

Commune: FLASSANS-SUR-ISSOLE

Rivière : L' Issole

9110 Chemin de la Source Saint-Michel

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

Commentaires: 83_FlassansSurlssole_Issole_2000-12_4 Plus d'infos :

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_FlassansSurlssole_lssole_2000-12_4.pdf$

GÉNÉRAL

Code: RepCrue_PACA83_179_1

Auteur: DREAL PACA

Date de mise à jour :

11/02/2021

Altitude calculée de l'eau : 225.7 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : 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 m