



Commune : ORTHOUX-SERIGNAC-QUILHAN

**Cimetière**Rivière : **Le Crieulon**

Commentaires : Piler gauche de l'entrée du cimetière

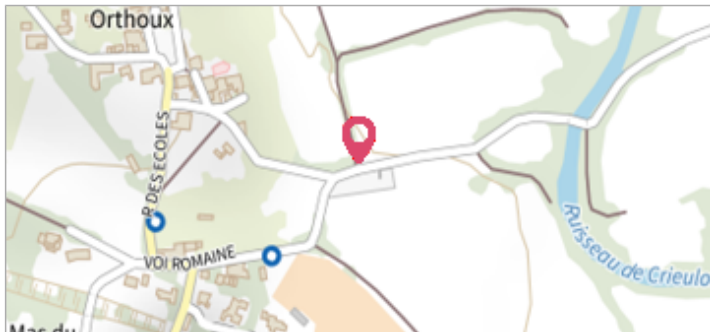
**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta

Code : NOE\_S\_162

Auteur : NOE

**Date de mise à jour** : 01/09/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.03095200 / Y: 43.88954100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 782846.63 / Y: 6310600.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.030952 / Y: 43.889541

Code Hydro: Y3430500

Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.85 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires : Pilier portail - pose SIAV - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/162.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/162.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_162\_1

**Date de mise à jour** :

Auteur : NOE

27/01/2022



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

**État du repère** : Bon

Pérennité : Longue

**Repère calculé** : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL SIEE****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement** : Déplacement de la PHE de 35 m afin de rendre le repère plus visible. Le fonctionnement hydraulique de la zone s'avère suffisamment homogène pour garantir un niveau similaire.**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 62.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 62.85 m