

Commune : **MONTSOREAU**Rivière : **La Loire**

Echelle du Musée des Goums

Commentaires : A coté de l'échelle du musée des Goums . 1910 (janvier ou décembre à vérifier)**9** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

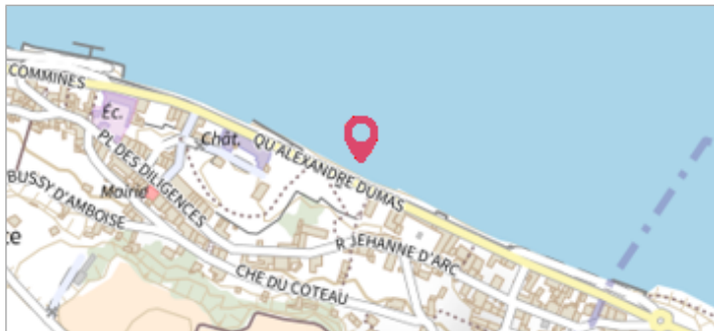
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_215**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.06384140 / Y: 47.21553420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 477833 / Y: 6683602**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.0638414 / Y: 47.2155342**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**31 Mai 1856**Altitude calculée de l'eau : **34.04 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 7.2 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_215_383**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : DIREN Centre

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)** : 34.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.04

Commune : **MONTSOREAU** | Rivière : **La Loire**

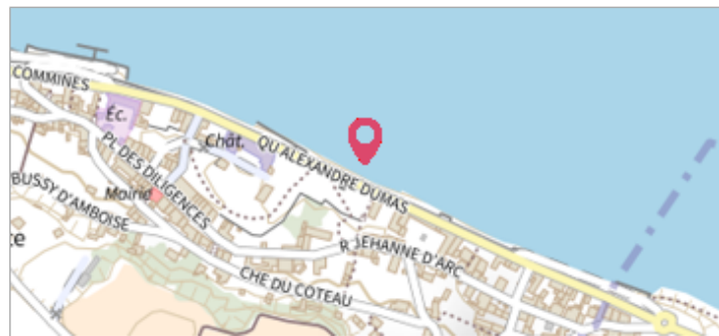
Echelle du Musée des Goums

Commentaires : A coté de l'échelle du musée des Goums . 1910 (janvier ou décembre à vérifier)

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_215 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.06384140 / Y: 47.21553420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 477833 / Y: 6683602
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0638414 / Y: 47.2155342
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche



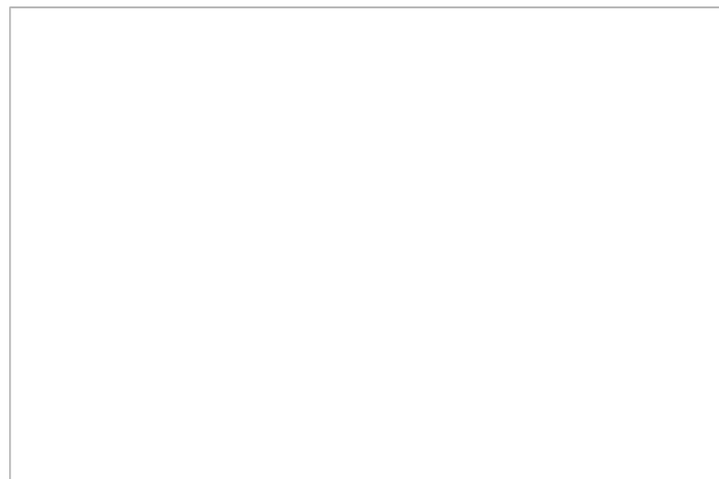
1^{er} Septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **33.94 m**

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

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 7.1 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_215_384 **Date de mise à jour** : 05/08/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

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) : 33.940 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.94

Commune : **MONTSOREAU** | Rivière : **La Loire**

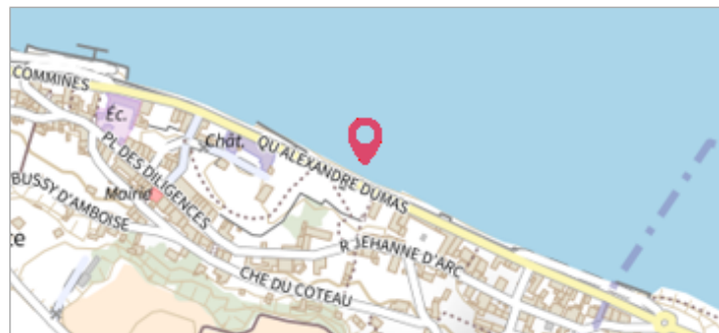
Echelle du Musée des Goums

Commentaires : A coté de l'échelle du musée des Goums . 1910 (janvier ou décembre à vérifier)

