

Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

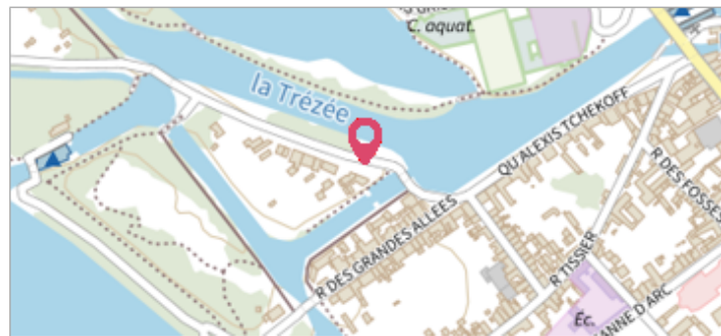
**Quai du Baraban, n°1**

**Commentaires :** 1 Quai de Baraban, sur l'angle de la maison coté port, de chaque coté de la porte d'entrée

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_699      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

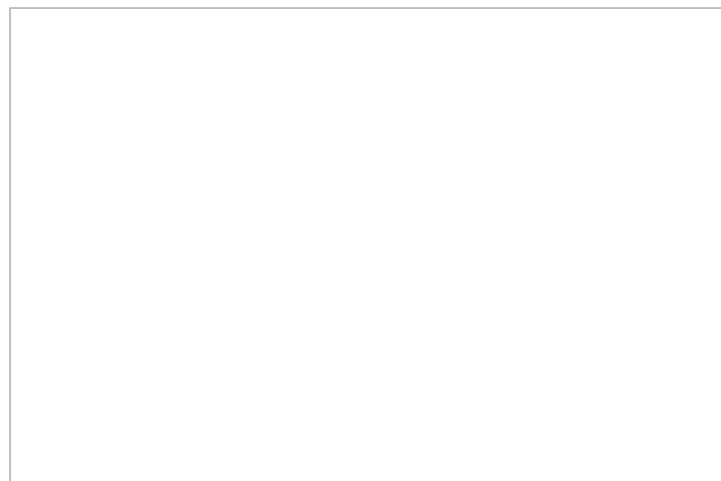
**Coordonnées WGS84 :** X: 2.73337810 / Y: 47.63885870  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 679980 / Y: 6726531  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7333781 / Y: 47.6388587  
**Code Hydro :** ----0000      **Rive de référence:** Droite

**13 Novembre 1790**      Altitude calculée de l'eau : **131.29 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_699\_1365      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**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 : VISITE DE TERRAIN -**

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

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** DIREN Centre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 131.290 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.29

Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

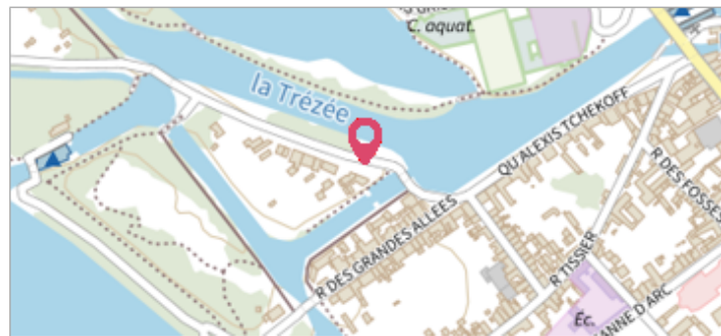
**Quai du Baraban, n°1**

**Commentaires :** 1 Quai de Baraban, sur l'angle de la maison coté port, de chaque coté de la porte d'entrée

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_699      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

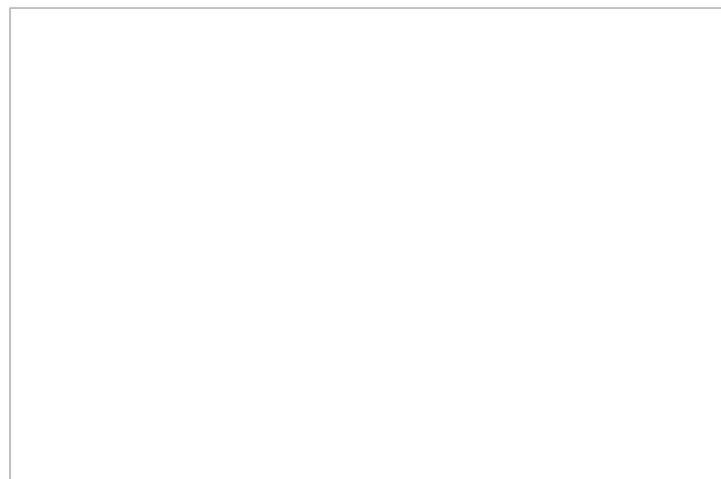
**Coordonnées WGS84 :** X: 2.73337810 / Y: 47.63885870  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 679980 / Y: 6726531  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7333781 / Y: 47.6388587  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Droite

**20 Octobre 1846**      Altitude calculée de l'eau : **132.07 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_699\_1366      **Date de mise à jour :** 12/07/2019  
**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 : VISITE DE TERRAIN -**

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

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** DIREN Centre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 132.070 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 132.07

Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

**Quai du Baraban, n°1**

**Commentaires :** 1 Quai de Baraban, sur l'angle de la maison coté port, de chaque coté de la porte d'entrée

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_699      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI

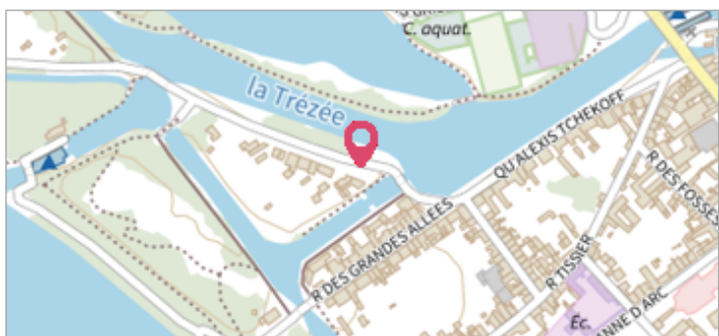


Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION**

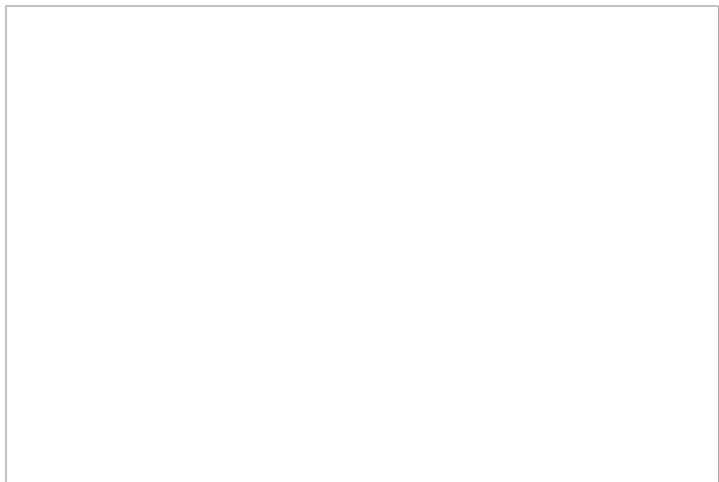
**Coordonnées WGS84 :** X: 2.73337810 / Y: 47.63885870  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 679980 / Y: 6726531  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7333781 / Y: 47.6388587  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Droite

**1<sup>er</sup> Juin 1856**      Altitude calculée de l'eau : **131.94 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_699\_1367      **Date de mise à jour :** 12/07/2019  
**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 : VISITE DE TERRAIN -**

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

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** DIREN Centre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 131.940 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.94

Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

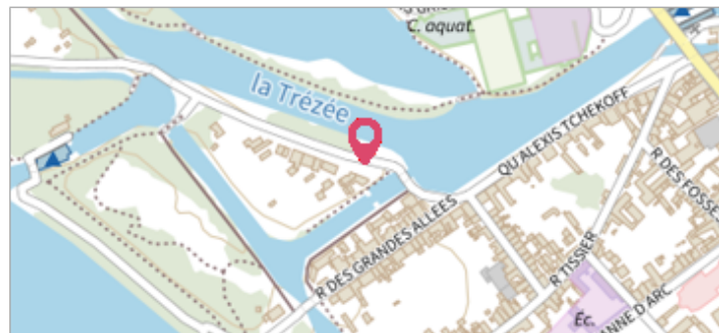
**Quai du Baraban, n°1**

**Commentaires :** 1 Quai de Baraban, sur l'angle de la maison coté port, de chaque coté de la porte d'entrée

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_699      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

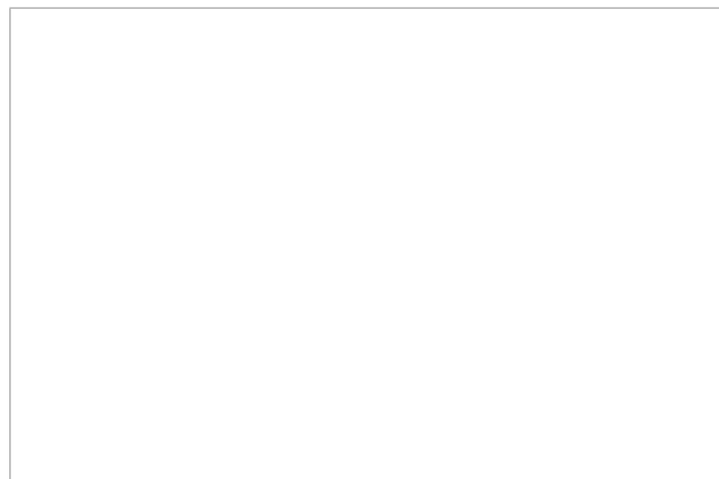
**Coordonnées WGS84 :** X: 2.73337810 / Y: 47.63885870  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 679980 / Y: 6726531  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7333781 / Y: 47.6388587  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Droite

**Septembre 1866**      Altitude calculée de l'eau : **131.86 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_699\_1368      **Date de mise à jour :** 09/01/2023  
**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 : VISITE DE TERRAIN -**

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

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** DIREN Centre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 131.860 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.86