

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu**11** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

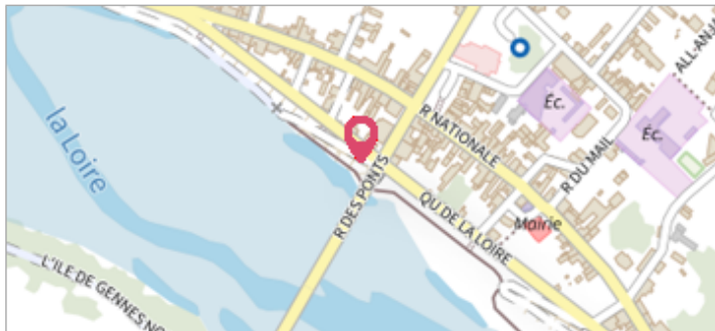
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_934**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456456 / Y: 6699350**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Droite

26 Octobre 1872

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.1 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1869**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 26.100 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.1

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu**11** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

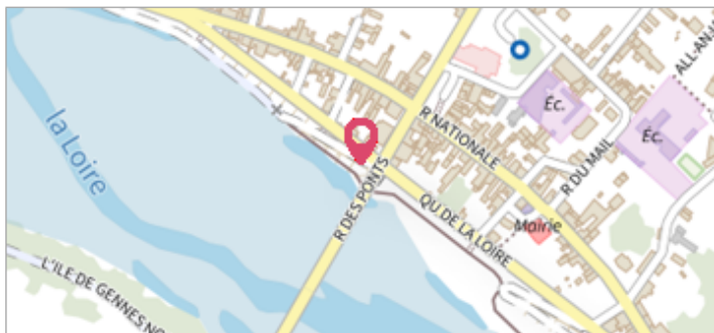
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_934**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456456 / Y: 6699350**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Droite**1^{er} Décembre 1825**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.49 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1870**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 26.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.49

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu**11** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

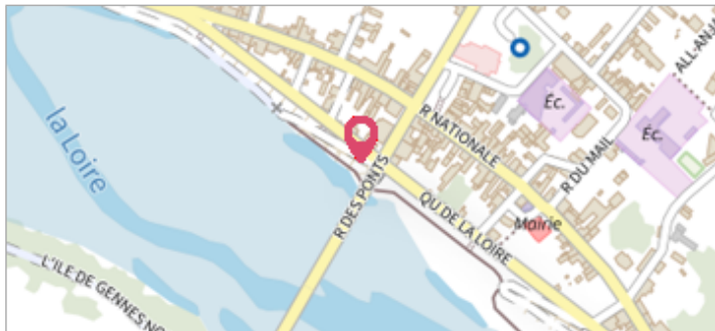
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_934**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456456 / Y: 6699350**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Droite**13 Décembre 1872**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.74 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1871**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

16/04/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 26.740 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.74

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu**11** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

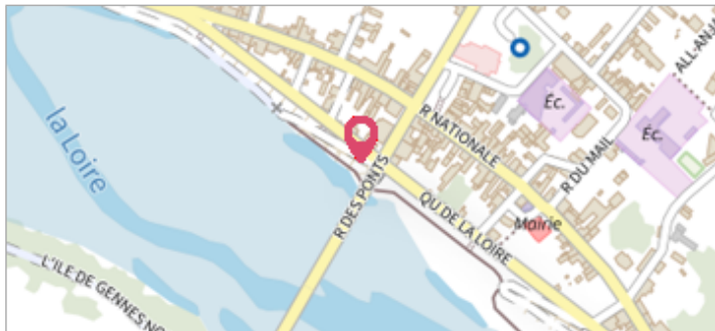
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_934**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456456 / Y: 6699350**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Droite**1^{er} Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.87 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1872**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 26.870 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.87

