

Commune : **FLASSANS-SUR-ISSOLE**

Source Saint-Michel #1

Rivière : **L' Issole**

Commentaires : Portail du jardin du Moulin, en rive gauche de l'Issole

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

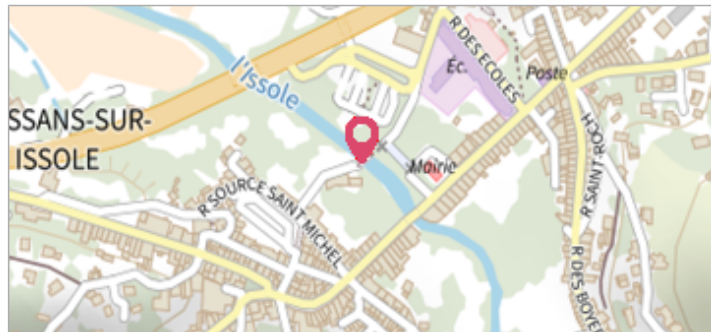
Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2014SA_S_ISS153**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo du site - Auteur : SAFEGE

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.22150540 / Y: 43.36936160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 961171.57 / Y: 6257575.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2215054 / Y: 43.3693616**Code Hydro:** Y5100600**Rive de référence:** Non renseigné**19 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **226.25 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : VAR2014SA_R_ISS153_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo PHE - Auteur : SAFEGE

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 12/02/2014**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SAFEGE

NIVELLEMENT PHE - 23/01/2014

Méthode : Non renseigné**Organisme :** HYDROTOPO**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 226.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 226.25 m