

Commune : **LE LAVANDOU**Rivière : **Le Batailler****Parcelle cadastrale BY 070****1**

Repère(s) sur le site

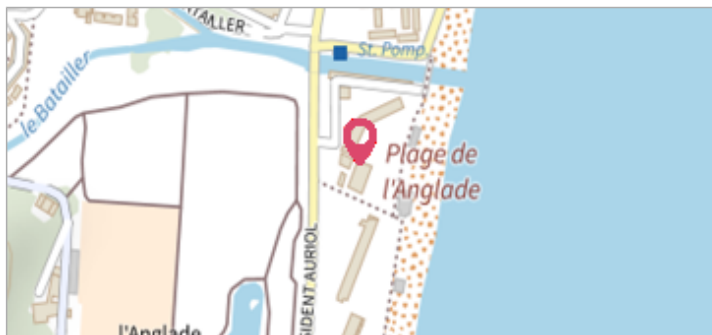
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2014CE_S_BAT29**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo du site - Auteur : DDTM du Var

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.36368580 / Y: 43.13043830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 973822.6 / Y: 6231519.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3636858 / Y: 43.1304383**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 : **3.58 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Nom PHE : BAT_29**GÉNÉRAL****Code :** VAR2014CE_R_BAT29_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**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 nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.980 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.58

Photo PHE - Auteur : DDTM du Var