



Commune : SAINT-BERAIN

Rivière : L' Allier

Arbre, Lieu-dit Pont Gibert**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : SPC_AL_S_0059

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.62701220 / Y: 45.01257830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 749396.56 / Y: 6435012.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6270122 / Y: 45.0125783

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 : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 90cm au dessus du terrain naturel au pied du saule côté Ouest**GÉNÉRAL**

Code : SPC_AL_R_0059_72

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** : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL - 19/03/2004****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)** : 0.900 m

FICHE DE SUIVI DE LA CRUE DE L'ALLIER DU 4 AU 8 DÉCEMBRE 2003					
Date	Amont	Crue	Crue	Crue	Crue
04/12/03	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50
05/12/03	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50
06/12/03	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50
07/12/03	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50
08/12/03	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50

Date de la crue	Niveau de la crue (m)	Niveau du repère (m)	Différence (m)
04/12/03	1.50	0.60	0.90



Vue du repère