
Commune : **BOLLENE**

190 Chemin des Rigabo

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

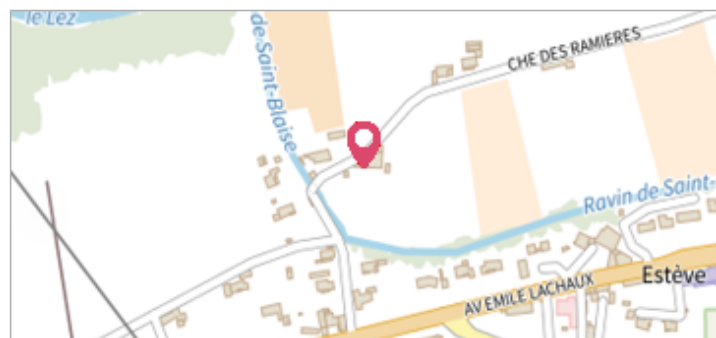
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RepCrue_PACA84_135 **Date de mise à jour** : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.78078285 / Y: 44.28065310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842114.55 / Y: 6355117.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7807829 / Y: 44.2806531


Décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **61.37 m**

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

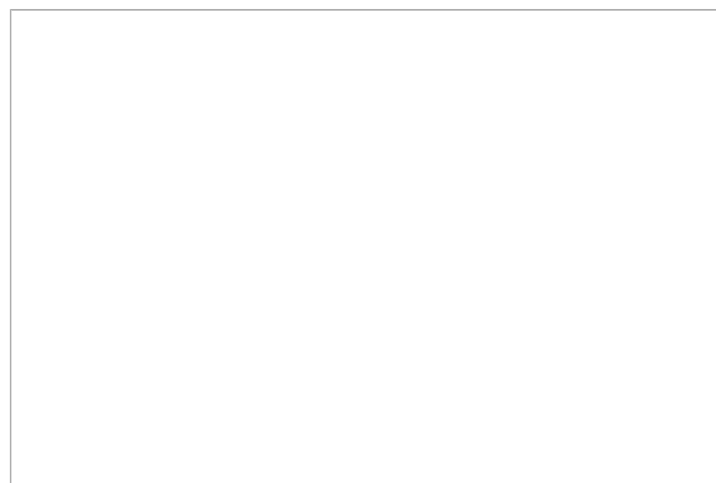
Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : 84_Bollene_Beal_2003-12_1 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bollene_Beal_2003-12_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_135_1 **Date de mise à jour** : 11/02/2021

Auteur : DREAL PACA



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) : 61.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.37 m