
Commune : **ENTRECASTEAUX**

Rivière : **La Bresque**

Base Canoë

Commentaires : Arbre situé a coté du petit cabanon

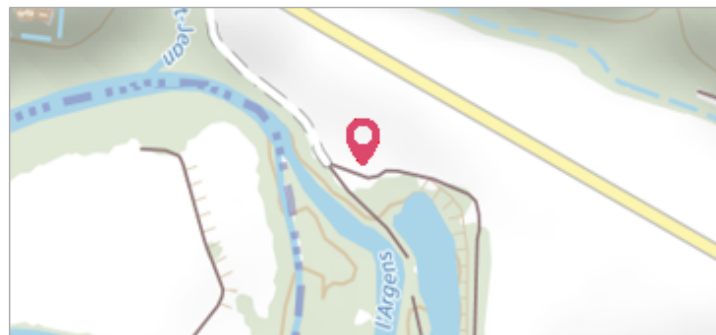
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_339 **Date de mise à jour** : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.25462620 / Y: 43.48408550


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 963329.74 / Y: 6270427.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2546262 / Y: 43.4840855

Code Hydro: Y5110500 **Rive de référence**: Non renseigné



Vue générale - Auteur : GINGER


15 Juin 2010

Altitude calculée de l'eau : **102.309 m**

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

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

Commentaires : Id Laisse : PSC024 - Marque : laisses végétales dans les branches - Hauteur d'eau : 90 cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_339_1 **Date de mise à jour** : 25/11/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 27/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

Méthode : Non renseigné

Organisme : GINGER Environnement

Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 101.409 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.309