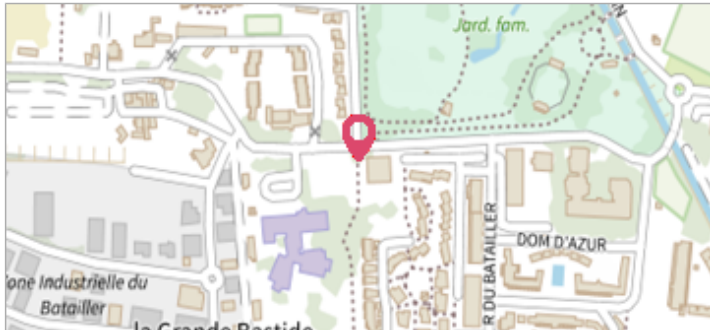


Commune : **LE LAVANDOU****Parcelle cadastrale BW005**Rivière : **Le Batailler****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est

Code : VAR2014CE\_S\_BAT49

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.35612820 / Y: 43.13294530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 973195.9 / Y: 6231772

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3561282 / Y: 43.1329453

Code Hydro: Y5400520

Rive de référence: Non renseigné

**19 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Nom PHE : BAT\_49

Altitude calculée de l'eau : **5.56 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : VAR2014CE\_R\_BAT49\_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 nivélée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.56 m



Photo PHE - Auteur : DDTM du Var