

## La jonction

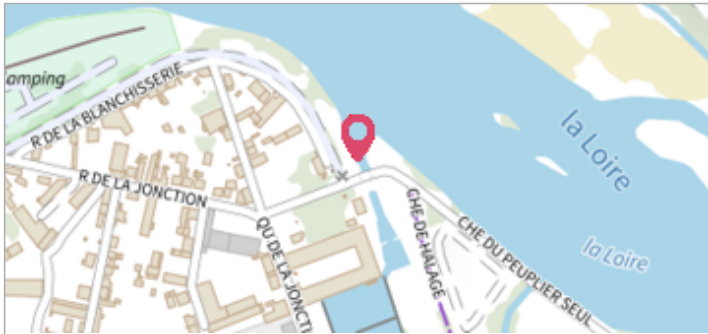
**14** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

**Date de mise à jour : 19/05/2022**

**Auteur : SPC LACI**



Vue du site BDHE 6140 point de repère 6242 (source: DIREN Centre)

## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 : X: 3.16586883 / Y: 46.98192021**

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712608 / Y: 6653536**

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1658688 / Y: 46.9819202

**Rive de référence:** Gauche



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **172.543 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** Heure de mesure : 11:45 - Cote 1,10 m sur limni

## GÉNÉRAL

**Date de mise à jour :**

19/05/2022

## MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**État du repère :** Disparu

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE  
BOURGUIGNONNE - 03/12/2021**

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement

**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 15/01/1996**

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 6154. ZERO DES ECHELLES FACE A LA CABINE RESEAU .

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 171.443 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.100 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) : 172.543 m**