

Commune : **LANGEAC**Rivière : **L' Allier****Grillage, lieu-dit La Prade****Commentaires** : Au nord de Langeac, ruine se trouvant au nord des dernières usines qui bordent la rive gauche de l'Allier**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : SPC\_AL\_S\_0264**Date de mise à jour** : 14/06/2017**Auteur** : SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.49649460 / Y: 45.11068900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 739045.91 / Y: 6445835.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4964946 / Y: 45.110689**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** : débris végétaux accrochés au grillage. 116 cm sous le sommet du poteau du grillage, à l'angle le plus proche de l'Allier, côté amont**GÉNÉRAL****Code** : SPC\_AL\_R\_0264\_323**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(s)** : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL - 27/01/2004****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)** : 1.160 m

FICHE DE SUIVI DE LA CRUE DE L'ALLIER DU 4 AU 6 DÉCEMBRE 2003									
Crue	Intensité	Localisation	Type de	Impact	Remarque	Crue	Intensité	Localisation	Type de
ALLIER	CRUE	LANGEAC	CRUE	CRUE		ALLIER	CRUE	LANGEAC	CRUE

Niveau de l'eau	
Date	Niveau (m)



Vue du repère