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

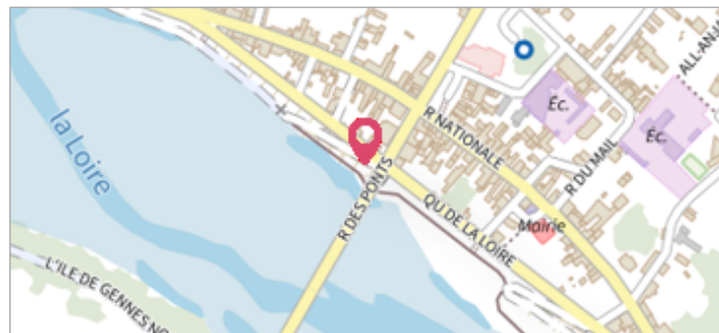
Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : LCI_S_934 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

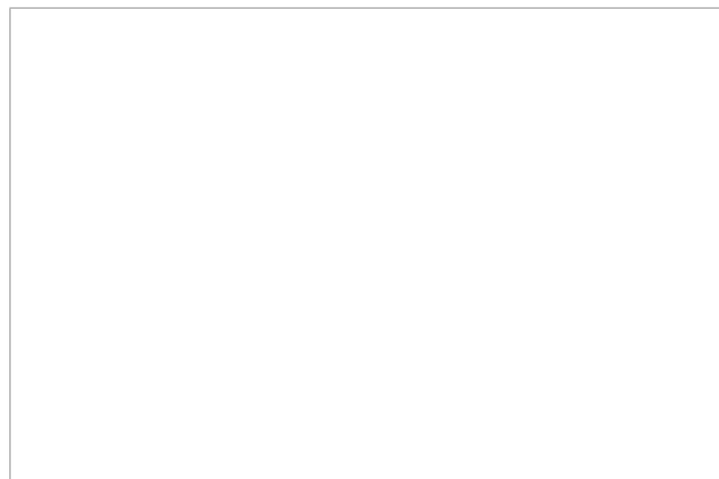
Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 456456 / Y: 6699350
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

1^{er} Mars 1844 Altitude calculée de l'eau : **27.01 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1873 Date de mise à jour : 05/08/2018
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : IGN
 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) : 27.010 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.01

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu**11** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

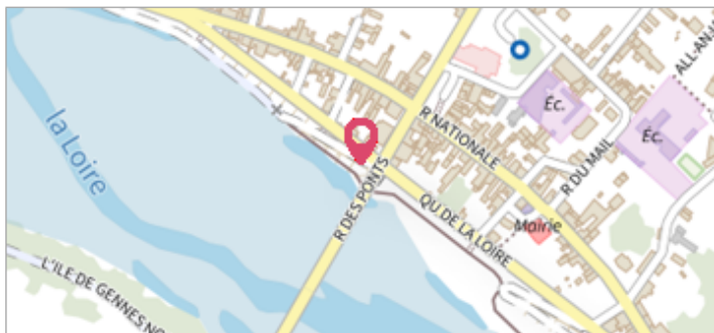
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_934**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456456 / Y: 6699350**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**1^{er} Janvier 1818**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.01 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1874**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 27.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.01

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu**11** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

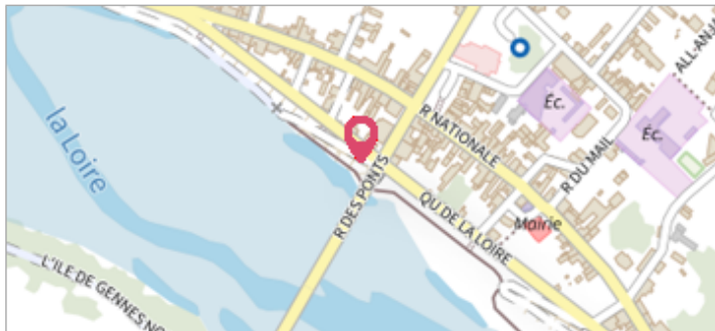
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_934**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456456 / Y: 6699350**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Droite**20 Janvier 1823**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.08 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1875**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 27.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.08

