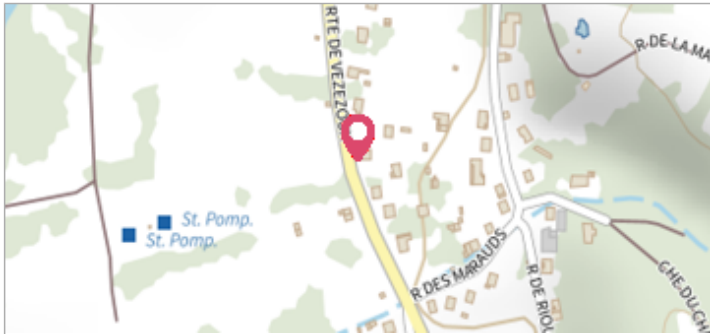


Commune : **JUMEAUX**Rivière : **L' Allier****Sol, 19 route de Vezézoux****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0255**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.33935660 / Y: 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 :****Auteur :** SPC Allier

19/06/2018

Fiche de repère de la crue de l'Allier du 3 au 6 décembre 2003									
Commune	Département	Section	Code	Altitude	Altitude	Altitude	Altitude	Altitude	Altitude

Altitude de la crue	Altitude 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 :** 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 m