

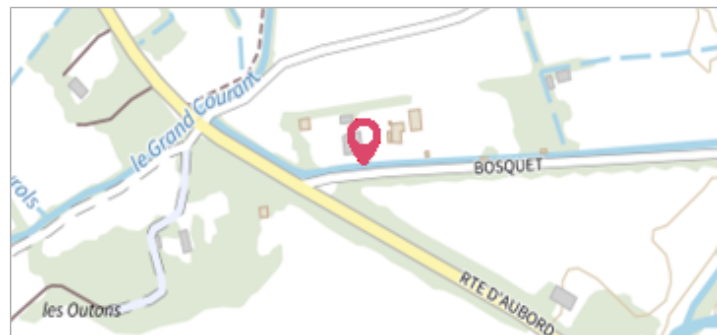
Commune : **LE LAVANDOU** | Rivière : **Le Batailler**

**Parcelle cadastrale BW001**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** VAR2014CE\_S\_BAT59 **Date de mise à jour :** 22/02/2017  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.35427480 / Y: 43.13366920  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 973041.7 / Y: 6231846  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3542748 / Y: 43.1336692  
**Code Hydro :** Y5400520 **Rive de référence :** Non renseigné

**19 janvier 2014** Altitude calculée de l'eau : **6.66 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Nom PHE : BAT\_59

**GÉNÉRAL**

**Code :** VAR2014CE\_R\_BAT59\_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(s) :** 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) :** 5.410 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.250 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.66