jour** : 05/09/2016**Auteur** : gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.95389787 / Y: 42.65455350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 696215 / Y: 6172767.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9538979 / Y: 42.6545535**Code Hydro**: Y03-0400**Rive de référence**: Gauche**26 Septembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code** : ZeroEch_66189-275-02**Date de mise à jour** :**Auteur** :

20/09/2024

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE**Texte** : DDE 26.09.1992 CRUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue

Vue du repère - Auteur : CACG

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES - 16/01/2013**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 16/01/2013****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : CACG**Commentaires sur le nivellement** : Repère de nivellement utilisé : M.E.N3 - 42a

geodesie.ign.fr/fiches/pdf/M.E.N3-42a_366912.pdf

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 15.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 15 m