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu**11** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

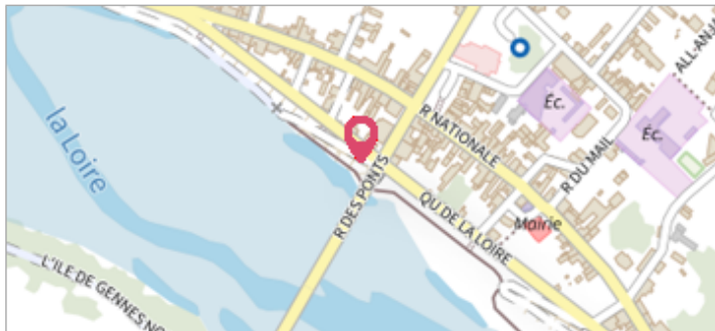
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_934**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456456 / Y: 6699350**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**1^{er} Janvier 1817**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.1 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1876**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 27.100 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.1

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu**11** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

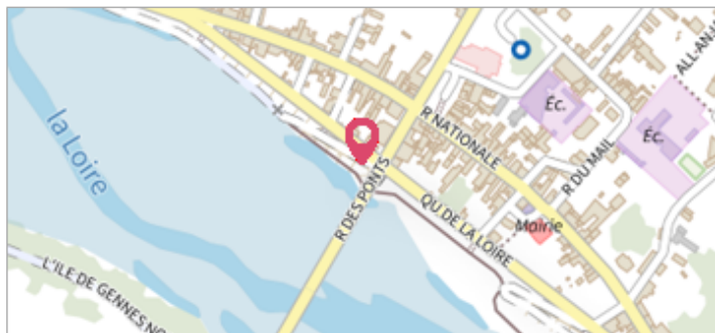
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_934**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456456 / Y: 6699350**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**1^{er} Janvier 1843**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.69 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1877**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 27.690 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.69

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu**11** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

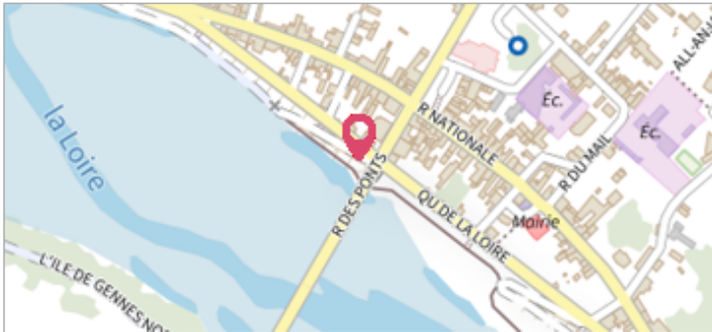
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_934**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456456 / Y: 6699350**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Droite**1^{er} Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.78 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1878**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 27.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.78

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pont des Rosiers

Commentaires : Sur la culée rive droite, face aval, du pont des Rosiers. Ces repères ont disparu**11** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

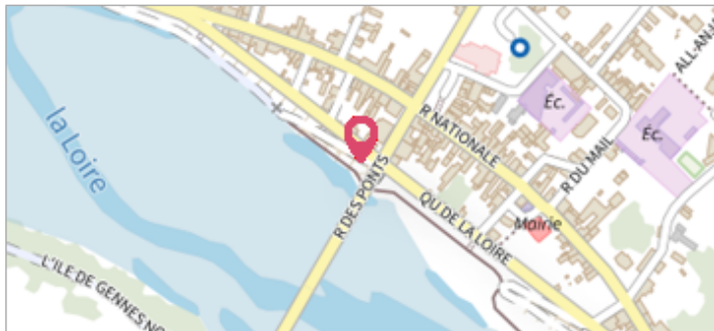
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_934**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22687760 / Y: 47.34968890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456456 / Y: 6699350**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2268776 / Y: 47.3496889**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.91 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_934_1879**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

17/04/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 27.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.91