

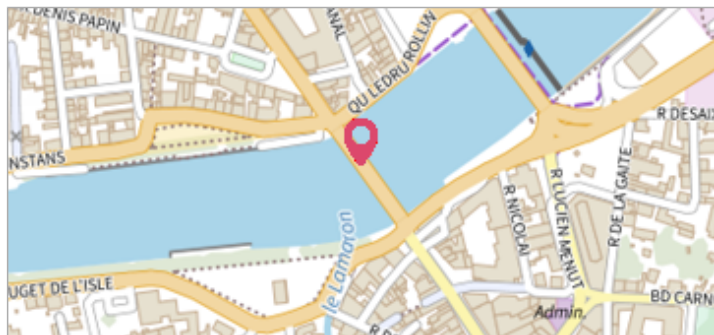
Commune : **MONTLUCON** | Rivière : **Le Cher**

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



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 Altitude calculée de l'eau : **201.11 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 (1.48m) - échelle disparue

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4314_6782 **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 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) : 201.110 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.11

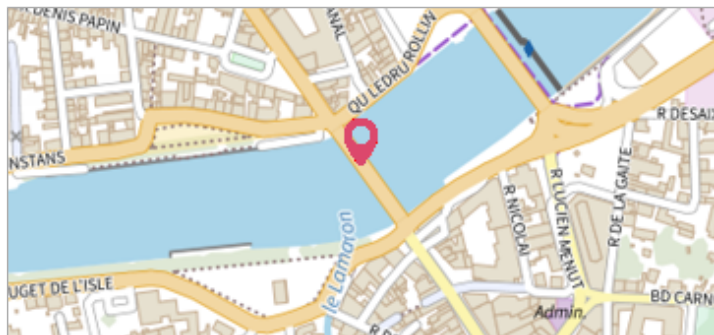
Commune : **MONTLUÇON** | Rivière : **Le Cher**

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



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 Altitude calculée de l'eau : **202.53 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 (2.90m) ? échelle disparue

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4314_6783 **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) : 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

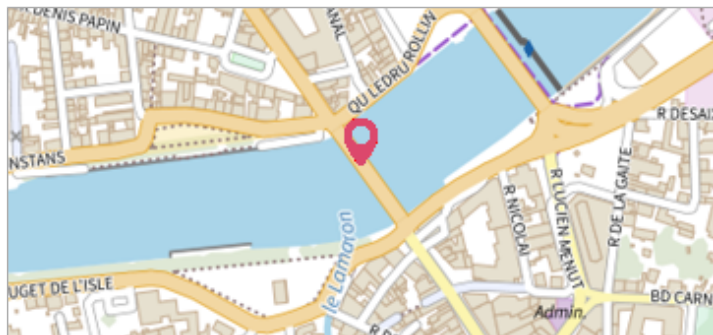
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

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**1866**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_6784**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) :** 201.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.83

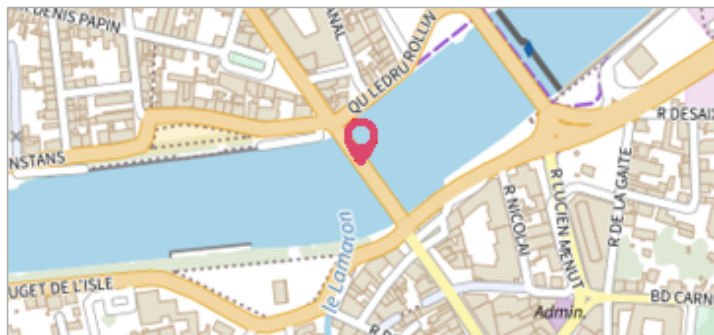
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4314**Date de mise à jour** : 25/05/2020**Auteur** : SPC LCI

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.28 m**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

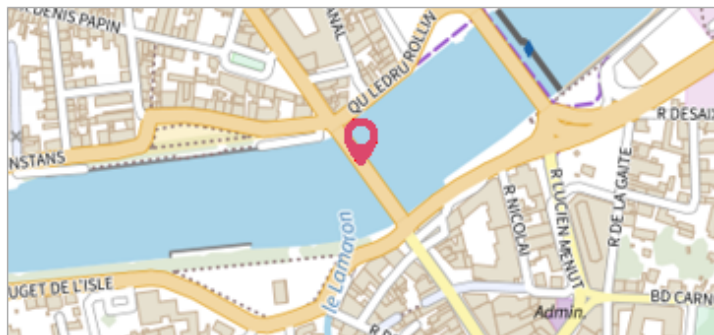
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

