

Commune : **BELLERIVE-SUR-ALLIER****Pont**Rivière : **L'Allier****2**

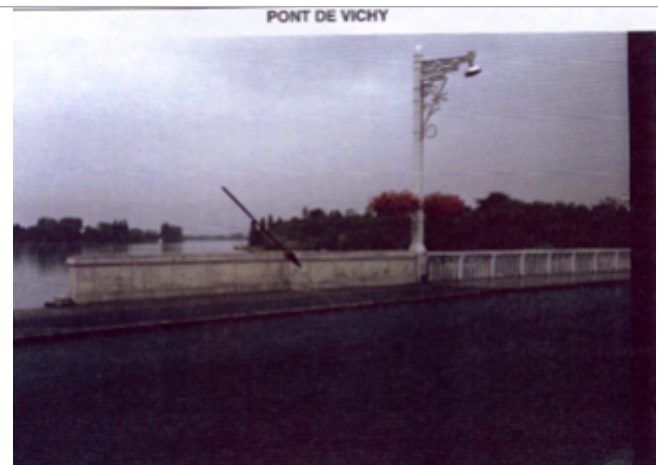
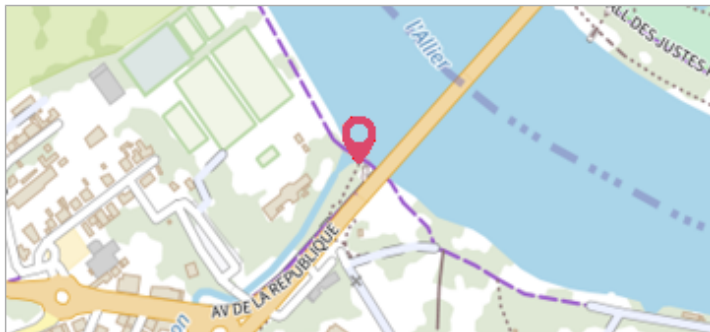
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_AL_S_4134

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 4134 point de repère 4241 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41581885 / Y: 46.11850090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732112 / Y: 6557718

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4158189 / Y: 46.1185009

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Non renseigné

**5 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **252.856 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 13:45 - Mesure coté amont. Laisse du maxi à -6,553 soit 252,957 m**GÉNÉRAL**

Code : BDHE_AL_R_4134_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

01/06/2022

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

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 05/12/2003****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4241. SUR PARAPET AVAL R.G. FACE A LA ROUTE**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf champ commentaires sur le niveling.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 259.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -6.654 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 252.856

Commune : **BELLERIVE-SUR-ALLIER****Pont**Rivière : **L'Allier****2**

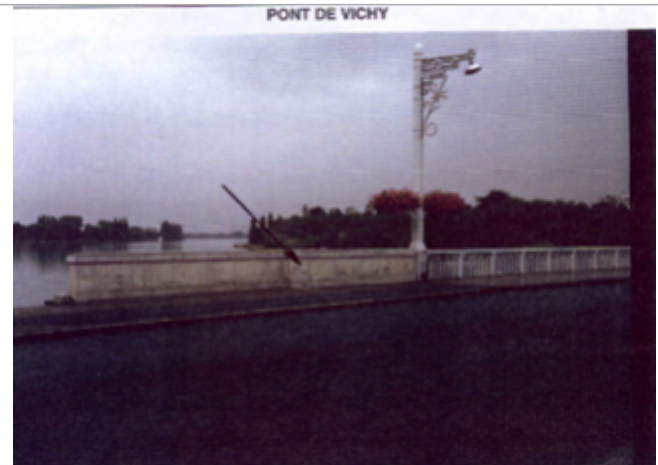
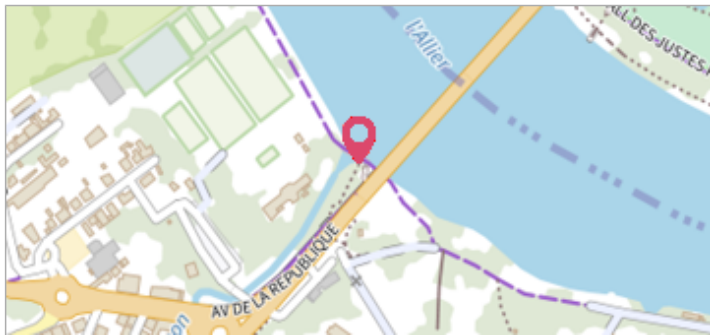
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_AL_S_4134

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 4134 point de repère 4241 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41581885 / Y: 46.11850090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732112 / Y: 6557718

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4158189 / Y: 46.1185009

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Non renseigné

**4 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **251.94 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:25

GÉNÉRAL

Code : BDHE_AL_R_4134_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

01/06/2022

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

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 04/11/2008****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4241. SUR PARAPET AVAL R.G. FACE A LA ROUTE**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf champ commentaires sur le niveling.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 259.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -7.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 251.94