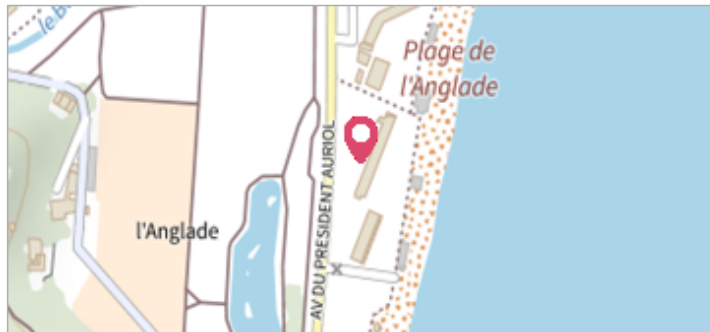




Commune : LE LAVANDOU

**Parcelle cadastrale BY 07**

Rivière : Le Batailler

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2014CE\_S\_BAT30**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.36347380 / Y: 43.12958340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 973809.4 / Y: 6231424**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3634738 / Y: 43.1295834**Code Hydro:** Y5400520**Rive de référence:** Non renseigné**19 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.59 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Nom PHE : BAT\_30**GÉNÉRAL****Code :** VAR2014CE\_R\_BAT30\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

18/08/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo PHE - Auteur : DDTM du Var

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 23/05/2014****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDTM 83**NIVELLEMENT PHE - 10/04/2014****Méthode :** GPS**Organisme :** Cabinet Arragon**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.59