



Commune : VEZEZOUX

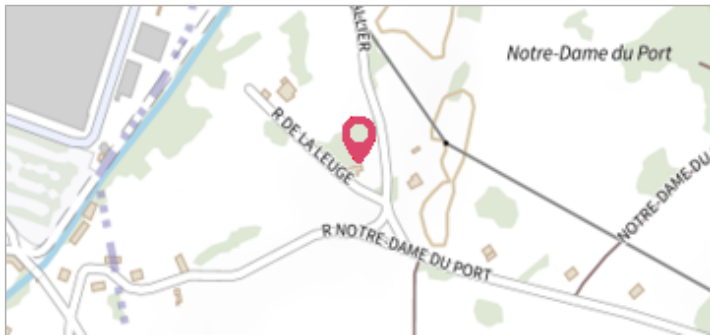
1 Rue de La Leuge

Rivière : L' Allier

Commentaires : Cette maison est situé dans la patte d'oie des rues de la Leuge et de l'Allier. Ces repères se situent sur la face de droite quand on rentre sur la propriété et proche du conduit de cheminée.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0210**Date de mise à jour :** 21/11/2022**Auteur :** SPC Allier

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.33139822 / Y: 45.39432710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 725930.1 / Y: 6477267.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3313982 / Y: 45.3943271**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche

3 Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **401.69 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ce repère de crue est une laisse d'inondation se trouvant à 0.05 m au-dessus de la marque rouge (trait) de la crue de 2008.

GÉNÉRAL**Code :** SPC_AL_R_0210_251**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

21/11/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**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 :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 401.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 401.69

Vue du repère éloignée



Commune : VEZEZOUX

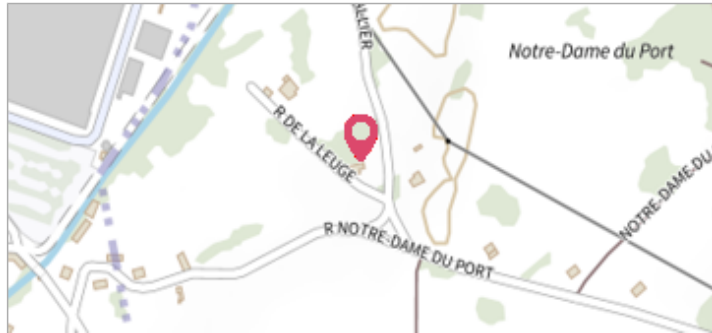
1 Rue de La Leuge

Rivière : L' Allier

Commentaires : Cette maison est situé dans la patte d'oie des rues de la Leuge et de l'Allier. Ces repères se situent sur la face de droite quand on rentre sur la propriété et proche du conduit de cheminée.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0210**Date de mise à jour :** 21/11/2022**Auteur :** SPC Allier

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.33139822 / Y: 45.39432710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 725930.1 / Y: 6477267.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3313982 / Y: 45.3943271**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche

2 Novembre 2008

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **401.64 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Ce repère de crue est une marque de peinture rouge avec un trait à proximité du bas de la fenêtre.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0210_423**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

21/11/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Vue du repère éloignée

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) :** 401.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 401.64