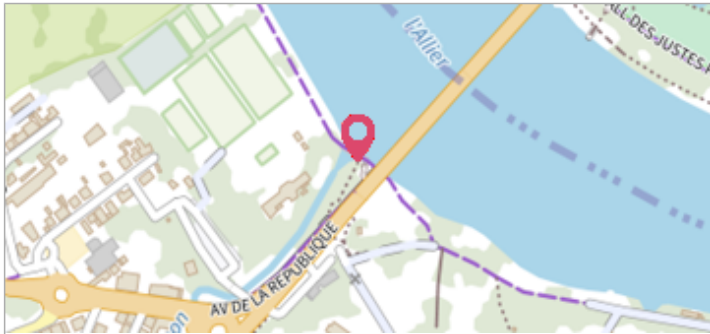


Commune : **BELLERIVE-SUR-ALLIER**Rivière : **L'Allier****Pont****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4134**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.41581885 / Y: 46.11850090**Coordonnées 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

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

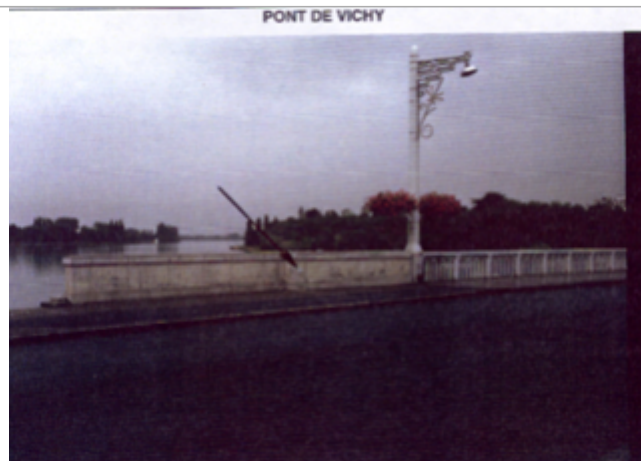
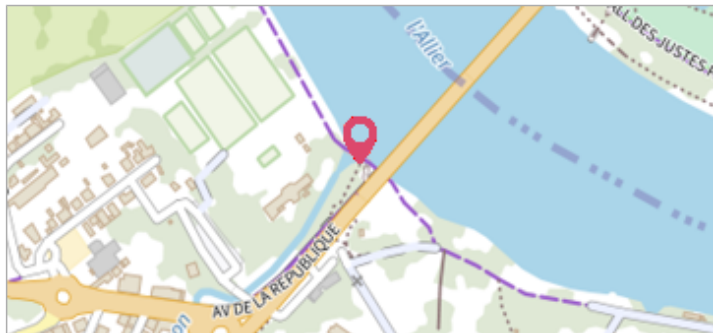
**5 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **252.856 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:45 - Mesure coté amont. Laisse du maxi à -6,553 soit 252,957 m**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4134\_1**Date 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 nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4241. SUR PARAPET AVAL R.G. FACE A LA ROUTE**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivellement.**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**Rivière : **L'Allier****Pont****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**Altitude calculée de l'eau : **251.94 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4241. SUR PARAPET AVAL R.G. FACE A LA ROUTE**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivellement.**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