



Commune : **FLESSANS-SUR-ISOLE**

9110 Chemin de la Source Saint-Michel

Rivière : **L' Issole**

1 Repère(s) sur le site

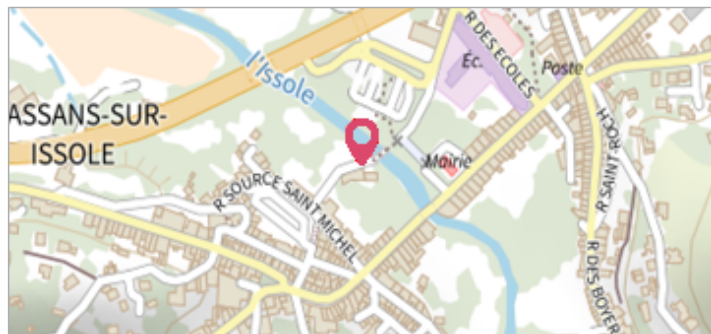
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : RepCrue_PACA83_179

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.22130899 / Y: 43.36930050

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 961155.93 / Y: 6257568.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.221309 / Y: 43.3693005

Code Hydro: Y5100600

Rive de référence: Non renseigné



24 Décembre 2000

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **225.7 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 83_FlassansSurIssole_Issole_2000-12_4 Plus d'infos :
http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_FlassansSurIssole_Issole_2000-12_4.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_179_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA

11/02/2021

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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 225.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 225.7