

Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_4314**Date de mise à jour** : 25/05/2020**Auteur** : SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**1858**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.11 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (1.48m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4314\_6782**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - 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)** : 201.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 201.11

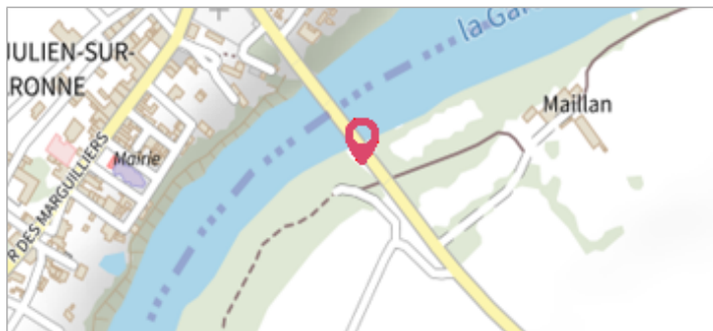
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **202.53 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (2.90m) ? échelle disparue**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4314\_6783**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - 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) :** 202.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 202.53

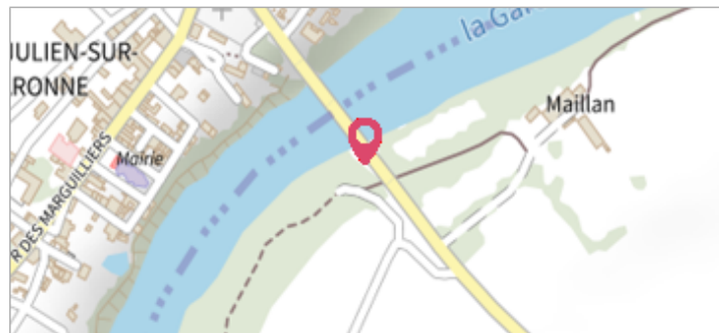
Commune : **MONTLUÇON** | Rivière : **Le Cher**

**Pont Saint-Pierre**

**17** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_4314      Date de mise à jour : 25/05/2020  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60007660 / Y: 46.34335700  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669242 / Y: 6582682.02  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6000766 / Y: 46.343357  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

**1866**      Altitude calculée de l'eau : **201.83 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (2.20m) - échelle disparue

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4314\_6784      Date de mise à jour : 06/01/2023  
 Auteur : SPC LCI



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : Association

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : CETE Normandie - 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) : 201.830 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.83

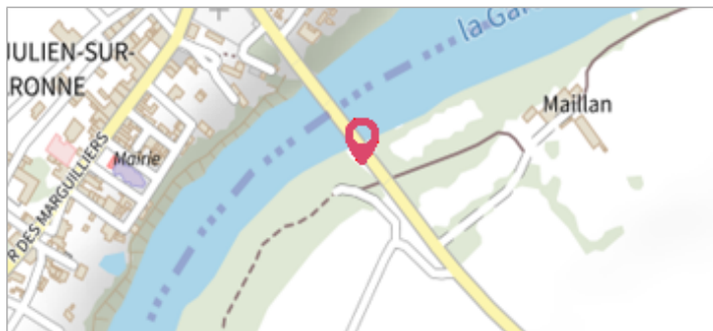
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_4314**Date de mise à jour** : 25/05/2020**Auteur** : SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**1889**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **202.18 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (1.30m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4314\_6785**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - 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)** : 202.180 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 202.18

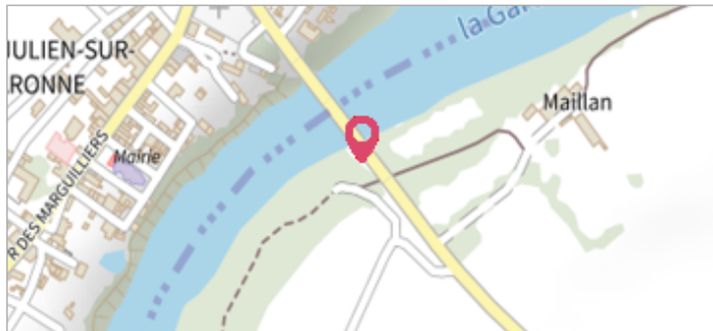
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Novembre 1892**Altitude calculée de l'eau : **201.28 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (1.65m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4314\_6786**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - 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) :** 201.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.28

