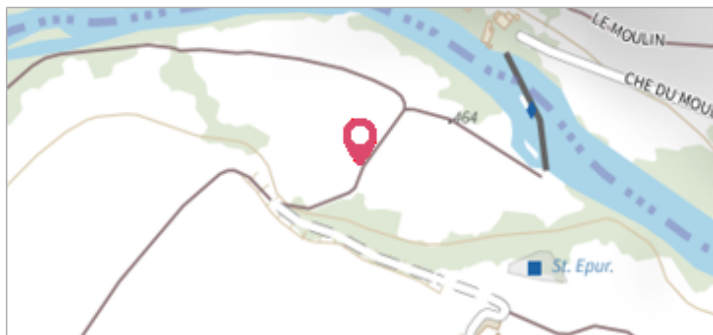


Commune : **AUBAZAT**Rivière : **L' Allier****Achaud****Commentaires** : Chemin d'accès au champ**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : SPC_AL_S_0165**Date de mise à jour** : 22/01/2025**Auteur** : SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.42677250 / Y: 45.15480010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 733536.32 / Y: 6450702.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4267725 / Y: 45.1548001**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 : **Limite au sol****GÉNÉRAL****Code** : SPC_AL_R_0165_198**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC Allier

19/06/2018

Fiche de repérage de la crue de l'Allier du 3 au 4 décembre 2003									
Localité	Commune	Département	Région	Altitude (m)	Altitude (m)	Altitude (m)	Altitude (m)	Altitude (m)	Altitude (m)

Localité	Commune	Département	Région



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 - 28/01/2004****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : approximatif**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m