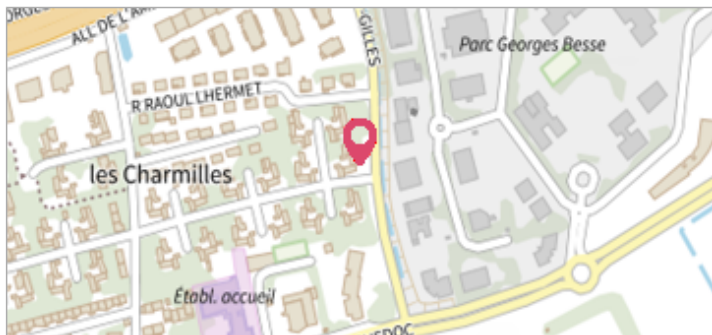


Commune : **SEIGY**Rivière : **Le Cher**

## Quai des Cochards

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26LACICH1\_S\_28**Date de mise à jour** : 16/03/2026**Auteur** : SPC LACI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 1.38555800 / Y: 47.26538000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 577935.39 / Y: 6686255.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.385558 / Y: 47.26538**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**10 janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **68.37 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Mesuré à 15h27

### GÉNÉRAL

**Code** : 26LACICH1\_R\_28\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

16/03/2026

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, JANVIER 2018 - 10/01/2018**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 10/01/2018

**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 68.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 68.37