

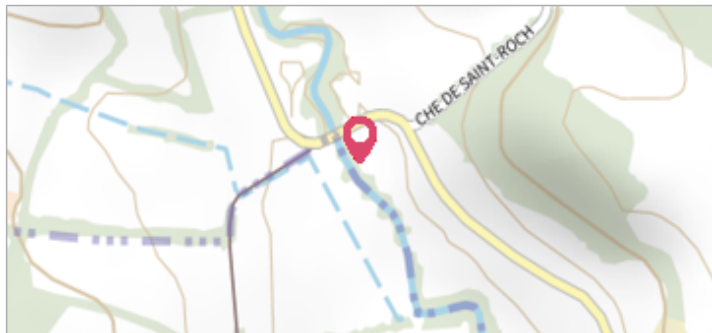
Commune : **ISSEL**Rivière : **Le ruisseau de l'Argentouire****Proche 96 A Saint-Roch****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1601

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.00718797 / Y: 43.34931550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619463.23 / Y: 6250525.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.007188 / Y: 43.3493155

Code Hydro: Y1310500

Rive de référence: Non renseigné

**7 juillet 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : RD 126, pont sur l'Argentouire au lieu dit St Roch. Il y avait 20 à 30 cm d'eau à proximité du pont, au point le plus bas de la chaussée. Point coté 180 m sur la carte à 1/25 000. Date d'enquete : 15/03/2004**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1601\_1

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : DDTM 11

**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(s) : DDTM 11

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m



Vue du repère