

Commune : **BELLERIVE-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier**

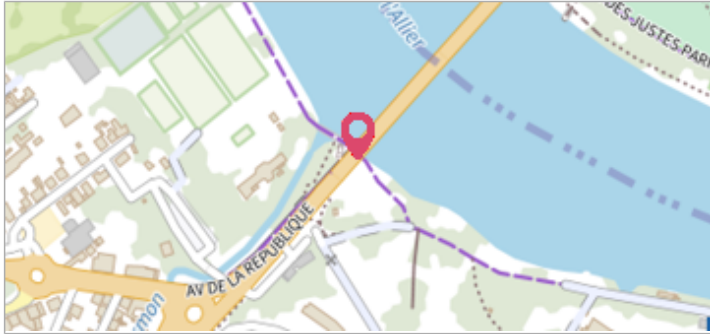
Pont de Bellerive, escalier

Commentaires : Ces repères de crues se trouvent sur l'escalier qui est collé au pont de Bellerive en rive gauche côté Amont sur la route D2209. Cet escalier mène sur les quais de l'Allier.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202212201346**Date de mise à jour :** 15/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41612427 / Y: 46.11835700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732135.67 / Y: 6557702.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4161243 / Y: 46.118357**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche

3 Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **253.364 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque métallique avec un trait (flèche) et un écrit. Elle est située à mi-hauteur en dessous de la deuxième marche en partant du quai (de la berge). Plus précisément, elle se trouve à 0.09 m au dessus de la première marche.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202212202145**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

20/12/2022

MARQUE

Texte : Decembre 2003**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT GPS - 14/09/2022

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** 1ère marche bétonnée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 253.274 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 253.364

Vue du repère

Commune : **BELLERIVE-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier**

Pont de Bellerive, escalier

Commentaires : Ces repères de crues se trouvent sur l'escalier qui est collé au pont de Bellerive en rive gauche côté Amont sur la route D2209. Cet escalier mène sur les quais de l'Allier.

3

Repère(s) sur le site

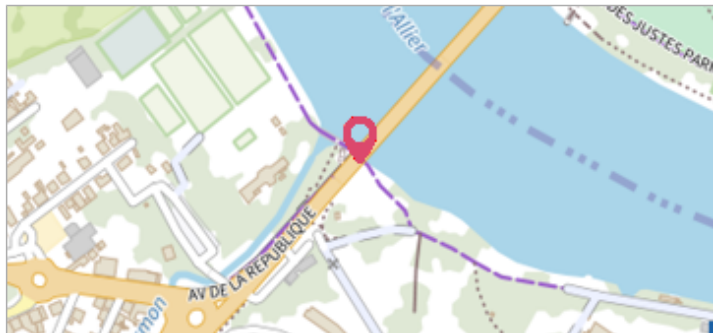
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : WEB_S_202212201346

Date de mise à jour : 15/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41612427 / Y: 46.11835700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732135.67 / Y: 6557702.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4161243 / Y: 46.118357

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche



Mars 1988

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **253.928 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque métallique avec un trait (flèche) et un écrit. Elle est situé à mi-hauteur en dessous de la deuxième marche du 2ème plat en partant du quai (de la berge). Plus précisément, elle se trouve à 0.075 m au dessus de la première marche du 2ème plat.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202212203002

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

20/12/2022

MARQUE

Texte : Mars 1988

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Oui

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT GPS - 14/09/2022

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : 1ère marche bétonnée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 253.853 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.075 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 253.928



Vue du repère

Commune : **BELLERIVE-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier**

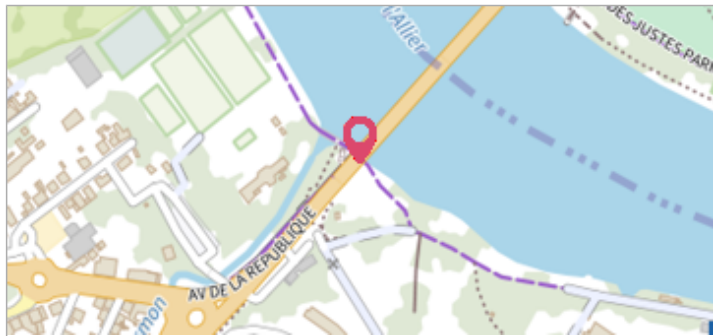
Pont de Bellerive, escalier

Commentaires : Ces repères de crues se trouvent sur l'escalier qui est collé au pont de Bellerive en rive gauche côté Amont sur la route D2209. Cet escalier mène sur les quais de l'Allier.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202212201346**Date de mise à jour :** 15/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41612427 / Y: 46.11835700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732135.67 / Y: 6557702.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4161243 / Y: 46.118357**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**25 Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **254.846 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque métallique avec un trait (flèche) et un écrit. Elle est situé à mi-hauteur en dessous de la deuxième marche du 3ème plat en partant du quai (de la berge). Plus précisément, elle se trouve à 0.088 m au dessus de la première marche du 3ème plat.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202212203427**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

20/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT GPS - 14/09/2022

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) :** 254.758 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.088 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 254.846

Vue du repère