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_215 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.06384140 / Y: 47.21553420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 477833 / Y: 6683602
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0638414 / Y: 47.2155342
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche



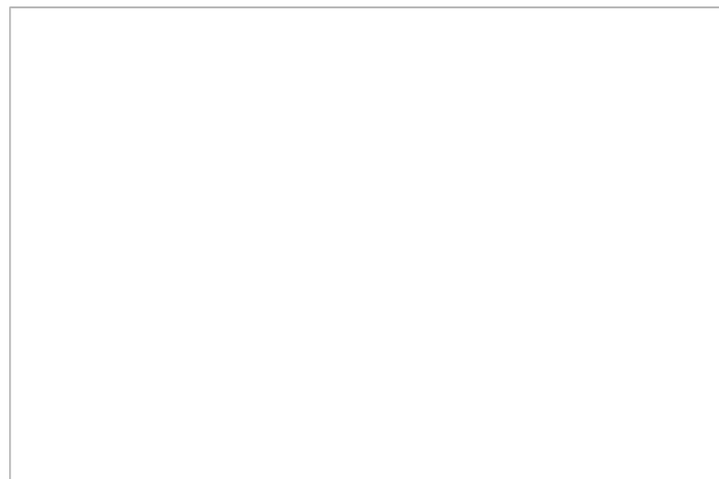
4 Mars 1923 Altitude calculée de l'eau : **33.34 m**

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

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 6.48 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_215_385 **Date de mise à jour** : 05/08/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

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) : 33.340 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.34

Commune : **MONTSOREAU** | Rivière : **La Loire**

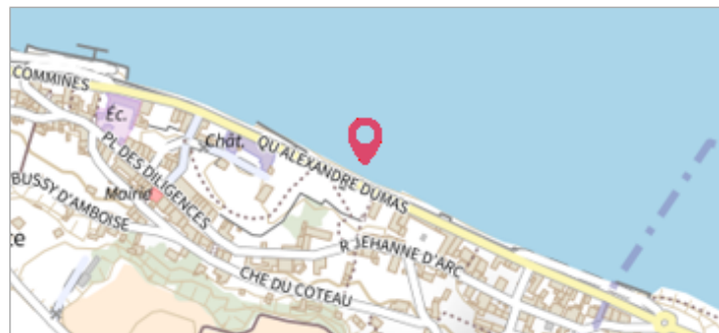
Echelle du Musée des Goums

Commentaires : A coté de l'échelle du musée des Goums . 1910 (janvier ou décembre à vérifier)

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_215 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.06384140 / Y: 47.21553420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 477833 / Y: 6683602
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0638414 / Y: 47.2155342
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche



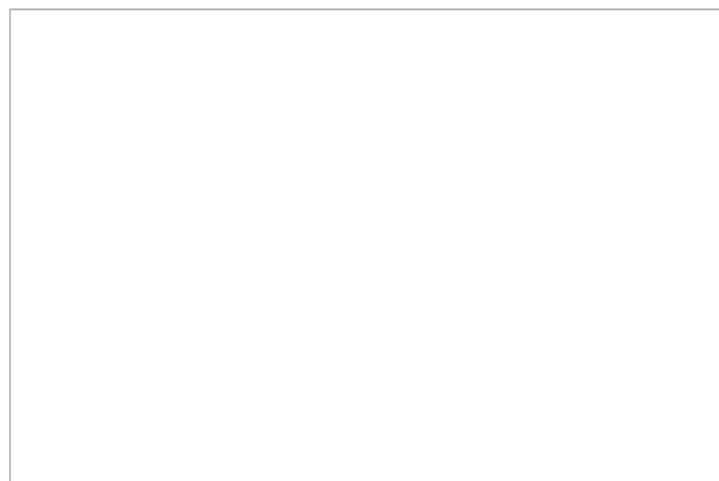
1^{er} Décembre 1910 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 6.45 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_215_386 **Date de mise à jour** : 05/08/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : IGN
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **MONTSOREAU** | Rivière : **La Loire**

