

Commune : **SOUILHANELS**Rivière : **Le Fresquel****62 Icard****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1792**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.90019168 / Y: 43.35621330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 610794.92 / Y: 6251407.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9001917 / Y: 43.3562133**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Non renseigné**10 Janvier 2004**Altitude calculée de l'eau : **164.74 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Bâtiment (la Rouatière Basse) et ouvrage d'art de la RD 501. L'eau est arrivée au raz du sol du hangar en 2004 (une dizaine de cm à l'intérieur avant cette date). Sur le pont, en 2004, l'eau arrivait 30 cm sous le repère de nivellement. Date d'enquête : 22/11/2004

GÉNÉRAL**Code :** DDTM11_R_1792_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 164.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 164.74

Vue du repère