

Commune : **SAINT-YORRE**Rivière : **L'Allier****Pont de Saint-Yorre, Route D121****Commentaires :** Ces repères de crue se situent au niveau du Pont de Saint-Yorre sur la route D121.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4128**Date de mise à jour :** 19/12/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45888900 / Y: 46.06217890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 735474.44 / Y: 6551481.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.458889 / Y: 46.0621789**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Non renseigné**26 Décembre 1973**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **267.706 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:00 - ou VICHY?**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4128_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

02/06/2022

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 - 26/12/1973****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 4227. SUR TABLIER DU PONT R.D. AMONT**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) :** 265.206 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 267.706

Commune : **SAINT-YORRE**Rivière : **L'Allier****Pont de Saint-Yorre, Route D121****Commentaires** : Ces repères de crue se situent au niveau du Pont de Saint-Yorre sur la route D121.**3**

Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : BDHE_AL_S_4128**Date de mise à jour** : 19/12/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.45888900 / Y: 46.06217890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 735474.44 / Y: 6551481.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.458889 / Y: 46.0621789**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 : **261.789 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 14:30 - coté amont du pont, à coté de la cabine du limni. Cote sur limni 5,25 m soit 261,57 m. Maxi 5,46 m le 5/12 à 7h00 sur données Cristal. Autre mesure au passage SNCF sur la D121E (1 km à l'aval) : 259,893 m à 15h10**GÉNÉRAL****Code** : BDHE_AL_R_4128_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

02/06/2022

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 4227. SUR TABLIER DU PONT R.D. AMONT**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)** : 265.206 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -3.417 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 261.789

	Commune : SAINT-YORRE	Rivière : L'Allier
Pont de Saint-Yorre, Route D121		
Commentaires : Ces repères de crue se situent au niveau du Pont de Saint-Yorre sur la route D121.	3 Repère(s) sur le site	

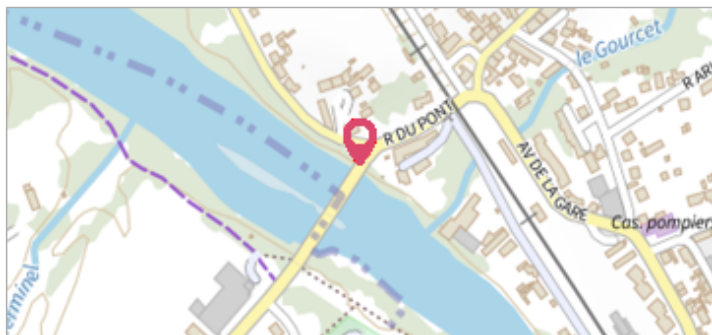
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_AL_S_4128

Date de mise à jour : 19/12/2022

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45888900 / Y: 46.06217890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 735474.44 / Y: 6551481.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.458889 / Y: 46.0621789

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Non renseigné

	4 Novembre 2008	Altitude calculée de l'eau : 261.022 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Mesure du niveau d'eau
Commentaires : Heure de mesure : 12:00		

GÉNÉRAL

Code : BDHE_AL_R_4128_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

02/06/2022

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 4229. SUR PONCEAU SOUS REMBLAI D ACCES AU PONT DE ST YORRE FACE AVAL

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) : 263.272 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 261.022