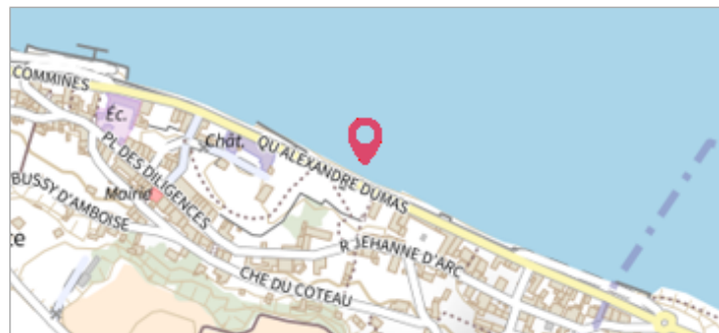
Echelle du Musée des Goums

Commentaires : A coté de l'échelle du musée des Goums . 1910 (janvier ou décembre à vérifier)

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_215 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.06384140 / Y: 47.21553420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 477833 / Y: 6683602
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0638414 / Y: 47.2155342
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche



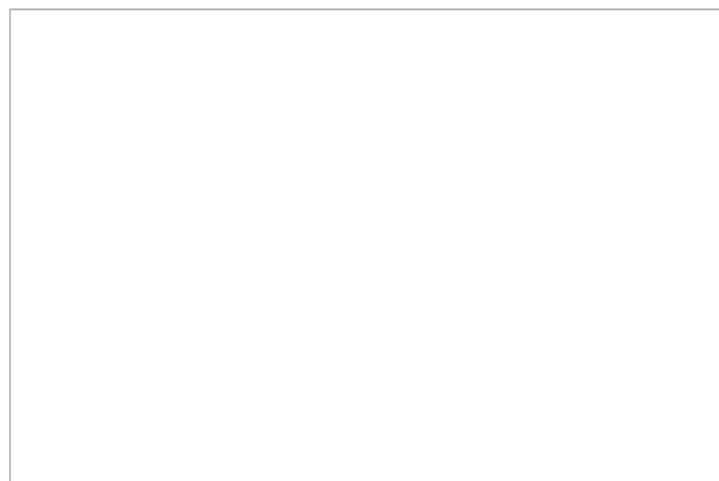
1^{er} Janvier 1982 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 6.4 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_215_387 **Date de mise à jour** : 05/08/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : IGN
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **MONTSOREAU** | Rivière : **La Loire**

Echelle du Musée des Goums

Commentaires : A coté de l'échelle du musée des Goums . 1910 (janvier ou décembre à vérifier)

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_215 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI

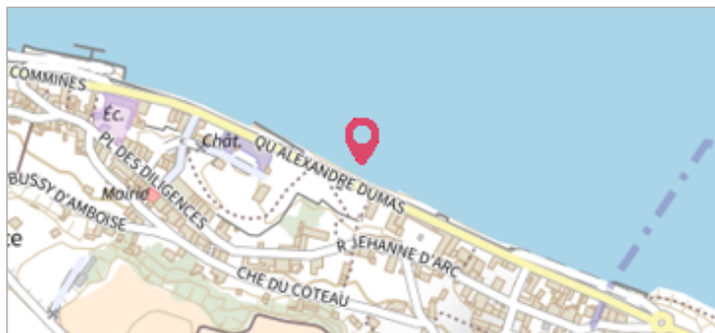


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.06384140 / Y: 47.21553420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 477833 / Y: 6683602
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0638414 / Y: 47.2155342
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence:** Gauche

1^{er} Décembre 1952 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_215_388 **Date de mise à jour :** 05/08/2018
Auteur : SPC LCI

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : IGN
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **MONTSOREAU** | Rivière : **La Loire**

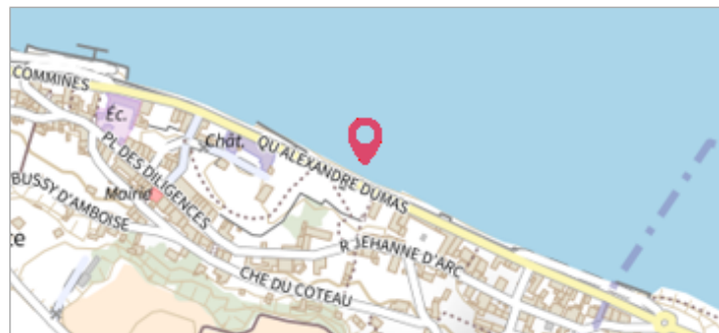
Echelle du Musée des Goums

Commentaires : A coté de l'échelle du musée des Goums . 1910 (janvier ou décembre à vérifier)

