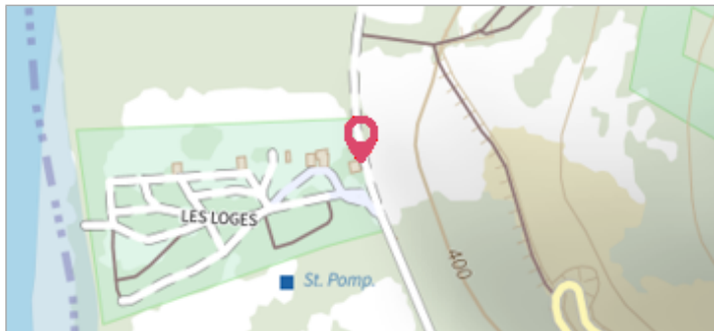


Commune : **NONETTE-ORSONNETTE**Rivière : **L' Allier****Cabine téléphonique, dans le camping des Loges**

Commentaires : Ces repères se trouvaient dans la cabine téléphonique au niveau dans le camping des Loges au lieu dit "La Rondelles". La cabine téléphonique a été enlevé donc les repères de crue ont disparu.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0007**Date de mise à jour :** 24/11/2022**Auteur :** SPC Allier

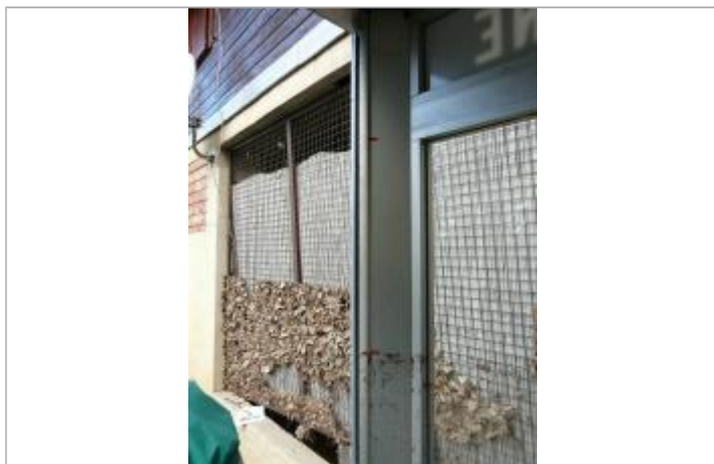
Vue du site en 2022 (Google map)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27193930 / Y: 45.47360720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 721247.46 / Y: 6486053.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2719393 / Y: 45.4736072**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**2 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **385.45 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

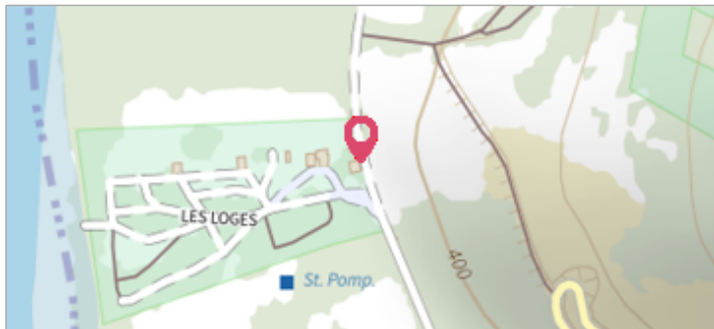
Commentaires : Ce repère de crue est une marque de peinture rouge dans la cabine téléphonique. Il a disparu avec la cabine téléphonique.

GÉNÉRAL**Code :** SPC_AL_R_0007_436**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

24/11/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**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) :** 385.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 385.45

Vue du repère en 2008

Commune : **NONETTE-ORSONNETTE**Rivière : **L' Allier****Cabine téléphonique, dans le camping des Loges****Commentaires :** Ces repères se trouvaient dans la cabine téléphonique au niveau dans le camping des Loges au lieu dit "La Rondelles". La cabine téléphonique a été enlevé donc les repères de crue ont disparu.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0007**Date de mise à jour :** 24/11/2022**Auteur :** SPC Allier

Vue du site en 2022 (Google map)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27193930 / Y: 45.47360720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 721247.46 / Y: 6486053.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2719393 / Y: 45.4736072**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **385.85 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Ce repère de crue est une marque d'inondation de type laisse sur aluminium et verre. Elle est situé à 0.265 m en dessous du plafond de la cabine téléphonique (juste au dessus de la vitre la plus haute). Il a disparu avec la cabine téléphonique.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0007_7**Date de mise à jour :** 24/11/2022**Auteur :** SPC Allier**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 :** Cheminement topographique**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 385.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 385.85

| Fiche de suivi de la crue de l'Allier du 4 au 6 décembre 2003 | | | | | |
|---|--------------|--|--------|----------|-----------|
| Date | Altitude (m) | Commentaire | Statut | Remarque | Signature |
| 04/12/03 | 385.85 | Marque d'inondation sur aluminium et verre | Actif | | |
| 05/12/03 | 385.85 | Marque d'inondation sur aluminium et verre | Actif | | |
| 06/12/03 | 385.85 | Marque d'inondation sur aluminium et verre | Actif | | |

| | |
|-------------------------|-------|
| Nature de la crue | _____ |
| Altitude de la crue (m) | _____ |
| Localisation | _____ |
| Autres informations | _____ |



Vue de la fiche d'origine du repère en 2004