

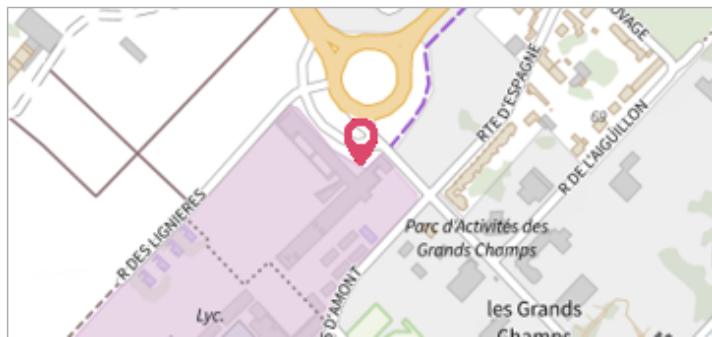
Commune : **BLOIS**Rivière : **La Loire**

## Lycée horticole Charles Plumer

**Commentaires :** À gauche de l'entrée du lycée, lorsque l'on se place au milieu du parvis.**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB\_S\_202202242342**Date de mise à jour :** 04/03/2022**Auteur :** Alex Campillo

Vue du site en 2022 (auteur : Alex Campillo)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.32667700 / Y: 47.56600600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 574191.82 / Y: 6719736.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.326677 / Y: 47.566006**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

## 3 Juin 1856

Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **70.6 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Macron PHEC de la crue du 3 juin 1856 posé par l'EP Loire.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202202244337**Date de mise à jour :****Auteur :** Alex Campillo

04/03/2022



Photo du repère en 2022 (auteur du cliché : Alex Campillo)

### MARQUE

**Texte :** 3 juin 1856 Plus Hautes Eaux Connus Loire**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

### NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE SERVICE DES GÉOMÈTRES DE LA VILLE DE BLOIS - 24/02/2022

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** Ville de Blois**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Côtes PHEC**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 70.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.6 m