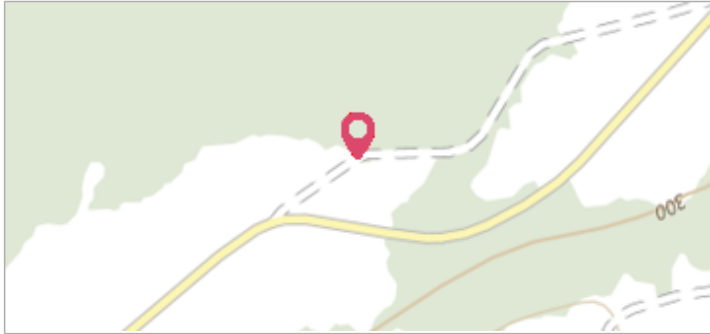


Commune : **CREVANT-LAVEINE**Rivière : **L' Allier****Sol, lieu-dit La Bresle****Commentaires** : Environ 100 m au NE du point côté 287 m, à l'angle avant de longer la forêt lorsqu'on vient du sud sur le chemin agricole partant de la D223 au point côté 287 m et arrivant à la Bresle**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : SPC\_AL\_S\_0234**Date de mise à jour** : 14/06/2017**Auteur** : SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.36232830 / Y: 45.90469050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 728090.12 / Y: 6533954.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3623283 / Y: 45.9046905**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Droite**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **286.88 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : limite au centre de la chaussée**GÉNÉRAL****Code** : SPC\_AL\_R\_0234\_289**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC Allier

19/06/2018

**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 - 01/01/2008****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Allier**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 286.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 286.88

Fiches de terrain de la crue de l'Allier de fin 2003									
Commune	Section	Point	Altitude	Remarque	Commune	Section	Point	Altitude	Remarque
CREVANT-LAVEINE	La Bresle	287	287						

Commune	Section	Point	Altitude	Remarque
CREVANT-LAVEINE	La Bresle	287	287	



Vue du repère