

Commune : **MUR-SUR-ALLIER** | Rivière : **L' Allier**

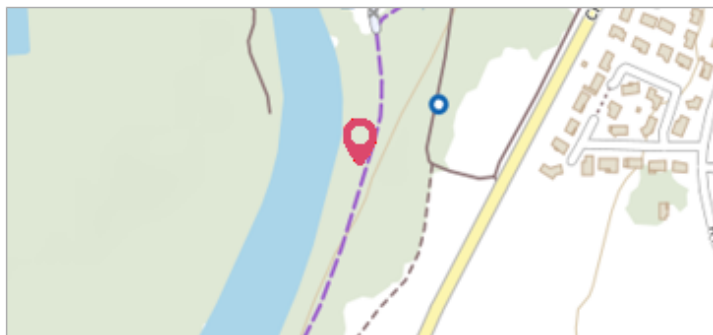
**Sol, lieu-dit Condamines**

Commentaires : Sur la route des Vaures aux Toises

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : SPC\_AL\_S\_0330 Date de mise à jour : 14/06/2017  
 Auteur : SPC Allier



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.23360580 / Y: 45.76210820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718157.57 / Y: 6518082.73  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2336058 / Y: 45.7621082  
 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite

**3 Décembre 2003** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_AL\_R\_0330\_399 Date de mise à jour : 19/06/2018  
 Auteur : SPC Allier

Plan de crues de la crue de l'Allier du 4 au 6 décembre 2003

Commune	Crue	Crue	Crue	Crue	Crue	Crue	Crue	Crue	Crue

Plan de crues de l'Allier

Plan de crues de l'Allier

Vue du repère

**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 - 22/01/2004**

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) : 0.000 m