

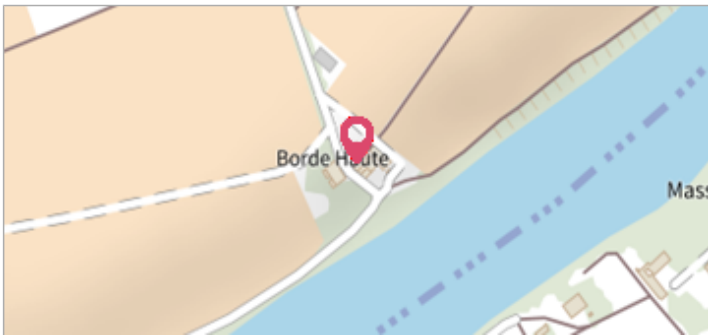
Commune : **FLESSANS-SUR-ISOLE**Rivière : **L' Issole****Parcelle cadastrale G 906 #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2014CE\_S\_ISS01**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée

Photo du site - Auteur : DDTM du Var

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.22225710 / Y: 43.37014990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 961228.9 / Y: 6257665.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2222571 / Y: 43.3701499

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 : **226.06 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Nom PHE : ISS\_01**GÉNÉRAL****Code** : VAR2014CE\_R\_ISS01\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

02/10/2018



Photo PHE - Auteur : DDTM du Var

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 23/05/2014****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : DDTM 83**NIVELLEMENT PHE - 17/04/2014****Méthode** : GPS**Organisme** : Cabinet Arragon**Référence nivélée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 225.640 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 226.06 m