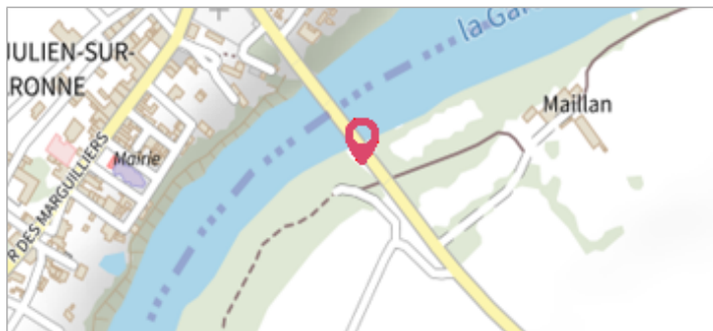
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**22 Novembre 1905**Altitude calculée de l'eau : **202.11 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (2.48m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4314\_6787**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/03/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - 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) :** 202.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 202.11

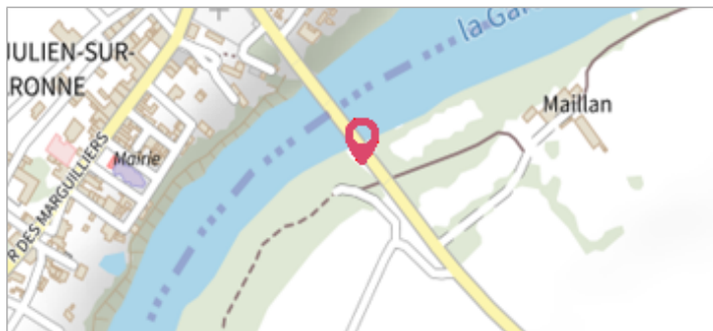
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_4314**Date de mise à jour** : 25/05/2020**Auteur** : SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**1912**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.55 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (1.92m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4314\_6788**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - 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)** : 201.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 201.55

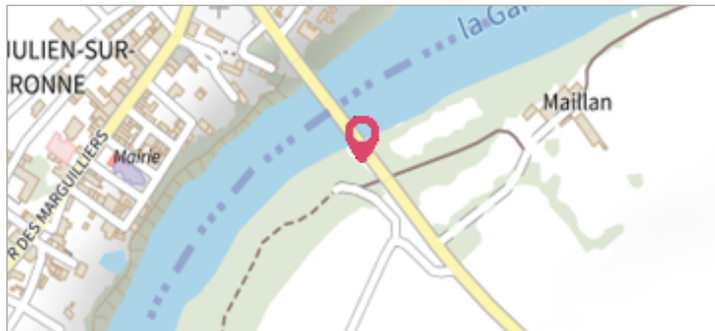
Commune : **MONTLUCON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_4314**Date de mise à jour** : 25/05/2020**Auteur** : SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**1<sup>er</sup> Mars 1923**Altitude calculée de l'eau : **201.73 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (2.10m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4314\_6789**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/03/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUCON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - 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)** : 201.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 201.73

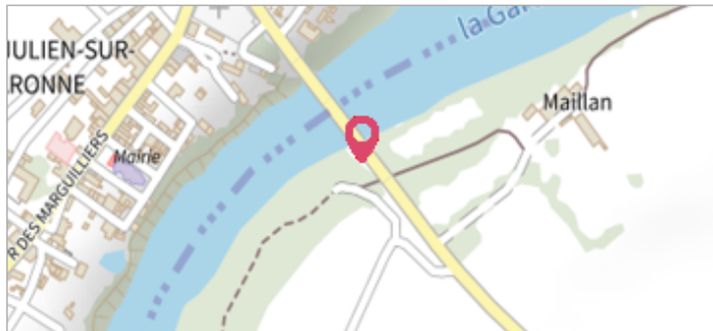
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**22 Avril 1925**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.83 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (2.20m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4314\_6790**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/03/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - 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) :** 201.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.83