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

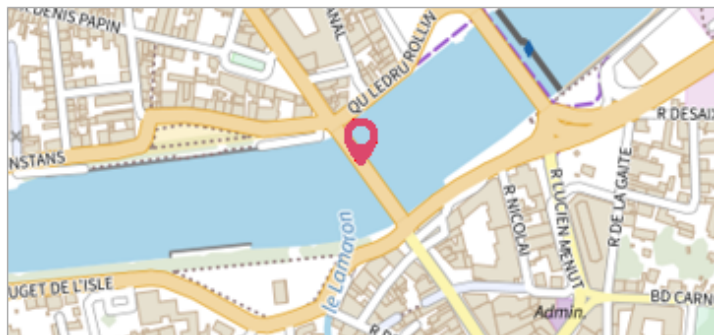
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

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

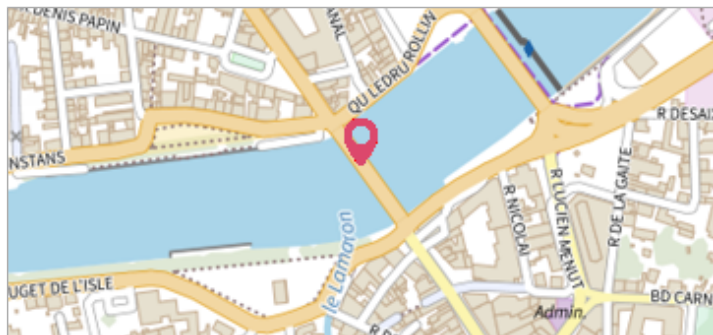
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

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^{er} 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 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) :** 201.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.73

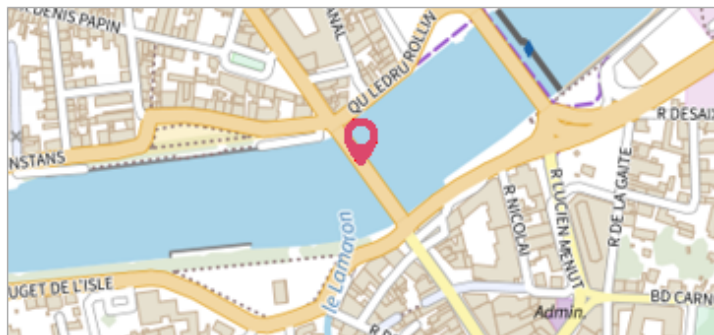
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

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 :** 09/03/2020**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

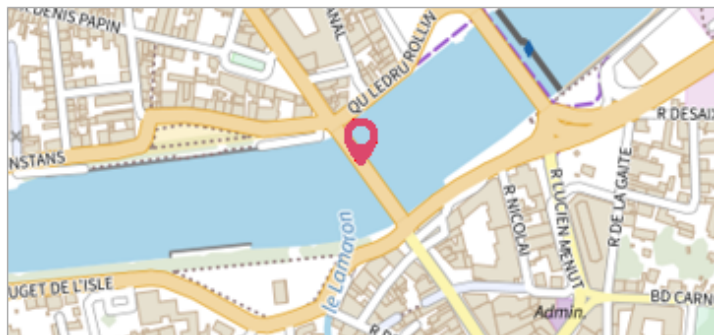
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

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**1^{er} Mars 1926**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.78 m**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 :** 09/03/2020**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) :** 201.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.78

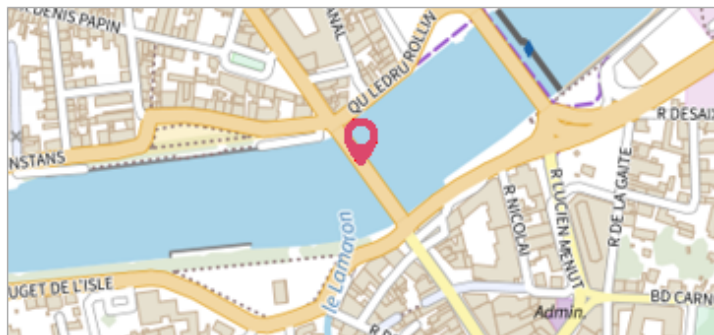
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4314**Date de mise à jour** : 25/05/2020**Auteur** : SPC LCI

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^{er} 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

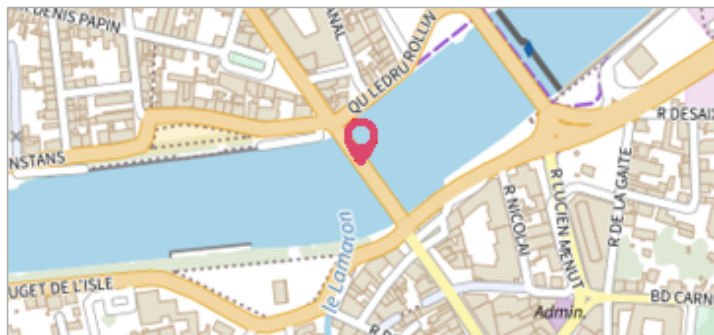
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

