

Commune : **VAUX** | Rivière : **Le Cher**

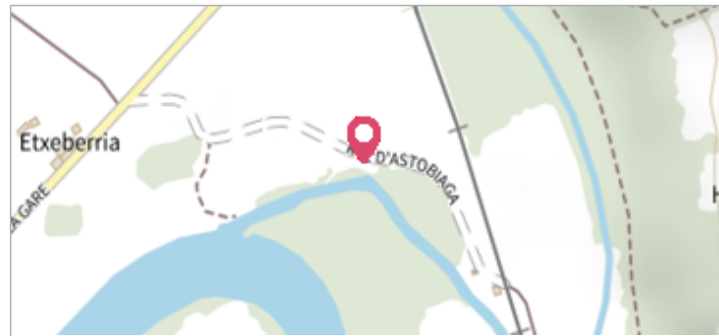
## Ecole Publique Saint-Exupéry, Totem de crues

**Commentaires :** Totem de crues composé d'une échelle et de 2 repères de crues. Il est situé sur la façade du bâtiment à proximité de l'entrée dans la cour de l'école primaire Saint-Exupéry.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** WEB\_S\_202211141927 **Date de mise à jour :** 21/02/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.59909002 / Y: 46.42615520  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669212.81 / Y: 6591877.33  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.59909 / Y: 46.4261552  
**Code Hydro:** K---0090 **Rive de référence:** Gauche

**Mai 1940** | Altitude calculée de l'eau : **188.577 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202202213457 **Date de mise à jour :** 21/02/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**MARQUE**

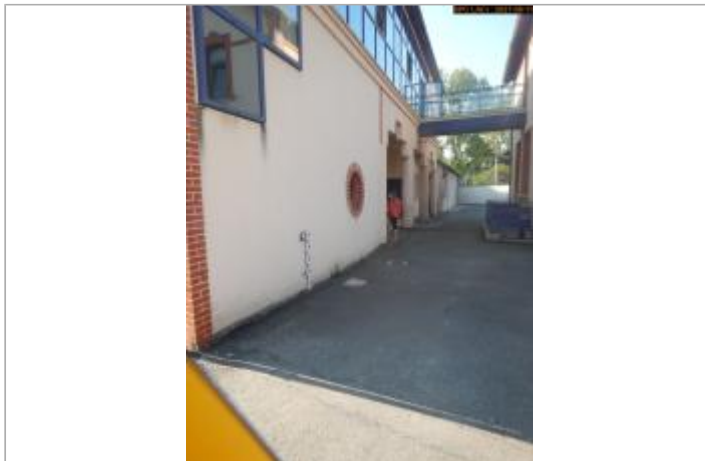
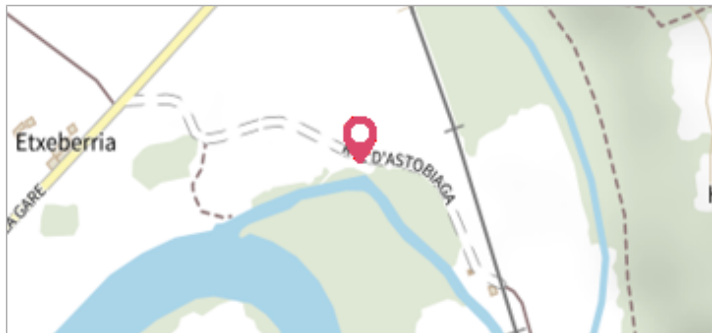
**Texte :** Mai 1940  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Oui  
**PHEC :** Non

**NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU TOTEM - 11/06/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 188.272 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.305 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 188.577

Commune : **VAUX**Rivière : **Le Cher****Ecole Publique Saint-Exupéry, Totem de crues****Commentaires** : Totem de crues composé d'une échelle et de 2 repères de crues. Il est situé sur la façade du bâtiment à proximité de l'entrée dans la cour de l'école primaire Saint-Exupéry.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB\_S\_202211141927 **Date de mise à jour** : 21/02/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.59909002 / Y: 46.42615520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669212.81 / Y: 6591877.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.59909 / Y: 46.4261552**Code Hydro**: K---0090 **Rive de référence**: Gauche**Octobre 1960**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **189.167 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202202213826**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

18/09/2025

**MARQUE****Texte** : Octobre 1960**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Oui

Vue du repère en 2021

**NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU TOTEM - 11/06/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 188.272 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.895 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 189.167