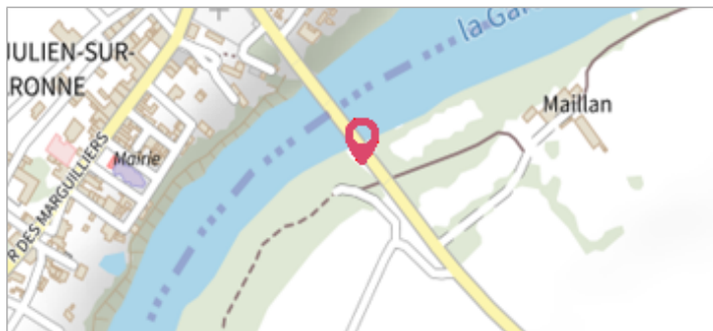
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**1<sup>er</sup> Mars 1926**Altitude calculée de l'eau : **201.78 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (2.15m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4314\_6791**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/03/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - 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) :** 201.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.78

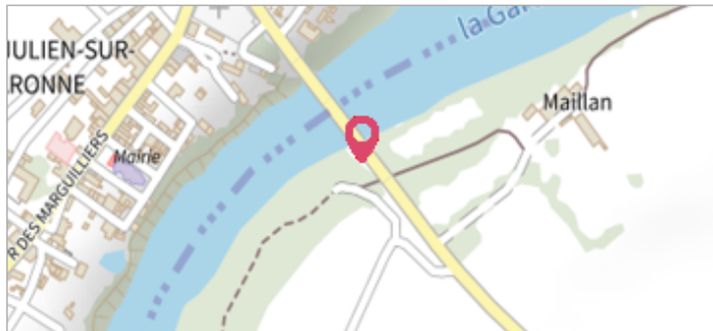
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_4314**Date de mise à jour** : 25/05/2020**Auteur** : SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**1<sup>er</sup> Mars 1926**Altitude calculée de l'eau : **201.43 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (1.80m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4314\_6792**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/03/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - 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)** : 201.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 201.43

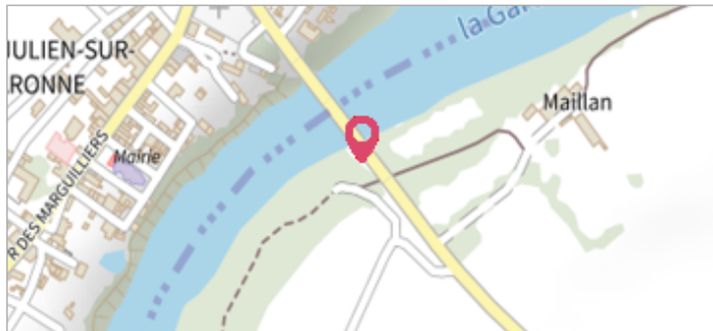
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Février 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **203.21 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (3.58m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4314\_6793**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - 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) :** 203.210 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 203.21

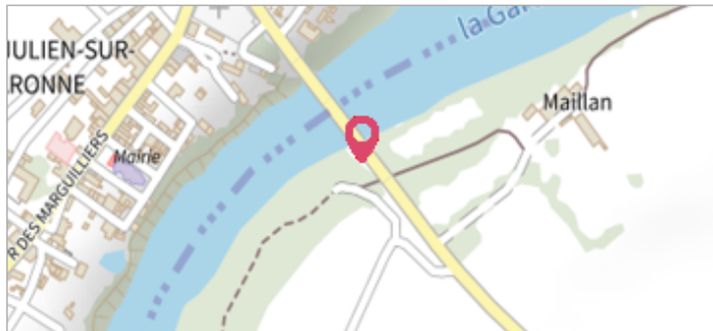
Commune : **MONTLUCON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Février 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **200.93 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (1.30m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4314\_6794**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUCON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - 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) :** 200.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 200.93

