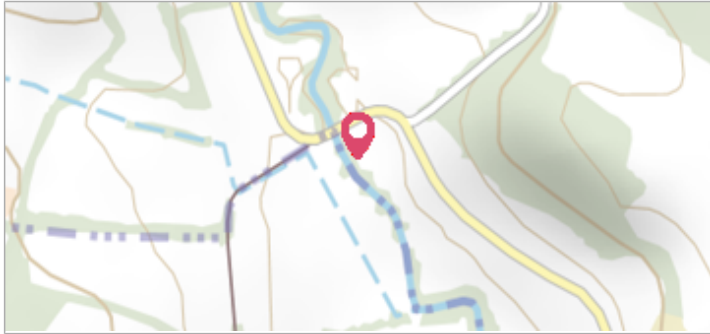


Commune : **ISSEL**Rivière : **Le ruisseau de l'Argentouire****Proche 96 A Saint-Roch****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1601**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

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**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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'enquête : 15/03/2004

GÉNÉRAL**Code :** DDTM11_R_1601_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018

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 :** 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