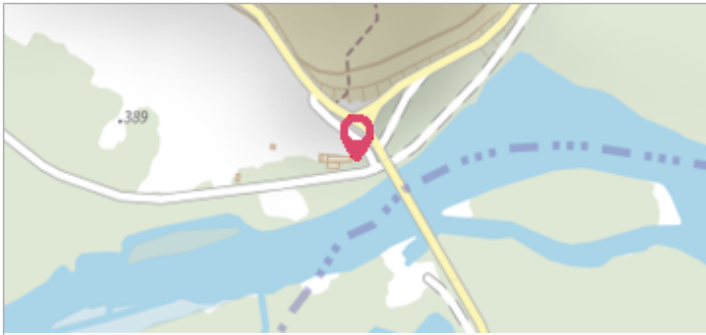


Commune : **NONETTE-ORSONNETTE**Rivière : **L' Allier**

Bâtiment, lieu dit Pont Pakowsky

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

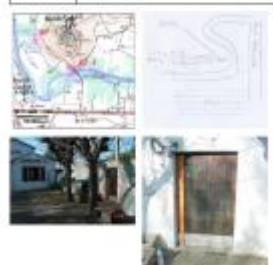
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : SPC_AL_S_0008 **Date de mise à jour :** 14/06/2017
Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.27977280 / Y: 45.46888470
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 721861.37 / Y: 6485531.49
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2797728 / Y: 45.4688847
Code Hydro: K---0080 **Rive de référence:** Droite

**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Au Bar du Pont Pizzeria_laisse rectiligne sur le bois_67.5 cm au dessus du bas de la porte**GÉNÉRAL**

Code : SPC_AL_R_0008_8 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC Allier 24/04/2018



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : 388.21 m**Nature du repère : Laisse d'inondation****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

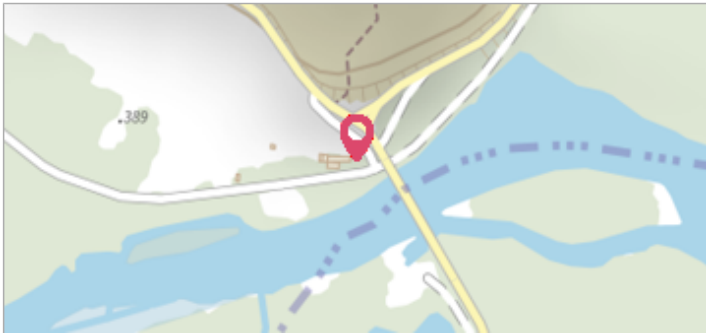
Méthode : Cheminement topographique
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 388.210 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 388.21

Commune : **NONETTE-ORSONNETTE**Rivière : **L' Allier**

Bâtiment, lieu dit Pont Pakowsky

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : SPC_AL_S_0008 **Date de mise à jour :** 14/06/2017
Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.27977280 / Y: 45.46888470
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 721861.37 / Y: 6485531.49
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2797728 / Y: 45.4688847
Code Hydro: K---0080 **Rive de référence:** Droite



Novembre 2008

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **388.12 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL**

Code : SPC_AL_R_0008_435 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC Allier 19/02/2018

MARQUE

Texte : 2008
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Moyenne **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Allier

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 388.120 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 388.12