

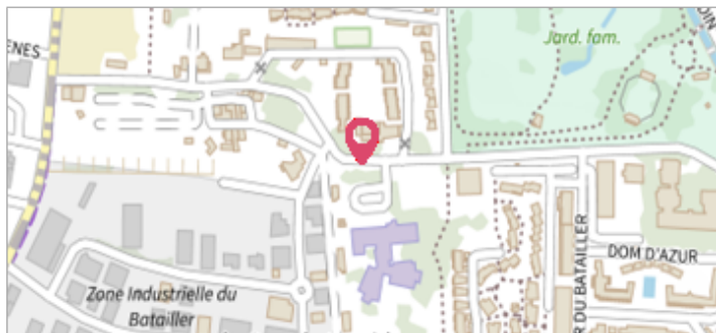
Commune : **LE LAVANDOU** | Rivière : **Le Batailler**

**Parcelle cadastrale BW0057**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** VAR2014CE\_S\_BAT60 **Date de mise à jour :** 22/02/2017  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.35502860 / Y: 43.13301830  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 973106.1 / Y: 6231776.3  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.3550286 / Y: 43.1330183  
**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 : **5.92 m**

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

**Commentaires :** Nom PHE : BAT\_60

**GÉNÉRAL**

**Code :** VAR2014CE\_R\_BAT60\_1 **Date de mise à jour :** 18/08/2022  
**Auteur :** Cerema Méditerranée

**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) :** 5.020 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.900 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.92



Photo PHE - Auteur : DDTM du Var