

Commune : **CREUZIER-LE-VIEUX**Rivière : **L'Allier****Rhue - passage SNCF****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4004**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4004 point de repère 4006 (source : DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.41813934 / Y: 46.16985687**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732261 / Y: 6563422**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4181393 / Y: 46.1698569**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**5 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **247.548 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:40**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4004\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

07/06/2022

**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 4006. SOUS PONCEAU SNCF**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) :** 248.764 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.216 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 247.548

Commune : **CREUZIER-LE-VIEUX**Rivière : **L'Allier****Rhue - passage SNCF****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4004**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4004 point de repère 4006 (source : DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.41813934 / Y: 46.16985687**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732261 / Y: 6563422**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4181393 / Y: 46.1698569**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**4 Novembre 2008**Altitude calculée de l'eau : **246.364 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:10**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4004\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

07/06/2022

**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 4006. SOUS PONCEAU SNCF**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) :** 248.764 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 246.364