

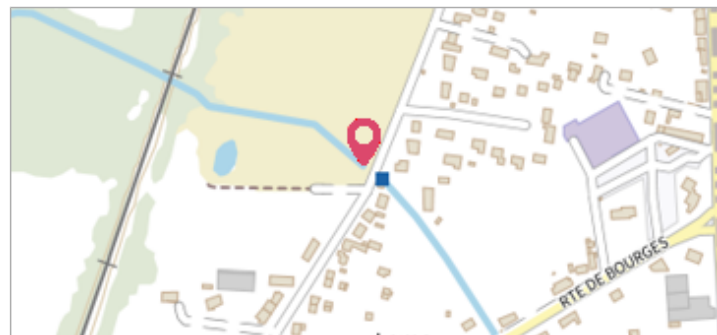
Commune : **CHALLUY** | Rivière : **La Loire**

## Rue Louis Bonnet - Échelle et repères EP Loire

**Commentaires** : Échelle et repères EP Loire près du lavoir. **4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : DDT58\_EPL\_S\_3 **Date de mise à jour** : 09/02/2022  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.15262000 / Y: 46.96134600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 711605.35 / Y: 6651248.83  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.15262 / Y: 46.961346  
**Code Hydro**: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

**19 octobre 1846** Altitude calculée de l'eau : **176.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDT58\_EPL\_R\_3\_3 **Date de mise à jour** : 22/01/2026  
**Auteur** : SPC LCI



**MARQUE**

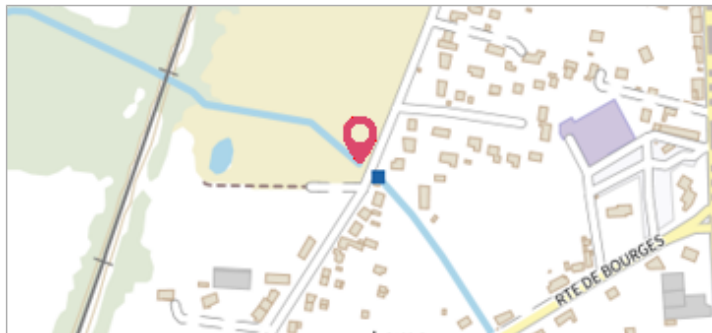
**Texte** : Octobre 1846  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Longue **Repère calculé** : Oui  
**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDT58 ET SPC LACI, RECENSEMENT DES ENSEMBLES PÉDAGOGIQUES SUR L'AGGLOMÉRATION DE NEVERS, 2020 - 08/04/2020

**Type de repérage** : Autre  
**Organisme(s)** : DDT 58, SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT DDT58 - 01/04/2020**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : DDT 58  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 176.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 176.5

Commune : **CHALLUY**Rivière : **La Loire****Rue Louis Bonnet - Échelle et repères EP Loire****Commentaires** : Échelle et repères EP Loire près du lavoir.**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : DDT58\_EPL\_S\_3**Date de mise à jour** : 09/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2020

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.15262000 / Y: 46.96134600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 711605.35 / Y: 6651248.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.15262 / Y: 46.961346**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**31 mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.5 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : DDT58\_EPL\_R\_3\_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

22/01/2026



Vue du repère rapprochée en 2021

**MARQUE****Texte** : Juin 1856**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDT58 ET SPC LACI, RECENSEMENT DES ENSEMBLES PÉDAGOGIQUES SUR L'AGGLOMÉRATION DE NEVERS, 2020 - 08/04/2020**Type de repérage** : Autre**Organisme(s)** : DDT 58, SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DDT58 - 01/04/2020****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDT 58**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 176.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 176.5

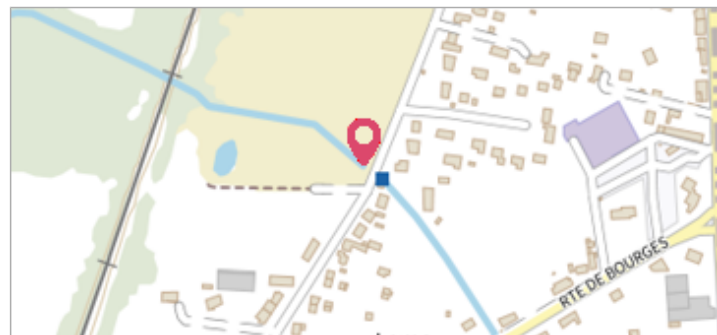
Commune : **CHALLUY** | Rivière : **La Loire**

## Rue Louis Bonnet - Échelle et repères EP Loire

**Commentaires** : Échelle et repères EP Loire près du lavoir. **4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : DDT58\_EPL\_S\_3      **Date de mise à jour** : 09/02/2022  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.15262000 / Y: 46.96134600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 711605.35 / Y: 6651248.83  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.15262 / Y: 46.961346  
**Code Hydro**: ----0000      **Rive de référence**: Gauche

**19 octobre 1907**      Altitude calculée de l'eau : **174.9 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDT58\_EPL\_R\_3\_2      **Date de mise à jour** : 22/01/2026  
**Auteur** : SPC LCI



**MARQUE**

**Texte** : Octobre 1907  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui      **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Longue      **Repère calculé** : Oui  
**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDT58 ET SPC LACI, RECENSEMENT DES ENSEMBLES PÉDAGOGIQUES SUR L'AGGLOMÉRATION DE NEVERS, 2020 - 08/04/2020

**Type de repérage** : Autre  
**Organisme(s)** : DDT 58, SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT DDT58 - 01/04/2020**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : DDT 58  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 174.900 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 174.9

Commune : **CHALLUY** | Rivière : **La Loire**

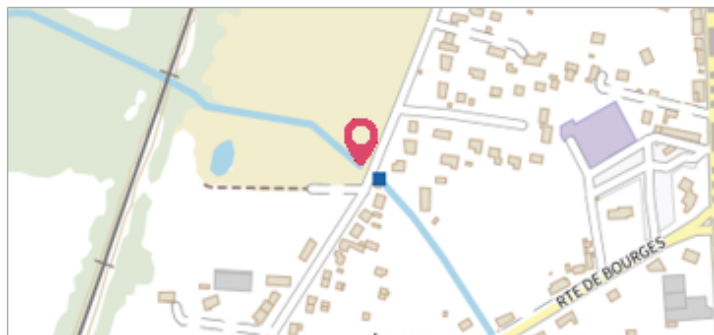
## Rue Louis Bonnet - Échelle et repères EP Loire

Commentaires : Échelle et repères EP Loire près du lavoir.

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : DDT58\_EPL\_S\_3      Date de mise à jour : 09/02/2022  
 Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2020

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15262000 / Y: 46.96134600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 711605.35 / Y: 6651248.83  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.15262 / Y: 46.961346  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Gauche

**27 septembre 1866**      Altitude calculée de l'eau : **177.9 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

Code : DDT58\_EPL\_R\_3\_1      Date de mise à jour : 22/01/2026  
 Auteur : SPC LCI

### MARQUE

Texte : Septembre 1866  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Oui  
 PHEC : Oui



Vue du repère rapprochée en 2021

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT58 ET SPC LACI, RECENSEMENT DES ENSEMBLES PÉDAGOGIQUES SUR L'AGGLOMÉRATION DE NEVERS, 2020 - 08/04/2020**

Type de repérage : Autre  
 Organisme(s) : DDT 58, SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT DDT58 - 01/04/2020

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : DDT 58  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 177.900 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 177.9