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

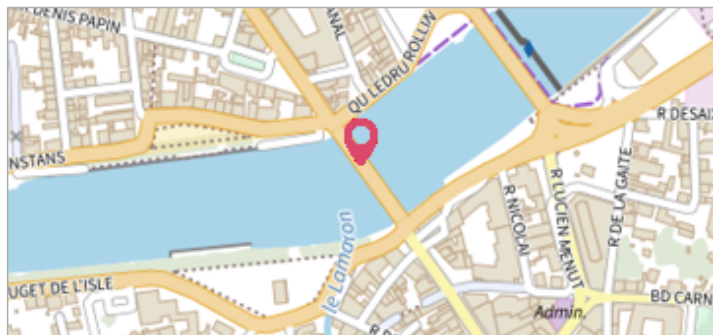
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

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 : **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 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

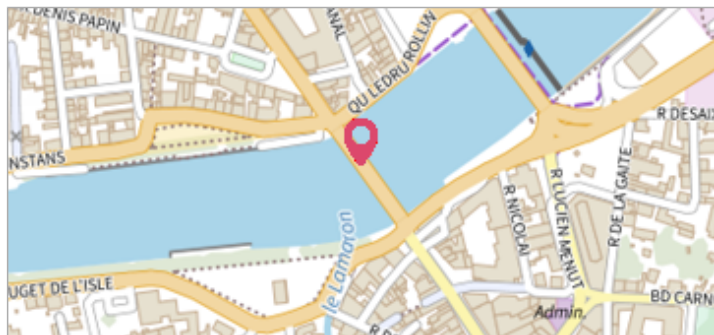
Commune : **MONTLUÇON** | Rivière : **Le Cher**

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



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 Altitude calculée de l'eau : **201.33 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 (1.70m) - échelle disparue

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4314_6795 **Date de mise à jour :** 09/01/2023
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) : 201.330 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.33

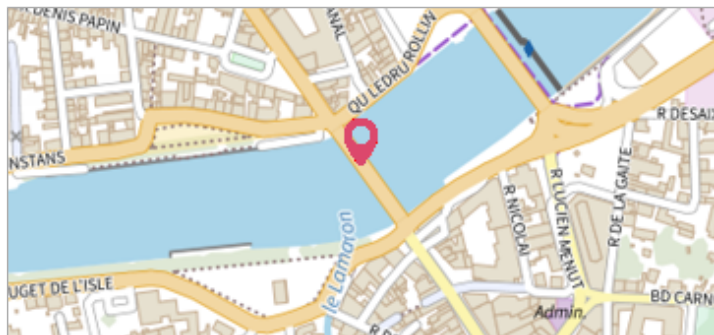
Commune : **MONTLUÇON** | Rivière : **Le Cher**

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



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 Altitude calculée de l'eau : **200.93 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 (1.30m) - échelle disparue

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4314_6796 **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) : 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

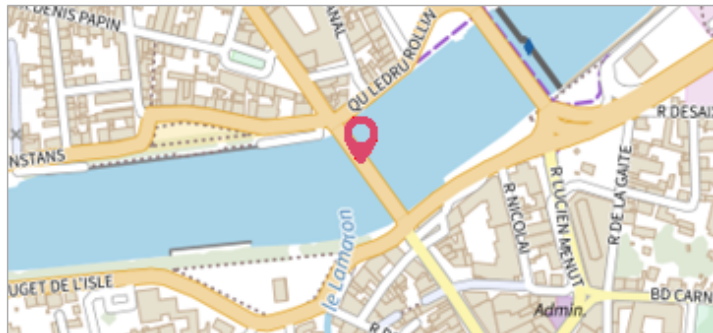
Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

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

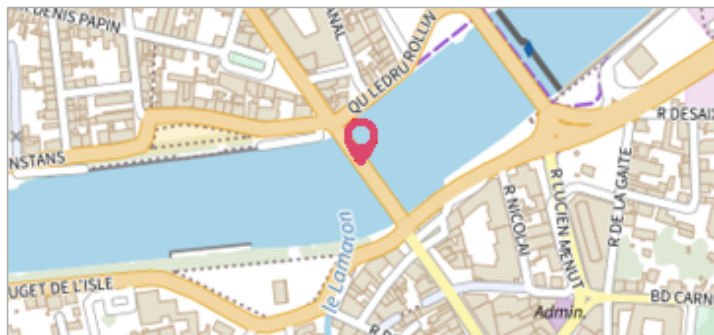


Photo du resencement d'origine (2014)

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 : 30/04/2020

Auteur : SPC LCI

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)