

Commune : **LANGOGNE**Rivière : **L' Allier****Muret, lieu-dit La Valette****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC\_AL\_S\_0042**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.82961530 / Y: 44.75436300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 765658.6 / Y: 6406481.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8296153 / Y: 44.754363**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 30 cm au dessus du muret en son point le plus au S**GÉNÉRAL****Code :** SPC\_AL\_R\_0042\_55**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

03/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC\_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL - 19/03/2004****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** approximatif**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m

| FICHE DE SUIVI DE LA CRUE DE L'ALLIER DU 4 AU 6 DÉCEMBRE 2003 |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Station   | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) |
| Station   | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) | Altitude (m) |

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Station de la crue | Station de la crue |
| Station de la crue | Station de la crue |



Vue du repère