

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

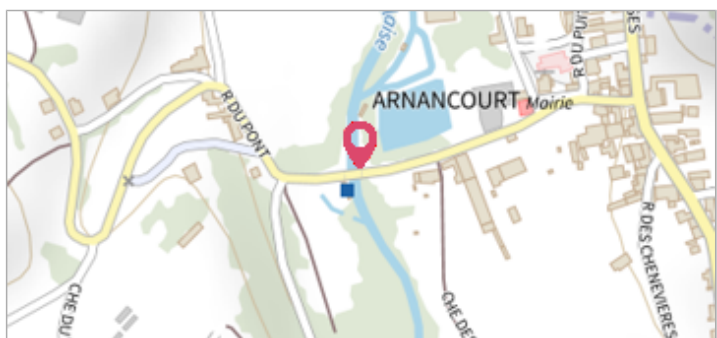
Chaussée en aval du pont SNCF

Commentaires : A 22 m vers le nord sur la route qui monte, du poteau téléphonique indiquant Domaine de Vort

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : SPC_AL_S_0010 **Date de mise à jour** : 14/06/2017
Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.25196630 / Y: 45.56721880
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 719653.74 / Y: 6496444.44
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2519663 / Y: 45.5672188
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 : **Limite au sol**

Commentaires : En aval du pont SNCF_laisse sur chaussée

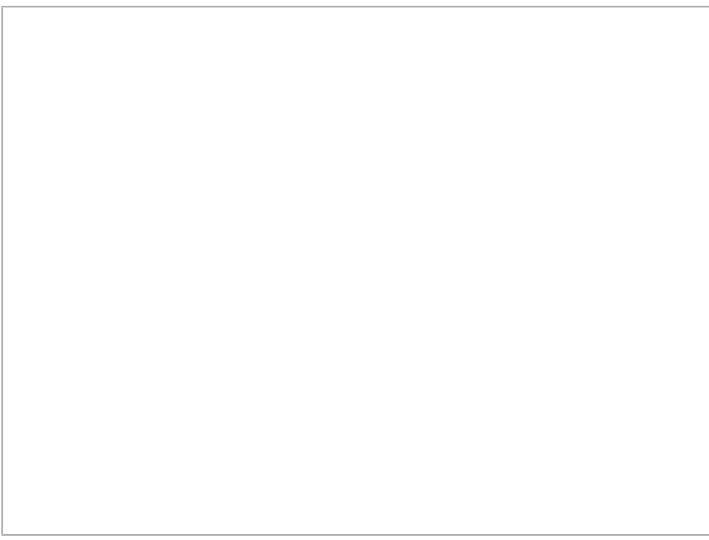
GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0010_10 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
Auteur : SPC Allier

Plan de repère de la crue de l'Allier du 4 au 8 décembre 2003

Localité	Altitude	Coordonnées	Statut	Notes
...

Vue du repère



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(s) : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

NIVELLEMENT INITIAL - 03/02/2004

Méthode : Cheminement topographique
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)