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_215 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.06384140 / Y: 47.21553420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 477833 / Y: 6683602
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0638414 / Y: 47.2155342
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

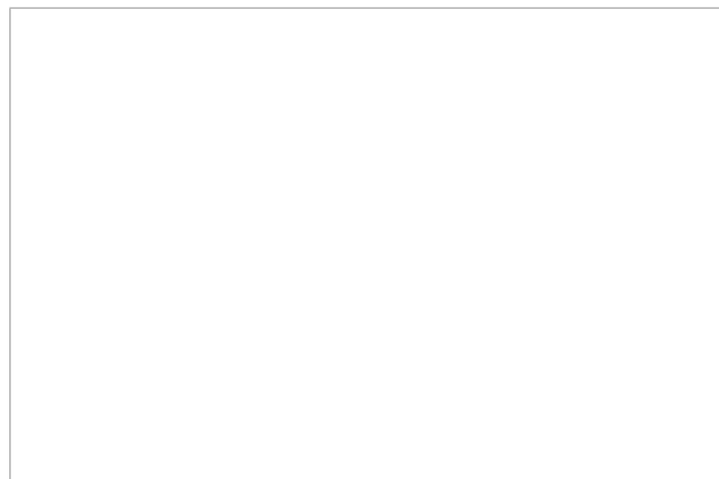


1^{er} Octobre 1872 Altitude calculée de l'eau : **32.34 m**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_215_389 **Date de mise à jour** : 05/08/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

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) : 32.340 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.34

Commune : **MONTSOREAU** | Rivière : **La Loire**

Echelle du Musée des Goums

Commentaires : A coté de l'échelle du musée des Goums . 1910 (janvier ou décembre à vérifier)

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_215 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI

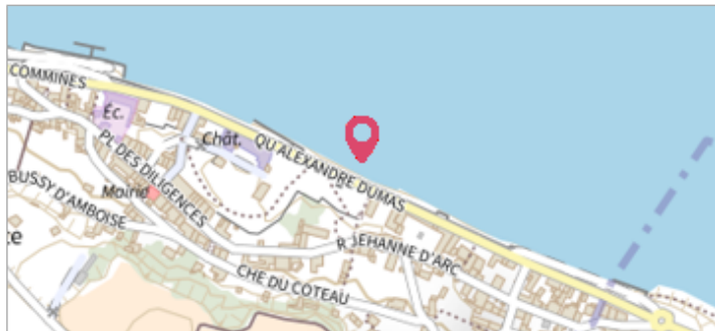


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.06384140 / Y: 47.21553420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 477833 / Y: 6683602
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0638414 / Y: 47.2155342
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence:** Gauche

1^{er} Janvier 1977 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_215_390 **Date de mise à jour :** 05/08/2018
Auteur : SPC LCI

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : IGN
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **MONTSOREAU**Rivière : **La Loire**

Echelle du Musée des Goums

Commentaires : A coté de l'échelle du musée des Goums . 1910 (janvier ou décembre à vérifier)**9**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

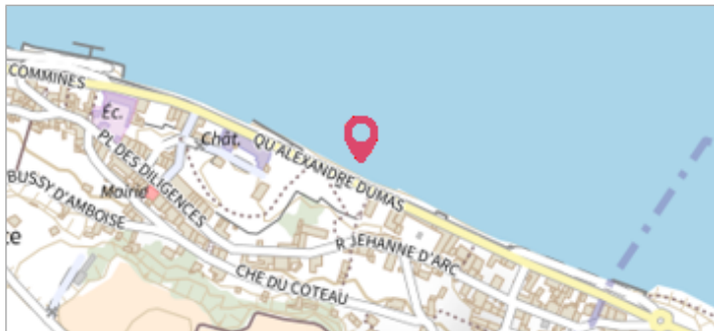
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_215**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.06384140 / Y: 47.21553420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 477833 / Y: 6683602**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.0638414 / Y: 47.2155342**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1^{er} Décembre 1872**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32.79 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_215_626**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : DIREN Centre

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)** : 32.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 32.79