


Commune : **PALAJA**

**Proche école de Palaja**

**Commentaires** : Fount Guilhen

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : AGERIN2018\_S\_255      **Date de mise à jour** : 06/12/2019

**Auteur** : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84** : X: 2.38213720 / Y: 43.17546580

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 649727.02 / Y: 6230889.34

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3821372 / Y: 43.1754658



Berge rive droite - Photo ©AGERIN


**15 Octobre 2018**

Altitude calculée de l'eau : **158.2 m**

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

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

**Commentaires** : Débris végétaux sur berge proche école

**GÉNÉRAL**

**Code** : AGERIN2018\_R\_255\_1      **Date de mise à jour** : 13/12/2019

**Auteur** : SPC MO



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Non

**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Non renseigné

**Pérennité** : Non renseigné      **Repère calculé** : Non renseigné

**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LEVÉ POST CRUE SUITE AUX DÉBOREMENT DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018, PAR AGERIN POUR LE COMPTE DU SERVICE DE PRÉVISION DES CRUES MO - 16/01/2019**

**Type de repérage** : Non renseigné

**Organisme** : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 30/11/2018**

**Méthode** : GPS

**Organisme** : GEOSPHAIR

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 158.200 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 158.2