

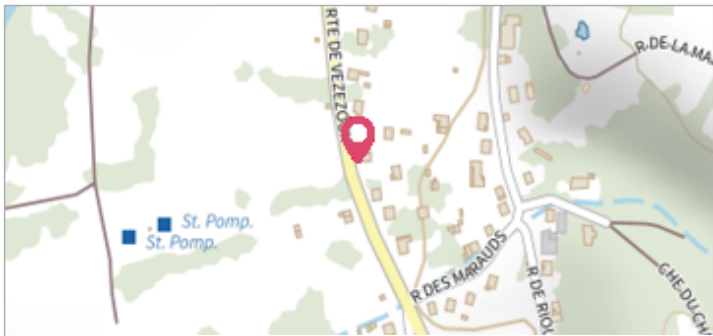
Commune : **JUMEAUX** | Rivière : **L' Allier**

Sol, 19 route de Vezezoux

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : SPC_AL_S_0255 Date de mise à jour : 14/06/2017
 Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.33935660 / Y: 45.42657930
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726537.4 / Y: 6480851.59
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3393566 / Y: 45.4265793
 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite

3 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **395.91 m**

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

Commentaires : Laisse au sol. exactement au niveau du seuil sous le portail noir métallique permettant l'accès au jardin en voiture

GÉNÉRAL

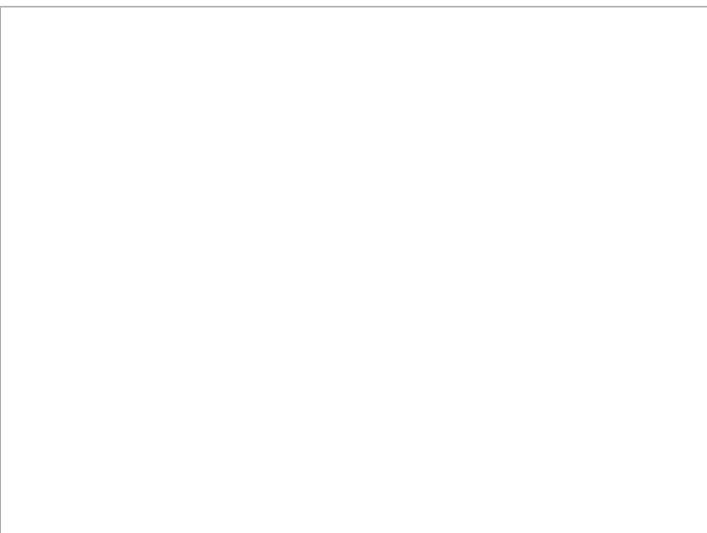
Code : SPC_AL_R_0255_312 Date de mise à jour : 19/06/2018
 Auteur : SPC Allier

Table: Fiche de notes de la crue de l'Allier du 4 au 6 décembre 2003

Map: Localisation du repère

Photo: Vue du repère

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 : 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 - 05/02/2004

Méthode : GPS
 Commentaires sur le nivellement : approximatif
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 395.910 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 395.91

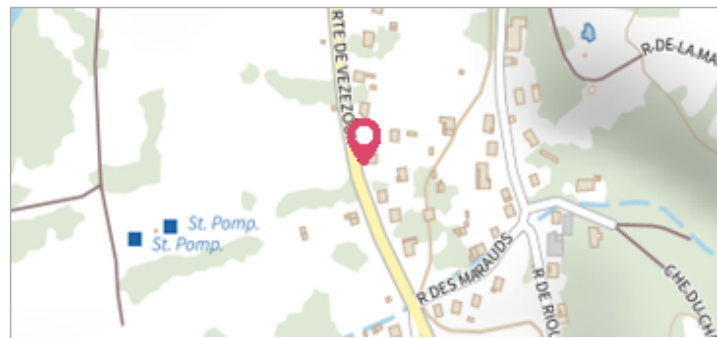
Commune : **JUMEAUX** | Rivière : **L' Allier**

Sol, 19 route de Vezezoux

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : SPC_AL_S_0255 Date de mise à jour : 14/06/2017
 Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.33935660 / Y: 45.42657930
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726537.4 / Y: 6480851.59
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3393566 / Y: 45.4265793
 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite

Novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **395.68 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0255_314 Date de mise à jour : 19/06/2018
 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 - 05/02/2004

Méthode : GPS
 Commentaires sur le nivellement : approximatif
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 395.680 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 395.68