

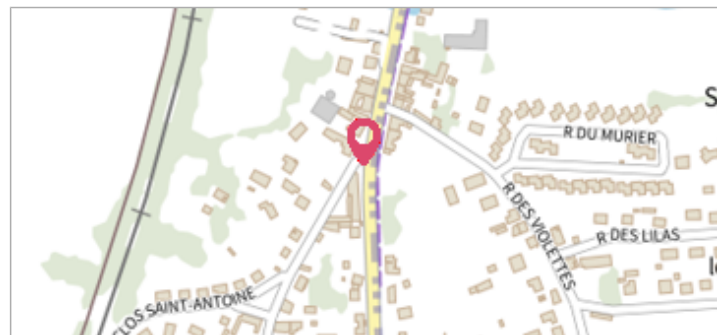
Commune : **CHALLUY** | Rivière : **La Loire**

## Route de Lyon - Échelle et repères EP Loire

**Commentaires** : Échelle et repères EP Loire près du n°121 de la route de Lyon, à proximité du croisement avec la rue Louis Bonnet. **3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : DDT58\_EPL\_S\_2 **Date de mise à jour** : 09/02/2022  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.15662400 / Y: 46.96952100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 711908.02 / Y: 6652157.41  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.156624 / Y: 46.969521  
**Code Hydro**: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

**31 mai 1856** Altitude calculée de l'eau : **177.5 m**

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

**GÉNÉRAL**

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



**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)** : 177.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 177.5

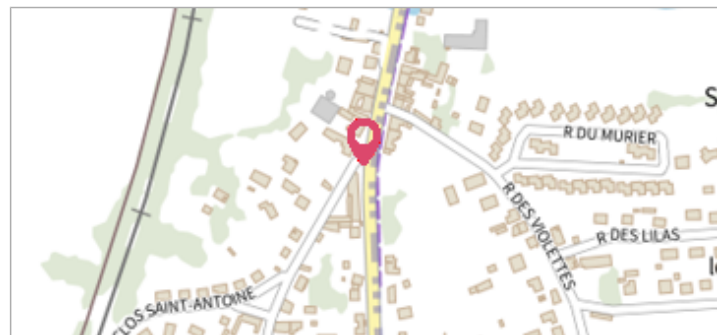
Commune : **CHALLUY** | Rivière : **La Loire**

## Route de Lyon - Échelle et repères EP Loire

**Commentaires** : Échelle et repères EP Loire près du n°121 de la route de Lyon, à proximité du croisement avec la rue Louis Bonnet. **3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : DDT58\_EPL\_S\_2 **Date de mise à jour** : 09/02/2022  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.15662400 / Y: 46.96952100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 711908.02 / Y: 6652157.41  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.156624 / Y: 46.969521  
**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\_2\_1 **Date de mise à jour** : 22/01/2026  
**Auteur** : SPC LCI



**MARQUE**

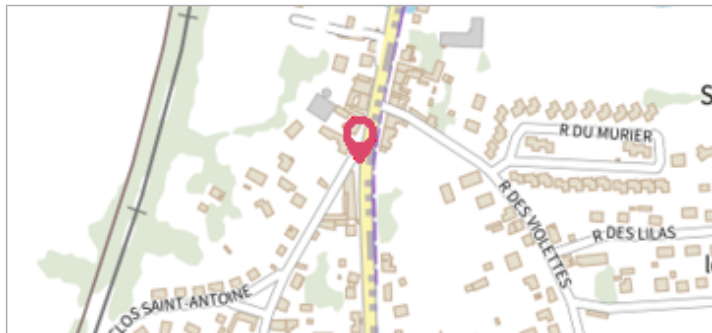
**Texte** : Septembre 1866  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Longue **Repère calculé** : Oui  
**PHEC** : Oui

**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

Commune : **CHALLUY**Rivière : **La Loire****Route de Lyon - Échelle et repères EP Loire****Commentaires** : Échelle et repères EP Loire près du n°121 de la route de Lyon, à proximité du croisement avec la rue Louis Bonnet.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : DDT58\_EPL\_S\_2**Date de mise à jour** : 09/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2020

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.15662400 / Y: 46.96952100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 711908.02 / Y: 6652157.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.156624 / Y: 46.969521**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Gauche**Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.6 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : DDT58\_EPL\_R\_2\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

22/01/2026

**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)** : 176.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 176.6

Vue du repère rapprochée en 2021