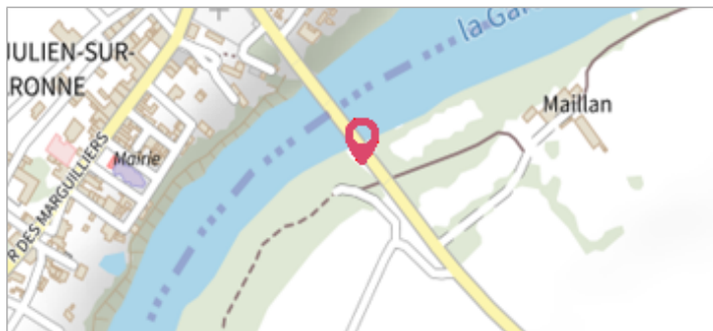
Commune : **MONTLUCON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Février 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.33 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (1.70m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4314\_6795**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUCON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - 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) :** 201.330 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.33

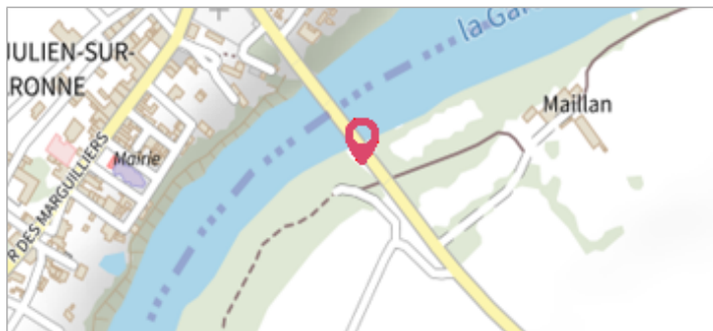
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**1941**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **200.93 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (1.30m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4314\_6796**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - 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) :** 200.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 200.93

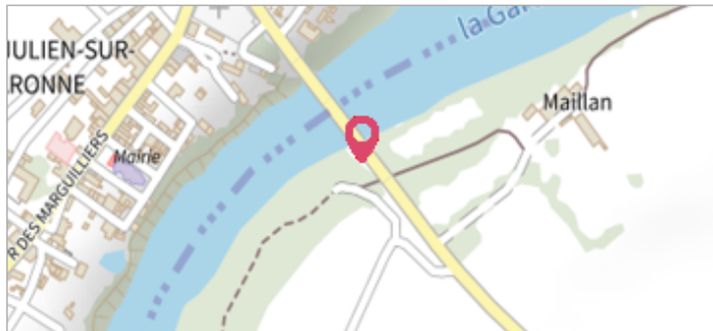
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_4314**Date de mise à jour** : 25/05/2020**Auteur** : SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **203.26 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (3.63m) -- échelle disparue**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4314\_6818**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Association**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - 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)** : 203.260 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 203.26

Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4314

Date de mise à jour : 25/05/2020

Auteur : SPC LCI

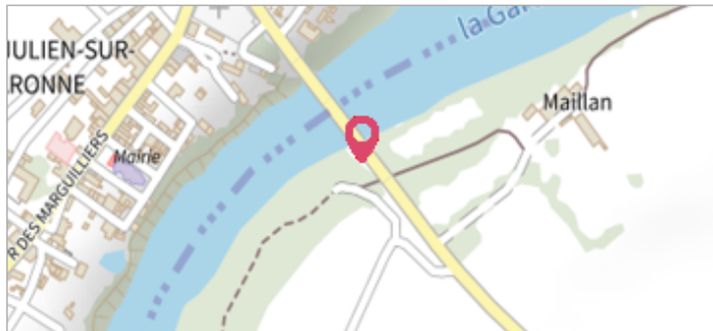


Photo du resencement d'origine (2014)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60007660 / Y: 46.34335700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669242 / Y: 6582682.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6000766 / Y: 46.343357

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**4 Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **202.07 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Amont du pont Saint-Pierre.

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4288\_6743

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

30/04/2020

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Association

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/04/2014**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 202.070 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 202.07



Photographie d'archive de 1940 (source : Cercle archéologique de Montluçon et de la région)