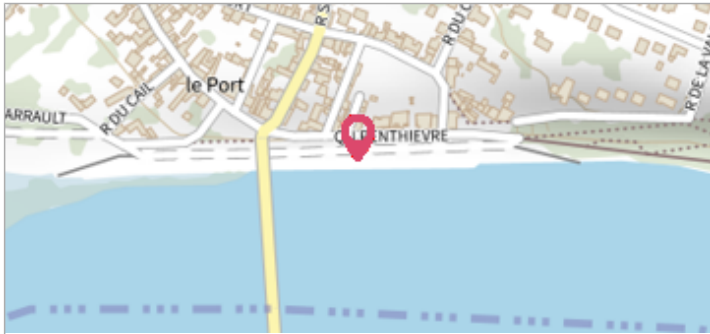


Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Echelle N° 1**

Commentaires : A coté de l'échelle gravée (échelle N° 1), à 90m en amont du pont. Attention, certaines pierres ont été déplacées. restauration en cours.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_604**Date de mise à jour** : 10/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.22446920 / Y: 47.85965800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 642009 / Y: 6751314.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2244692 / Y: 47.859658**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Droite**2 Juin 1856**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 7.4 m**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_604_1618**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

10/02/2022

MARQUE**Texte** : 1856**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**Référence nivelée** : Non renseigné**Description référence du repère** : Non renseigné**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

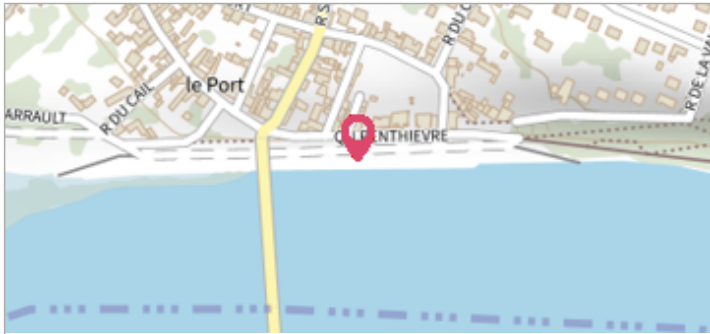
Vue du repère en 2021

Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Echelle N° 1**

Commentaires : A coté de l'échelle gravée (échelle N° 1), à 90m en amont du pont. Attention, certaines pierres ont été déplacées. restauration en cours.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_604**Date de mise à jour** : 10/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.22446920 / Y: 47.85965800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 642009 / Y: 6751314.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2244692 / Y: 47.859658**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Droite**20 Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.71 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 7.05 m**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_604_1192**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

10/02/2022

MARQUE**Texte** : 1846**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 109.710 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 109.71

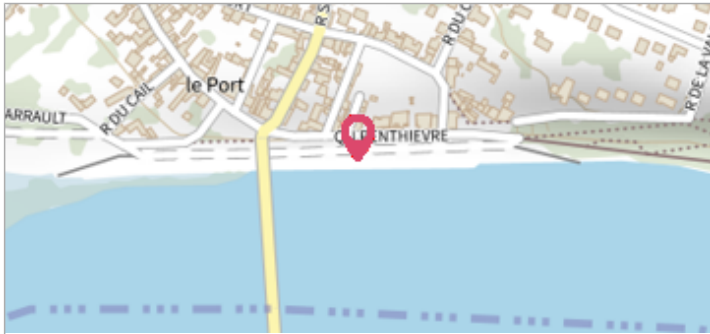
Vue du repère en 2021

Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Echelle N° 1**

Commentaires : A coté de l'échelle gravée (échelle N° 1), à 90m en amont du pont. Attention, certaines pierres ont été déplacées. restauration en cours.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_604**Date de mise à jour :** 10/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.22446920 / Y: 47.85965800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642009 / Y: 6751314.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2244692 / Y: 47.859658**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence:** Droite**13 Novembre 1790**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.58 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 6.62 m**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_604_1193**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

10/02/2022

MARQUE**Texte :** Crue du 13 novembre 1790**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 108.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.58

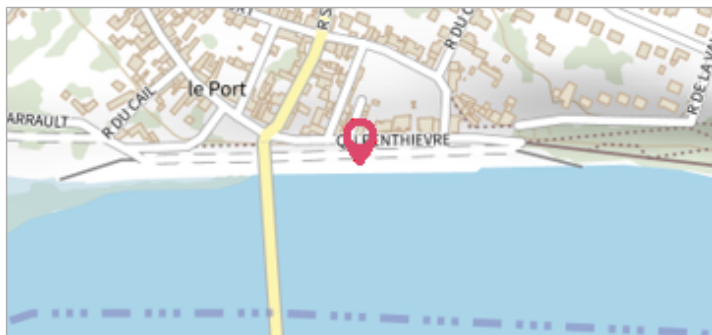
Vue du repère en 2021

Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Echelle N° 1**

Commentaires : A coté de l'échelle gravée (échelle N° 1), à 90m en amont du pont. Attention, certaines pierres ont été déplacées. restauration en cours.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_604**Date de mise à jour :** 10/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.22446920 / Y: 47.85965800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642009 / Y: 6751314.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2244692 / Y: 47.859658**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence:** Droite**9 Décembre 1825**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.81 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 5.82 m**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_604_1194**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

10/02/2022

MARQUE**Texte :** Crue du 8 au 9 décembre 1825**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 107.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.81

Vue du repère en 2021