

Commune : **AUZAT-LA-COMBELLE**Rivière : **L' Allier****Mur, 12 rue de la Poste****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0172**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.31630080 / Y: 45.45185710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 724723.22 / Y: 6483651.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3163008 / Y: 45.4518571**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **395.43 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** laisse sur muret blanc _ 37 cm au dessus du sol au niveau de l'angle le plus bas (le plus proche de la RD34) du muret blanc**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0172_206**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**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****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 395.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 395.43

Planche de lecture de la crue de l'Allier de Auzat la Combelle 2003					
Date	Commune	Localité	Statut	Statut	Statut
12/12/03	AUZAT-LA-COMBELLE	MUR	REPÈRE	REPÈRE	REPÈRE

Planche de lecture de la crue de l'Allier de Auzat la Combelle 2003	
Date	Commune
12/12/03	AUZAT-LA-COMBELLE



Vue du repère

Commune : **AUZAT-LA-COMBELLE** | Rivière : **L' Allier**

Mur, 12 rue de la Poste

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : SPC_AL_S_0172 **Date de mise à jour :** 14/06/2017
Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.31630080 / Y: 45.45185710
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724723.22 / Y: 6483651.3
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3163008 / Y: 45.4518571
Code Hydro: K---0080 **Rive de référence:** Gauche

Novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **394.9 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0172_424 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC Allier



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Allier

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 394.900 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 394.9