



Commune : AUBAZAT

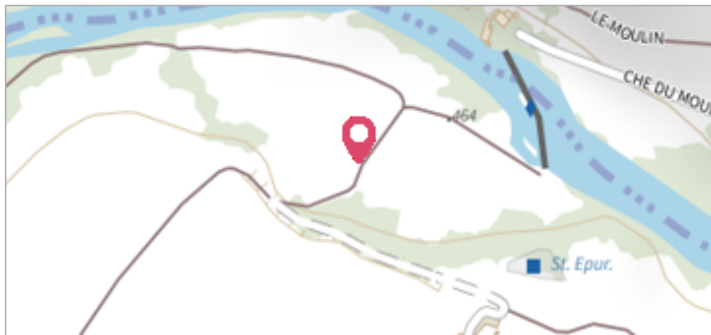
**Achaud**

Rivière : L' Allier

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Limite au sol****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_AL\_R\_0165\_198**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

19/06/2018



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Etat 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 - 28/01/2004****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** approximatif**Référence nivélée :** 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



Commune : AUBAZAT

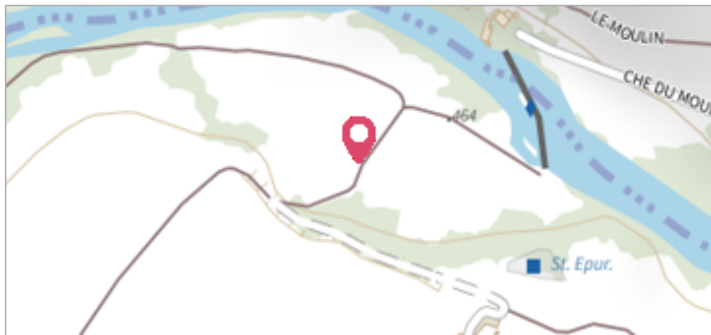
**Achaud**

Rivière : L' Allier

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**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Traces de débris au sol sur le chemin et sur le champ.

**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIAL2\_HI\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

23/01/2025

Altitude calculée de l'eau : **470.617 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Vue du repère, en 2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT43, L'ALLIER, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 29/10/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 29/10/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Altitude de la référence (en m) :** 470.617 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 470.617