

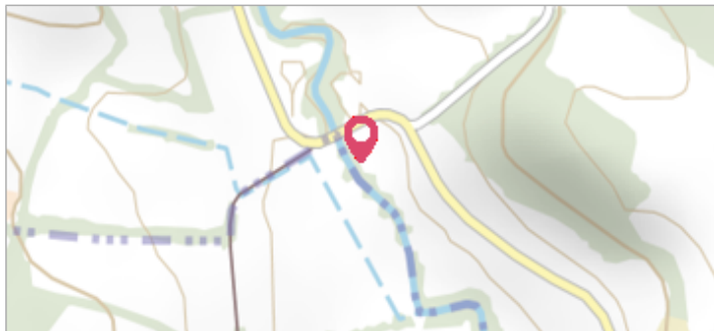
Commune : **ISSEL**Rivière : **Le ruisseau de l'Argentouire****Proche 96 A Saint-Roch****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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 1977Nature 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** : 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